

## **ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ** ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 июля 2023 г. № 1324-ПП

О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г. № 25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет:** 

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (в редакции постановления Правительства Москвы от 23 мая 2023 г. № 806-ПП):
- 1.1. Пункт 1.2.7 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «1.2.7. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включая меры по профилактике распространения вируса иммунодефицита человека и гепатита С, осуществляемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (приложение 7 к Территориальной программе).».
- 1.2. Приложение к постановлению дополнить пунктом 1.2.17 в следующей редакции:
- «1.2.17. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания (приложение 17 к Территориальной программе).».



- 1.3. Пункт 2.7 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2.7. Медицинская реабилитация как необходимый этап лечения оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара и стационарных условиях и включает в себя комплексное лечебных применение природных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, функций поддержание организма В процессе завершения развившегося патологического процесса В организме, а также предупреждение, раннюю диагностику И коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение И снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество. Оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации гражданам И ИХ маршрутизация проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания осуществляется в порядке, предусмотренном в приложении 17 Территориальной программе.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.».

- 1.4. Пункт 4.5.2 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «4.5.2. Осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансерное наблюдение заболеваниях диспансеризацию, при состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы (включая дистанционное наблюдение граждан) (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, синдрома психических расстройств и расстройств поведения), и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой В медицинских организациях амбулаторных и стационарных условиях и в условиях дневного стационара (при невозможности проведения медицинской реабилитации



медицинской организации мероприятия по медицинской реабилитации осуществляются вне медицинской организации - на дому или выездными медицинскими бригадами), мероприятия по проведению заместительной почечной терапии, мероприятия по применению вспомогательных репродуктивных технологий (в том числе экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.».

- 1.5. Приложение к постановлению дополнить пунктом 4.7.8 в следующей редакции:
- «4.7.8. Оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, медицинская помощь лицам, инфицированным вирусом гепатита С, включая их лекарственное обеспечение (за исключением случаев обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, и обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми за счет средств бюджета города Москвы) в соответствии с клиническими рекомендациями.».
- 1.6. Приложение к постановлению дополнить пунктом 4.11(1) в следующей редакции:
- «4.11(1). Московский городской фонд обязательного медицинского страхования осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в разрезе категорий медицинского персонала с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования информированием Департамента здравоохранения города Москвы для принятия необходимых мер по обеспечению соответствующего уровня оплаты труда медицинских работников.».
- 1.7. Приложение к постановлению дополнить пунктом 4.11(2) в следующей редакции:
- «4.11(2). Тарифы на оплату медицинской помощи детям, оказываемой с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации, осуществляемой при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации



(национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских технологий, устанавливаются отдельно Тарифным соглашением при формировании тарифов оплату специализированной, на В TOM числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой детям, страдающим онкологическими заболеваниями.».

- 1.8. Абзац первый пункта 4.19 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «4.19. Объемы медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы по ОМС, определяются OMC, застрахованным лицам Комиссией разработке территориальной **OMC** программы основании предложений Департамента здравоохранения города Москвы, потребностей исходя жителей города Москвы формируемых ИЗ в медицинской помощи, структуры коечного фонда, материальнотехнического, организационного и финансового обеспечения медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы OMC.».
- 1.9. Приложение к постановлению дополнить пунктом 5.3.1(1) в следующей редакции:
- «5.3.1(1). Оказания медицинской помоши В медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, лицам, застрахованным по ОМС в городе Москве, инфицированным вирусом гепатита C. включая ИХ лекарственное обеспечение (за исключением случаев обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании вирусом гепатита C, централизованно закупаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, и обеспечения лекарственными препаратами лиц, инфицированных вирусом гепатита С, централизованно закупаемыми за счет средств бюджета города Москвы) в соответствии с клиническими рекомендациями.».
- 1.10. Приложение к постановлению дополнить пунктом 5.3.8 в следующей редакции:
- «5.3.8. Проведения исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов).».
- 1.11. Абзац первый пункта 6.3.2.2 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:



- «6.3.2.2. В амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, 2,287207 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, 2,264154 посещения (первый уровень 1,707534 посещения, второй уровень 0,009697 посещения, третий уровень 0,546923 посещения) и 0,023053 посещения (третий уровень) в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, включая:».
- 1.12. Пункт 6.3.2.2.4 приложения к постановлению признать утратившим силу.
- 1.13. Приложение к постановлению дополнить пунктом 6.3.2.2(1) в следующей редакции:
- «6.3.2.2(1). В амбулаторных условиях проведение диспансерного наблюдения 0,08584 комплексного посещения (первый уровень 0,06684 комплексного посещения, второй уровень 0,001 комплексного посещения, третий уровень 0,018 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.».
- 1.14. Пункт 6.3.3.4 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «6.3.3.4. Для экстракорпорального оплодотворения 0,00058354 случая на 2023 год, 0,0004343 случая на 2024 год, 0,0004381 случая на 2025 год на одно застрахованное лицо.».
- 1.15. Приложение к постановлению дополнить пунктом 7.1.2.1(1) в следующей редакции:
- «7.1.2.1(1). На одно посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 1 074,41 рубля (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 1 065,77 рубля, в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования 1 923,45 рубля).».
- 1.16. Приложение к постановлению дополнить пунктом 7.2.2.1(1) в следующей редакции:
- «7.2.2.1(1). На одно посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 1 147,97 рубля на 2024 год, 1 217,92 рубля на 2025 год (в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 1 140,07 рубля на 2024 год, 1 210,73 рубля на 2025 год, в дополнение к базовой программе



обязательного медицинского страхования - 1 923,45 рубля на 2024 и 2025 годы).».

- 1.17. Приложение 2 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
- 1.18. Приложение 4 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
- 1.19. Приложение 5 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.
- 1.20. Название приложения 7 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включая меры по профилактике распространения вируса иммунодефицита человека и гепатита С, осуществляемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов».

- 1.21. Абзац второй приложения 8 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «В профилактических мероприятий рамках проведения Департаментом здравоохранения города Москвы обеспечивается организация прохождения гражданами диспансеризации (или) медицинских профилактических осмотров целях выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, в при распространении острых респираторных вирусных инфекций, в вечерние часы (до 20 часов) и в выходные дни по плануграфику медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медикосанитарную помощь. Информация о медицинских организациях, в которых граждане могут пройти диспансеризацию и (или) профилактический медицинский осмотр, размещается на официальном сайте Департамента здравоохранения города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.».
- 1.22. Приложение 11 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.



- 1.23. Приложение 12 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.
- 1.24. Пункт 13 раздела 2 приложения 14 к Территориальной программе приложения к постановлению признать утратившим силу.
- 1.25. Раздел 2 приложения 14 к Территориальной программе приложения к постановлению дополнить пунктом 20 в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению.
- 1.26. Приложение 15 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.
- 1.27. Приложение к постановлению дополнить приложением 17 в редакции согласно приложению 8 к настоящему постановлению.
- 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам социального развития **Ракову А.В.**



С.С.Собянин



Приложение 1 к постановлению Правительства Москвы от 18 июля 2023 г. № 1324-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП

Приложение 2 к Территориальной программе

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов по условиям ее оказания

Таблица 1

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год по условиям ее оказания

No	Единица	Объем	Стоимость	Подушевые н	юрмативы	Утверж	кденная стоимо	ость
строки	измерения	медицинской	единицы	финансир	ования	Территор	иальной прогр	аммы
		помощи в	объема	Территори	альной	государственн	ых гарантий б	есплатного
		расчете на	медицинской	програ	ммы	оказания гр	ажданам меди	цинской
		одного	помощи	государст	венных	помощи	в городе Моск	ве по
		жителя	(норматив	гарантий бес	сплатного	источни	кам ее финансо	ового
		(норматив	финансовых	оказан	RИН		беспечения	
		объемов	затрат на	гражданам ме	дицинской			
		предоставле-	единицу	помощи в гор	оде Москве			
		ния	объема	рубл	ей	тыс. р	ублей	В
		медицинской помощи в расчете на одно	ния медицинской помощи)	за счет средств бюджета города	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета города	средства ОМС	процентах к итогу
		застрахован- ное лицо)	(рублей)	Москвы		Москвы		
2	3	4	5	6	7	8	9	10
01		X	X	15 965,56	X	203 081 848,9	X	33,6
	строки	строки измерения	строки измерения медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	строки измерения медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)  шимения медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)  помощо в расчете на одно застрахованное лицо)	строки измерения медицинской помощи в расчете на объема програм государст на объемов предоставления расчете на объемов предоставления расчете на расчете на расчете на одно застрахованное лицо)  Территори Территори помощи помощи государст гарантий бес оказан гражданам медицинской предоставления медицинской помощи в города Москвы	строки измерения медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве ния медицинской помощи в городе Москве ния медицинской помощи в городе Москве предоставления одно застрахованное лицо)  1	строки измерения медицинской помощи в расчете на одного объема программы объема программы объемов предоставления объема предоставления помощи в городе Москвы прасчете на одно одно одно одно одно застрахованное исторода москвы помощи) застрахованное лицо)  Территориальной помощи Территориальной программы оказания гр помощи в городамы оказания гр помощи в городе Москве помощи в городе Москве объема предоставления объема предоставления объема предоставления объема предоставления одно застрахованное лицо)  Территориальной помощи помощи в городамы оказания гр помощи в городе Москве объема помощи в городе Москве объема помощи в городе Москвы объема помощи в городе москве объема помощи одно застрахованное лицо)  Территориальной помощи помощи помощи в городамы оказания гр помощи в городе Москвы объема помощи в городе Москвы объема помощи в городе москвы объема помощи в города москвы объема помощи объема помощи в города москвы объема помощи в города москва помощи в города москва помощи в города москвы объема помощи в города москва помо	строки измерения медицинской помощи в помощи в расчете на одного жителя (норматив объема предоставления помощи в помощи в предоставленом медицинской помощи в городе москве помощи в городе медицинской помощи в городе москве помощ



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызовов	0,09041	4 814,52	435,28	X	5 536 768,3	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	02.1	вызовов	0,04241	4 279,98	181,50	X	2 308 665,7	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно- авиационной эвакуации	02.2	вызовов	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	03	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	04	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь с профилактическими и иными целями	05	посещений	0,511	2 171,66	1 109,72	X	14 115 609,8	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	05.1	посещений	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	06	посещений	0,007	2 246,18	15,72	X	200 000,0	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	06.1	посещений	0,007	2 246,18	15,72	X	200 000,0	X	X
2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	07	обращений	0,0850	4 582,47	389,51	X	4 954 570,1	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	07.1	обращений				X		X	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	08	случаев лечения	0,000510	67 144,47	34,24	X	435 579,6	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	08.1	случаев				X		X	X
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11)	09	случаев лечения	0,004380	67 144,47	294,09	X	3 740 860,1	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	11	случаев лечения	0,003870	67 144,47	259,85	X	3 305 280,5	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	11.1	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
4.2. Специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе	12	случаев госпитализа- ции	0,01748	196 663,98	3 437,69	X	43 727 371,1	X	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не застрахованным по ОМС лицам	12.1	случаев госпитализа- ции	0,00478	64 404,18	308,00	X	3 917 716,4	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	13	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup> , в том числе врачебная, в том числе	14	посещений	0,0182	X	156,73	X	1 993 546,6	X	X
5.1.1. Первичная паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup> без учета паллиативной медицинской помощи, оказываемой на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	14.1	посещений	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
5.1.2. Первичная паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup> , оказываемая на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	14.2	посещений	0,0182	8 611,28	156,73	X	1 993 546,6	X	X
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	15	койко-дней	0,035	12 297,57	430,42	X	5 474 880,3	X	X
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	16	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	8 973,82	X	114 146 957,8	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы	18	случаев госпитализа- ции	0,00287	306 380,02	879,31	X	11 184 831,4	X	X
II. Средства консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС <sup>3</sup>	19		X	X	2 920,38	X	37 147 295,3	Х	6,2
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	28 179,31	X	363 380 918,7	60,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 30+37+46)	21	вызовов	0,243	7 818,72	X	1 899,95	X	24 500 484,1	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1), в том числе:	22.1.1	посещений/ комплексных посещений	2,287207	1 074,41	X	2 457,40	X	31 688 963,3	X



1		2	3	4	5 [	6	7	8	9	10
2.1.1.1. Медицинская помощь	31.1.1.1	22.1.1.1	комплексных	0,260	2 294,00	X	596,44	X	7 691 278,7	X
для проведения	+38.1.1.1		посещений	,	<u> </u>				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
профилактических	+47.1.1.1									
медицинских осмотров										
(без учета диспансеризации)										
2.1.1.2. Медицинская помощь	31.1.1.2	22.1.1.2	комплексных	0,154	3 860,64	X	594,54	X	7 666 759,0	X
для проведения	+38.1.1.2		посещений		,					
диспансеризации,	+47.1.1.2									
включающей										
профилактический										
медицинский осмотр и										
дополнительные методы										
обследований, в том числе в										
целях выявления										
онкологических заболеваний										
(1–й этап)										
2.1.1.2.1. Медицинская	31.1.1.2.1	22.1.1.2.	комплексных	0,01231	1 489,88	X	18,34	X	236 505,4	X
помощь для проведения	+38.1.1.2.1	1	посещений							
углубленной	+47.1.1.2.1									
диспансеризации										
2.1.1.3. Медицинская помощь	31.1.1.3	22.1.1.3	посещений	1,873207	676,07	X	1 266,42	X	16 330 925,6	X
для посещений с иными	+38.1.1.3									
целями	+47.1.1.3									
2.1.2. Медицинская помощь в	31.1.2	22.1.2	посещений	0,2600	1 751,22	X	455,32	X	5 871 461,4	X
неотложной форме	+38.1.2									
	+47.1.2									
2.1.3. Медицинская помощь в	31.1.3	22.1.3	обращений	1,830	3 982,71	X	7 288,36	X	93 985 534,5	X
связи с заболеваниями, всего,	+38.1.3									
из них проведение отдельных	+47.1.3									
диагностических										
(лабораторных)										
исследований:										
2.1.3.1. компьютерная	31.1.3.1	22.1.3.1	исследований	0,064343	2 007,41	X	129,16	X	1 665 594,1	X
томография	+38.1.3.1									
томог рафия	+47.1.3.1									
2.1.3.2. магнитно-	31.1.3.2	22.1.3.2	исследований	0,019538	3 213,18	X	62,78	X	809 556,1	X
резонансная томография	+38.1.3.2 +47.1.3.2									
	<del>5</del> +47.1.3.2									
2.1.3.3. ультразвуковое	31.1.3.3 +38.1.3.3 +47.1.3.3	22.1.3.3	исследований	0,411751	146,11	X	60,16	X	775 794,0	X
исследование сердечно-	₹ +38.1.3.3									
сосудистой системы	47.1.3.3									



1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3.4. эндоскопическое	31.1.3.4	22.1.3.4	исследований	0,033392	511,08	X	17,07	X	220 071,1	X
диагностическое	+38.1.3.4									
исследование	+47.1.3.4									
2.1.3.5. молекулярно-	31.1.3.5	22.1.3.5	исследований	0,003195	7 383,93	X	23,59	X	304 221,7	X
генетическое исследование с	+38.1.3.5				·					
целью диагностики	+47.1.3.5									
онкологических заболеваний										
2.1.3.6. патолого-анатоми-	31.1.3.6	22.1.3.6	исследований	0,137633	1 721,88	X	236,99	X	3 056 027,4	X
ческое исследование	+38.1.3.6				·					
биопсийного	+47.1.3.6									
(операционного) материала с										
целью диагностики										
онкологических заболеваний										
и подбора										
противоопухолевой										
лекарственной терапии										
2.1.3.7. тестирование на	31.1.3.7	22.1.3.7	исследований	0,397537	322,83	X	128,34	X	1 654 943,7	X
выявление новой	+38.1.3.7									
коронавирусной инфекции	+47.1.3.7									
(COVID-19)										
2.1.4. Медицинская помощь	31.1.4	22.1.4	комплексных	0,085840	1 807,29	X	155,14	X	2 000 682,2	X
для диспансерного	+38.1.4		посещений							
наблюдения	+47.1.4									
2.2. Первичная медико-санитар	в адномоп квно	22.2	случаев	0,016341	72 431,27	X	1 183,60	X	15 262 881,0	X
условиях дневного стационара	l.		лечения							
(сумма строк 31.2+38.2+47.2)	,									
2.2.1. медицинская помощь в у		22.2.1	случаев	0,00000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
стационара по профилю «онко.			лечения							
(сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.	.2.1)									
2.2.2. при экстракорпоральном	оплодотворении	22.2.2	случаев	0,00000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
(сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.	.2.2)		лечения							
3. Медицинская помощь в усло	овиях дневного	23	случаев	0,04490	79 867,71	X	3 586,06	X	46 243 405,6	X
стационара (первичная медико	-санитарная		лечения							
помощь, специализированная в										
помощь), за исключением меді	ицинской									
реабилитации (сумма строк 22										
3.1. медицинская помощь в усл	повиях дневного	23.1	случаев	0,0242960	117 111,46	X	2 845,34	X	36 691 540,9	X
стационара по профилю «онко.	логия»		лечения							
(сумма строк 22.2.1+24.1.1)										
3.2. высокотехнологичная меді	ицинская помощь	23.2	случаев	0,0013613	240 424,59	X	327,29	X	4 220 548,1	X
(равно строке 24.1.2)	·		лечения		·					
3.3. при экстракорпоральном о	плодотворении	23.3	случаев	0,00058354	124 728,50	X	72,78	X	938 582,0	X
(сумма строк 22.2.2+24.1.3)	-	1	лечения							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Специализированная, в том числе	24	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная, медицинская помощь, за									
исключением медицинской реабилитации									
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного	24.1	случаев	0,0285590	84 122,69	X	2 402,46	X	30 980 524,6	X
стационара (сумма строк 33.1+40.1+49.1),		лечения							
в том числе									
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного	24.1.1	случаев	0,0242960	117 111,46	X	2 845,34	X	36 691 540,9	X
стационара по профилю «онкология»		лечения							
(сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1)									
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	24.1.2	случаев	0,0013613	240 424,59	X	327,29	X	4 220 548,1	X
(сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2)		лечения							
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	24.1.3	случаев	0,00058354	124 728,50	X	72,78	X	938 582,0	X
(сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3)		_							
4.2. Медицинская помощь в условиях	24.2	случаев	0,1448917	81 392,24	X	11 793,06	X	152 075 019,0	X
круглосуточного стационара		госпитализа-							
(сумма строк 33.2+40.2+49.2), в том числе:		ции							
4.2.1 специализированная медицинская помощь в	24.2.1	случаев	0,0102567	153 763,88	X	1 577,11	X	20 337 317,7	X
стационарных условиях по профилю «онкология»		госпитализ-							
(сумма строк 33.2.1+40.2.1+49.2.1)		ации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	24.2.2	случаев	0,0054487	234 610,09	X	1 278,32	X	16 484 226,4	X
(сумма строк 33.2.2+40.2.2+49.2.2)		госпитализа-							
,		ции							
5. Медицинская реабилитация	25		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексных	0,002954	19 906,00	X	58,80	X	758 274,2	X
(первичная медико-санитарная помощь)		посещений	0,00250	1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				'''	
(сумма строк 34.1+41.1+50.1)									
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная	25.2	случаев	0,002601	23 913,50	X	62,20	X	802 075,6	X
медико-санитарная помощь, специализированная		лечения							
медицинская помощь)									
(сумма строк 34.2+41.2+50.2)									
5.3. Специализированная, в том числе	25.3	случаев	0,002998	72 949,16	X	218,70	X	2 820 224,7	X
высокотехнологичная, медицинская помощь в		госпитализа-	,	, í				<b>1</b>	
условиях круглосуточного стационара		ции							
(сумма строк 34.3+41.3+50.3)									
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>4</sup>	26	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная паллиативная медицинская	26.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
помощь, в том числе врачебная, всего									
(равно строке 42.1), в том числе:									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской	26.1.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
помощи без учета посещений на дому									
отделениями выездной патронажной									
паллиативной медицинской помощи									
(равно строке 42.1.1)									
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной	26.1.2	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
патронажной паллиативной медицинской помощи									
(равно строке 42.1.2)						1			
6.2. Паллиативная медицинская помощь в	26.2	койко-дней	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
стационарных условиях (включая койки									
паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>4</sup> (равно строке 42.2)									
	26.3	ониноор	0.00	0,00	X	0,00	X	0.00	X
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>4</sup>	20.5	случаев лечения	0,00	0,00	Λ	0,00	Λ	0,00	Λ
условиях дневного стационара (равно строке 42.3)		лечения							
7. Затраты на ведение дела по ОМС страховыми	27		X	X	X	204,32	X	2 634 794,1	X
медицинскими организациями	27		71	'1	21	201,32	21	2 03 1 77 1,1	71
(сумма строк 35+43+51)									
8. Иные расходы (равно строке 44)	28		X	X	X		X		X
из строки 20:	29		X	X	X	26 419,60	X	340 688 875,4	56,4
1. Медицинская помощь, предоставляемая в						20 .15,00			00,.
рамках базовой программы ОМС застрахованным									
лицам (за счет субвенции ФОМС):									
1. Скорая, в том числе скорая	30	вызовов	0,243	6 053,04	X	1 470,89	X	18 967 576,4	X
специализированная, медицинская помощь									
2. Первичная медико-санитарная помощь, за	31	X	X	X	X	X	X	X	X
исключением медицинской реабилитации									
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных	31.1	X	X	X	X	X	X	X	X
условиях									
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с	31.1.1	посещений/	2,264154	1 065,77	X	2 413,06	X	31 117 167,0	X
профилактическими и иными целями, всего, в том	Ī	комплексных							
числе:	21111	посещений	0.260	2 20 4 00		706.44	***	5 (01 250 5	***
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения	31.1.1.1	комплексных	0,260	2 294,00	X	596,44	X	7 691 278,7	X
профилактических медицинских осмотров		посещений							
(без учета диспансеризации)	21 1 1 2		0.154	2,960,64	v	504.54	X	7.666.750.0	v
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения	31.1.1.2	комплексных	0,154	3 860,64	X	594,54	X	7 666 759,0	X
диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и		посещений							
профилактическии медицинскии осмотр и дополнительные методы обследований, в том									
числе в целях выявления									
онкологических заболеваний (1-й этап)									
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения	31.1.1.2.	комплексных	0,01231	1 489,88	X	18,34	X	236 505,4	X
углубленной диспансеризации	1	посещений	0,01231	1,00,00	21	10,54	71	250 505,4	21



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	31.1.1.3	посещений	1,850154	660,53	X	1 222,08	X	15 759 129,3	X
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	31.1.2	посещений	0,26	1 751,22	X	455,32	X	5 871 461,4	X
2.1.3. Медицинская помощь в связи с ваболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	31.1.3	обращений	1,830	3 982,71	X	7 288,36	X	93 985 534,5	X
.1.3.1. компьютерная томография	31.1.3.1	исследований	0,064343	2 007,41	X	129,16	X	1 665 594,1	X
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	31.1.3.2	исследований	0,019538	3 213,18	X	62,78	X	809 556,1	X
2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-	31.1.3.3	исследований	0,411751	146,11	X	60,16	X	775 794,0	X
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование	31.1.3.4	исследований	0,033392	511,08	X	17,07	X	220 071,1	X
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	31.1.3.5	исследований	0,003195	7 383,93	X	23,59	X	304 221,7	X
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной герапии	31.1.3.6	исследований	0,137633	1 721,88	X	236,99	X	3 056 027,4	X
2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	31.1.3.7	исследований	0,397537	322,83	X	128,34	X	1 654 943,7	X
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	31.1.4	комплексных посещений	0,08584	1 807,29	X	155,14	X	2 000 682,2	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации	31.2	случаев лечения	0,016341	72 431,27	X	1 183,60	X	15 262 881,0	X
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	31.2.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	31.2.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
В. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской	32	случаев лечения	0,0444040	72 431,27	X	3 216,24	X	41 474 392,0	X
реабилитации (сумма строк 31.2+33.1) 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» сумма строк 31.2.1+33.1.1)	32.1	случаев лечения	0,0238000	113 788,12	X	2 708,16	X	34 922 527,3	X
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь равно строке 33.1.2)	32.2	случаев лечения	0,0008653	219 704,79	X	190,11	X	2 451 534,5	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении	32.3	случаев	0,00058354	124 728,50	X	72,78	X	938 582,0	X
(сумма строк 33.2.2+33.1.3)	22	лечения	37	77	37	77	37	77	37
4. Специализированная, в том числе	33	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная, медицинская помощь, за									
исключением медицинской реабилитации	22.1		0.020062	72.421.27	37	2.022.64	37	26 211 511 0	37
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного	33.1	случаев	0,028063	72 431,27	X	2 032,64	X	26 211 511,0	X
стационара, в том числе	22.1.1	лечения	0.0220000	112 700 12	37	2.700.16	37	24.022.527.2	37
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного	33.1.1	случаев	0,0238000	113 788,12	X	2 708,16	X	34 922 527,3	X
стационара по профилю «онкология»	22.1.2	лечения	0.0000652	210 704 70	37	100.11	37	2 451 524 5	37
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.1.2	случаев	0,0008653	219 704,79	X	190,11	X	2 451 534,5	X
4.1.0	22.1.2	лечения	0.00050254	124.720.50	37	72.70	37	020 502 0	37
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	33.1.3	случаев	0,00058354	124 728,50	X	72,78	X	938 582,0	X
4.2. Медицинская помощь в условиях	33.2	случаев	0,144652	75 191,26	X	10 876,57	X	140 256 693,3	X
круглосуточного стационара, в том числе:		госпитализа-							
		ции							
4.2.1. специализированная медицинская помощь в	33.2.1	случаев	0,010017	150 677,26	X	1 509,33	X	19 463 331,3	X
стационарных условиях по профилю «онкология»		госпитализ-							
		ации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.2.2	случаев	0,005209	222 118,76	X	1 157,02	X	14 920 087,7	X
		госпитализа-							
		ции							
5. Медицинская реабилитация	34		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная	34.1	комплексных	0,002954	19 906,00	X	58,80	X	758 274,2	X
медико-санитарная помощь)		посещений							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная	34.2	случаев	0,002601	23 913,50	X	62,20	X	802 075,6	X
медико-санитарная помощь, специализированная		лечения							
медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе	34.3	случаев	0,002998	72 949,16	X	218,70	X	2 820 224,7	X
высокотехнологичная, медицинская помощь в		госпитализа-							
условиях круглосуточного стационара		ции							
6. Расходы на ведение дела СМО	35		X	X	X	204,32	X	2 634 794,1	X
2. Медицинская помощь по видам и	36		X	X	X	249,30	X	3 214 796,3	0,5
заболеваниям, не установленным базовой									
программой:									
1. Скорая, в том числе скорая	37	вызовов	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
специализированная, медицинская помощь									
2. Первичная медико-санитарная помощь, за	38	X	X	X	X	X	X	X	X
исключением медицинской реабилитации									
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных	38.1	X	X	X	X	X	X	X	X
условиях									
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с	38.1.1	посещений/	0,023053	1 923,45	X	44,34	X	571 796,3	X
профилактическими и иными целями, всего, в том		комплексных							
числе:		посещений							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения	38.1.1.1	комплексных	0.00	0.00	X	0,00	X	0,00	X
профилактических медицинских осмотров		посещений	-,			-,,,,		-,,,,	
(без учета диспансеризации)									
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения	38.1.1.2	комплексных	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
диспансеризации, включающей	001111.2	посещений	0,00	,,,,,		0,00		,,,,,	
профилактический медицинский осмотр и		110001111111							
дополнительные методы обследований, в том									
числе в целях выявления									
онкологических заболеваний (1–й этап)									
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения	38.1.1.2.	комплексных	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
углубленной диспансеризации	1	посещений	-,			1,11			
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с	38.1.1.3	посещений	0,023053	1 923,45	X	44,34	X	571 796,3	X
иными целями			-,						
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	38.1.2	посешений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
тем до до до до том формо	5011.2	посощонии	0,00	",""		0,00		,,,,,	
2.1.3. Медицинская помощь в связи с	38.1.3	обращений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
заболеваниями, всего, из них проведение	0011.0	оорищении	0,00	,,,,,		0,00		,,,,,	
отдельных диагностических (лабораторных)									
исследований:									
2.1.3.1. компьютерная томография	38.1.3.1	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	38.1.3.2	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.2. Mai initio pesonanenas romorpaquis	30.1.3.2	песледовании	0,00	0,00	71	0,00	71	0,00	21
2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-	38.1.3.3	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
сосудистой системы	30.1.3.3	песледовании	0,00	0,00	71	0,00	71	0,00	21
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое	38.1.3.4	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
исследование	30.1.3.1	песледовании	0,00	0,00	71	0,00	71	0,00	21
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с	38.1.3.5	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
целью диагностики онкологических заболеваний	36.1.3.3	исследовании	0,00	0,00	Λ	0,00	Α	0,00	Λ
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование	38.1.3.6	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
биопсийного (операционного) материала с целью	30.1.3.0	исследовании	0,00	0,00	Α	0,00	21	0,00	71
диагностики онкологических заболеваний и									
подбора противоопухолевой лекарственной									
терапии									
2.1.3.7. тестирование на выявление новой	38.1.3.7	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
коронавирусной инфекции (COVID-19)	00111017	постодовини	0,00	,,,,,		",""		,,,,,	
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного	38.1.4	комплексных	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
наблюдения	30.1.1	посещений	0,00	",""	2.5	","	2.	",""	2.
	38.2	· ·	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в	36.2	случаев	0,00	0,00	Λ	0,00	Λ	0,00	Λ
условиях дневного стационара	20 2 1	лечения	0.00	0.00	X	0.00	X	0.00	X
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного	38.2.1	случаев	0,00	0,00	Χ	0,00	A	0,00	X
стационара по профилю «онкология»		лечения							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	38.2.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 38.2+40.1)	39	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 38.2.1+40.1.1)	39.1	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 40.1.2)	39.2	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2.2+40.1.3)	39.3	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	40.1	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	40.1.1	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.1.2	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	40.1.3	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40.2	случаев госпитализа- ции	0,0002397	282 751,46	X	67,78	X	873 986,4	X
4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология»	40.2.1	случаев госпитализа- ции	0,0002397	282 751,46	X	67,78	X	873 986,4	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.2.2	случаев госпитализа- ции	0,0002397	282 751,46	X	67,78	X	873 986,4	X
5. Медицинская реабилитация	41		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	41.1	комплексных посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	41.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	41.3	случаев госпитализа- ции	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>4</sup>	42	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего, в том числе:	42.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	42.1.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	42.1.2	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>4</sup>	42.2	койко-дней	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>4</sup>	42.3	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Расходы на ведение дела СМО	43		X	X	X	0,00	X	0,00	X
8. Иные расходы	44		X	X	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	45		X	X	X	1 510,41	X	19 477 247,0	3,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	46	вызовов	X	X	X	429,06	X	5 532 907,7	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	47	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	47.1	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	47.1.1	посещений/ комплексных посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	47.1.1.1	комплексных посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	47.1.1.2	комплексных посещений	0,00	0,00	Х	0,00	X	0,00	Х
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	47.1.1.2. 1	комплексных посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	47.1.1.3	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	47.1.2	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	47.1.3	обращений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.1. компьютерная томография	47.1.3.1	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	47.1.3.2	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.1.3.3	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование	47.1.3.4	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.1.3.5	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.1.3.6	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.1.3.7	исследований	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	47.1.4	комплексных посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	47.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	47.2.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	47.2.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 47.2+49.1)	48	случаев лечения	0,00	0,00	X	232,64	X	3 000 000,0	Х
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 47.2.1+49.1.1)	48.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 49.1.2)	48.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 47.2.2+49.1.3)	48.3	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Специализированная, в том числе	49	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная, медицинская помощь, за									
исключением медицинской реабилитации									
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного	49.1	случаев	0,00	0,00	X	232,64	X	3 000 000,0	X
стационара, в том числе		лечения							
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного	49.1.1	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
стационара по профилю «онкология»		лечения			ļ	ļ			
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.1.2	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
		лечения				ļ			
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	49.1.3	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2. Медицинская помощь в условиях	49.2	случаев	0,00	0,00	X	848,71	X	10 944 339,3	X
круглосуточного стационара, в том числе:		госпитализа-							
		ции				ļ			
4.2.1. специализированная медицинская помощь в	49.2.1	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
стационарных условиях по профилю «онкология»		госпитализа-							
		ции				ļ			
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.2.2	случаев	0,00	0,00	X	53,52	X	690 152,3	X
		госпитализа-							
	50	ции	37	37	37	37		N/	37
5. Медицинская реабилитация	50		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная	50.1	комплексных	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медико-санитарная помощь)		посещений	.,					.,	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная	50.2	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медико-санитарная помощь, специализированная		лечения						,	
медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе	50.3	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
высокотехнологичная, медицинская помощь в		госпитализа-							
условиях круглосуточного стационара		ции							
6. Расходы на ведение дела СМО	51		X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 1 + 19 + 20)	52		X	X	18 885,94	28 179,31	240 229 144,2	363 380 918,7	100,0

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территориальной программы ОМС.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соответствующего межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

## Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2024 год по условиям ее оказания

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу	финанси Территор прогр государс гарантий б оказания 1	ственных есплатного гражданам ой помощи в	Территор гос гарантий гражданам городе Мо	Утвержденная стоимо Герриториальной прогр государственных арантий бесплатного ок жданам медицинской проде Москве по источн финансового обеспече	
			медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	объема предоставле- ния медицинской помощи) (рублей)	руб за счет средств бюджета города Москвы	лей за счет средств ОМС	тыс. р за счет средств бюджета города Москвы	ублей средства ОМС	в процентах к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том числе <sup>1</sup> :	01		X	X	14 982,42	X	190 576 345,4	X	31,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызовов	0,09926	4 767,01	473,17	X	6 018 768,3	X	Х
не застрахованным по ОМС лицам	02.1	вызовов	0,05126	4 279,98	219,39	X	2 790 665,7	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно- авиационной эвакуации	02.2	вызовов	0,00	0,00		X	0,00	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	03	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	04	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь с профилактическими и иными целями	05	посещений	0,511	2 171,66	1 109,72	X	14 115 609,8	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	05.1	посещений	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	06	посещений	0,007	2 246,18	15,72	X	200 000,0	X	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не застрахованным по ОМС лицам	06.1	посещений	0,007	2 246,18	15,72	X	200 000,0	X	X
2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи заболеваниями	07	обращений	0,0850	4 582,47	389,51	X	4 954 570,1	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	07.1	обращений	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	08	случаев лечения	0,000510	67 144,47	34,24	X	435 579,6	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	08.1	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
8. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11)	09	случаев лечения	0,004380	67 144,47	294,09	X	3 740 860,1	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	11	случаев лечения	0,003870	67 144,47	259,85	X	3 305 280,5	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	11.1	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
4.2. Специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том нисле	12	случаев госпитализа- ции	0,0182	191 504,51	3 485,38	X	44 334 059,9	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	12.1	случаев госпитализа- ции	0,0055	64 404,18	354,22	X	4 505 716,4	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	13	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1.Первичная паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup> , в том числе врачебная, в том числе	14	посещений	0,0182	X	156,73	X	1 993 546,60	X	X
5.1.1. Первичная паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup> без учета паллиативной медицинской помощи, оказываемой на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	14.1	посещений	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
5.1.2. Первичная паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup> , оказываемая на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	14.2	посещений	0,0182	8 611,28	156,73	X	1 993 546,6	X	X
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	15	койко-дней	0,035	12 297,57	430,42	X	5 474 880,3	X	X



1	1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3. Паллиативная медицинская помощь в	16	случаев	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
условиях дневного стационара	10	лечения	0,00	0,00	0,00		0,00	A	Λ
6. Иные государственные и муниципальные	17	sie ienna	X	X	7 905,10	X	100 552 765,5	X	X
услуги (работы)	-,								
7. Высокотехнологичная медицинская помощь,	18	случаев	0,00287	306 380,02	879,31	X	11 184 831,4	X	X
оказываемая в медицинских организациях		госпитализа-	,						
государственной системы здравоохранения		ции							
города Москвы									
II. Средства консолидированного бюджета	19		X	X	2 502,55	X	31 832 498,1	X	5,2
города Москвы на приобретение медицинского									
оборудования для медицинских организаций,									
осуществляющих деятельность в сфере OMC <sup>3</sup>									
III. Медицинская помощь в рамках	20		X	X	X	30 093,25	X	388 061 803,9	63,6
Территориальной программы ОМС:									
1. Скорая, в том числе скорая		вызовов	0,243	7 818,72	X	1 899,95	X	24 500 484,1	X
специализированная, медицинская помощь	21								
(сумма строк 30+37 +46)									
2. Первичная медико-санитарная помощь, за	22	X	X	X	X	X	X	X	X
исключением медицинской реабилитации									
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных	22.1	X	X	X	X	X	X	X	X
условиях				<del> </del>			<u></u>		
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с	22.1.1	посещений/	2,287207	1 147,97	X	2 625,64	X	33 858 413,6	X
профилактическими и иными целями, всего		комплексных							
(сумма строк $31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1$ ), в том		посещений							
числе:	22111		0.260	2.450.04	77	625.24	77	0.217.262.7	***
2.1.1.1. Медицинская помощь 31.1.1.1	22.1.1.1	комплексных	0,260	2 450,91	X	637,24	X	8 217 363,5	X
для проведения +38.1.1.1 профилактических +47.1.1.1		посещений							
F T									
медицинских осмотров (без учета диспансеризации)									
2.1.1.2. Медицинская помощь 31.1.1.2	22.1.1.2	комплексных	0,154	4 124,71	X	635,21	X	8 191 169,8	X
для проведения +38.1.1.2	22.1.1.2	посещений	0,134	7 124,71	Λ	033,21	A	8 191 109,8	Λ
диспансеризации, +47.1.1.2		посещении							
включающей									
профилактический									
медицинский осмотр и									
дополнительные методы									
обследований, в том числе в									
целях выявления									
целях выявления онкологических заболеваний (1—й этап)									
(1-й этап)									



1		2.	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.2.1. Медицинская	31.1.1.2.1	22.1.1.2.		0,01231	1 591,79	X	19,59	X	252 682,8	X
помощь для проведения	+38.1.1.2.1	1	посещений	,					<b>'</b>	
углубленной	+47.1.1.2.1									
диспансеризации										
2.1.1.3. Медицинская помощь	31.1.1.3	22.1.1.3	посещений	1,873207	722,39	X	1 353,19	X	17 449 880,3	X
для посещений с иными	+38.1.1.3			,					<b>1</b>	
целями	+47.1.1.3									
2.1.2. Медицинская помощь в	31.1.2	22.1.2	посещений	0,260	1 871,00	X	486,46	X	6 273 066,8	X
неотложной форме	+38.1.2									
	+47.1.2									
2.1.3. Медицинская помощь в	31.1.3	22.1.3	обращений	1,830	4 258,94	X	7 793,86	X	100 504 262,0	X
связи с заболеваниями, всего,	+38.1.3									
из них проведение отдельных	+47.1.3									
диагностических										
(лабораторных)										
исследований:										
2.1.3.1. компьютерная	31.1.3.1	22.1.3.1	исследований	0,064343	2 144,72	X	138,00	X	1 779 523,4	X
томография	+38.1.3.1									
Томография	+47.1.3.1									
2.1.3.2. магнитно-	31.1.3.2	22.1.3.2	исследований	0,019538	3 421,18	X	66,84	X	861 961,4	X
резонансная томография	+38.1.3.2									
1 1	+47.1.3.2									
2.1.3.3. ультразвуковое	31.1.3.3	22.1.3.3	исследований	0,411751	155,04	X	63,84	X	823 209,2	X
исследование сердечно-	+38.1.3.3									
сосудистой системы	+47.1.3.3									
2.1.3.4. эндоскопическое	31.1.3.4	22.1.3.4	исследований	0,033392	546,04	X	18,23	X	235 124,9	X
диагностическое	+38.1.3.4									
исследование	+47.1.3.4									
2.1.3.5. молекулярно-	31.1.3.5	22.1.3.5	исследований	0,003195	7 888,99	X	25,21	X	325 030,5	X
генетическое исследование с	+38.1.3.5									
целью диагностики	+47.1.3.5									
онкологических заболеваний										
2.1.3.6. патолого-анатоми-	31.1.3.6	22.1.3.6	исследований	0,137633	1 839,66	X	253,20	X	3 265 065,7	X
ческое исследование	+38.1.3.6									
биопсийного	+47.1.3.6									
(операционного) материала с										
целью диагностики										
онкологических заболеваний										
и подбора										
противоопухолевой										
лекарственной терапии										



1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3.7. тестирование на выявление новой	31.1.3.7 +38.1.3.7	22.1.3.7	исследований	0,397537	342,21	X	136,04	X	1 754 292,6	X
коронавирусной инфекции (COVID-19)	+47.1.3.7									
2.1.4. Медицинская помощь	31.1.4	22.1.4	комплексных	0,08584	1 933,90	X	166,01	X	2 140 730,0	X
для диспансерного	+38.1.4		посещений	ŕ						
наблюдения	+47.1.4									
2.2. Первичная медико-санита	рная помощь в	22.2	случаев	0,016341	76 578,87	X	1 251,38	X	16 136 872,6	X
условиях дневного стационара	l		лечения							
(сумма строк 31.2+38.2+47.2)										
2.2.1. медицинская помощь в у	словиях дневного	22.2.1	случаев	0,00000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
стационара по профилю «онко			лечения	ŕ	,					
(сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.	.2.1)									
2.2.2. при экстракорпоральном		22.2.2	случаев	0,00000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
(сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.			лечения	ŕ	,					
3. Медицинская помощь в усло		23	случаев	0,0449000	83 969,49	X	3 770,23	X	48 618 332,8	X
стационара (первичная медико			лечения	,	,		,		<b>'</b>	
помощь, специализированная										
помощь), за исключением мед	ицинской									
реабилитации (сумма строк 22	.2+24.1)									
3.1. медицинская помощь в усл	повиях дневного	23.1	случаев	0,0242960	121 530,29	X	2 952,70	X	38 075 992,4	X
стационара по профилю «онко	«килопо		лечения							
(сумма строк 22.2.1+24.1.1)										
3.2. высокотехнологичная мед	ицинская помощь	23.2	случаев	0,0013613	240 424,59	X	327,29	X	4 220 548,1	X
(равно строке 24.1.2)			лечения							
3.3. при экстракорпоральном о	плодотворении	23.3	случаев	0,0004343	124 728,50	X	54,17	X	698 479,6	X
(сумма строк 22.2.2+24.1.3)	_		лечения							
4. Специализированная, в том	числе	24	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная, медици	нская помощь, за									
исключением медицинской рег	абилитации									
4.1. Медицинская помощь в ус	гловиях дневного	24.1	случаев	0,0285590	88 198,12	X	2 518,85	X	32 481 460,2	X
стационара (сумма строк 33.1+	-40.1+49.1),		лечения							
в том числе										
4.1.1. медицинская помощь в у	словиях дневного	24.1.1	случаев	0,0242960	121 530,29	X	2 952,70	X	38 075 992,4	X
стационара по профилю «онко			лечения							
(сумма строк 33.1.1+40.1.1+49	.1.1)									
4.1.2. высокотехнологичная ме	едицинская помощь	24.1.2	случаев	0,0013613	240 424,59	X	327,29	X	4 220 548,1	X
(сумма строк 33.1.2+40.1.2+49	.1.2)		лечения							
4.1.3. при экстракорпоральном	п оплодотворении	24.1.3	случаев	0,0004343	124 728,50	X	54,17	X	698 479,6	X
(сумма строк 33.1.3+40.1.3+49										
4.2. Медицинская помощь в ус	словиях	24.2	случаев	0,1448917	88 151, 43	X	12 772,41	X	164 704 140,8	X
круглосуточного стационара			госпитализа-							
(сумма строк 33.2+40.2+49.2),	в том числе:		ции							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.1 специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» (сумма строк 33.2.1+40.2.1+49.2.1)	24.2.1	случаев госпитализа- ции	0,0102567	162 755,08	X	1 669,33	X	21 526 527,2	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.2.2+40.2.2+49.2.2)	24.2.2	случаев госпитализа- ции	0,0054487	234 610,09	X	1 278,32	X	16 484 226,4	X
5. Медицинская реабилитация	25		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) (сумма строк 34.1+41.1+50.1)	25.1	комплексных посещений	0,0029540	21 268,30	X	62,83	X	810 167,9	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 34.2+41.2+50.2)	25.2	случаев лечения	0,0026010	25 176,70	X	65,48	X	844 444,2	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 34.3+41.3+50.3)	25.3	случаев госпитализа- ции	0,0029980	77 405,46	X	232,06	X	2 992 505,9	X
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>4</sup>	26	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего (равно строке 42.1), в том числе:	26.1	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.1)	26.1.1	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.2)	26.1.2	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>4</sup> (равно строке 42.2)	26.2	койко-дней	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>4</sup> (равно строке 42.3)	26.3	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Затраты на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями (сумма строк 35+43+51)	27		X	X	X	218,32	X	2 815 255,8	X
8. Иные расходы (равно строке 44)	28		X	X	X		X		X



1	2	3	4	5	6	7	0		10
из строки 20:	29	3	<u>4</u> X	X	6 X	28 333,54	8 X	365 369 760,6	59,9
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС):			Λ			20 333,37	Α		ŕ
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	30	вызовов	0,243	6 053,04	X	1 470,89	X	18 967 576,4	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	31	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	31.1.1	посещений/ комплексных посещений	2,264154	1 140,07	X	2 581,30	X	33 286 617,3	X
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	31.1.1.1	комплексных посещений	0,260	2 450,91	X	637,24	X	8 217 363,5	X
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1–й этап)	31.1.1.2	комплексных посещений	0,154	4 124,71	X	635,21	X	8 191 169,8	X
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	31.1.1.2.	комплексных посещений	0,01231	1 591,79	X	19,59	X	252 682,8	X
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	31.1.1.3	посещений	1,850154	707,43	X	1 308,85	X	16 878 084,0	X
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	31.1.2	посещений	0,260	1 871,00	X	486,46	X	6 273 066,8	X
2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	31.1.3	обращений	1,830	4 258,94	X	7 793,86	X	100 504 262,0	X
2.1.3.1. компьютерная томография	31.1.3.1	исследований	0,064343	2 144,72	X	138,00	X	1 779 523,4	X
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	31.1.3.2	исследований	0,019538	3 421,18	X	66,84	X	861 961,4	X
2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	31.1.3.3	исследований	0,411751	155,04	X	63,84	X	823 209,2	X
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование	31.1.3.4	исследований	0,033392	546,04	X	18,23	X	235 124,9	X
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	31.1.3.5	исследований	0,003195	7 888,99	X	25,21	X	325 030,5	X



1	2.	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и	31.1.3.6	исследований	0,137633	1 839,66	X	253,20	X	3 265 065,7	X
подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	31.1.3.7	исследований	0,397537	342,21	X	136,04	X	1 754 292,6	X
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	31.1.4	комплексных посещений	0,085840	1 933,90	X	166,01	X	2 140 730,0	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации	31.2	случаев лечения	0,016341	76 578,87	X	1 251,38	X	16 136 872,6	X
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	31.2.1	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	31.2.2	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской	32	случаев лечения	0,0444040	76 578,87	X	3 400,41	X	43 849 319,2	X
реабилитации (сумма строк 31.2+33.1) 3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+33.1.1)	32.1	случаев лечения	0,023800	118 299,08	X	2 815,52	X	36 306 978,8	X
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2)	32.2	случаев лечения	0,0008653	219 704,79	X	190,11	X	2 451 534,5	X
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.2.2+33.1.3)	32.3	случаев лечения	0,0004343	124 728,50	X	54,17	X	698 479,6	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	33	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	33.1	случаев лечения	0,0280630	76 578,87	X	2 149,03	X	27 712 446,6	X
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	33.1.1	случаев лечения	0,023800	118 299,08	X	2 815,52	X	36 306 978,8	X
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.1.2	случаев лечения	0,0008653	219 704,79	X	190,11	X	2 451 534,5	X
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	33.1.3	случаев	0,0004343	124 728,50	X	54,17	X	698 479,6	X
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	33.2	случаев госпитализа- ции	0,144652	81 961,70	Х	11 855,92	X	152 885 815,1	X



1	2	3	4	5	6	7 [	8	9	10
4.2.1. специализированная медицинская помощь в		случаев	0,010017	159 883,64	X	1 601,55	X	20 652 540,8	X
стационарных условиях по профилю «онкология»		госпитализа- ции	.,						
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.2.2	случаев госпитализа- ции	0,005209	222 118,76	X	1 157,02	X	14 920 087,7	X
5. Медицинская реабилитация	34		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	34.1	комплексных посещений	0,002954	21 268,30	X	62,83	X	810 167,9	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	34.2	случаев лечения	0,002601	25 176,70	X	65,48	X	844 444,2	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	34.3	случаев госпитализа- ции	0,002998	77 405,46	X	232,06	X	2 992 505,9	X
6. Расходы на ведение дела СМО	35		X	X	X	218,32	X	2 815 255,8	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	36		X	X	X	249,30	X	3 214 796,3	0,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызовов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	38.1	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	38.1.1	посещений/ комплексных посещений	0,023053	1 923,45	X	44,34	X	571 796,3	X
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	38.1.1.1	комплексных посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	38.1.1.2	комплексных посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	38.1.1.2. 1	комплексных посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	38.1.1.3	посещений	0,023053	1 923,45	X	44,34	X	571 796,3	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	38.1.2	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	38.1.3	обращений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.1. компьютерная томография	38.1.3.1	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	38.1.3.2	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	38.1.3.3	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование	38.1.3.4	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	38.1.3.5	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	38.1.3.6	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	38.1.3.7	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	38.1.4	комплексных посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	38.2	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	38.2.1	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	38.2.2	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 38.2+40.1)	39	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 38.2.1+40.1.1)	39.1	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 40.1.2)	39.2	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2.2+40.1.3)	39.3	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Специализированная, в том числе	40	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная, медицинская помощь, за									
исключением медицинской реабилитации									
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного	40.1	случаев	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
стационара, в том числе		лечения							
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного	40.1.1	случаев	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
стационара по профилю «онкология»		лечения							
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.1.2	случаев лечения	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	40.1.3	случаев	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.2. Медицинская помощь в условиях	40.2	случаев	0,0002397	282 751,46	X	67,78	X	873 986,4	X
круглосуточного стационара, в том числе:		госпитализа- ции							
4.2.1. специализированная медицинская помощь в	40.2.1	случаев	0,0002397	282 751,46	X	67,78	X	873 986,4	X
стационарных условиях по профилю «онкология»		госпитализа-	.,	,		.,,,,			
		ции							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.2.2	случаев	0,0002397	282 751,46	X	67,78	X	873 986,4	X
		госпитализа-							
		ции							
5. Медицинская реабилитация	41		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная	41.1	комплексных	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
медико-санитарная помощь)		посещений	ŕ			ĺ			
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная	41.2	случаев	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
медико-санитарная помощь, специализированная		лечения							
медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе	41.3	случаев	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
высокотехнологичная, медицинская помощь в		госпитализа-							
условиях круглосуточного стационара		ции							
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>4</sup>	42	X	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
6.1. Первичная паллиативная медицинская	42.1	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
помощь, в том числе врачебная, всего,		,				ĺ			
в том числе:									
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской	42.1.1	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
помощи без учета посещений на дому									
отделениями выездной патронажной									
паллиативной медицинской помощи									
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной	42.1.2	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
патронажной паллиативной медицинской									
помощи									



1	2.	3	4	5	6	7	8	9	10
6.2. Паллиативная медицинская помощь в	42.2	койко-дней	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
стационарных условиях (включая койки	12.2	Rome giren	0,0000	,,,,,	11	,,,,,	11	0,0	11
паллиативной медицинской помощи и койки									
сестринского ухода)4									
6.3. Паллиативная медицинская помощь в	42.3	случаев	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
условиях дневного стационара <sup>4</sup>		лечения							
7. Расходы на ведение дела СМО	43		X	X	X	0,00	X	0,0	X
8. Иные расходы	44		X	X	X	0,00	X	0,0	X
3. Медицинская помощь по видам и	45		X	X	X	1 510,41	X	19 477 247,0	3,2
заболеваниям, установленным базовой									ŕ
программой									
(дополнительное финансовое обеспечение):									
1. Скорая, в том числе скорая	46	вызовов			X	429,06	X	5 532 907,7	X
специализированная, медицинская помощь									
2. Первичная медико-санитарная помощь, за	47	X	X	X	X	X	X	X	X
исключением медицинской реабилитации	45.4	77		***	***	77	77		***
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных	47.1	X	X	X	X	X	X	X	X
условиях	47.1.1		0.00	0.00	37	0.00	37	0.00	X
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с	47.1.1	посещений/	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
профилактическими и иными целями, всего, в		комплексных							
том числе:	47.1.1.1	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров	4/.1.1.1	комплексных посещений	0,0000	0,00	Λ	0,00	Λ	0,0	^
(без учета диспансеризации)		посещении							
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения	47.1.1.2	комплексных	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
диспансеризации, включающей	77.1.1.2	посешений	0,0000	0,00	A	0,00	A	0,0	Α
профилактический медицинский осмотр и		110001							
дополнительные методы обследований, в том									
числе в целях выявления онкологических									
заболеваний (1-й этап)									
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения	47.1.1.2.	комплексных	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
углубленной диспансеризации	1	посещений							
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с	47.1.1.3	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
иными целями									
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	47.1.2	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3. Медицинская помощь в связи с	47.1.3	обращений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
заболеваниями, всего, из них проведение									
отдельных диагностических (лабораторных)									
исследований:	45.1.0.1		0.0000		-			1	***
2.1.3.1. компьютерная томография	47.1.3.1	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	47.1.3.2	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.1.3.3	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование	47.1.3.4	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.1.3.5	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.1.3.6	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.1.3.7	исследований	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	47.1.4	комплексных посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	47.2	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	47.2.1	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	47.2.2	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 47.2+49.1)	48	случаев лечения			X	232,64	X	3 000 000,0	X
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 47.2.1+49.1.1)	48.1	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 49.1.2)	48.2	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 47.2.2+49.1.3)	48.3	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	49	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	49.1	случаев лечения			X	232,64	X	3 000 000,0	X
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	49.1.1	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.1.2	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	49.1.3	случаев	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.2. Медицинская помощь в условиях	49.2	случаев			X	848,71	X	10 944 339,3	X
круглосуточного стационара, в том числе:		госпитализа- ции							
4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология»	49.2.1	случаев госпитализа- ции	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.2.2	случаев госпитализа- ции			X	53,52	X	690 152,3	X
5. Медицинская реабилитация	50		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	50.1	комплексных посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	50.2	случаев лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	50.3	случаев госпитализа- ции	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
6. Расходы на ведение дела СМО	51		X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 1 + 19 + 20)	52		X	X	17 484,97	30 093,25	222 408 843,5	388 061 803,9	100,0

<sup>1</sup> Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территориальной программы ОМС.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соответствующего межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

## Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2025 год по условиям ее оказания

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставле-	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу	финанс. Террито прогр государствен бесплатно гражданам в го	е нормативы ирования риальной раммы пных гарантий го оказания медицинской ороде Москве	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве по источникам ее финансового обеспечения		
			ния	объема предоставления медицинской помощи) (рублей)	руб за счет средств бюджета города Москвы	блей за счет средств ОМС	тыс. р за счет средств бюджета города Москвы	ублей средства ОМС	в процентах к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета города Москвы, в том числе <sup>1</sup> :	01		X	X	14 890,25	X	189 403 956,1	X	30,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызовов	0,09926	4 767,01	473,17	X	6 018 768,3	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	02.1	вызовов	0,05126	4 279,98	219,39	X	2 790 665,7	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	02.2	вызовов	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	03	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	04	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь с профилактическими и иными целями	05	посещений	0,511	2 171,66	1 109,72	X	14 115 609,8	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	05.1	посещений	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	06	посещений	0,007	2 246,18	15,72	X	200 000,0	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	06.1	посещений	0,007	2 246,18	15,72	X	200 000,0	X	X
2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	07	обращений	0,0850	4 582,47	389,51	X	4 954 570,1	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	07.1	обращений	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	08	случаев лечения	0,000510	67 144,47	34,24	X	435 579,6	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	08.1	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 08 + 11)	09	случаев лечения	0,004380	67 144,47	294,09	X	3 740 860,1	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	11	случаев лечения	0,003870	67 144,47	259,85	X	3 305 280,5	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	11.1	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
4.2. Специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе	12	случаев госпитали- зации	0,0182	191 383,60	3 483,18	X	44 306 069,2	X	X
не застрахованным по ОМС лицам	12.1	случаев госпитали- зации	0,0055	64 404,18	354,22	X	4 505 716,4	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	13	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1.Первичная паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup> , в том числе врачебная, в том числе	14	посещений	0,0182	X	156,73	X	1 993 546,60	X	X
5.1.1. Первичная паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup> без учета паллиативной медицинской помощи, оказываемой на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	14.1	посещений	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	X	X
5.1.2. Первичная паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup> , оказываемая на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	14.2	посещений	0,0182	8 611,28	156,73	X	1 993 546,6	X	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	15	койко-дней	0,035	12 297,57	430,42	X	5 474 880,3	X	X
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	16	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	7 815,13	X	99 408 366,9	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы	18	случаев госпитали- зации	0,00287	306 380,02	879,31	X	11 184 831,4	X	X
II. Средства консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС <sup>3</sup>	19		X	X	2 441,40	X	31 054 617,6	X	4,9
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	31 655,84	X	408 211 881,2	65,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 30+37 +46)	21	вызовов	0,243	7 818,72	X	1 899,95	X	24 500 484,1	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 31.1.1 + 38.1.1 + 47.1.1), в том числе:	22.1.1	посещений/ комплекс- ных посещений	2,287207	1 217,92	X	2 785,63	X	35 921 652,8	X
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) 31.1.1.1 +38.1.1.1 +47.1.1.1	22.1.1.1	комплекс- ных посещений	0,260	2 605,32	X	677,38	X	8 735 066,4	X



1		2	3	4	5		7	1 0		10
2.1.1.2. Медицинская помощь	31.1.1.2	22.1.1.2	комплекс-	0,154	4 384,57	6 X	675,22	8 X	8 707 220,0	10 X
для проведения	+38.1.1.2	22.1.1.2	ных	0,134	4 364,37	^	073,22	^	8 707 220,0	Λ
диспансеризации,	+47.1.1.2		посещений							
включающей	77.1.1.2		посещении							
профилактический										
медицинский осмотр и										
дополнительные методы										
обследований, в том числе в										
целях выявления										
онкологических заболеваний										
(1–й этап)										
2.1.1.2.1. Медицинская	31.1.1.2.1	22.1.1.2.	комплекс-	0,01231	1 692,07	X	20,83	X	268 601,3	X
помощь для проведения	+38.1.1.2.1	1	ных	0,01231	1 0,2,07	71	20,03	1	200 001,5	21
углубленной	+47.1.1.2.1	1	посещений							
диспансеризации	17.11.12.1		11000111111							
2.1.1.3. Медицинская помощь	31.1.1.3	22.1.1.3	посещений	1,873207	765,01	X	1 433,03	X	18 479 366,4	X
для посещений с иными	+38.1.1.3		11000111111	1,075207	, , , , , ,		1 .55,55		10 175 200,1	
целями	+47.1.1.3									
2.1.2. Медицинская помощь в	31.1.2	22.1.2	посещений	0,260	1 988,87	X	517,11	X	6 668 259,1	X
неотложной форме	+38.1.2		11000111111	0,200	1 , 500,07		017,11		0 000 200,1	
Toping	+47.1.2									
2.1.3. Медицинская помощь в	31.1.3	22.1.3	обращений	1,830	4 530,18	X	8 290,23	X	106 905 167,8	X
связи с заболеваниями, всего,	+38.1.3			,						
из них проведение отдельных	+47.1.3									
диагностических										
(лабораторных)										
исследований:										
2.1.2.1	31.1.3.1	22.1.3.1	исследова-	0,064343	2 280,05	X	146,71	X	1 891 809,8	X
2.1.3.1. компьютерная	+38.1.3.1		ний							
томография	+47.1.3.1									
2.1.3.2. магнитно-	31.1.3.2	22.1.3.2	исследова-	0,019538	3 637,06	X	71,06	X	916 352,1	X
	+38.1.3.2		ний							
резонансная томография	+47.1.3.2									
2.1.3.3. ультразвуковое	31.1.3.3	22.1.3.3	исследова-	0,411751	164,81	X	67,86	X	875 084,5	X
исследование сердечно-	+38.1.3.3		ний							
сосудистой системы	+47.1.3.3									
2.1.3.4. эндоскопическое	31.1.3.4	22.1.3.4	исследова-	0,033392	580,50	X	19,38	X	249 963,4	X
диагностическое	+38.1.3.4		ний							
исследование	+47.1.3.4									
2.1.3.5. молекулярно-	31.1.3.5	22.1.3.5	исследова-	0,003195	8 386,79	X	26,80	X	345 540,1	X
генетическое исследование с	+38.1.3.5		ний							
целью диагностики	+47.1.3.5									
онкологических заболеваний										



1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	31.1.3.6 +38.1.3.6 +47.1.3.6	22.1.3.6	исследова- ний	0,137633	1 955,74	X	269,17	X	3 471 086,9	X
2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	31.1.3.7 +38.1.3.7 +47.1.3.7	22.1.3.7	исследова- ний	0,397537	363,77	X	144,61	X	1 864 817,0	X
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	31.1.4 +38.1.4 +47.1.4	22.1.4	комплекс- ных посещений	0,085840	2 069,19	X	177,62	X	2 290 581,1	X
2.2. Первичная медико-санитар условиях дневного стационара (сумма строк 31.2+38.2+47.2)		22.2	случаев лечения	0,016341	80 350,68	X	1 313,01	X	16 931 676,9	X
2.2.1. медицинская помощь в у стационара по профилю «онко (сумма строк 31.2.1+38.2.1+47.	логия»	22.2.1	случаев лечения	0,00000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.2. при экстракорпоральном (сумма строк 31.2.2+38.2.2+47.	оплодотворении	22.2.2	случаев лечения	0,00000	0,00	X	0,00	X	0,0	X
3. Медицинская помощь в усло стационара (первичная медико помощь, специализированная п помощь) (сумма строк 22.2+24	овиях дневного о-санитарная медицинская	23	случаев лечения	0,0449000	87 699,55	X	3 937,71	X	50 778 082,4	Х
3.1. медицинская помощь в усл стационара по профилю «онко (сумма строк 22.2.1+24.1.1)		23.1	случаев лечения	0,0242960	125 961,89	X	3 060,37	X	39 464 412,1	X
3.2. высокотехнологичная меди (равно строке 24.1.2)	ицинская помощь	23.2	случаев лечения	0,0013613	240 424,59	X	327,29	X	4 220 548,1	X
3.3. при экстракорпоральном о (сумма строк 22.2.2+24.1.3)	плодотворении	23.3	случаев лечения	0,0004381	124 728,50	X	54,64	X	704 716,0	X
4. Специализированная, в том высокотехнологичная, медици исключением медицинской реа	нская помощь, за	24	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. Медицинская помощь в ус стационара (сумма строк 33.1+ в том числе	ловиях дневного	24.1	случаев лечения	0,0285590	91 904,48	X	2 624,70	X	33 846 405,5	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 33.1.1+40.1.1+49.1.1)	24.1.1	случаев лечения	0,0242960	125 961,89	X	3 060,37	X	39 464 412,1	X
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.1.2+40.1.2+49.1.2)	24.1.2	случаев лечения	0,0013613	240 424,59	X	327,29	X	4 220 548,1	X
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.1.3+40.1.3+49.1.3)	24.1.3	случаев	0,0004381	124 728,50	X	54,64	X	704 716,0	X
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 33.2+40.2+49.2), в том числе:	24.2	случаев госпитали- зации	0,1448917	92 737,82	X	13 436,94	X	173 273 462,0	X
4.2.1 специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология» (сумма строк 33.2.1+40.2.1+49.2.1)	24.2.1	случаев госпитали- зации	0,0102567	171 671,20	X	1 760,78	X	22 705 787,8	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 33.2.2+40.2.2+49.2.2)	24.2.2	случаев госпитали- зации	0,0054487	234 610,09	X	1 278,32	X	16 484 226,4	X
5. Медицинская реабилитация	25		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь) (сумма строк 34.1+41.1+50.1)	25.1	комплекс- ных посещений	0,002954	22 609,40	X	66,79	X	861 254,1	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 34.2+41.2+50.2)	25.2	случаев лечения	0,002601	26 445,60	X	68,79	X	887 004,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 34.3+41.3+50.3)	25.3	случаев госпитали- зации	0,002998	81 825,02	X	245,31	X	3 163 366,7	X
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>4</sup>	26	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего (равно строке 42.1), в том числе:	26.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.1)	26.1.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи (равно строке 42.1.2)	26.1.2	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>4</sup> (равно строке 42.2)	26.2	койко-дней	0,00	0,00	Х	0,00	X	0,00	X
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>4</sup> (равно строке 42.3)	26.3	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Затраты на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями (сумма строк 35+43+51)	27		X	X	X	229,76	X	2 962 567,1	X
8. Иные расходы (равно строке 44)	28		X	X	X	0,00	X	0,00	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС):	29		X	X	X	29 896,13	X	385 519 837,9	61,4
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	30	вызовов	0,243	6 053,04	X	1 470,89	X	18 967 576,4	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	31	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	31.1.1	посещений/ комплекс- ных посещений	2,264154	1 210,73	X	2 741,29	X	35 349 856,5	X
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	31.1.1.1		0,260	2 605,32	X	677,38	X	8 735 066,4	X
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1–й этап)	31.1.1.2	комплекс- ных посещений	0,154	4 384,57	Х	675,22	Х	8 707 220,0	X
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	31.1.1.2.	комплекс- ных посещений	0,01231	1 692,07	X	20,83	X	268 601,3	X
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	31.1.1.3	посещений	1,850154	750,58	X	1 388,69	X	17 907 570,1	X
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	31.1.2	посещений	0,26	1 988,87	X	517,11	X	6 668 259,1	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3. Медицинская помощь в связи с	31.1.3	обращений	1,830	4 530,18	X	8 290,23	X	106 905 167,8	X
заболеваниями, всего, из них проведение			-,			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
отдельных диагностических (лабораторных)									
исследований:									
2.1.3.1. компьютерная томография	31.1.3.1	исследова- ний	0,064343	2 280,05	X	146,71	X	1 891 809,8	X
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	31.1.3.2	исследова- ний	0,019538	3 637,06	X	71,06	X	916 352,1	X
2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	31.1.3.3	исследова- ний	0,411751	164,81	X	67,86	X	875 084,5	X
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование	31.1.3.4	исследова- ний	0,033392	580,50	X	19,38	X	249 963,4	X
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	31.1.3.5	исследова- ний	0,003195	8 386,79	X	26,80	X	345 540,1	X
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	31.1.3.6		0,137633	1 955,74	X	269,17	X	3 471 086,9	X
2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	31.1.3.7	исследова- ний	0,397537	363,77	X	144,61	X	1 864 817,0	X
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	31.1.4	комплекс- ных посещений	0,08584	2 069,19	X	177,62	X	2 290 581,1	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации	31.2	случаев лечения	0,016341	80 350,68	X	1 313,01	X	16 931 676,9	X
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	31.2.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	31.2.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской	32	случаев лечения	0,0444040	80 350,68	X	3 567,89	X	46 009 068,8	X
реабилитации (сумма строк 31.2+33.1)						ļ			
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 31.2.1+33.1.1)	32.1	случаев лечения	0,0238000	122 822,97	X	2 923,19	X	37 695 398,5	X
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 33.1.2)	32.2	случаев лечения	0,0008653	219 704,79	X	190,11	X	2 451 534,5	X
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 33.2.2+33.1.3)	32.3	случаев лечения	0,0004381	124 728,50	X	54,64	X	704 716,0	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Специализированная, в том числе	33	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная, медицинская помощь, за									
исключением медицинской реабилитации									
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного	33.1	случаев	0,0280630	80 350,68	X	2 254,88	X	29 077 391,9	X
стационара, в том числе		лечения							
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного	33.1.1	случаев	0,0238000	122 822,97	X	2 923,19	X	37 695 398,5	X
стационара по профилю «онкология»		лечения	,	ĺ		, in the second			
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.1.2	случаев	0,0008653	219 704,79	X	190,11	X	2 451 534,5	X
		лечения							
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	33.1.3	случаев	0,0004381	124 728,50	X	54,64	X X	704 716,0	X
4.2. Медицинская помощь в условиях	33.2	случаев	0,144652	86 555,69	X X	12 520,45	X	161 455 136,3	X
круглосуточного стационара, в том числе:		госпитали-							
		зации							
4.2.1. специализированная медицинская помощь в	33.2.1	случаев	0,010017	169 013,00	X	1 693,00	X	21 831 801,4	X
стационарных условиях по профилю «онкология»		госпитали-							
		зации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	33.2.2	случаев	0,005209	222 118,76	X	1 157,02	X	14 920 087,7	X
		госпитали-							
		зации							
5. Медицинская реабилитация	34		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная	34.1	комплекс-	0,002954	22 609,40	X	66,79	X	861 254,1	X
медико-санитарная помощь)		ных							
		посещений							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная	34.2	случаев	0,002601	26 445,60	X	68,79	X	887 004,0	X
медико-санитарная помощь, специализированная		лечения							
медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе	34.3	случаев	0,002998	81 825,02	X	245,31	X	3 163 366,7	X
высокотехнологичная, медицинская помощь в		госпитали-							
условиях круглосуточного стационара		зации							
6. Расходы на ведение дела СМО	35		X	X	X	229,76	X	2 962 567,1	X
2. Медицинская помощь по видам и	36	İ	X	X	X	249,30	X	3 214 796,3	0,5
заболеваниям, не установленным базовой									
программой:									
1. Скорая, в том числе скорая	37	вызовов			X		X		X
специализированная, медицинская помощь									
2. Первичная медико-санитарная помощь, за	38	X	X	X	X	X	X	X	X
исключением медицинской реабилитации									
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных	38.1	X	X	X	X	X	X	X	X
условиях									
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с	38.1.1	посещений/	0,023053	1 923,45	X	44,34	X	571 796,3	X
профилактическими и иными целями, всего, в		комплексн	-						
том числе:		ых							
		посещений		1					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	38.1.1.1	комплекс- ных посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	38.1.1.2	комплекс- ных посещений	0,00	0,00	X	0,00	Х	0,00	X
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения углубленной диспансеризации	38.1.1.2.	комплекс- ных посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с иными целями	38.1.1.3	посещений	0,023053	1 923,45	X	44,34	X	571 796,3	X
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	38.1.2	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3. Медицинская помощь в связи с заболеваниями, всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	38.1.3	обращений	0,00	0,00	X	0,00	Х	0,00	X
2.1.3.1. компьютерная томография	38.1.3.1	исследова- ний	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	38.1.3.2	исследова- ний	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	38.1.3.3	исследова- ний	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое исследование	38.1.3.4	исследова- ний	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	38.1.3.5	исследова- ний	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	38.1.3.6	исследова- ний	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	38.1.3.7	исследова- ний	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного наблюдения	38.1.4	комплекс- ных посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара	38.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного	38.2.1	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
стационара по профилю «онкология»	50.2.1	лечения	0,00	0,00	1	0,00	11	0,00	21
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	38.2.2	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
		лечения	,	ĺ					
3. Медицинская помощь в условиях дневного	39	случаев	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
стационара (первичная медико-санитарная		лечения		ĺ					
помощь, специализированная медицинская									
помощь), за исключением медицинской									
реабилитации									
(сумма строк 38.2+40.1)									
3.1. медицинская помощь в условиях дневного	39.1	случаев	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
стационара по профилю «онкология»		лечения							
(сумма строк 38.2.1+40.1.1)									
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь	39.2	случаев	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
(равно строке 40.1.2)		лечения							
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении	39.3	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
(сумма строк 38.2.2+40.1.3)		лечения							
4. Специализированная, в том числе	40	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная, медицинская помощь, за									
исключением медицинской реабилитации									
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного	40.1	случаев	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
стационара, в том числе		лечения							
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного	40.1.1	случаев	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
стационара по профилю «онкология»		лечения							
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.1.2	случаев	0,0004960	276 578,00	X	137,18	X	1 769 013,6	X
		лечения							
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	40.1.3	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2. Медицинская помощь в условиях	40.2	случаев	0,0002397	282 751,46	X	67,78	X	873 986,4	X
круглосуточного стационара, в том числе:		госпитали-							
		зации							
4.2.1. специализированная медицинская помощь в	40.2.1	случаев	0,0002397	282 751,46	X	67,78	X	873 986,4	X
стационарных условиях по профилю «онкология»		госпитали-							
		зации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	40.2.2	случаев	0,0002397	282 751,46	X	67,78	X	873 986,4	X
		госпитали-							
		зации							
5. Медицинская реабилитация	41		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная	41.1	комплекс-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медико-санитарная помощь)		ных							
		посещений							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	41.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	41.3	случаев госпитали- зации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>4</sup>	42	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1. Первичная паллиативная медицинская помощь, в том числе врачебная, всего, в том числе:	42.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	42.1.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. посещения на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	42.1.2	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>4</sup>	42.2	койко-дней	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>4</sup>	42.3	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Расходы на ведение дела СМО	43		X	X	X	0,00	X	0,00	X
8. Иные расходы	44		X	X	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	45		X	X	X	1 510,41	X	19 477 247,0	3,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	46	вызовов	0,00	0,00	X	429,06	X	5 532 907,7	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	47	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	47.1	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Медицинская помощь для посещений с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	47.1.1	посещений/ комплексн ых посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X



1	2.	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.1. Медицинская помощь для проведения	47.1.1.1	комплекс-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
профилактических медицинских осмотров	1,11111	ных	0,00	,,,,,	11	,,,,,	"	,,,,,	"
(без учета диспансеризации)		посещений							
2.1.1.2. Медицинская помощь для проведения	47.1.1.2	<del>'</del>	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
диспансеризации, включающей	1,,,,,,,	ных	0,00	,,,,,	11	,,,,,	"	,,,,,	"
профилактический медицинский осмотр и		посещений							
дополнительные методы обследований, в том		,							
числе в целях выявления онкологических									
заболеваний (1-й этап)									
2.1.1.2.1. Медицинская помощь для проведения	47.1.1.2.	комплекс-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
углубленной диспансеризации	1	ных	,	ĺ		Í			
		посещений							
2.1.1.3. Медицинская помощь для посещений с	47.1.1.3	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
иными целями			,	ĺ		Í			
2.1.2. Медицинская помощь в неотложной форме	47.1.2	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
			ŕ						
2.1.3. Медицинская помощь в связи с	47.1.3	обращений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
заболеваниями, всего, из них проведение			,	ĺ		Í			
отдельных диагностических (лабораторных)									
исследований:									
2.1.3.1. компьютерная томография	47.1.3.1	исследова-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
		ний		·					
2.1.3.2. магнитно-резонансная томография	47.1.3.2	исследова-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
		ний		·					
2.1.3.3. ультразвуковое исследование сердечно-	47.1.3.3	исследова-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
сосудистой системы		ний		·					
2.1.3.4. эндоскопическое диагностическое	47.1.3.4	исследова-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
исследование		ний		·					
2.1.3.5. молекулярно-генетическое исследование с	47.1.3.5	исследова-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
целью диагностики онкологических заболеваний		ний	ŕ	,					
2.1.3.6. патолого-анатомическое исследование	47.1.3.6	исследова-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
биопсийного (операционного) материала с целью		ний	,	ĺ		Í			
диагностики онкологических заболеваний и									
подбора противоопухолевой лекарственной									
терапии									
2.1.3.7. тестирование на выявление новой	47.1.3.7	исследова-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
коронавирусной инфекции (COVID-19)		ний							
2.1.4. Медицинская помощь для диспансерного	47.1.4	комплекс-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
наблюдения		ных	•						
		посещений							
2.2. Первичная медико-санитарная помощь в	47.2	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
условиях дневного стационара		лечения	•						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	47.2.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	47.2.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 47.2+49.1)	48	случаев лечения	0,00	0,00	X	232,64	X	3 000 000,0	X
3.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология» (сумма строк 47.2.1+49.1.1)	48.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.2. высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 49.1.2)	48.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.3. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 47.2.2+49.1.3)	48.3	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	49	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	49.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	232,64	X	3 000 000,0	X
4.1.1. медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю «онкология»	49.1.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.1.2	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.3. при экстракорпоральном оплодотворении	49.1.3	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2. Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	49.2	случаев госпитали- зации	0,00	0,00	X	848,71	X	10 944 339,3	X
4.2.1. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «онкология»	49.2.1	случаев госпитали- зации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	49.2.2	случаев госпитали- зации	0,00	0,00	X	53,52	X	690 152,3	X
5. Медицинская реабилитация	50		X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (первичная медико-санитарная помощь)	50.1	комплекс- ных посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная	50.2	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медико-санитарная помощь, специализированная		лечения							
медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе	50.3	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
высокотехнологичная, медицинская помощь в		госпитали-							
условиях круглосуточного стационара		зации							
6. Расходы на ведение дела СМО	51		X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 1 + 19 + 20)	52		X	X	17 331,65	31 655,84	220 458 573,7	408 211 881,2	100,0

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территориальной программы ОМС.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соответствующего межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

Приложение 2 к постановлению Правительства Москвы от 18 июля 2023 г. № 1324-ПП

## Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП

Приложение 4 к Территориальной программе

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания первичной медикосанитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен		
	веществ		
A02	препараты для лечения		
	заболеваний, связанных с		
	нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной		
	болезни желудка и		
	двенадцатиперстной кишки и		
	гастроэзофагеальной рефлюксной		
	болезни		



1	2	3	4
A02BA	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства,	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой;



1	2	3	4
	эфиры с третичной аминогруппой		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки; покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
A05B	препараты для лечения заболеваний	3	7
1103D	печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного ведения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза макрогол	сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07 A07B	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты адсорбирующие кишечные		
	препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		



1	2	3	4
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные;



1     2     3     4       таблетки       пробиотик из бифидобактерий капсулы;	
Г ПРООИОТИК ИЗ ОИМИЛООЯКТЕ <b>р</b> ИИ ГКАПСУПЫ.	
бифидум однокомпонентный порошок для приема внутрь	
сорбированный	
А09 препараты, способствующие	
пищеварению, включая ферментные	
препараты	
А09А препараты, способствующие	
пищеварению, включая ферментные	
препараты панкреатин гранулы кишечнорастворимые;	
А09АА ферментные препараты панкреатин гранулы кишечнорастворимые; капсулы;	
капсулы, кашечнорастворимые;	
	норастворимой
оболочкой;	порастворимой
таблетки, покрытые оболочкой;	
таблетки кишечнорастворимые, покр	ытые
пленочной оболочкой	BIIDIC
A10 препараты для лечения сахарного диабета	
А10А инсулины и их аналоги	
А10АВ инсулины короткого действия и их инсулин аспарт раствор для подкожного и внутривен	ного ввеления
аналоги для инъекционного инсулин глулизин раствор для подкожного введения	пого введения
введения инсулин лизпро раствор для внутривенного и подкож	ного ввеления
инсулин растворимый раствор для инъекций	пого введения
(человеческий генно-	
инженерный)	
А10АС инсулины средней инсулин-изофан (человеческий суспензия для подкожного введения	
продолжительности действия и их генно-инженерный)	
аналоги для инъекционного	
введения	
А10АО инсулины средней инсулин аспарт двухфазный суспензия для подкожного введения	
продолжительности действия или инсулин деглудек + инсулин раствор для подкожного введения	
длительного действия и их аналоги аспарт	



в комбинации с инсулинами инсулин двухфазный суспензия для подкожного короткого действия для (человеческий генно-инъекционного введения инженерный)	
инсулин лизпро двухфазный суспензия для подкожног	го введения
А10АЕ инсулины длительного действия и инсулин гларгин раствор для подкожного	введения
их аналоги для инъекционного инсулин гларгин + раствор для подкожного введения ликсисенатид	введения
инсулин деглудек раствор для подкожного	введения
инсулин детемир раствор для подкожного	введения
A10B гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
А10ВА бигуаниды метформин таблетки; таблетки, покрытые плен	
таблетки пролонгировані таблетки пролонгирован пленочной оболочкой;	ного действия; нного действия, покрытые
таблетки с пролонгирова таблетки с пролонгирова покрытые пленочной обо	ованным высвобождением,
А10ВВ производные сульфонилмочевины глибенкламид таблетки	
гликлазид таблетки; таблетки с модифициров таблетки с пролонгирова	анным высвобождением; анным высвобождением
А10ВН ингибиторы дипептидилпептидазы- алоглиптин таблетки, покрытые плен	
4 (ДПП-4) вилдаглиптин таблетки	
гозоглиптин таблетки, покрытые плен	ночной оболочкой
линаглиптин таблетки, покрытые плен	
саксаглиптин таблетки, покрытые плен	
ситаглиптин таблетки, покрытые плен	
эвоглиптин таблетки, покрытые плен	
А10ВЈ аналоги глюкагоноподобного дулаглутид раствор для подкожного	
пептида-1 ликсисенатид раствор для подкожного	
семаглутид раствор для подкожного	
А10ВК ингибиторы натрийзависимого дапаглифлозин таблетки, покрытые плен	ючной оболочкой



1	2	3	4
	переносчика глюкозы 2 типа	ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин $B_1$ и его комбинации с витаминами $B_6$ и $B_{12}$		
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;



1	2	3	4
	_		таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки	•	
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
			таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки; покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий



1	2	3	4
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения	миглустат	капсулы
	заболеваний желудочно-кишечного	нитизинон	капсулы
	тракта и нарушений обмена веществ	сапроптерин	таблетки растворимые
		тиоктовая кислота	капсулы;
			концентрат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			концентрат для приготовления раствора для
			инфузий;
			раствор для внутривенного введения;
			раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В	кровь и система кроветворения		Table In the Indian Indian Court India
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки



1	2	3	4
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инъекций
		рекомбинантный белок,	лиофилизат для приготовления раствора для
		содержащий аминокислотную	внутривенного введения
		последовательность	
		стафилокиназы	1
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для
B01AE			внутривенного введения
	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	TOMOGRATHIAGINIA CONQUESTO	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02A	гемостатические средства	+	
B02AA	антифибринолитические средства	OMINIOROHOONOO KUOTOTO	раствор для инфузий
D02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузии раствор для внутривенного введения;
		транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения;
Door	TC		раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики	ļ	
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка



1	2	3	4
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный	лиофилизат для приготовления раствора для
		коагулянтный комплекс	инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для
		1	внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор	лиофилизат для приготовления раствора для
		свертывания крови VIII	внутривенного введения
		человеческий	
		рекомбинантный)	
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий;
			раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для
		1 77	инфузий
		факторы свертывания крови II,	лиофилизат для приготовления раствора для
		VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	внутривенного введения
		факторы свертывания крови II,	лиофилизат для приготовления раствора для
		і X и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII	1 1
		+ фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа	<del>                                     </del>
		(активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для
		opmoportorer umpha	внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для
DUZDA	другие системные темостатики	Гьоминлостим	порошок для приготовления раствора для



1	2	3	4
			подкожного введения
		элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения;
			раствор для инъекций;
			раствор для инъекций и наружного применения;
			таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты	железа (III) гидроксид	капли для приема внутрь;
	трехвалентного железа	полимальтозат	сироп;
			таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты	железа (III) гидроксид	раствор для внутривенного введения
	трехвалентного железа	олигоизомальтозат	
		железа (III) гидроксида	раствор для внутривенного введения
		сахарозный комплекс	
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин $B_{12}$ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного и подкожного введения;
			раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные		
	растворы		
B05A	кровь и препараты крови		



1	2	3	4
B05AA	кровезаменители и препараты	альбумин человека	раствор для инфузий
	плазмы крови	гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
	1	декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального	растворы для перитонеального	



1	2	3	4
	диализа	диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий;
			раствор для инъекций;
			растворитель для приготовления лекарственных
			форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для



1	2	3	4
	III		внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4- фторфенил)-2-(1- этилпиперидин-4- ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	эпинефрин левосимендан	раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки;



1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			пленки для наклеивания на десну;
			раствор для внутривенного введения;
			спрей подъязычный дозированный;
			таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	TOURING TOURISTY THE TOURING		таолетки суолингвальные
	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		



1	2	3	4
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия;
			раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лечения легочной артериальной	бозентан	таблетки диспергируемые;
	гипертензии		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		



1	2	3	4
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы;
			таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для
			внутривенного и внутриартериального введения;
			концентрат для приготовления раствора для
			инфузий;
			концентрат для приготовления раствора для
			инъекций;
			раствор для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного и внутриартериального
			введения;
			раствор для инфузий;
			раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-	пропранолол	таблетки
	адреноблокаторы	соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки;
		_	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением,
			покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением,
			покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых		



1	2	3	4
1	каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренинангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки



1	2	3	4
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические	алирокумаб	раствор для подкожного введения
010111	средства	эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты	,	The state of the s
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в		



1	2	3	4
	дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро- пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для



1	2	3	4
			наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита,	дупилумаб	раствор для подкожного введения
	кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	•	
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки



1	2	3	4
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в		



1	2	3	4
	урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для



1	2	3	4
-	гипофиза и их аналоги		подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		1
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		раствор для инвекции и местного применения
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг	ганиреликс	раствор для подкожного введения
	гормоны	цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного		



1	2	3	4
	действия	-	
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки;
			эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты	•	
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		



1	2	3	4
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		



1	2	3	4
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для
			внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к беталактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой;



1	2	3	4
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные		
	антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема
		_	внутрь;
			капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема
			внутрь;
			порошок для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для инъекций;
70155			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутримышечного введения;
		1	порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для
		1	внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;



1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для
			инъекций;
			лиофилизат для приготовления раствора для
70157			внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для
		1	приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для
1015	1		приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для
	сульфаниламидов и триметоприма,		инфузий;
	включая производные		суспензия для приема внутрь;
IO117	MONDO HAVELA		таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и		
	стрептограмины		



1	2	3	4
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления суспензии для приема
			внутрь;
			порошок для приготовления суспензии для приема
			внутрь (для детей);
			таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема
			внутрь;
			капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением,
			покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы;
			раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для
			внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;



1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные;
			капли глазные и ушные;
			капли ушные;
			мазь глазная;
			раствор для внутривенного введения;
			раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые
			пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные		
	препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для
	структуры		инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий и приема внутрь;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для инфузий и
			приема внутрь;
			порошок для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий и раствора для
			приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для



1	2	3	4
	препараты		внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для



1	2	3	4
			инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций;



1	2	3	4
			таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные	бедаквилин	таблетки
	препараты	деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридин ия перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки



транскриптазы  транскриптазы  инфузий; мазы глазная; мазы для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  танцикловир  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  танцикловир  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  танцикловир  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  тарунавир  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  нирматрелвир  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  нирматрелвир  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  нирматрелвир  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  капсулы	1	2	3	4
ДОБАВ   Противовирусные препараты прямого действия   Приклосоиды и нуклеозицы набор таблетки, покрытые пленочной оболочкой саквинавир и таблетки, покрытые пленочной оболочкой саквинавир и таблетки, покрытые пленочной оболочкой и набор таблетки, покрытые пленочной оболочкой набор для присотовления раствора для присотовления раствор для присотовления раствора для присотовления раствор для присотовления раствора для прис	J05			
ДОБАВ   нуклеозиды и нуклеотилы, кроме интибиторов транскриптазы	J05A	противовирусные препараты		
Валганцикловир   Таблетки, покрытые пленочной оболочкой   Ганцикловир   Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   Ингибиторы протеаз   Атазанавир   Капсулы   Таблетки, покрытые пленочной оболочкой   Нарлапревир   Таблетки, покрытые пленочной оболочкой   Нарлапревир   Таблетки, покрытые пленочной оболочкой   Набор таблетки, покрытые пленочной оболочкой   Таблетки, покрытые	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной	ацикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки;
Танцикловир   Дифузий   Дифузивир   Дифузий   Дифузивир   Дифузивир   Дифузивир   Дифузир   Д			валганцикловир	
Дарунавир таблетки, покрытые пленочной оболочкой нарлапревир таблетки, покрытые пленочной оболочкой нирматрелвир таблетки, покрытые пленочной оболочкой нирматрелвир нирматрелвир таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой ритонавир капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой саквинавир таблетки, покрытые пленочной оболочкой фосампренавир суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой транскриптазы обратной транскриптазы абакавир раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь  зидовудин капсулы; раствор для инфузий;			•	лиофилизат для приготовления раствора для
надлапревир   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   нирматрелвир   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   нирматрелвир + ритонавир   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой   набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   фосампренавир   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   таблетки, покрытые пленочной обо	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
нирматрелвир   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   нирматрелвир + ритонавир   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой   ритонавир   капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   саквинавир   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   фосампренавир   суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   транскриптазы   обратной транскриптазы   таблетки, покрытые пленочной оболочкой   таблетки, покрытые пленочной о			дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
нирматрелвир + ритонавир таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой ритонавир капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой саквинавир таблетки, покрытые пленочной оболочкой фосампренавир суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой пригибиторы обратной транскриптазы обратной транскриптазы обратной транскриптазы капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь  зидовудин капсулы; раствор для инфузий;			нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой ритонавир капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой саквинавир таблетки, покрытые пленочной оболочкой фосампренавир суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой транскриптазы обратной транскриптазы капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь  зидовудин капсулы; раствор для инфузий;			нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ритонавир капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой саквинавир таблетки, покрытые пленочной оболочкой фосампренавир суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой транскриптазы обратной транскриптазы капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь зидовудин капсулы; раствор для инфузий;			нирматрелвир + ритонавир	
фосампренавир суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  Транскриптазы  фосампренавир  фосампренавир  абакавир  раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь  зидовудин  капсулы; раствор для инфузий;			ритонавир	капсулы;
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой  раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой транскриптазы  диданозин  капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь  зидовудин  капсулы; раствор для инфузий;			саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ингибиторы обратной таблетки, покрытые пленочной оболочкой транскриптазы диданозин капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь  зидовудин капсулы; раствор для инфузий;			фосампренавир	
транскриптазы диданозин капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь  зидовудин капсулы; раствор для инфузий;	J05AF	· ·	абакавир	раствор для приема внутрь;
зидовудин капсулы; раствор для инфузий;		<u> </u>	диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема
			зидовудин	капсулы; раствор для инфузий;



1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
T0.5 A C		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь;
			таблетки;
		1	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
105 4 11		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH J05AP	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
JUSAP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лечения гепатита С	глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир +	таблеток набор
		паритапревир + ритонавир	NOT OVER Y
		рибавирин	капсулы;
			концентрат для приготовления раствора для
			инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
303111	Komoninpobaninbic	габакавир і ламивудин	Taonerki, nokphible intenomon occio-kon



1	2	3	4
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид +эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;



1	2	3	4
			концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной сыворотка противоботулиническая сыворотка	
		противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая антитоксин дифтерийный	
J06B		антитоксин столбнячный	
J06BA	иммуноглобулины		
JUOBA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и	



1	2	3	4
1	2	<u> </u>	4
		календарем профилактических	
		прививок по эпидемическим	
		показаниям	
		вакцины для профилактики	
		новой коронавирусной	
		инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-	
		столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и		
_	иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для
	w		приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий;
		пфосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций;
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для
		мелфалан	внутрисосудистого введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;



1	2	3	4
	_		таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения



1	2	3	4
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий



1	2	3	4
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		



1	2	3	4
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий;
1.01WD			раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для
		5	инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для
		брентуксимаб ведотин	приготовления раствора для инфузий
		орентуксимао ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	
		даратумумао	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для
		Ay pasiy mae	инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для



1	2	3	4
			инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы



1	2	3	4
		иматиниб	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		талазопариб	капсулы
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-	лиофилизат для приготовления раствора для
		1 (тимозин рекомбинантный)	подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия



1	2	3	4
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		раствор для подкожного введения
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы



1	2	3	4
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные



1	2	3	4
		интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для
			интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2а пэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для



1	2		3	4
				инфузий
			апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для
				приготовления раствора для инфузий
			ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для
				приготовления раствора для инфузий
			иммуноглобулин	концентрат для приготовления раствора для
			антитимоцитарный	инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для
				инфузий
		<u> </u>	кладрибин	таблетки
			лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			микофенолата мофетил	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые
				оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой
				оболочкой
			натализумаб	концентрат для приготовления раствора для
		-		инфузий
			окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для
				инфузий
			сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<b>—</b>	тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением,
			1	покрытые пленочной оболочкой
			финголимод	капсулы
			эверолимус	таблетки;
		-	2444444444	таблетки диспергируемые
			экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для
LOAAD	1	********	2727777775	инфузий
L04AB	ингибиторы фактора	некроза	адалимумаб	раствор для подкожного введения



1	2	3	4
	опухоли альфа (ФНО-альфа)	голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения



1	2	3	4
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн диметилфумарат леналидомид пирфенидон помалидомид	таблетки капсулы кишечнорастворимые капсулы капсулы капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;



1	2	3	4
			таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для внутримышечного введения; таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения;
			гранулы для приготовления раствора для приема
			внутрь;
			капсулы;
			крем для наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			раствор для внутривенного введения;
			суппозитории ректальные;
			суппозитории ректальные (для детей);
			суспензия для приема внутрь;
			суспензия для приема внутрь (для детей);
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением,
			покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			капсулы с модифицированным высвобождением;
			раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения;
			раствор для инфузий и внутримышечного введения;
			суппозитории ректальные;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия;



1	2	3	4
			таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа	лиофилизат для приготовления раствора для
		А-гемагглютинин комплекс	внутримышечного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		



1	2	3	4
M05B	препараты, влияющие на структуру		
	и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий;
			раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на	деносумаб	раствор для подкожного введения
	структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема
			внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема
	системы		внутрь
N	нервная система		
N 01	анестетики		
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций;
			таблетки
N01AX	другие препараты для общей	динитрогена оксид	газ сжатый
	анестезии	кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения



1	2	3	4
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения;
			эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения;
			раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	налоксон + оксикодон	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-	таблетки защечные
		этоксиэтилпиперидин	
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки;



1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой
			оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий;
			раствор для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь (для детей);
			суппозитории ректальные;
			суппозитории ректальные (для детей);
			суспензия для приема внутрь;
			суспензия для приема внутрь (для детей);
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые
			оболочкой;



1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий;
	препараты	лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки



1	2	3	4
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	N04BC агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
1,001	фенотиазина	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
	•	тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;



1	2	3	4
			раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного



1	2	3	4
	_		действия;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки для рассасывания;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-	раствор для внутривенного и внутримышечного
1,00211		бензодиазепин	введения;
			таблетки;
			таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного
		A.moonum	введения;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного
	обратного захвата моноаминов		введения;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения;



1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил- пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий;



1	2	3	4
			раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы;
			трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного



1	2	3	4
1			действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения	бетагистин	капли для приема внутрь;
	головокружения		капсулы;
			таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения	инозин + никотинамид +	раствор для внутривенного введения;
	заболеваний нервной системы	рибофлавин + янтарная	таблетки, покрытые кишечнорастворимой
		кислота	оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина	капсулы;
		сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты,		
	инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	родственные соединения		
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные	пирантел	суспензия для приема внутрь;
	тетрагидропиримидина		таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки



1	2	3	4
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный;



1	2	3	4
			раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	комбинации с глюкокортикоидами	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор;
	или другими препаратами, кроме		порошок для ингаляций дозированный;
	антихолинергических средств		капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона	порошок для ингаляций дозированный
		фуроат	
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в	аклидиния бромид +	порошок для ингаляций дозированный
	комбинации с	формотерол	
	антихолинергическими средствами,	вилантерол + умеклидиния	порошок для ингаляций дозированный
	включая тройные комбинации с	бромид	
	кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния	порошок для ингаляций дозированный
		бромид+ флутиказона фуроат	
		гликопиррония бромид +	капсулы с порошком для ингаляций
		индакатерол ипратропия бромил +	ADDODO H. HIG WILD IGWYY HOOMBODOWY YY
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
			раствор для ингаляции дозированный
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляции дозированный
R03B	другие средства для лечения	оромид	
ROJD	обструктивных заболеваний		
	дыхательных путей для		
	ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
	-		аэрозоль для ингаляций дозированный,
			активируемый вдохом;
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций



1	2	3	4
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы;
			спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
	действия для лечения обструктивных заболеваний	меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	дыхательных путей	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми		



1	2	3	4
	средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
R06	антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант порактант альфа сурфактант-БЛ	суспензия для эндотрахеального введения суспензия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор+лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		



1	2	3	4
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		AWAINA I VIWOIDI V
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
	новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо	таблетки
		гексацианоферрат	
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
		-	раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций



1	2	2	4
1	2	3	4
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения;
			раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема
	гиперкалиемии и гиперфосфатемии		внутрь
		комплекс β-железа (III)	таблетки жевательные
		оксигидроксида, сахарозы и	
		крахмала	
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для
	для противоопухолевой терапии		внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения
1702 4 37		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая	лиофилизат для приготовления раствора для
		кислота плазмидная	внутримышечного введения
		(сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	
V06	лечебное питание	двуцепочечная)	
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая	аминокислоты для	
V 00DD	комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
	комоинации с полипентидами	аминокислоты и их смеси	
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы,	аминокислоты для	radictari, noaphithe inchornon oodioaron
VOODL	минеральные вещества, витамины в	парентерального питания +	
	комбинации	прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
7 0 / 1 1	APJIIIO IIOIIO IOOIIDIO OPOGOTDA		1



1	2	3	4
V07AB	растворители и разбавители,	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных
	включая ирригационные растворы		форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства,		
T700 A A	содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
	высокоосмолярные		
MONAD	рентгеноконтрастные средства	<u> </u>	
V08AB	водорастворимые нефротропные	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального
	низкоосмолярные	<u> </u>	введения
	рентгеноконтрастные средства	йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для инъекций
TIOOD		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства,	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема
	содержащие бария сульфат		внутрь
V08C	контрастные средства для		
	магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
	средства	гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для
	радиофармацевтические средства		внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения



1	2	3	4
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения
V10	терапевтические		
	радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства		
	для уменьшения боли при		
	новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
	средства для уменьшения боли		
V10X	другие терапевтические		
	радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения
	радиофармацевтические средства	<b>_</b>	



Приложение 3 к постановлению Правительства Москвы от 18 июля 2023 г. № 1324-ПП

## Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП

Приложение 5 к Территориальной программе

## Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по назначению врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой по назначению врачей

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и		



1	2	3	4
	гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		



1	2	3	4
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих		



1	2	3	4
1	путей		·
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного ведения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные	лактулоза	сироп
	средства	макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		



1	2	3	4
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		таолетки, покрытые плепочной оболочкой



1	2	3	4
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
	аналоги для инъекционного введения	инсулин глулизин инсулин лизпро	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый	раствор для инъекций



1	2	3	4
_	_	(человеческий генно- инженерный)	
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
	продолжительности действия или длительного действия и их аналоги	инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
	в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
	их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки
	r	гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки



1	2	3	4
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного	дулаглутид	раствор для подкожного введения
	пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	переносчика глюкозы 2 типа	ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические	репаглинид	таблетки
	препараты, кроме инсулинов		
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их		
	комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже;
			капли для приема внутрь и наружного применения;
			капсулы;
			мазь для наружного применения;
			раствор для приема внутрь (масляный);
			раствор для приема внутрь и наружного применения
			(масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь;
			капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь;
1115			раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В1 и его комбинации с		
	витаминами $B_6$ и $B_{12}$		
A11DA	витамин $B_1$	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С),		
	включая комбинации с другими		



1	2	3	4
	средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного		. 7



1	2	3	4
	тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения	миглустат	капсулы
	заболеваний желудочно-кишечного	нитизинон	капсулы
	тракта и нарушений обмена веществ	сапроптерин	таблетки растворимые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В	кровь и система кроветворения		



1	2	3	4
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий



1	2	3	4
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения



1	2	3	4
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инъекций;
			раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты	железа (III) гидроксид	капли для приема внутрь;
	трехвалентного железа	полимальтозат	сироп;
			таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин $B_{12}$ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин $B_{12}$ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее	фолиевая кислота	таблетки;
	производные		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного и подкожного введения;
			раствор для внутривенного и подкожного введения



1	2	3	4
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты	альбумин человека	раствор для инфузий
	плазмы крови	гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-	декстроза + калия хлорид +	порошок для приготовления раствора для приема
	электролитный баланс	натрия хлорид + натрия	внутрь
		цитрат	
		калия ацетат + кальция ацетат	раствор для инфузий
		+ магния ацетат + натрия	
		ацетат + натрия хлорид	1 "
		калия хлорид + натрия ацетат	раствор для инфузий
		+ натрия хлорид	
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор	раствор для инфузий
		сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия	
		хлорид + натрия лактат)	
		натрия хлорида раствор	раствор для инфузий
		сложный (калия хлорид +	
		кальция хлорид + натрия	
		хлорид)	
		натрия хлорид + калия	раствор для инфузий
		хлорид + кальция хлорида	
		дигидрат + магния хлорида	
		гексагидрат + натрия ацетата	
		тригидрат + яблочная кислота	
B05BC	растворы с осмодиуретическим	маннитол	порошок для ингаляций дозированный;



1	2	3	4
	действием	-	раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций;
			растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
С	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения;



1	2	3	4
1			спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4- фторфенил)-2-(1- этилпиперидин-4- ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		



1	2	3	4
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых	клонидин	раствор для внутривенного введения;



1	2	3	4
	рецепторов		таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лечения легочной артериальной	бозентан	таблетки диспергируемые;
	гипертензии		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
C03C	«петлевые» диуретики		



1	2	3	4
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-	пропранолол	таблетки
	адреноблокаторы	соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;



1	2	3	4
			таблетки с пролонгированным высвобождением,
COZAC	1		покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки с модифицированным высвобождением,
			покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением,
			покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы		
	кальциевых каналов с прямым		
	действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением,
			покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-		
	ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки;



1	2	3	4
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы;
			таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой;
	ангиотензина II	-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ангиотензина II в комбинации с		
	другими средствами		
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические	алирокумаб	раствор для подкожного введения
	средства	эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты,		
	применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для		
	местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые	салициловая кислота	мазь для наружного применения;
	препараты для местного	,	раствор для наружного применения (спиртовой)
	применения		
D03	препараты для лечения ран и язв		



1	2	3	4
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро- пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения



1	2	3	4
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства		раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для
			наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления
D11	другие дерматологические препараты		лекарственных форм
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб пимекролимус	раствор для подкожного введения крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны	тимокрозимус	прем для паружного применения
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		



1	2	3	4
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутримышечного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			подкожного введения;
		1 1	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для
		глутронин альфа	подкожного введения



1	2	3	4
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н	гормональные препараты системного действия, кроме		



1	2	3	4
	половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;



1	2	3	4
1	2	3	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг	ганиреликс	раствор для подкожного введения
	гормоны	цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	дексаметазон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения имплантат для интравитреального введения;
		метилпреднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения		
	заболеваний щитовидной железы		



1	2	3	4
H03A	препараты щитовидной железы	, and the second	·
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		таолетки, покрытые пленочной осолочкой
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы	кали подид	Tuosierini
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий; таблетки диспергируемые



1	2	3	4
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения



1	2	3	4
J01CF	пенициллины, устойчивые к беталактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	<del>  • •</del>
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для
			внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для
TOTAL			внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для
			внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для
			инъекций;
			лиофилизат для приготовления раствора для
IOIDI	1	1	внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий



1	2	3	4
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	джозамицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые;
		кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением,



1	2	3	4
			покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1		2	3	4
			моксифлоксацин	капли глазные;
			_	раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			офлоксацин	капли глазные;
			_	капли глазные и ушные;
				мазь глазная;
				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые
				пленочной оболочкой
			спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ципрофлоксацин	капли глазные;
				капли глазные и ушные;
				капли ушные;
				мазь глазная;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые
				пленочной оболочкой
J01X	другие	антибактериальные		
704	препараты			
J01XA	антибиотики	гликопептидной	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для
	структуры			инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
				и приема внутрь;
				порошок для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления раствора для инфузий и
				приема внутрь;



1	2	3	4
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема



1	2	3	4
	_	5	внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы;
			порошок для приготовления суспензии для приема
			внутрь;
			раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для
	препараты системного действия		инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении		
	микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема
	производные		внутрь;
			гранулы кишечнорастворимые;
			гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			гранулы с пролонгированным высвобождением;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий;
			раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной
			оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для
JOH/10	uninonothka	капреомиции	внутривенного и внутримышечного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий и
			внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы;



1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные	бедаквилин	таблетки
	препараты	деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпириди ния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид +	таблетки диспергируемые;
		рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид +	таблетки, покрытые оболочкой;



1	2	3	4
		рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид + протионамид	
		+ этамбутол + пиридоксин	
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме	ацикловир	крем для наружного применения;
	ингибиторов обратной		лиофилизат для приготовления раствора для
	транскриптазы		инфузий;
			мазь глазная;
			мазь для местного и наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
105 4 5		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды -	абакавир	раствор для приема внутрь;
	ингибиторы обратной		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	транскриптазы	диданозин	капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для приготовления раствора для приема
			внутрь
		зидовудин	капсулы;
			раствор для инфузий;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы;
		_	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь;
		_	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AH	ингиоиторы неираминидазы		
J05AH J05AP	противовирусные препараты для	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	<u> </u>	•	



1	2	3	4
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для
			приема внутрь; таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид +эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
1	2	молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные;
		r ··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			порошок для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий;
			концентрат для приготовления раствора для
			инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для
10.6		1	приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и		
TO ( A A	иммуноглобулины		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка	
		противогангренозная	
		поливалентная очищенная	
		концентрированная	
		лошадиная жидкая	
		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные	иммуноглобулин человека	
	человеческие	нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин	
		антирабический	
		иммуноглобулин против	
		клещевого энцефалита	



1	2	3	4
1		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
J07	вакцины	паливизумаб вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем	раствор для внутримышечного введения
		профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики	
		новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно- столбнячный анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий;



1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
		номотракаан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузии лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	тиофилизат для приготовления раствора для инфузии



1	2	3	4
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для
			подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий;
			раствор для внутрисосудистого введения;
			раствор для внутрисосудистого и внутриполостного
		цитарабин	введения приготовления раствора для
		цитараоин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного		риствор для инвекции
Lore	происхождения и другие		
	природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для
201011			внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы;
		F	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий



1	2	3	4
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		зиофизизат для приготовления раствора для инфузии
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для
			внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного
			введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций



1	2	3	4
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин <sup>2</sup>	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб <sup>2</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий;



1	2	3	4
			раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб $^2$	капсулы
		акситиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб <sup>2</sup>	капсулы
		афатиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб <sup>2</sup>	капсулы
		дазатини $6^2$	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб $^2$	капсулы
		иматиниб	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотини $6^2$	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб <sup>2</sup>	капсулы
		мидостаурин <sup>2</sup>	капсулы
		нилотини $6^2$	капсулы
		нинтеданиб <sup>2</sup>	капсулы мягкие
		осимертиниб <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб <sup>2</sup>	капсулы



1		2	3		4
			регорафениб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рибоциклиб <sup>2</sup>		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			руксолитиниб <sup>2</sup>		таблетки
			сорафениб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сунитиниб		капсулы
			траметиниб <sup>2</sup>		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			церитиниб <sup>2</sup>		капсулы
			эрлотиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие	противоопухолевые	аспарагиназа		лиофилизат для приготовления раствора для
	препараты				внутривенного и внутримышечного введения
			афлиберцепт		концентрат для приготовления раствора для
					инфузий;
					раствор для внутриглазного введения
			бортезомиб <sup>2</sup>		лиофилизат для приготовления раствора для
					внутривенного введения;
					лиофилизат для приготовления раствора для
					внутривенного и подкожного введения;
					лиофилизат для приготовления раствора для
			2		подкожного введения
			венетоклакс2		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			висмодегиб <sup>2</sup>		капсулы
			гидроксикарбамид		капсулы
			иксазомиб <sup>2</sup>		капсулы
			иринотекан		концентрат для приготовления раствора для инфузий
			карфилзомиб <sup>2</sup>		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митотан		таблетки
			олапариб <sup>2</sup>		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пэгаспаргаза <sup>2</sup>		лиофилизат для приготовления раствора для
					внутримышечного введения и инфузий
			талазопариб <sup>2</sup>		капсулы
			третиноин <sup>2</sup>	07777	капсулы
			фактор некроза	опухоли	лиофилизат для приготовления раствора для
			альфа-1	(тимозин	подкожного введения



1	2	3	4
		рекомбинантный)	
		эрибулин <sup>2</sup>	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением



1	2	3	4
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		раствор для подкожного введения
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен фулвестрант	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид <sup>2</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
LUZDD	интипдрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид <sup>2</sup>	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон <sup>2</sup>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		nogrammer o programmer
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения;



1	2	3	4
			раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим <sup>2</sup>	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения;
			капли назальные;
			спрей назальный дозированный;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			внутримышечного, субконъюнктивального введения
			и закапывания в глаз;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			интраназального введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			интраназального введения и ингаляций;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инъекций;
			лиофилизат для приготовления раствора для
			инъекций и местного применения;
			лиофилизат для приготовления суспензии для
			приема внутрь;
			мазь для наружного и местного применения;
			раствор для внутримышечного,
			субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
			раствор для инъекций;
			раствор для внутривенного и подкожного введения;
			суппозитории ректальные
			by micontopini pentanbibie
		интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутримышечного введения;
			раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для
			подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для
			внутримышечного и подкожного введения;



1	2	3	4
	_		лиофилизат для приготовления раствора для
			интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для
			подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
			суппозитории вагинальные и ректальные;
			таблетки
		вакцина для лечения рака	лиофилизат для приготовления суспензии для
		мочевого пузыря БЦЖ	внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин	раствор для инъекций
		динатрия	
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для
		Бедолизумао	приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин	концентрат для приготовления раствора для



1	2	3	4
	_	антитимоцитарный	инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением,
			покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки;
			таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза	адалимумаб	раствор для подкожного введения
	опухоли альфа (ФНО-альфа)	голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для
			подкожного введения;
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
LUTAC	пп поиторы интерлеикина	базиликсимаб	1
		Oashiinkonniau	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		1 y Condrymao	раствор для подкожного введения



1	2	3	4
_	_	иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для
			подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для
			подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для
			инфузий;
			раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			концентрат для приготовления раствора для
			внутривенного введения;
			мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы;
			капсулы мягкие;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
	, 4 )	диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид <sup>2</sup>	капсулы
		пирфенидон	капсулы
		помалидомид <sup>2</sup>	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и		



1	2	3	4
	противоревматические препараты		
M01A	нестероидные		
	противовоспалительные и		
	противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	кеторолак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
			раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема



1	2	3	4
		кетопрофен	внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения



1	2	3	4
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для
			инфузий; приготовления раствора для инфузий; пиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий



M05BX			4
	другие препараты, влияющие на	деносумаб	раствор для подкожного введения
	структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения	нусинерсен	раствор для интратекального введения
	заболеваний костно-мышечной системы	рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N 01	анестетики		
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей	динитрогена оксид	газ сжатый
	анестезии	кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения;
			раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения;



1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;



1	2	3	4
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;



1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	препараты	лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;



1	2	3	4
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
	фенотиазина	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
	T 3333	тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
	и оксепины		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением,
			покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки;
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
210541			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;
			раствор для внутримышечного введения;
			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические	карипразин	капсулы
NOJAA	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения
	Средетва	палиперидон	пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые
			оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для
			внутримышечного введения пролонгированного
			действия;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки для рассасывания;
NOSD			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-	раствор для внутривенного и внутримышечного
		бензодиазепин	введения;
			таблетки;
			таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения;



1	2	3	4
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	1	пипофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства,		



1	2	3	4
	применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		•
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки; покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил- гистидил-фенилаланил- пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин цитиколин	раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия;



1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы;
			трансдермальная терапевтическая система;
			раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения	мемантин	капли для приема внутрь;
	деменции		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой



1	2	3	4
1		кислота	·
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина	капсулы;
		сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного
			введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты,		
	инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения		
	трематодоза		
P02BA	производные хинолина и	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	родственные соединения		
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные	пирантел	суспензия для приема внутрь;
	тетрагидропиримидина		таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения		
	эктопаразитов (в т.ч. чесоточного		
	клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения		
	эктопаразитов (в т.ч. чесоточного		
D0017-	клеща)		
P03AX	прочие препараты для	бензилбензоат	мазь для наружного применения;
	уничтожения эктопаразитов (в		эмульсия для наружного применения
D	т.ч. чесоточного клеща)		
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		



1	2	3	4	
R01A	деконгестанты и другие препараты			
	для местного применения			
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный;	
			капли назальные;	
			капли назальные (для детей);	
			спрей назальный;	
			спрей назальный дозированный;	
			спрей назальный дозированный (для детей)	
R02	препараты для лечения заболеваний горла			
R02A	препараты для лечения заболеваний горла			
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения;	
		1	спрей для местного применения	
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения			
R03AC	селективные бета 2-	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций	
	адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
			аэрозоль для ингаляций дозированный,	
			активируемый вдохом;	
			порошок для ингаляций дозированный;	
			раствор для ингаляций	
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
			капсулы с порошком для ингаляций;	
			порошок для ингаляций дозированный	
R03AK	адренергические средства в	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	комбинации с глюкокортикоидами	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор;	
	или другими препаратами, кроме		порошок для ингаляций дозированный;	
	антихолинергических средств		капсулы с порошком для ингаляций	
		вилантерол + флутиказона	порошок для ингаляций дозированный	
		фуроат		



1	2	3	4
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	антихолинергическими средствами, включая тройные	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
	комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид+ флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
			раствор для иппаляции



1	2	3	4	
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный	
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки	
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний	бенрализумаб меполизумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	дыхательных путей	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний			
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами			
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые	
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа;	



1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;



1	2	3	4		
			лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения		
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор+лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
S	органы чувств				
S01	офтальмологические препараты				
S01A	противомикробные препараты				
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная		
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства				
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные		
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки		
		дорзоламид	капли глазные		
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные		
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные		
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные		
S01F	мидриатические и циклоплегические средства				
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные		
S01H	местные анестетики				
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные		
S01J	диагностические препараты				
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения		
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии				
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные		
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза				
S01LA	средства, препятствующие	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения		



новообразованию сосудов препараты для лечения наболеваний уха противомикробные препараты прочие препараты прочие препараты плергены плергены плергенов экстракт	ранибизумаб рифамицин аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный	раствор для внутриглазного введения  капли ушные  раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения		
заболеваний уха противомикробные препараты противомикробные препараты прочие препараты плергены плергены плергенов экстракт	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный	раствор для внутрикожного введения		
противомикробные препараты прочие препараты плергены плергены плергенов экстракт	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный	раствор для внутрикожного введения		
противомикробные препараты прочие препараты плергены плергены плергенов экстракт	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный	раствор для внутрикожного введения		
ллергены ллергены ллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный	<u> </u>		
ллергены ллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный	<u> </u>		
ллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный	<u> </u>		
	аллерген бактерий (туберкулезный	<u> </u>		
пругие пенебице срепства	(туберкулезный	раствор для внутрикожного введения		
пугие пецебице спедства	рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения		
цругие лечеоные средства				
другие лечебные средства				
нтидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения		
	калий-железо гексацианоферрат	таблетки		
	кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций		
	карбоксим	раствор для внутримышечного введения		
	налоксон	раствор для инъекций		
	натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения		
	протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций		
	сугаммадекс	раствор для внутривенного введения		
	цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения		
келезосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
препараты для лечения	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь		
тр	· ·	кальция тринатрия пентетат  карбоксим налоксон натрия тиосульфат протамина сульфат сугаммадекс цинка бисвинилимидазола диацетат делезосвязывающие препараты для лечения кальция		



1	2	3	4		
		оксигидроксида, сахарозы и крахмала			
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
		месна	раствор для внутривенного введения		
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)			
V06	лечебное питание				
V06D	другие продукты лечебного питания				
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси			
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты			
V07	другие нелечебные средства				
V07A	другие нелечебные средства				
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций		
V08	контрастные средства				
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод				
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций		
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения		



1	2	3	4		
	рентгеноконтрастные средства	йогексол	раствор для инъекций		
		йомепрол	раствор для инъекций		
		йопромид	раствор для инъекций		
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих	•			
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь		
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии				
V08CA	парамагнитные контрастные	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения		
	средства	гадобутрол	раствор для внутривенного введения		
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения		
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения		
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения		
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения		
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения		
V09	диагностические	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для		
	радиофармацевтические средства		внутривенного введения		
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		
V10	терапевтические				
	радиофармацевтические средства				
V10B	радиофармацевтические средства				
	для уменьшения боли при				
	новообразованиях костной ткани				
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения		
V10X	другие терапевтические				



1	2	3	4
	радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения
	радиофармацевтические средства		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Перечень является базовым минимальным.



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации, участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

Приложение 4 к постановлению Правительства Москвы от 18 июля 2023 г. № 1324-ПП

## Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП

Приложение 11 к Территориальной программе

## Перечень

## медицинских организаций, участвующих в реализации

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы, в том числе проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию

No	Код	Наименование		В том чи	сле	
п/п	медицинской организации по Реестру медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	медицинской организации	осуществляющая деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета города Москвы	осуществляющая деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из проводящая профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	них  в том числе углубленную диспансери- зацию



1	2	3	4	5	6	7
1	774708	Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Станция скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова» Департамента здравоохранения города Москвы	1	1		
2	772269	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
3	772266	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научнопрактический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		



1	2	3	4	5	6	7
4	774451	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии» Департамента здравоохранения города Москвы	1	1		
5		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Центр патологии речи и нейрореабилитации Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
6		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Московский городской центр реабилитации больных со спинномозговой травмой и последствиями детского церебрального паралича Департамента	1			



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города Москвы»				
7	774508	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И.Свержевского» Департамента здравоохранения города Москвы	1	1		
8		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научнопрактический центр детской психоневрологии Департамента здравоохранения города Москвы»	1			



1	2	3	4	5	6	7
9		Государственное	1			
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Московский				
		научно-практический				
		центр наркологии				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
10	771909	Государственное	1	1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Научно-				
		практический центр				
		специализированной				
		медицинской помощи				
		детям имени В.Ф. Войно-				
		Ясенецкого Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
11		Государственное	1			
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Московский				
		городской научно-				
		практический центр				
		борьбы с туберкулезом				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				



1	2	3	4	5	6	7
12	771876	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
13	774963	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
14		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научнопрактический психоневрологический центр имени З.П.Соловьева	1			



1	2	3	4	5	6	7
		Департамента здравоохранения города Москвы»				
15		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научнопрактический центр психического здоровья детей и подростков имени Г.Е.Сухаревой Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
16	771795	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический центр (Центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
17	771891	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		клинический центр № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»				
18	771844	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Консультативнодиагностический центр № 2 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
19	772116	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический центр № 3 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
20	772206	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Клиникодиагностический центр № 4 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
21	773434	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		Москвы «Диагностический центр № 5 с поликлиническим отделением Департамента здравоохранения города Москвы»				
22	771863	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Консультативнодиагностический центр № 6 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
23	772082	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы	1	1		
24	772285	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени А.К. Ерамишанцева Департамента	1	1		



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города Москвы»				
25	772342	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени И.В. Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
26	774500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.М. Буянова Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
27	772129	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева Департамента	1	1		



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города Москвы»	'			,
28	772123	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени М.Е. Жадкевича Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
29	771929	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
30	772778	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова	1	1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
1	2	Департамента здравоохранения города Москвы	•			,
31	771989	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени М.П. Кончаловского Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
32	772316	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 13 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
33	771928	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 15 имени О.М. Филатова	1	1		



1	2	3	4	5	6	7
		Департамента здравоохранения города Москвы»				
34	772186	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 17 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
35	772076	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 24 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
36	771905	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 29 им. Н.Э. Баумана Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		



1	2	3	4	5	6	7
37	772077	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 31 имени академика Г.Н.Савельевой Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
38	772078	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
39	772286	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		



1	2	3	4	5	6	7
40	772081	Государственное	1	1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		клиническая больница				
		имени Д.Д. Плетнёва				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
41	775130	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Московская				
		городская онкологическая				
		больница № 62				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
42	771932	Государственное	1	1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		клиническая больница				
		имени В.В. Виноградова				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				



1	2	3	4	5	6	7
43	772290	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 67 имени Л.А. Ворохобова Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		·
44	772858	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.П. Демихова Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
45	771993	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени Е.О. Мухина Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
46	772346	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
47	771933	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени В.В. Вересаева Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
48	774638	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Троицкая городская больница Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
49	774639	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская	1	1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		больница г. Московский Департамента здравоохранения города Москвы»				
50	774620	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Щербинская городская больница Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
51	774628	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Вороновская больница Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
52	774623	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Больница «Кузнечики» Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
53	775110	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Инфекционная клиническая больница № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
54	775159	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Инфекционная клиническая больница № 2 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
55	775169	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская инфекционная клиническая больница № 6 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
56		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Туберкулезная больница имени	1			



1	2	3	4	5	6	7
		А.Е. Рабухина Департамента здравоохранения города Москвы»				
57		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Туберкулезная клиническая больница № 3 имени профессора Г.А.Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
58		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Психиатрическая клиническая больница № 1 им. Н.А. Алексеева Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
59		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Психиатрическая клиническая больница № 4 им.П.Б. Ганнушкина	1			



1	2	3	4	5	6	7
		Департамента здравоохранения города Москвы»				
60		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Психиатрическая клиническая больница № 5 Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
61		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Психиатрическая клиническая больница № 13 Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
62		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»	1			



1	2	3	4	5	6	7
63	775131	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 2 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
64	775165	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 3 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
65	775139	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Челюстнолицевой госпиталь для ветеранов войн Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
66	771872	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Морозовская детская городская	1	1		



1	2	3	4	5	6	7
		клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы»				
67	772202	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница святого Владимира Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
68	771871	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница имени З.А.Башляевой Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
69	771873	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница № 9 им.	1	1	1	



1	2	3	4	5	6	7
		Г.Н.Сперанского Департамента здравоохранения города Москвы»				
70	771874	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница имени Н.Ф. Филатова Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	
71		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Московский многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
72	774102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 2 Департамента		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города Москвы»				
73	772146	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 3 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	1
74	771917	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 5 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
75	774475	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 6 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
76	771949	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 8 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
77	772834	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 9 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
78	772245	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 11 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
79	774470	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 12 Департамента		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города				
		Москвы»				
80	774397	Государственное		1	1	1
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		поликлиника № 19				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				_
81	774087	Государственное		1	1	1
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		поликлиника № 22				
		Департамента				
		здравоохранения города Москвы»				
82	774310	Государственное		1	1	1
02	//4310	бюджетное учреждение		1	1	1
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		поликлиника № 23				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
83	772841	Государственное		1	1	1
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				



1	2	3	4	5	6	7
		поликлиника № 36 Департамента здравоохранения города Москвы»				
84	771864	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 45 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
85	772157	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 46 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
86	774518	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 52 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
87	772084	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 62 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
88	772214	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 64 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
89	774311	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 66 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
90	772085	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 67 Департамента		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города				
		Москвы»				
91	772390	Государственное		1	1	1
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		поликлиника № 68				
		Департамента				
		здравоохранения города				
00	772006	Москвы»		1	1	1
92	772086	Государственное		1	1	I
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города Москвы «Городская				
		поликлиника № 69				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
93	772275	Государственное		1	1	1
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		поликлиника № 107				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»			,	
94	774523	Государственное		1	1	1
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				



1	2	3	4	5	6	7
		поликлиника № 109 Департамента здравоохранения города Москвы»				
95	772276	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 115 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
96	774044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Консультативнодиагностическая поликлиника № 121 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
97	772250	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 134 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
98	771835	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 166 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
99	772115	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 170 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
100	771816	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 175 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
101	774351	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 180 Департамента		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города				
		Москвы»				
102	771840	Государственное		1	1	1
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		поликлиника № 191				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
103	771962	Государственное		1	1	1
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		поликлиника № 195				
		Департамента				
		здравоохранения города				
104	772022	Москвы»		1	1	1
104	772832	Государственное		1	1	1
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская поликлиника № 209				
		поликлиника № 209 Департамента				
		1 1 1				
		здравоохранения города Москвы»				
105	772314	Государственное		1	1	1
	//2317	бюджетное учреждение		1	1	1
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				



1	2	3	4	5	6	7
		поликлиника № 210 Департамента здравоохранения города Москвы»				
106	771964	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 212 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
107	772336	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 214 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1
108	771842	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 218 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
109	772688	_	4	1	1	1
109	112000	Государственное бюджетное учреждение		1	1	1
		бюджетное учреждение здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		поликлиника № 219				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
110	772051	Государственное		1	1	1
110	772031	бюджетное учреждение		1	1	1
		здравоохранения города				
		Москвы «Городская				
		поликлиника № 220				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
111	772015	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 7 Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
112	772016	Государственное	1	1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 10 Департамента				



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города				
		Москвы»				
113	772260	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 11 Департамента				
		здравоохранения города				
114	771851	Москвы»		1	1	
114	//1031	Государственное бюджетное учреждение		1	1	
		бюджетное учреждение здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 12 Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
115	771865	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 15 Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
116	772353	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				



1	2	3	4	5	6	7
		городская поликлиника № 23 Департамента здравоохранения города Москвы»				
117	772188	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 28 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
118	771967	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 30 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
119	772228	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 32 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	



1	2	3	4	5	6	7
120	771935	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 38 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
121	772244	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 39 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
122	771901	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 42 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
123	772160	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 48 Департамента		1	1	



1	2	2	1	5	(	7
1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города				
104	772262	Москвы»		1	_	
124	772262	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 52 Департамента				
		здравоохранения города				
125	772025	Москвы»		1	1	
125	772025	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города Москвы «Детская				
		, , , , , ,				
		городская поликлиника № 58 Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
126	772358	Государственное		1	1	
120	772550	бюджетное учреждение		1	1	
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 61 Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
127	772029	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				



1	2	3	4	5	6	7
		городская поликлиника № 69 Департамента здравоохранения города Москвы»				
128	771896	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 81 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
129	771868	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 86 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
130	772360	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 91 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
131	772038	Государственное бюджетное учреждение		1	1	



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 94 Департамента здравоохранения города Москвы»				
132	772039	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 98 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
133	772199	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 99 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
134	772364	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 104 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	



1	2	3	4	5	6	7
135	772040	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 105 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
136	772161	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 110 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
137	772844	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 118 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	
138	774509	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 120 Департамента		1	1	



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города				
		Москвы»				
139	771815	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 122 Департамента				
		здравоохранения города				
1.40	551506	Москвы»				
140	771796	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 125 Департамента				
		здравоохранения города Москвы»				
141	771797	Государственное		1	1	
141	//1/9/			1	1	
		бюджетное учреждение здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		городская поликлиника				
		№ 129 Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
142	771910	Государственное		1	1	
		бюджетное учреждение		_		
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				



1	2	3	4	5	6	7
		городская поликлиника № 130 Департамента здравоохранения города Москвы»				
143	772126	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 131 Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1	1	
144	771911	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 132 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
145	772306	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 133 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	



1	2	3	4	5	6	7
146	772044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 140 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
147	773444	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 143 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
148	774346	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 145 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
149	774427	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 148 Департамента		1	1	



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города Москвы»				
150	774453	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 150 Департамента здравоохранения города Москвы»		1	1	
151	771939	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
152	772777	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 2 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
153	772315	Государственное автономное учреждение		1		



Документ зарегистрирован № ПП-1324/23 от 18.07.2023 - (АМиПМ)
Документ зарегистрирован № ДСП52-01-724/23 от 20.07.2023 (ДСП №52 ДЗМ ГБУЗ)
Страница 248 из 517. Страница создана: 19.07.2023 19:17

1	2	3	4	5	6	7
	<del>-</del>	здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 3 Департамента здравоохранения города Москвы»	·			·
154	772053	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 4 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
155	771965	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 5 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
156	773596	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая		1		



1	2	3	4	5	6	7
		поликлиника № 6 Департамента здравоохранения города Москвы»				
157	773290	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 7 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
158	772054	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 8 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
159	772055	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 9 Департамента		1		



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города Москвы»				
160	771821	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 10 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
161	772371	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 11 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
162	771862	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 12 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		



1	2	3	4	5	6	7
163	771875	Государственное		1		
		автономное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 13				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
164	772056	Государственное		1		
		автономное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 14				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
165	772057	Государственное		1		
		автономное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 15				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				



1	2	3	4	5	6	7
166	772045	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 16 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
167	771922	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 19 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
168	771869	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 21 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
169	772060	Государственное автономное учреждение здравоохранения города		1		



1	2	3	4	5	6	7
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 22				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
170	772681	Государственное		1		
		автономное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 23				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
171	772061	Государственное		1		
		автономное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 24				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
172	772309	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 25				



1	2	3	4	5	6	7
		Департамента здравоохранения города Москвы»				
173	772046	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 26 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
174	772337	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 27 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
175	771912	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 28 Департамента		1		



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города				
		Москвы»				
176	772047	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 29				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
177	771940	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 30				
		Департамента				
		здравоохранения города				
150	<b>55000</b>	Москвы»		1		
178	772288	Государственное		1		
		автономное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 32				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				



1	2	3	4	5	6	7
179	771845	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 33 Департамента здравоохранения города Москвы»	•	1		,
180	772338	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 34 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
181	774464	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 35 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		



1	2	3	4	5	6	7
182	772311	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 37 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
183	772191	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 38 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
184	772048	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 39 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
185	772049	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города		1		



1	2	3	4	5	6	7
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 41				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
186	772050	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 43				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
187	772201	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 44				
		Департамента				
		здравоохранения города				
100		Москвы»				
188	771978	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 45				



1	2	3	4	5	6	7
		Департамента здравоохранения города Москвы»	·	- 0	·	,
189	771979	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 46 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
190	771798	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 47 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
191	772062	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 48 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		



1	2	3	4	5	6	7
192	772063	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 49 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
193	774336	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 50 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
194	772064	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 51 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		



1	2	3	4	5	6	7
195	771799	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 52				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
196	772165	Государственное		1		
		автономное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 53				
		Департамента				
		здравоохранения города				
10-		Москвы»				
197	771913	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 54				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				



1	2	3	4	5	6	7
198	772065	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 56 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
199	772313	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 58 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
200	771800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская стоматологическая поликлиника № 59 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
201	772284	Государственное автономное учреждение здравоохранения города		1		



1	2	3	4	5	6	7
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 60				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
202	772066	Государственное		1		
		автономное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 61				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
203	773377	Государственное		1		
		автономное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Стоматологическая				
		поликлиника № 62				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
204	771914	Государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детская				
		стоматологическая				
		поликлиника № 63				



1	2	3	4	5	6	7
		Департамента здравоохранения города Москвы»				
205	773292	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 64 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
206	773546	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 65 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		
207	772312	Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Стоматологическая поликлиника № 66 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		



1	2	3	4	5	6	7
208	773597	Государственное автономное учреждение здравоохранения города		1		
		Москвы «Стоматологическая поликлиника № 67 Департамента				
		здравоохранения города Москвы»				
209		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Психоневрологический диспансер № 22 Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
210	775125	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая онкологическая больница № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»		1		



1	2	3	4	5	6	7
211		Государственное	1			
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы				
		«Эндокринологический				
		диспансер Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
212		Государственное	1			
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детский				
		бронхолегочный				
		санаторий № 8				
		Департамента				
		здравоохранения города				
		Москвы»				
213		Государственное	1			
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детский				
		нефрологический				
		санаторий № 9				
		Департамента				
		здравоохранения города				
21.4		Москвы»	1			
214		Государственное	1			
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения города				
		Москвы «Детский				



1	2	3	4	5	6	7
		санаторий Сосновка Департамента здравоохранения города Москвы»				
215		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский бронхолегочный санаторий № 15 Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
216		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский бронхолегочный санаторий № 19 Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
217		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский бронхолегочный санаторий № 23 Департамента	1			



1 2	2 3	4	5	6	7
	здравоохранения города				
	Москвы»				
218	Государственное	1			
	бюджетное учреждение				
	здравоохранения города				
	Москвы «Детский				
	бронхолегочный				
	санаторий				
	№ 27 Департамента				
	здравоохранения города				
	Москвы»				
219	Государственное	1			
	бюджетное учреждение				
	здравоохранения города				
	Москвы «Детский				
	бронхолегочный				
	санаторий				
	№ 29 Департамента				
	здравоохранения города				
220	Москвы»	1			
220	Государственное	1			
	бюджетное учреждение				
	здравоохранения города Москвы «Детский				
	Москвы «Детский санаторий № 42				
	Департамента <b>№</b> 42				
	здравоохранения города				
	Москвы»				
221	Государственное	1			
	бюджетное учреждение	_			



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения города Москвы «Детский санаторий № 45 для детей с гастроэнтерологической патологией Департамента здравоохранения города Москвы»				
222		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский пульмонологический санаторий № 47 Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
223		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детский бронхолегочный санаторий № 68 Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
224		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Центр лекарственного	1			



1	2	3	4	5	6	7
		обеспечения Департамента здравоохранения города Москвы»				
225	775352	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научнопрактический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы»	1	1		
226		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Центр медицинской профилактики Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
227		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы особого типа «Московский территориальный научнопрактический центр	1			



1	2	3	4	5	6	7
		медицины катастроф (ЦЭМП) Департамента здравоохранения города Москвы»				
228		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Бюро судебномедицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы»	1			
229		Государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа города Москвы «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» Департамента здравоохранения города Москвы»				
230		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Центр крови имени О.К. Гаврилова Департамента здравоохранения города Москвы»	1			



1	2	3	4	5	6	7
231	775361	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		фтизиопульмонологии и				
		инфекционных				
		заболеваний»				
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				
232	773390	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		радиологии»				
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				
233	772209	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		кардиологии имени				
		академика Е.И.Чазова»				



1	2	3	4	5	6	7
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				
234	772321	Федеральное		1		
		государственное				
		автономное				
		образовательное				
		учреждение высшего				
		образования Первый				
		Московский				
		государственный				
		медицинский университет				
		имени И.М. Сеченова				
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				
		(Сеченовский				
		университет)				
235	772295	Федеральное		1		
		государственное				
		автономное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		«Межотраслевой научно-				
		технический комплекс				
		«Микрохирургия глаза»				
		имени академика				
		С.Н. Федорова»				
		Министерства				



1	2	3	4	5	6	7
1		здравоохранения				,
		Российской Федерации				
		- Comment of Sparenting				
236	774347	Федеральное		1		
230	//	государственное		1		
		бюджетное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		травматологии и				
		ортопедии имени				
		Н.Н. Приорова»				
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				
237	773602	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		глазных болезней имени				
		Гельмгольца»				
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				



1	2	3	4	5	6	7
238	773376	<del> </del>	<del>                                     </del>	1	<u> </u>	
238	113310	Федеральное		1		
		государственное бюджетное учреждение				
		центр				
		рентгенорадиологии» Министерства				
		-				
		здравоохранения Российской Федерации				
239	774592	-		1		
239	114392	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение «Национальный				
		·				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		трансплантологии и				
		искусственных органов				
		имени академика				
		В.И. Шумакова»				
		Министерства				
		здравоохранения				
240	774619	Российской Федерации		1		
240	// <del>4</del> 019	Федеральное				
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Государственный				
		научный центр				
		дерматовенерологии и				
		косметологии»				
		Министерства				



1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения Российской Федерации				
241	774678	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации		1		
242	774673	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации		1		



1	2	3	4	5	6	7
243	774698	Федеральное		1		
		государственное				
		автономное				
		образовательное				
		учреждение высшего				
		образования «Российский				
		национальный				
		исследовательский				
		медицинский университет				
		имени Н.И. Пирогова»				
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				
244	774733	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное				
		образовательное				
		учреждение высшего				
		образования «Московский				
		государственный медико-				
		стоматологический				
		университет имени				
		А.И. Евдокимова»				
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				



1	2	3	4	5	6	7
245	774734	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		«Центральный научно-				
		исследовательский				
		институт стоматологии и				
		челюстно-лицевой				
		хирургии» Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				
246	774996	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		гематологии»				
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				
247	774767	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		детской гематологии,				



1	2	3	4	5	6	7
		онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации				
248	774781	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации		1		
249	774784	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации		1		



1	2	3	4	5	6	7
250	773433	Федеральное	ı ı	1		,
250	773133	государственное		1		
		автономное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		здоровья детей»				
		Министерства				
		здравоохранения				
		Российской Федерации				
251	773339	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		онкологии имени				
		Н.Н. Блохина»				
		Министерства				
		здравоохранения				
252	772227	Российской Федерации		1		
252	773337	Федеральное		1		
		государственное				
		автономное учреждение				
		«Национальный медицинский				
		исследовательский центр нейрохирургии имени				
		академика Н.Н. Бурденко»				
		Министерства				
		типпистерства				

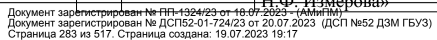


1	2	3	4	5	6	7
		здравоохранения Российской Федерации				
253	773459	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения		1		
254	774960	Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Мунистерства		1		
умент зар <del>егистрирован</del> умент зарегистрирован аница 282 из 517. Стра	н № ПП-1324/23 от 1 н № ДСП52-01-724/2 аница создана: 19.07	Министерства 8.07.2023 - (АМИГМИ) 3 от 20.07.2023 (ДСП №52 ДЗМ ГБУЗ) 7.2023 19:17				



1	2	3	4	5	6	7	
		здравоохранения					
		Российской Федерации					
255	774739	Федеральное		1			
		государственное					
		автономное учреждение					
		«Национальный					
		медицинский					
		исследовательский центр					
		«Лечебно-					
		реабилитационный центр»					
		Министерства					
		здравоохранения					
		Российской Федерации					
256	773513	Федеральное		1			
		государственное					
		бюджетное научное					
		учреждение «Научный					
257	772226	центр неврологии»		1			-
257	773336	Федеральное		1			
		государственное					
		бюджетное научное					
		учреждение «Научно-					
		исследовательский					
		институт медицины труда					
		имени академика					
егистриров	<del>зан № ПП-1324/23 от 18.</del>	Н.Ф. Измерова» <del>07.2023 - (АМиПМ)</del> от 20.07.2023 (ДСП №52 ДЗМ ГБУЗ)					ПРАВИТЕ.
из 517. Ст	зан № ДСП52-01-724/23 граница создана: 19.07.2	от 20.07.2023 (дотт№52 дЗМТБУЗ) 2023 19:17					москв

Ј ПРАВИТЕЛЬСТВО



1	2	3	4	5	6	7
258	773388	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное научное				
		учреждение «Научно-				
		исследовательский				
		институт глазных болезней				
		имени М.М. Краснова»				
259	772174	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное научное				
		учреждение «Российский				
		научный центр хирургии				
		имени академика				
2.50		Б.В. Петровского»				
260	773335	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное научное				
		учреждение «Научно-				
		исследовательский				
		институт ревматологии				
261	774606	имени В.А. Насоновой»		1		
261	774696	Федеральное		1		
		государственное бюджетное учреждение				
		бюджетное учреждение науки Федеральный				
		исследовательский центр				
		питания, биотехнологии и				
		безопасности пищи				
		осзопасности пищи				



1	2	3	4	5	6	7
262	774302	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения				
		Поликлиника № 1				
		Министерства науки и				
		высшего образования				
		Российской Федерации				
263	774995	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Национальный				
		медицинский				
		исследовательский центр				
		оториноларингологии				
		Федерального медико-				
		биологического агентства»				
264	772242	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Федеральный научно-				
		клинический центр				
		специализированных				
		видов медицинской				
		помощи и медицинских				
		технологий Федерального				
		медико-биологического				
		агентства»				



1	2	3	4	5	6	7
265	772367	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения				
		«Центральная медико-				
		санитарная часть № 119				
		Федерального медико-				
		биологического агентства»				
266	772240	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		здравоохранения				
		«Клиническая больница № 85				
		Федерального медико-				
		биологического агентства»				
267	774504	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Государственный				
		научный центр Российской				
		Федерации-Федеральный				
		медицинский				
		биофизический центр				
		имени А.И. Бурназяна»				
268	772369	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Федеральный научно-				
		клинический центр детей и				
		подростков Федерального				



1	2	3	4	5	6	7
		медико-биологического				
		агентства»				
269	775226	Федеральное		1	1	1
	,,,,,,	государственное		_	_	_
		бюджетное учреждение				
		«Федеральный научно-				
		клинический центр				
		физико-химической				
		медицины имени				
		академика Ю.М. Лопухина				
		Федерального медико-				
		биологического агентства»				
270	775392	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Федеральный центр мозга				
		и нейротехнологий»				
		Федерального медико-				
		биологического агентства				
271	774588	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Поликлиника № 1»				
		Управления делами				
		Президента Российской				
		Федерации				



1	2	3	4	5	6	7
272	774575	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 2» Управления делами Президента Российской Федерации	•	1	1	1
273	774510	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 3» Управления делами Президента Российской Федерации		1	1	1
274	773321	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 4» Управления делами Президента Российской Федерации		1	1	1
275	772291	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника № 5» Управления делами Президента Российской Федерации		1	1	1



1	2		4	~		7
	2	3	4	5	6	7
276	774586	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Центральная клиническая				
		больница с поликлиникой»				
		Управления делами				
		Президента Российской				
		Федерации				
277	772293	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Клиническая больница»				
		Управления делами				
		Президента Российской				
		Федерации				
278	774511	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Клиническая больница				
		№ 1» Управления делами				
		Президента Российской				
		Федерации				
279	774779	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Объединенная больница с				
		поликлиникой»				
		Управления делами				
		Президента Российской				
		Федерации				



200		3	4	5	6	7
280	774674	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Детский медицинский				
		центр» Управления делами				
		Президента Российской				
		Федерации				
281	774723	Федеральное казенное		1	1	1
		учреждение «Центральный				
		военный клинический				
		госпиталь имени				
		П.В. Мандрыка»				
		Министерства обороны				
• • • •		Российской Федерации				
282	773915	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Главный военный				
		клинический госпиталь				
		имени академика				
		Н.Н.Бурденко»				
		Министерства обороны				
202	775020	Российской Федерации		1	1	1
283	775029	Федеральное		1	1	
		государственное				
		бюджетное учреждение «9 лечебно-				
		диагностический центр» Министерства обороны				
		Российской Федерации				



1	2	3	4	5	6	7
284	773461	Федеральное государственное бюджетное учреждение «52 консультативнодиагностический центр»		1	1	1
		Министерства обороны Российской Федерации				
285	773620	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 1		1		
		Министерства внутренних дел Российской Федерации»				
286	773621	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 2 Министерства внутренних дел Российской Федерации»		1		
287	773622	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная стоматологическая поликлиника Министерства внутренних		1		



1	2	3	4	5	6	7
		дел Российской Федерации»				
288	774471	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Москве»		1		
289	774305	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника № 3 Министерства внутренних дел Российской Федерации»		1		
290	773623	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Центральная поликлиника Министерства внутренних дел Российской Федерации»		1		



1	2	3	4	5	6	7
291	775246	Федеральное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Лечебнореабилитационный центр «Подмосковье» Федеральной налоговой службы»		1	1	1
292	774506	Государственное казенное учреждение «Центральная поликлиника ФТС России»		1	1	1
293	774507	Государственное казенное учреждение «Центральный клинический госпиталь ФТС России»		1		
294	773610	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «72 Центральная поликлиника Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»		1	1	1
295	774829	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		образования «Российский				
		государственный				
		социальный университет»				
296	775004	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное				
		образовательное				
		учреждение высшего				
		образования «Московский				
		государственный				
		университет имени				
		М.В. Ломоносова»				
297	775232	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		автономное				
		образовательное				
		учреждение высшего				
		образования «Российский				
		университет дружбы				
		народов имени Патриса				
		Лумумбы»				
298	775271	Федеральное		1	1	1
		государственное				
		бюджетное				
		образовательное				
		учреждение высшего				
		образования «Московский				
		государственный				
		технический университет				



1	2	3	4	5	6	7
		имени Н.Э. Баумана (Национальный исследовательский университет)»				
299	774404	Федеральное государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Лечебно-оздоровительный центр Министерства иностранных дел Российской Федерации»		1	1	1
300	775433	Федеральное государственное унитарное предприятие «Главное производственно-коммерческое управление по обслуживанию дипломатического корпуса при Министерстве иностранных дел Российской Федерации»		1		
301	773532	Федеральное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница гражданской авиации»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
302	775059	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Управление служебными зданиями» при Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации		1		
303	774774	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»		1	1	1
304	775339	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»		1		
305	775114	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		образования «Российский				
		университет транспорта»				
306	774589	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Федеральное бюро				
		медико-социальной				
		экспертизы»				
		Министерства труда и				
		социальной защиты				
		Российской Федерации				
307	775064	Федеральное		1		
		государственное				
		бюджетное учреждение				
		«Многофункциональный				
		комплекс Министерства				
		финансов Российской				
		Федерации»				
308	775224	Федеральное бюджетное		1	1	1
		учреждение				
		здравоохранения				
		«Лечебно-				
		реабилитационный центр				
		Министерства				
		экономического развития				
• • •		Российской Федерации»			,	
309	774455	Частное учреждение		1	1	1
		здравоохранения				



Документ зар<mark>егистрирован № ПП-1324/23 от 18.07.2023 - (АМиПМ)</mark> Документ зарегистрирован № ДСП52-01-724/23 от 20.07.2023 (ДСП №52 ДЗМ ГБУЗ) Страница 297 из 517. Страница создана: 19.07.2023 19:17

1	2	3	4	5	6	7
		«Центральная клиническая больница «РЖД-				
		Медицина»				
310	774462	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница		1	1	1
		«РЖД-Медицина» имени Н.А. Семашко»				
311	774501	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебный Центр-А»		1	1	1
312	771801	Общество с ограниченной ответственностью «НАВА»		1		
313	771996	Акционерное общество «МЕДИУС С»		1		
314	772074	Автономная некоммерческая организация Центральная клиническая больница Святителя Алексия Митрополита Московского Московской Патриархии Русской Православной Церкви		1	1	1
315	772318	Акционерное общество «Медицина»		1		
316	774675	Общество с ограниченной ответственностью «Центр		1		



1	2	3	4	5	6	7
		медицинской реабилитации «Движение»				
317	774929	Общество с ограниченной ответственностью «КДЦ ОРИС»		1	1	1
318	775039	Общество с ограниченной ответственностью «Поколение НЕКСТ»		1		
319	775044	Акционерное общество «Европейский медицинский центр»		1		
320	774728	Общество с ограниченной ответственностью «Развитие-Плюс» (ОГРН 1037739246555)		1		
321	774744	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Диализа»		1		
322	774789	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Репродукции и Генетики»		1		
323	774840	Общество с ограниченной ответственностью «Медилюкс-ТМ»		1	1	1
324	774839	Общество с ограниченной ответственностью «Евразийский медицинский центр»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
325	775074	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр высоких технологий поликлиника № 1»		1		
326	774884	Общество с ограниченной ответственностью «Эко центр»		1		
327	774973	Общество с ограниченной ответственностью «Ясный Взор»		1		
328	774930	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор рядом»		1	1	1
329	775136	Общество с ограниченной ответственностью «ОРИС МЕД»		1	1	1
330	774934	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭКО»		1		
331	774939	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»		1	1	1
332	774966	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Охраны Зрения Детей и Подростков»		1		
333	774975	Общество с ограниченной ответственностью		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
		«Клиническая больница Центросоюза»				
334	774985	Общество с ограниченной ответственностью МЦ «МИРА»		1		
335	774986	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСВИСС 03»		1	1	1
336	774795	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИКА-МЕНТЭ»		1		
337	775019	Общество с ограниченной ответственностью «Юниверсал»		1	1	1
338	775016	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Поликлиника.ру»		1	1	1
339	775015	Общество с ограниченной ответственностью Медицинская компания «Заботливый доктор»		1		
340	775024	Общество с ограниченной ответственностью «Скорая помощь НОБФ «Альянс»		1		
341	774764	Больница Центросоюза Российской Федерации - медицинское учреждение		1		



1	2	3	4	5	6	7
342	774566	Общество с ограниченной ответственностью «Вегагрупп Центр»		1	1	1
343	775120	Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ «ФЕСФАРМ»		1		
344	775121	Общество с ограниченной ответственностью «Научно- производственная Фирма «ХЕЛИКС»		1		
345	774901	Акционерное общество «МД ПРОЕКТ 2000»		1		
346	774864	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника здоровья»		1		
347	774859	Общество с ограниченной ответственностью Клиника вспомогательных репродуктивных технологий-«Дети из пробирки»		1		
348	774889	Общество с ограниченной ответственностью «XABEH»		1		
349	775149	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая клиника «Доктор Смайл»		1		



1	2	3	4	5	6	7
350	774910	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр вспомогательных репродуктивных технологий»		1		
351	775199	Общество с ограниченной ответственностью «Прозрение+»		1		
352	775206	Общество с ограниченной ответственностью «Объединенная больница Центросоюза»		1	1	1
353	775213	Закрытое акционерное общество «МЦК»		1	1	1
354	775221	Общество с ограниченной ответственностью «ФИРМА ОРИС»		1	1	1
355	775219	Общество с ограниченной ответственностью «Клинический госпиталь на Яузе»		1		
356	775225	Общество с ограниченной ответственностью «Центр традиционного акушерства и комплексной персонализированной медицины»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
357	775227	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО-Содействие»		1		
358	775229	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника.ру на Дорожной»		1	1	1
359	775240	Общество с ограниченной ответственностью «Национальная лига спортивной медицины»		1		
360	775235	Общество с ограниченной ответственностью «Центр репродукции «Линия жизни»		1		
361	775237	Общество с ограниченной ответственностью «Медилюкс-ЕМ»		1		
362	775256	Общество с ограниченной ответственностью «Диамедика»		1		
363	775288	Общество с ограниченной ответственностью «Витбиомед +»		1	1	1
364	775248	Общество с ограниченной ответственностью «Диомаг-М»		1		
365	775255	Общество с ограниченной ответственностью «Мать и Дитя Юго-Запад»		1		



1	2	3	4	5	6	7
366	775261	Акционерное общество		1		
		«Институт пластической				
		хирургии и косметологии»				
367	775263	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью				
		«Медицина и ядерные				
		технологии»				
368	775268	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью				
		«Ивамед»				
369	775080	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью				
		«Профессиональная				
		медицинская лига»				
370	774964	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью				
		«Независимая лаборатория				
		ИНВИТРО»				
371	775278	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью «Сеть				
		семейных медицинских				
		центров»				
372	775281	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью Центр				
		материнства и				
		репродуктивной медицины				
		«Петровские ворота»				
373	775283	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью				
		«Стимул»				



1	2	3	4	5	6	7
374	775287	Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные технологии» (ОГРН 1157746656363)		1		
375	775009	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатуар Де Жени»		1		
376	775297	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно- оздоровительный реабилитационный институт»		1	1	1
377	774468	Акционерное общество «Медси 2»		1		
378	774961	Акционерное общество «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»		1		
379	775204	Общество с ограниченной ответственностью Клиника профессора В.М.Здановского		1		
380	775298	Общество с ограниченной ответственностью «Латум клиника»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
381	775308	Общество с ограниченной ответственностью		1		
		«МедИнСервис»				
382	775310	Общество с ограниченной ответственностью		1		
		«Медицинский центр Диалог»				
383	775311	Общество с ограниченной ответственностью «Джи Эм Эс Эко»		1		
384	775011	Общество с ограниченной ответственностью «Орис ПРОФ»		1	1	1
385	775318	Общество с ограниченной ответственностью «АЛМ Медицина»		1		
386	775325	Акционерное общество «Клиника К+31»		1		
387	774574	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно- диагностический центр международного института биологических систем «Столица»		1		
388	775342	Общество с ограниченной ответственностью «Диализ МС»		1		



1	2	3	4	5	6	7
389	775337	Общество с ограниченной ответственностью «РадиоМедСинтез»		1		
390	775343	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Здоровья»		1	1	1
391	775347	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»		1		
392	775355	Акционерное общество «Семейный доктор»		1		
393	775361	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИМ»		1		
394	775368	Общество с ограниченной ответственностью «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ»		1		
395	775370	Общество с ограниченной ответственностью «Джи Эм Эс хоспитал»		1		
396	775374	Общество с ограниченной ответственностью «НОВЕЛЛА-К»		1		
397	775376	Общество с ограниченной ответственностью «Нейро-клиника»		1		
398	775379	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Арт-Эко»		1		



1	2	3	4	5	6	7
399	775387	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника.ру»		1		
400	774703	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»		1		
401	774794	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская служба Хотлайн»		1	1	1
402	774965	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»		1		
403	775274	Общество с ограниченной ответственностью «Геномед»		1		
404	775275	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСКАН»		1		
405	775416	Общество с ограниченной ответственностью «Московская академическая клиника ЭКО»		1		
406	775420	Общество с ограниченной ответственностью «Рэмси Диагностика Рус»		1		



1	2	3	4	5	6	7
407	775423	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаМед»		1		
408	775426	Медицинское частное учреждение «Нефросовет- Москва»		1		
409	775428	Общество с ограниченной ответственностью «Сервис-Мед»		1		
410	775429	Общество с ограниченной ответственностью «Улыбка ФС»		1		
411	775438	Общество с ограниченной ответственностью «ПРИОР КЛИНИКА»		1		
412	775449	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровая Семья»		1		
413	775462	Акционерное общество «К 31 Сити»		1		
414	775463	Общество с ограниченной ответственностью ЦЕНТР ЭКО «ВИТАЛИС»		1		
415	775464	Общество с ограниченной ответственностью «СКВО»		1		
416	775468	Общество с ограниченной ответственностью «КДФ-Москва»		1		



1	2	3	4	5	6	7
417	774749	Акционерное общество «Группа компаний «Медси»		1		
418	775476	Автономная некоммерческая организация «Медицинский центр «Жизнь»		1		
419	775477	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника 101»		1		
420	775481	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника профилактической медицины и лабораторной диагностики»		1	1	1
421	775483	Закрытое акционерное общество «Центр флебологии»		1		
422	775489	Общество с ограниченной ответственностью «ЦТА и СМ на Минской»		1		
423	775351	Общество с ограниченной ответственностью «Санмедэксперт»		1	1	1
424	775499	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория.ру»		1		



1	2	3	4	5	6	7
425	775491	Общество с ограниченной ответственностью Межрегиональный юридический центр «Закон и порядок»		1		
426	775234	Общество с ограниченной ответственностью «Сияние»		1		
427	774663	Общество с ограниченной ответственностью «Ангрис»		1		
428	775099	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Эксперт столица»		1		
429	775380	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника профессиональной медицины»		1	1	1
430	775293	Общество с ограниченной ответственностью «Санитарно- эпидемиологический консультационный центр «Эрисман»		1	1	1
431	775517	Общество с ограниченной ответственностью «Эвоген»		1		



1	2	3	4	5	6	7
432	775520	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования Научноисследовательский институт Клинической Медицины		1	1	1
433	775516	Общество с ограниченной ответственностью «Центр семейной медицины»		1	1	1
434	775519	Общество с ограниченной ответственностью «Евроскан»		1		
435	774967	Общество с ограниченной ответственностью «Фарммед-к»		1	1	1
436	775538	Автономная некоммерческая организация «Клиника спортивной медицины-Лужники»		1	1	1
437	775521	Общество с ограниченной ответственностью «Латум клиника-2»		1		
438	775523	Общество с ограниченной ответственностью «ЦентрЭкспертМедицина»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
439	775522	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал Аристократ»		1		
440	775526	Общество с ограниченной ответственностью «Акцент»		1		
441	775527	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Доктора Ткаченко»		1		
442	775490	Общество с ограниченной ответственностью «Санмедэксперт+»		1	1	1
443	775539	Общество с ограниченной ответственностью «Изумруд»		1		
444	775531	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр Медикал Соло»		1	1	1
445	775532	Общество с ограниченной ответственностью «Мир Улыбки»		1		
446	775528	Общество с ограниченной ответственностью «ДАН»		1		
447	775533	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Доктора Ледовских»		1		



1	2	3	4	5	6	7
448	775534	Общество с ограниченной ответственностью «Глория»		1		
449	775530	Общество с ограниченной ответственностью «КДФ-Запад»				
450	775535	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр «Дарина»		1		
451	775536	Общество с ограниченной ответственностью «Резидент»		1		
452	775323	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинские Осмотры и Консультации»		1		
453	775541	Общество с ограниченной ответственностью «Медицина Будущего»		1		
454	775544	Общество с ограниченной ответственностью «Эконом Клиника»		1	1	1
455	775546	«Автономная некоммерческая организация «Центр восстановления здоровья и реабилитации — санаторий «Дугино»		1		



1	2	3	4	5	6	7
456	775547	Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн – М»		1		
457	775548	Общество с ограниченной ответственностью «Нефрохэлс»		1		
458	775174	Общество с ограниченной ответственностью «Магнетом-М»		1	1	1
459	775243	Общество с ограниченной ответственностью Фирма «Рутта»		1		
460	775302	Общество с ограниченной ответственностью «Смайл»		1		
461	775320	Общество с ограниченной ответственностью «Клеарстом»		1		
462	775330	Общество с ограниченной ответственностью «Контакт-Т»		1	1	1
463	775331	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Лебен»		1	1	1
464	775332	Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-1»		1	1	1
465	775398	Общество с ограниченной ответственностью «Белый Куб Медикал»		1		



1	2	3	4	5	6	7
466	775400	Общество с ограниченной ответственностью «Ланри Клиник»		1		
467	775405	Общество с ограниченной ответственностью «Профессиональная стоматология»		1		
468	775419	Общество с ограниченной ответственностью «Санмед-Восток»		1	1	1
469	775431	Общество с ограниченной ответственностью «Медквадрат»		1		
470	775453	Общество с ограниченной ответственностью «Римма-Дент»		1		
471	775454	Общество с ограниченной ответственностью «Т-Мед Клиника»		1		
472	775466	Общество с ограниченной ответственностью «Меданна»		1	1	1
473	775511	Общество с ограниченной ответственностью «Медэп-Профмедцентр»		1		
474	775549	Общество с ограниченной ответственностью «Будь здоров!»		1		



1	2	3	4	5	6	7
475	775550	Общество с ограниченной ответственностью «Тристар»		1		
476	775552	Общество с ограниченной ответственностью «Мастерслух»		1		
477	775553	Общество с ограниченной ответственностью «Юнидент»		1		
478	775554	Общество с ограниченной ответственностью «Ворлддент»		1		
479	775555	Общество с ограниченной ответственностью «Семейный клуб «Аксиома»		1		
480	775556	Общество с ограниченной ответственностью «Экодент»		1		
481	775557	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника имени В.А.Обуха»		1		
482	775558	Общество с ограниченной ответственностью «Вест-Тех»		1		
483	775559	Общество с ограниченной ответственностью «Дина и К 1»		1		



1	2	3	4	5	6	7
484	775561	Общество с ограниченной ответственностью «Гута-Клиник»		1		
485	775562	Общество с ограниченной ответственностью «Центр медицинских исследований»		1	1	1
486	775563	Общество с ограниченной ответственностью «Премьер»		1	1	1
487	775564	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника новых медицинских технологий Архимед V»		1		
488	775565	Общество с ограниченной ответственностью «Альянс»		1	1	1
489	775566	Общество с ограниченной ответственностью «Центр МРТ Марьино»		1		
490	775567	Общество с ограниченной ответственностью «Азимут»		1	1	1
491	775568	Общество с ограниченной ответственностью «Искренняя стоматология»		1		
492	775569	Общество с ограниченной ответственностью «Юпитер»		1	1	1



1	2	3	4	5	6	7
493	775570	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью «Мед-				
		Эль»				
494	775571	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью «Юни				
		Медика»				
495	775572	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью				
		«Дентамаксимум»				
496	775573	Общество с ограниченной		1	1	1
		ответственностью				
		«Евразиямед»				
497	775574	Общество с ограниченной		1	1	1
		ответственностью				
		«Медэстетик»				
498	775575	Общество с ограниченной		1	1	1
		ответственностью				
		«Скоромед» (ОГРН				
400	77.57.6	1127746585042)		1		
499	775576	Общество с ограниченной				
		ответственностью				
500	775577	«Цитодент-Сервис»		1		
500	775577	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью				
501	775578	«Царский Лекарь»		1		
301	113318	Общество с ограниченной		1		
		ответственностью				
		«Виктория Мед»				



1	2	3	4	5	6	7
502	775579	Общество с ограниченной ответственностью «Т-Медицина»		1	1	1
503	775580	Общество с ограниченной ответственностью «Феникс»		1		
504	775581	Общество с ограниченной ответственностью «Имплант-24»		1		
505	775582	Общество с ограниченной ответственностью «Скоромед» (ОГРН 1127746714644)		1	1	1
506	775584	Общество с ограниченной ответственностью «Медикалклаб»		1	1	1
507	775585	Общество с ограниченной ответственностью Амадеус		1		
508	775586	Общество с ограниченной ответственностью «СМДент»		1		
509	775587	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор с Вами»		1	1	1
510	775588	Общество с ограниченной ответственностью «Аква-Термал-Спа»		1		
511	775589	Общество с ограниченной ответственностью Успех		1		



1	2	3	4	5	6	7
512	775590	Общество с ограниченной ответственностью «В-		1	Ŭ.	,
513	775591	Стом» Общество с ограниченной ответственностью «Кристалл»		1	1	1
514	775592	Общество с ограниченной ответственностью «Вивастом»		1		
515	775594	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «Клиника 1»		1	1	1
516	775595	Закрытое акционерное общество «Консультативно- диагностический медицинский центр «Медстайл Эффект»		1	1	1
517	775596	Общество с ограниченной ответственностью «Гранд Клиник»		1	1	1
518	775597	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Елены Малышевой»		1		
519	775598	Общество с ограниченной ответственностью «Имплант - дизайн»		1		



1	2	3	4	5	6	7
520	775599	Общество с ограниченной ответственностью «ММС-Клиника»		1	1	1
521	775600	Общество с ограниченной ответственностью «Инсанмед»		1	1	1
522	775601	Общество с ограниченной ответственностью «Ситимед»		1		
523	775602	Общество с ограниченной ответственностью «Маки-клиник»		1		
524		Благотворительное медицинское частное учреждение «Детский хоспис»				
террі		организаций, участвующих в рограмме государственных м числе:	86	488	195	152
феде котор специ услов	ральным органа рым комиссией иализированной	изаций, подведомственных ам исполнительной власти, и распределяются объемы медицинской помощи в суточного и дневного		28		



Приложение 5 к постановлению Правительства Москвы от 18 июля 2023 г. № 1324-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП

Приложение 12 к Территориальной программе

## Перечень

видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования

<b>№</b> группы ВМП¹	Наименование вида ВМ $\Pi^1$	Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей		
1	2	3	4	5	6	7		
Акушерство и гинекология								
1	Комплексное лечение при	O36.0, O36.1	l • '' '	терапевтическое	терапия с введением	185 811,30		
	привычном невынашивании		сопровождающийся	лечение	иммуноглобулинов под контролем	1		
	беременности, вызванном		резус-иммунизацией		молекулярных диагностических	1		
	тромбофилическими				методик, иммуноферментных,			



1	2	3	4	5	6	7
	мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-	J			гемостазиологических методов исследования	,
	сенсибилизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	O28.0	привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности	терапевтическое лечение	терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	
	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи,	N81, N88.4, N88.1		хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	
	соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства				операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток)	
	использованием сетчатых протезов)				операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)	
					операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)	



		2	T			
1	2	3	4	5	6 операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	7
		N99.3	выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	
2	Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа	D26, D27, D25	доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста		удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	290 309,97
			Гастроэнтерология			
3	Поликомпонентное лечение при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных под	K50, K51, K90.0	язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	1 *	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	180 293,38



1	2.	3	4	5	6	7
	контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований					
	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично- склерозирующим холангитом хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хронический пепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитнорезонансную холангиографию)	
			Гематология			
4	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	терапевтическое лечение	прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	213 716,28
	апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях	D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным	терапевтическое лечение	терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител,	



1	2	3	4	5	6	7
	плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни		угрожаемыми геморрагическими явлениями		иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	
		D69.0	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями		комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез	
		M31.1	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом		комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)	
		D68.8	патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	



1	2	3	4	5	6	7
		E83.0, E83.1, E83.2	цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	комбинированное	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы	
		D59, D56, D57.0, D58	гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	
		D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0.5 \times 10^9/\mathrm{л}$ и ниже	терапевтическое лечение	консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	
		D60	1 -	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	



1	2	3	4	5	6	7
5	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	E80.0, E80.1, E80.2	прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией	1 -	комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярногенетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	539 911,90
			Детская хирургия в период новор	ожденности		
6	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	хирургическое лечение	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища	415 951,92
			Дерматовенерология			
7	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными	147 203,82



1	2	3	4	5	6	7
			,		лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	,
		L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	
		L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	l *	лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	
		L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными препаратами и плазмаферезом	
		L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырчатка	терапевтическое лечение	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	



1	2	3	4	5	6	7
		L94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	
	Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит с инициацией или заменой генноинженерных биологических	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	
	лекарственных препаратов	L40.5, L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	
			Комбустиология			
8	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I - III - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение	843 745,42



1	2	3	4	5	6	7
1			7	3	осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	,
9	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T24, T25, T27, T29,	_ = ·	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	2 196 389,02



1	2	3	4	5	6	7
			Нейрохирургия			
10	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга		удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования  удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	222 933,86
	внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования  удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования  удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	



	2	3	4	5	6	7
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
H	Микрохирургические вмешательства при влокачественных (первичных и вторичных) и	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной		удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
I I	доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка		локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации		удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	
3 F 3 F I U	Микрохирургические, ондоскопические выешательства при глиомах врительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том нисле внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов,	C72.3, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
7 1 3 7 1 1 2	врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, влокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
3	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	



	2	3	4	5	6	7
T	комбинированные					
	вмешательства при различных				удаление опухоли с применением	
	новообразованиях и других				интраоперационной навигации	
	объемных процессах основания					
	черепа и лицевого скелета,	C41.0, C43.4, C44.4,	злокачественные (первичные и	хирургическое	удаление опухоли с применением	
	врастающих в полость черепа	C79.4, C79.5, C49.0,	вторичные) и доброкачественные		двух и более методов лечения	
		D16.4, D48.0	новообразования костей черепа и		(интраоперационных технологий)	
			лицевого скелета, прорастающие в			
			полость черепа			
		C96.6, D76.3, M85.4,	эозинофильная гранулема кости,	хирургическое	эндоскопическое удаление опухоли с	
		M85.5	ксантогранулема,	лечение	одномоментным пластическим	
			аневризматическая костная киста		закрытием хирургического дефекта	
			1		при помощи формируемых ауто- или	
					аллотрансплантатов	
					удаление опухоли с применением	
					двух и более методов лечения	
					(интраоперационных технологий)	
		D10.6, D21.0, D10.9	доброкачественные	хирургическое	удаление опухоли с применением	
			новообразования носоглотки и	лечение	двух и более методов лечения	
			мягких тканей головы, лица и шеи,		(интраоперационных технологий)	
			прорастающие в полость черепа			
ŀ	Микрохирургическое удаление	C41.2, C41.4, C70.1,		хирургическое	микрохирургическое удаление	
	новообразований (первичных и		вторичные) и доброкачественные	лечение	опухоли	
	вторичных) и дермоидов	C79.4, C79.5, C90.0,	новообразования позвоночного			
	(липом) спинного мозга и его	C90.2, D48.0, D16.6,	столба, костей таза, крестца и			
	оболочек, корешков и	D16.8, D18.0, D32.1,	копчика, в том числе с			
	спинномозговых нервов,	D33.4, D33.7, D36.1,	вовлечением твердой мозговой			
	позвоночного столба, костей	D43.4, Q06.8, M85.5	оболочки, корешков и			
	таза, крестца и копчика при		спинномозговых нервов,			
	условии вовлечения твердой		дермоиды (липомы) спинного			
	мозговой оболочки, корешков и		мозга			
	спинномозговых нервов					
ŀ	Микрохирургические	Q28.2	артериовенозная мальформация	хирургическое	удаление артериовенозных	
1	вмешательства при патологии		головного мозга	лечение	мальформаций	



1	2	3	4	5	6	7
	сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	артериальная аневризма в	хирургическое лечение	клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом	7
	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	165.0 - 165.3, 165.8, 166, 167.8	окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза		микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением аутои (или) аллотрансплантатов	
11	Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение	внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов	330 652,61
12	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты		ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	209 026,83



1	2	3	4	5	6	7
13	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты		ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	298 392,28
14	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионностабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	436 174,89
15	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых	I60, I61, I62		хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	557 693,18



1	2	3	4	5	6	7
9	композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах		субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния			
			Неонатология			
16	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	комбинированное лечение	противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга  традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких  профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы  постановка наружного	336 789,74
17	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных	P07.0; P07.1; P07.2	другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод.		вентрикулярного дренажа  инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в	722 409,69



1	2	3	4	5	6	7
	контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих		Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении		том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения	
	условий внешней среды под контролем динамического		маная масса тела при рождении		кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-	
	инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также				резонансной томографии), иммунологических и молекулярногенетических исследований)	
	лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований				терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока	
					неинвазивная принудительная вентиляция легких	
					профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы	
					хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока	
					индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	
					крио- или лазерокоагуляция сетчатки	



1	2	3	4	5	6	7
					лечение с использованием метода сухой иммерсии	
			Онкология			
18	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C31.8, C31.9, C32,	злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	хирургическое лечение	гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная семитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи	263 795,18
					криодеструкция, лазерная абляция,	



1	2	3	4	5	6	7
	2	J	·		фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии  тиреоидэктомия	·
					видеоэндоскопическая  тиреоидэктомия видеоассистированная удаление новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий	
					резекция верхней челюсти видеоассистированная	
		C13, C14, C15, C30, C32	злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных		эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани	
		C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени		лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени	
					внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей чрескожная радиочастотная	
					термоаблация опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	
					видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени	



1	2	3	4	5	6	7
			злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	
					внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	
			злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1		эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	
		C23	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований	хирургическое лечение	лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени	
			желчного пузыря		внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	
		C24	нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	
		C25	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока	
			поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока		эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем	
					химиоэмболизация головки поджелудочной железы	
					радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы	



1	2	3	4	5	6	7
					радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая	
		C34, C33		хирургическое лечение	эндопротезирование бронхов	
		C34, C33	стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	хирургическое лечение	эндопротезирование трахеи	
			злокачественные новообразования легкого (периферический рак)	хирургическое лечение	радиочастотная аблация опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	
		C37, C38.3, C38.2, C38.1	опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии	
					видеоассистированное удаление опухоли средостения	
					видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией	
					видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения	
		C49.3	опухоли мягких тканей грудной стенки	хирургическое лечение	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей	



1	2	3	4	5	6	7
		C50.2, C50.9, C50.3	злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	хирургическое лечение	видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия	
		C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	хирургическое лечение	экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая	
					видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией	
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	
					лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника	
					лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника	
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)		лапароскопическая простатэктомия	
			локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	
		C62	злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	хирургическое лечение	лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия	



1	2	3	4	5	6	7
		C64	злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома		радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии  селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация)	
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении		омоолизация (химиоэмоолизация) почечных сосудов  селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы		энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорнодвигательной культи  энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом	
	(гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9,			лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами лимфаденэктомия шейная	
		C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3,			расширенная с реконструктивнопластическим компонентом  гемиглоссэктомия с реконструктивнопластическим компонентом  резекция околоушной слюнной	
		C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73			железы с реконструктивно-пластическим компонентом	



1	2	3	4	5	6	7
					резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой	
					резекция губы с микрохирургической пластикой	
					гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой	
					глоссэктомия с микрохирургической пластикой	
					резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	
					гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва	
					лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)	
					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	
					паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой	
					широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	



1	2	3	4	5	6	7
					тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивнопластическим компонентом	
					резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	
					тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	
		C15	начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная	
					одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода	
					удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное	
		C16	пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями		реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению	
			(синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов),		реконструкция пищеводно- желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах	



1	2	3	4	5	6	7
			злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)		резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка  расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка	
					расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка	
					резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная	
					удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное	
		C17	MacThanaghnacThananna	VHDVDFHHOOKOC	HANKS DATE OF THE PROPERTY OF	
		CIT		хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная	



1	2	3	4	5	6	7
		C18, C19, C20, C08, C48.1	состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	хирургическое	реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии париетальной париетальной париетальной париетальной париетальной париетальной париетальной париетальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, окстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией	
				хирургическое лечение	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого	



1	2	3	4	5	6	7
					левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
					резекция прямой кишки с резекцией печени	
					резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
					комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов	
					расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	
					расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки	
		C22, C23, C24	местнораспространенные первичные и метастатические	хирургическое лечение	гемигепатэктомия комбинированная	
			опухоли печени		резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция печени комбинированная с ангиопластикой	
					анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблации	
					правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации	
					левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации	



1	2	3	4	5	6	7
					расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации расширенная левосторонняя	
					гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации	
					изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени	
					медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации	
					расширенная правосторонняя гемигепатэктомия	
					расширенная левосторонняя гемигепатэктомия	
					анатомическая резекция печени	
					правосторонняя гемигепатэктомия	
					левосторонняя гемигепатэктомия	
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия	
		C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)	
					расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия.	



1	2	3	4	5	6	7
		C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения		удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)	
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5,	суставных хрящей туловища и конечностей Іа-ь, ІІа-ь, IVa-ь	хирургическое лечение	удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом	
		C43.5	стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей		декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	
		C43, C44	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожномышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	
					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	
					иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с реэксцизией послеоперационного рубца	
		C48		хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное	



1	2	3	4	5	6	7
		C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Іа-b, ІІ а-b, ІІІ, ІV а-b стадии		изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	
		C50	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники	
					отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники	
					резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла	
		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	расширенная экстирпация культи шейки матки	
		C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с	хирургическое лечение	экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника	
			осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)		экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	



1	2	3	4	5	6	7
		C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников		комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников	
					циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	
		C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	удаление рецидивных опухолей малого таза	
		C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово- бедренная лимфаденэктомия	
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение	криодеструкция опухоли предстательной железы	
		C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	забрюшинная лимфаденэктомия	
		C64	злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией	
					радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией	
					радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов	
			злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественных новообразований почки	
					резекция почки с применением физических методов воздействия	



2	3	4	5	6	7
				(радиочастотная аблация, интерстициальная лазерная аблация)	
	C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
	C74	злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo)		удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	
		злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
	C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	
				изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	
Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение	C38, C39	местнораспространенные опухоли органов средостения	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и коррегирующей терапии	C50	первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	комбинированное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
				предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	



1	2	3	4	5	6	7
19	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	злокачественные новообразования печени II - IV стадия (Т3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	162 647,96
		C25	злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (ТЗ-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы	
		C40, C41	метастатическое поражение костей	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей	
		C48, C49	злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты		высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства	
		C50, C67, C74, C73	злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты		высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы	



1	2	3	4	5	6	7
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0)		высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	
20	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49,	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск	терапевтическое лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	199 840,45



1	2	3	4	5	6	7
21	Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых	C81-C96, D45-D47, E85.8	острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз	терапевтическое лечение	высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии	523 836,96
					комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками	
22	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях		злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов		конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	106 770,98



1	2	3	4	5	6	7
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство		конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство		конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	



1	2	3	4	5	6	7
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	
23	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C18 - C22, C23 - C25,	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов		конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	238 989,86
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	



1	2	3	4	5	6	7
		C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство		конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство		конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	



1	2	3	4	5	6	7
24	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C18 - C22, C23 - C25,	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	_	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	316 402,94
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы		конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	



1	2	3	4	5	6	7
		C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство		конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство		конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие	



1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	3	устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	7
			Оториноларингология	[		
25	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха		хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	хирургическое лечение	реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва  реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических  реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите  слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости  тимпанопластика с применением микрохирургической техники,	157 182,91



1	2	3	4	5	6	7
					аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
					стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
					слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	
26	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение	селективная нейротомия  деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением	89 944,71
		H81.1, H81.2	доброкачественное	хирургическое лечение	лучевой техники  дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух	J32.1, J32.3, J32.4	доброкачественное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы	
	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич	хирургическое лечение	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	
			голосовых складок и гортани.		эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на	



1	2	3	4	5	6	7
1	2		Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония		голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	,
		J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	
					операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	
	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	T90.2, T90.4, D14.0	последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа		костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов	
27	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	D14.0, D14.1, D10.0- D10.9	доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники	199 216,98
			Офтальмология		1	
28	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко		модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация	88 610,30



1	2	3	4	5	6	7
	энергетическую оптико-		зашедшей стадии, в том числе		осложненной катаракты с	
	реконструктивную и лазерную		с осложнениями, у взрослых.		имплантацией интраокулярной линзы	
	хирургию, имплантацию		Врожденная глаукома, глаукома			
	различных видов дренажей		вторичная вследствие		подшивание цилиарного тела с задней	
			воспалительных и других		трепанацией склеры	
			заболеваний глаза, в том числе			
			с осложнениями, у детей		непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной	
					катаракты с имплантацией	
					интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	
					реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии  удаление вторичной катаракты с	
					реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы	
					модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с применением лазерной хирургии	
	Транспупиллярная,	E10.3, E11.3, H25.0 -	сочетанная патология глаза у	хирургическое	эписклеральное круговое и (или)	
	микроинвазивная	H25.9, H26.0 - H26.4,		лечение	локальное пломбирование в сочетании	
	энергетическая оптико-	H27.0, H28, H30.0 -	(хориоретинальные воспаления,		с транспупиллярной лазеркоагуляцией	
	реконструктивная,	H30.9, H31.3, H32.8,	хориоретинальные нарушения при		сетчатки	
	интравитреальная,	H33.0 - H33.5, H34.8,	болезнях, классифицированных в		удаление вторичной катаракты,	
		H35.2 - H35.4, H36.8,	других рубриках: ретиношизис и		реконструкция задней камеры, в том	
		H43.1, H43.3, H44.0,	ретинальные кисты, ретинальные		числе с имплантацией	
	витреоретинальной патологии	H44.1	сосудистые окклюзии,		интраокулярной линзы, в том числе с	
	вы реоретинальной патологии	1177.1	пролиферативная ретинопатия,		применением лазерной хирургии	



2	3	4	5	6	7
		дегенерация макулы и заднего			
		полюса, кровоизлияние в			
		стекловидное тело), осложненная			
		патологией роговицы, хрусталика,			
		стекловидного тела.			
		Диабетическая ретинопатия			
		взрослых, пролиферативная			
		стадия, в том числе с осложнением			
		или с патологией хрусталика,			
		стекловидного тела, вторичной			
		глаукомой, макулярным отеком.			
		Отслойка и разрывы сетчатки,			
		тракционная отслойка сетчатки,			
		другие формы отслойки сетчатки у			
		взрослых и детей, осложненные			
		патологией роговицы, хрусталика,			
		стекловидного тела. Катаракта			
		незрелая и зрелая у взрослых и			
		детей, осложненная сублюксацией			
		хрусталика, глаукомой,			
		патологией стекловидного тела,			
		сетчатки, сосудистой оболочки.			
		Осложнения, возникшие в			
		результате предшествующих			
		оптико-реконструктивных,			
		эндовитреальных вмешательств у			
		взрослых и детей. Возрастная			
		макулярная дегенерация, влажная			
		форма, в том числе с			
		осложнениями			
Реконструктивно-пластические	H02.0 - H02.5, H04.0	1 *	хирургическое	имплантация дренажа при	
и оптико-реконструктивные	- H04.6, H05.0 -	термические и химические ожоги,	лечение	посттравматической глаукоме	
операции при травмах		ограниченные областью глаза и			
(открытых, закрытых) глаза, его		его придаточного аппарата, при		исправление травматического	
придаточного аппарата, орбиты	H26.9, H31.3, H40.3,	острой или стабильной фазе при		косоглазия с пластикой	
	S00.1, S00.2, S02.30,	любой стадии у взрослых и детей		экстраокулярных мышц	
	S02.31, S02.80,	осложненные патологией			
	S02.81, S04.0 - S04.5,	хрусталика, стекловидного тела,			



2		3	4	5	6	7
	T26.9, H T85.2, T	05.9, T26.0 - 44.0 - H44.8, 85.3, T90.4,	офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области вторициой пламомой		факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	
	T95.	0, T95.8	области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, осложнениями механического		трансплантация амниотической мембраны	
V	) C42 1 (	S44.1. C(0	происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами			
новообразований гл	ественных С72.3, Г	C44.1, C69, 31.5, D31.6, 11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0).		реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты	
орбиты, внутриорбитальные доброкачественные	включая опухоли,		Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки		отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты	
реконструктивно-плас хирургия при их после	тическая		развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного		отграничительная и разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза	
			нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией		радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной	



1	2	3	4	5	6	7
					пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
					лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
					радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
					лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
					транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза	
					криодеструкция при новообразованиях глаза	
	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей	H35.2	ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и	(или) лучевое	модифицированная синустрабекулэктомия	
	(ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей		рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц,		эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки	
	анестезией		врожденной и вторичной глаукомой		транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса	
					лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)	



1	2	3	4	5	6	7
					лазерная иридокореопластика	·
					лазерная витреошвартотомия	
					лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры	
					лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов	
29	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5,	врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус,	хирургическое лечение	устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	128 780,72
	лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного	Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0,	кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией		исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	
	офтальмологического обследования под общей анестезией	H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная			
			аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы,			
			врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или			



1	2	2	1	5	6	7
1		3	осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз	5	6 эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки панретинальная лазеркоагуляция сетчатки модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) лазерная иридокореопластика лазерная витреошвартотомия лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры	7
30	Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптикореконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9	язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости	хирургическое лечение	лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов трансплантация амниотической мембраны интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	119 851,42
			от осложнений Педиатрия			



1	2	3	4	5	6	7
31	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	болезнь Вильсона	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	124 288,83
		K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	тяжелые формы мальабсорбции	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации	
		E75.5	болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики	_	комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	
	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	системный склероз (локальные и распространенные формы)	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем	



1	2	3	4	5	6	7
					лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы	
32	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	N04, N07, N25	1	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	234 165,54
			наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	
33	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3	кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатия, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических	143 476,89



1	2	3	4	5	6	7
	инженерных биологических лекарственных препаратов		(клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов	•	маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (рго-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований	
34	Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина	E10, E13, E14, E16.1	диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (МОДУ, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм	терапевтическое лечение	комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы	230 836,68



1	2	3	4	5	6	7
35	Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов	M08.1, M08.3, M08.4, M09	юношеский артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или микробиологические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы	225 526,34
			Ревматология			
36	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, или селективных ингибиторов семейства янус-киназ с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями, с возможностью повторной госпитализации, требующейся в связи с применением насыщающих доз в	1	впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	1 *	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и/или лучевых и/или ультразвуковых методов диагностики	194 483,44



1	2	3	4	5	6	7
	соответствии с инструкцией по применению препарата					
			Сердечно-сосудистая хиру	ргия		
37	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)		баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	259 892,28
38	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)		баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	292 068,16
39	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)		баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	321 478,28
40	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)		баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	191 323,87
41	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	222 781,64
42	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда		баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	260 876,47



1	2	3	4	5	6	7
	стентированием при ишемической болезни сердца		(без подъема сегмента ST электрокардиограммы)			
43	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии		баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд	148 430,57
44	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	173 139,18
45	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий		баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	211 272,14
46	Коронарная ангиопластика со стентированием с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (1 стент)	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилятация и/или стентирование с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	293 101,95
47	Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1,	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилятация и/или стентирование с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или	319 853,71



1	2	3	4	5	6	7
	внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (2 стента)	125.2, 125.3, 125.4, 125.5, 125.6, 125.8, 125.9			в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	
48	Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (3 стента)	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилятация и/или стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	349 098,94
49	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертерадефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно- адаптированного однокамерного кардиостимулятора	182 001,65
50	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертерадефибриллятора у детей	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно- адаптированного однокамерного кардиостимулятора	335 256,42



1	2	3	4	5	6	7
51	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертерадефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	1 -	хирургическое лечение	имплантация частотно- адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	306 229,48
52	Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	163.0, 163.1, 163.2, 163.3, 163.4, 163.5, 163.8, 163.9	острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий		эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и/или тромбоаспирация	864 457,89
53	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20.0, I21, I22, I24.0	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	хирургическое лечение	коронарное шунтирование в условиях искусственного кровоснабжения коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения	570 514,81
			Торакальная хирургия			
54	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	127.0	первичная легочная гипертензия	хирургическое лечение	атриосептостомия	188 925,60
		I37	стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика	



1	2	3	4	5	6	7
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	
55	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	пластика гигантских булл легкого	323 061,78
			Травматология и ортопе,	дия		
56	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	(патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек  дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией	хирургическое лечение хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	184 744,34
	Пластика крупных суставов	M00, M01, M03.0,	(гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	умиулгическое		
	пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	1	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	



1	2	3	4	5	6	7
	синтетическими и биологическими материалами					
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с	G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6,	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и	лечение	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза	
	использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46,	кисти у детей		реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	
	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных		любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение		чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа	
	или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	M21.8, M21.9, Q66,	по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм),		чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации	
			стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних		корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	
			конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом		комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза	
		M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3,	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках	



1	2	3	4	5	6	7
		Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92			развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	
					создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
		M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
57	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	1	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	394 816,68
58	Эндопротезирование коленных суставов при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава,	M17	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	215 765,38



1	2	3	4	5	6	7
	посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации					
59	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и	M16	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности  устранение сложных многоплоскостных деформаций за	325 150,57
	системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	з том счет использования чреское	счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной			
					имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	
		M16.2, M16.3	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	



1	2	3	4	5	6	7
		M16.4, M16.5	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла  артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов	
					внешней фиксации  имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	
60	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	I	хирургическое лечение	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	422 434,91
			Урология			
61	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей,	N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0,	стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. экстрофия мочевого пузыря. Врожденный	хирургическое лечение	уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника	133 585,70
	реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с	N32.2, N33.8	уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное			



1	2	3	4	5	6	7
	использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей		уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый		уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей	
		рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий		уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза		
					уретероилеосигмостомия у детей	
					эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей	
					цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии	
					пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией	
					аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем	
					радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря	
					аугментационная цистопластика	
					восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута	
					уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	



1	2	3	4	5	6	7
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая		лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия	
			киста почки. Стриктура мочеточника		лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия	
					лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия	
					лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия	
					лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки	
					лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	
			опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого		лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	
			пузыря. Опухоль почечной лоханки		лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	
	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы		камни почек. Камни мочеточника. Камни почек с камнями мочеточника. Стриктура мочеточника. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанная нефролитолапоксия в сочетании с лазерной литотрипсией	
62	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	200 296,82



1	2	3	4		5	6	7	
Хирургия								
63	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и	K86.0 - K86.8	заболевания поджо железы		ирургическое вечение	резекция поджелудочной железы субтотальная	221 613,39	
	реконструктивно-пластические операции на поджелудочной					наложение гепатикоеюноанастомоза		
	железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции					резекция поджелудочной железы эндоскопическая		
						дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки		
						дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией		
						срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)		
						панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка		
						субтотальная резекция головки поджелудочной железы		
						продольная панкреатоеюностомия		
		D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0		I .	ирургическое ечение	резекция печени с использованием лапароскопической техники резекция одного сегмента печени		
						резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом		
	Микрохирургические и реконструктивно-пластические		заболевания, вр аномалии печени,	ожденные желчных		резекция печени атипичная		



1	2	3	4	5	6	7
	операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные		протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования		эмболизация печени с использованием лекарственных средств	
	операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной		внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных		резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой	
	вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков		протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком		абляция при новообразованиях печени	
	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2,		хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия  субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал	
			свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	хирургическое лечение	иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров	
			ректовагинальный (коловагинальный) свищ	хирургическое лечение	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки	
			дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	



1	2	3	4	5	6	7
			мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	
			болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с формированием наданального концебокового колоректального анастомоза	
			хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	
			колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	хирургическое лечение	реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза	
			врожденная ангиодисплазия толстой кишки	хирургическое лечение	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	
				хирургическое	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	
			гормонорезистентная форма		колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия	
					резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия	
			болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или		колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	
			гормонорезистентная форма		резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с	



1	2	3	4	5	6	7
					формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	
64	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	вований E26.0, E24 забрюшинного пространств заболевания надпочению пространства гиперальдостеронизм гиперкортицизм. С	забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм	хирургическое лечение	односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	249 529,27
			1 ' 1		удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	
					эндоскопическое удаление параганглиомы	
					аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом	
					эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	
					двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия	
					двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями	
					аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая	
					удаление неорганной забрюшинной опухоли	
			Челюстно-лицевая хирур	гия		
65	Реконструктивно-пластические операции при врожденных	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика	177 240,35



1	2	3	4	5	6	7
	пороках развития черепночелюстно-лицевой области	L91, M96, M95.0	l =	хирургическое лечение	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	
		Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	
					реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута	
		Q35, Q38	врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	
		Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
		K07.0, K07.1, K07.2	аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса		хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов	
	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей,	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	
	отдельных анатомических зон и	Q18.5	микростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение микростомы	



1	2	3	4	5	6	7
	(или) структур головы, лица и шеи	Q18.4	макростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение макростомы	
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстнолицевого протезирования	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования	
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей	D11.9	_	хирургическое лечение	удаление новообразования	
	лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D16.4, D16.5	доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов	
		T90.2	последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
			Эндокринология		,	
56	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные,	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе	243 517,03



1	2	3	4	5	6	7
	(нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений		моногенные формы сахарного диабета		молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	
	сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	
67	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	E24.3	эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции)		хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	147 149,69
		E24.9	синдром Иценко - Кушинга неуточненный	хирургическое лечение	хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	



Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из федерального бюджета бюджету города Москвы и средств бюджета города Москвы (за исключением межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования) на софинансирование расходов города Москвы, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями государственной системы здравоохранения города Москвы

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП <sup>1</sup>	Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>4</sup> , рублей
1	2	3	4 Акушерство и гинеколог	5	6	7
1	Комплексное лечение фетофетального синдрома, гемолитической болезни	O43.0, O31.2, O31.8, P02.3	монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии	хирургическое лечение	лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия	261 273
	плода, синдрома фето- аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы,	O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2	водянка плода (асцит, гидроторакс)	хирургическое лечение	кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под	



2	3	4	5	6	7
спинно-мозговой грыжи с применением фетальной				контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии	
хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения	O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05	пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинномозговой грыжи на открытой матке		антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинномозговой грыжи на открытой матке	
Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцовоматочных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстм кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа	N80	инфильтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь)	хирургическое лечение	иссечение очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово - маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаро - вагинального доступа, в том числе с применением реконструктивно - пластического лечения	
Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая	Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56	врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи.	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией	



1	2	3	4	5	6	7
	лапароскопическую сальпинго- стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию,		Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атопическим расположением половых органов			
	операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоэза		врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища	комбинированн ое лечение	коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоэза с применением реконструктивнопластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии	
			женский псевдогермафродитизм неопределенность пола	хирургическое лечение	феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа	
				комбинированн ое лечение	хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоэза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии	
	Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее	E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1	задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе	хирургическое лечение	удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения	
	гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения				удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей	



1	2	3	4	5	6	7
					удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоэза	
2	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки,	D25, N80.0	множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа)	203 303
	аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-	п) у женщин с нением груктивно- гческих операций, всохраняющие		ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем		
	органосохраняющие				эндоваскулярная окклюзия маточных артерий	
	родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии	O34.1,O34.2, O43.2; O44.0	миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты		проведение органосохраняющих операций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады аорты, эндоваскулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования	
3	Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники	D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9	доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной	лечение	реконструктивно-пластические и/или органосохраняющие операции с применением робототехники	317 104



1	2	3	4	5	6	7
			полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста			
	,1		Гематология			
4	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия	хирургическое лечение	проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом	380 568
	препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую	D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	комбинирован- ное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую	



1	2	3	4	5	6	7
	терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях,				терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	
	апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей	D61.3	рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания	комбинирован- ное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
		D60	парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом)	_	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия,	
	D76.0	D76.0	эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса монофокальная форма)		иммунотерапия, эфферентные методы	
5	Комплексное консервативное лечение и реконструктивновосстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше	D66, D67, D68	пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей		комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синовэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и	646 718



1	2	3	4	5	6	7
					артропластика, корригирующая остеотомия)	
		E75.2	пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов		комплексное лечение, включающее эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия), некросеквестрэктомию	
6	Программная комбинированная терапия апластической анемии	D61.3, D61,9	Приобретенная апластическая анемия у взрослых, в том числе рецидив или рефрактерность	*	Комбинированная высокодозная иммуносупрессивная терапия апластической анемии лошадиным антитимоцитарным глобулином в сочетании с агонистом рецепторов тромбопоэтина	2 543 199
	.L		Дерматовенерология		<u> </u>	
7	Комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию	C84.0	ранние стадии грибовидного микоза кожи - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания		комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию	176 009
	,·		Детская хирургия в период новор	ожденности		
8	Реконструктивно- пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q41, Q42		хирургическое лечение	межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией	423 603



	2	3	4	5	6	7
ди гас	Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле	Q79.0, Q79.2, Q79.3	врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис	хирургическое лечение	пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов	
	у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое	пе торако- и		пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции		
					первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная	
	Реконструктивно- пластические операции при опухолевидных	забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и ниях различной полокализации	лечение	удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии		
	образованиях различной у локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические		лимфангиома любой локализации		удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	
	Реконструктивно- пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у	Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0	Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия	хирургическое лечение	пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники	
- 1	новорожденных, в том числе лапароскопические		мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс		вторичная нефрэктомия	
			III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные		неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием	
			новообразования почки		геминефруретерэктомия	
					эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника	
					ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями	
					уретероилеосигмостомия	
1					лапароскопическая нефруретерэктомия	



1	2	3	4	5	6	7
					нефрэктомия через минилюмботомический доступ	
			Комбустиология			
9	Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций	T95, L90.5, L91.0		хирургическое лечение	иссечение послеожоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматензии, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантатами, сложносоставными аутотрансплантатами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временнопитающей ножке	141 779
			Неврология (нейрореабили	тация)		
10	Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций	S06.2, S06.3, S06.5, S06.7, S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, I60-I69	острые нарушения мозгового кровообращения и черепномозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепномозговых травм со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений помодифицированной шкале Рэнкина 3 степени	терапевтичес-кое лечение	реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с виртуальной реальностью восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимуляцией	553 728
			Неврология			
11	Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеюнальной титрации	G20			установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеюнальной титрации	458 697



1	2	3	4	5	6	7
			противопаркинсонических препаратов			
			Нейрохирургия			
12	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функциональнозначимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга  внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные	лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга  удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии  стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем  удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии,	347 877
			новообразования боковых и III желудочков мозга		эндоскопии или эндоскопической ассистенции  удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга  стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем	
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0		хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга  удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии  удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	



2	3	4	5	6	7
				функционально значимых зон головного мозга	
	D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек	злокачественные (первичные и х вторичные) и доброкачественные л новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка,	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии		
головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации		а также внутрижелудочковой локализации		удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
				эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов	
Микрохирургические, эндоскопические и	C72.2, D33.3, Q85	злокачественные новообразования	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и		зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз		эндоскопическое удаление опухоли	



1	2	3	4	5	6	7
	новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем	
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
	новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость				эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
	черепа				эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов	
		C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа		удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
				эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов		



1	2	3	4	5	6	7
					эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов	
		M85.0	фиброзная дисплазия	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
					микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
		D10.6, D10.9, D21.0		хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
					эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки,	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник	



1	2	3	4	5	6	7
	корешков и спинномозговых нервов				удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов	
					эндоскопическое удаление опухоли	
	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)	хирургическое лечение	декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем	
	межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах				двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем	
	Сложные декомпрессионно - стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника,	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение	удаление межпозвонкового диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвонкового диска удаление межпозвонкового диска	
	сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация				эндоскопическое  двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем	
	временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88		хирургическое лечение	резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами	



1 2	3	4	5	6	7
	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария  двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированного доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	
	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80,M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов  двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента	



1	2	3	4	5	6	7
					позвоночника из комбинированных доступов, репозиционностабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	
	Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов	G50 - G53	невралгии и нейропатии черепных нервов	хирургическое лечение	интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией	
13	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого	1	микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга	469 708
	вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга,	периода субарахноидального внутримозгового кровоизлиян	периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния		пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации	
		I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях	
	богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых				эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	
	гематомах	Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга	хирургическое лечение	микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга	
					эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)	
		167.8, 172.0, 177.0, 178.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы		эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов	



	2	3	4	5	6	7
			внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)			
-		C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)  эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии  микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом  микрохирургические вмешательства с	
	Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор		интраоперационной реинфузией крови стереотаксическая деструкция подкорковых структур	
	деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза	больный важ, в выная выная выная выная выная выная вынаговы и выного выпостоя в тольный выного выпость в тольный выного выпость в тольный выного выпость в тольный выпость в	спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой гравмы, нарушений мозгового		двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия	
		кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур)		стереотаксическая деструкция подкорковых структур		



1	2	3	4	5	6	7
		G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная)	хирургическое лечение	селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля	
					деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на основе инвазивной имплантации эпидуральных электродов и мониторирования	
					имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга	
14	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 - S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза		микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантатов	253 326
					врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением аутои (или) аллотрансплантатов	
	Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с	G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией	1 ***	невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем	



1	2	3	4	5	6	7
	одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного				двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем	
	мозга и периферических нервов				стереотаксическая деструкция подкорковых структур	
	•	G56, G57, T14.4	других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими	хирургическое лечение	микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем	
		невропатиями		комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного инструментария под рентгенологическим и нейрофизиологическим контролем		
		C47, D36.1, D48.2, D48.7	злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений	хирургическое лечение	микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем	
	Эндоскопические и стереотаксические	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного	хирургическое лечение	эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга	
	вмешательства при врожденной или приобретенной		характера. Приобретенные церебральные кисты		эндоскопическая фенестрация стенок кист	
	приооретенной гидроцефалии окклюзионного характера и				эндоскопическая кистовентрикулоциестерностомия	
	приобретенных церебральных кистах				стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов	
15	Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях	C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, C79.3-C79.5, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33,	злокачественные и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей	лучевое лечение	стереотаксически ориентированное лучевое лечение злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных	383 599



1	2	3	4	5	6	7
	головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментознорезистентных болевых синдромах различного генеза	D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8	черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментознорезистентные болевые синдромы различного генеза		нервов, а также костей основания черепа и позвоночника  стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустий головного мозга  стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов	
16	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых  ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов  ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство	1 245 703
		I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное	
		Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация головного и спинного мозга	хирургическое лечение	вмешательство ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением	



1	2	3	4	5	6	7
					адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей	
		167.8, 172.0, 177.0, 178.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов	
		D18.0, D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов	
		I66	окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней		эндоваскулярная ангиопластика и стентирование	
17	Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	1 643 060
	на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3	спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена  имплантация помпы для хронического интратекального введения	



1	2	3	4	5	6	7
			кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)		лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость и ее замена	
		G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена	
		M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
		G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией		имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
		G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями	хирургическое лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
18	Протонная лучевая терапия, в том числе детям	D16.4	пациенты с неоперабельной доброкачественной опухолью, расположенной в области основания черепа пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после	*	облучение методом протонной терапии у пациентов с доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа	2 126 358



1	2	3	4	5	6	7
			хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью			
			Онкология	•		
19	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях	C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73	злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии	хирургическое лечение	микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей	260 237
		C15		хирургическое лечение	видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F	
		C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	***	лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов	
					гастрэктомия с применением видеоэндоскопических технологий при	



1	2	3	4	5	6	7
					злокачественных новообразованиях желудка	
		C17		хирургическое лечение	лапароскопическая резекция тонкой кишки	
			двенадцатиперстной и тонкой кишки		лапароскопическая панкреато- дуоденальная резекция	
		C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		C18.5, C18.6	локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		C18.7, C19	локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	
		C20, C21	1 1 /	хирургическое лечение	трансанальная эндоскопическая микрохирургия (TEM)	
			локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки		лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
					лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара	
		C22, C78.7, C24.0	нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	
			злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоно-	



1	2	3	4	5	6	7
					плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)	
			злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя Т1	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)	
			злокачественные новообразования желчных протоков	хирургическое лечение	комбинированное интервенционнорадиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей	
					комбинированное интервенционнорадиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей	
		C48.0	неорганные злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)	хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с пластикой сосудов, или резекцией соседних органов	
					видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией	
		C50.2, C50.3, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы Iia, Iib, IIIa стадии		радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией	



1	2	3	4	5	6	7
		C64	локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия	
		C66, C65	злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия (T1a-T2NxMo)		лапароскопическая нефруретероэктомия	
		C67	локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадия (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	радикальная цистэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий	
					радикальная цистпростатвезикулэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий	
		C74	злокачественные новообразования надпочечника	хирургическое лечение	лапароскопическая адреналэктомия	
20	Реконструктивно-	C00.0, C00.1, C00.2,		хирургическое	поднакостничная экзентерация орбиты	285 874
	пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно- комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0,	рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	лечение	поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век	



1	2	3	4	5	6	7
		C14.2, C14.8, C15.0,			орбитосинуальная экзентерация	
		C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0,			удаление опухоли орбиты темпоральным доступом	
		C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0			удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом	
		- C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73			транскраниальная верхняя орбитотомия	
					орбитотомия с ревизией носовых пазух	
					органосохраняющее удаление опухоли орбиты	
					реконструкция стенок глазницы	
					пластика верхнего неба	
					глосэктомия с реконструктивно- пластическим компонентом	
					фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом	
					паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом	



1	2	3	4	5	6	7
					ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом	
					резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой	
					ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами	
					резекция твердого неба с микрохирургической пластикой	
					резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией	
					ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией	
					ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией	
					резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой	
					резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией	
					тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой	
					резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой	
					лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой	
					резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой	



1	2	3	4	5	6	7
					иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой	
					резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой	
					удаление внеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов	
					удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой	
					удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов	
					резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом	
					фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией	
					резекция глотки с микрососудистой реконструкцией	
					пластика трахеи биоинженерным лоскутом	
					реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием	
					расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием	
					ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы	



1	2	3	4	5	6	7
					отсроченная микрохирургическая пластика (все виды)	
					резекция ротоглотки комбинированная	
					удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом	
					удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом	
		C15	местнораспространенные формы	хирургическое лечение	отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем	
			злокачественных новообразований пищевода		отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки	
					отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки	
					отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата	
					одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией и пластикой пищевода	
		C18, C19, C20	метастатические формы первичных	хирургическое лечение	левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени	
			и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и		левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого	
		ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)		резекция сигмовидной кишки с резекцией печени		
				резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого		
					тотальная экзентерация малого таза	
					задняя экзентерация малого таза	



1	2	3	4	5	6	7
					резекция прямой кишки с резекцией легкого	
					брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара	
					тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря	
		C20	локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки		сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров	
		C22, C23, C24, C78.7		хирургическое лечение	медианная резекция печени	
			первичные и метастатические опухоли печени		двухэтапная резекция печени	
		C25	резектабельные опухоли	хирургическое	панкреатодуоденальная резекция	
			поджелудочной железы	лечение	пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция	
					срединная резекция поджелудочной железы	
					тотальная дуоденопанкреатэктомия	
					расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция	
					расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреато- дуоденальная резекция	
					расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы	



1	2	3	4	5	6	7
					расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия	
		C33	опухоль трахеи	хирургическое лечение	расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов	
					расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы	
					пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)	
		C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза)	
					комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахеобронхиального анастомоза)	
					комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутотрасплантатом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки	
					расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию	
		C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное		плевропневмонэктомия	
		поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры		тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы		



1	2	3	4	5	6	7
		C39.8, C41.3, C49.3	опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)	хирургическое лечение	удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями  удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами	
					удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)	
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9,	_	п лечение	резекция кости с микрохирургической реконструкцией	
		C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, Iia-b, Iva-b стадии.		резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией	
			Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей		удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва	
					стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом	
					резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом	
					экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом	



1	2	3	4	5	6	7
					экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом	
					экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом	
					ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой	
					удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	
					резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом	
					экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом	
					удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии	
			местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	
		C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6,	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке	
		C44.7, C44.8, C44.9			широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер)	



1	2	3	4	5	6	7
			местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	
		C48		хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой  удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом	
			местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом	
		C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b стадии		иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой	
			местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	
		C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечноподключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники	
					радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники	



1	2	3	4	5	6	7
					подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом с применением микрохирургической техники	
					радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота с применением микрохирургической техники	
		C51	злокачественные новообразования вульвы (I - III стадия)	хирургическое лечение	расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом	
		C52	злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия)	хирургическое лечение	удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, паховобедренной лимфаденэктомией	
		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	радикальная абдоминальная трахелэктомия	
					радикальная влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией	
					расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов	
					расширенная экстирпация матки с придатками или с транспозицией яичников и интраоперационной лучевой терапией	



1	2	3	4	5	6	7
		C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника  экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	
		C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников		тазовые эвисцерации	
		C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	резекция полового члена с пластикой	
		C64	злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки		резекция почечной лоханки с пиелопластикой	
			злокачественные новообразования почки (I - III стадия (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией	
					удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов	
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки	
					передняя экзентерация таза	
		C74	злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия (T1a-T3aNxMo)		лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	
					удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов	



1	2	3	4	5	6	7
			злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
злокач новоо сочета хирур вмеща лекари проти лечен интен подде	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6	опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома)		предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации  комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях	438 129
		C71	опухоли центральной нервной системы у детей	комбинирован- ное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
					комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях	
		C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74	злокачественные новообразования торакоабдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников,		предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	



				<b>r</b>		
1	2	3	4	5	6	7
			неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение		комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях	
		C40, C41, C49	опухоли опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей)	комбинирован- ное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
			Тканси)		комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях	
22	Комплексное лечение с применением стандартной химио - и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического	C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1	первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации)	терапевтичес- кое лечение	комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов афферентной терапии и лучевой терапии комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками	356 725
	миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе					



1	2	3	4	5	6	7
	акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей у детей				комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии	
23	Комплексное лечение с применением стандартной химио - и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза, полицитемии у взрослых	C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, C95.1, D45, D46, D47, E85.8	острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические лимфо- и миелопролиферативные заболевания, AL-амилоидоз, полицитемия	терапевтичес-кое лечение	комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии	465 473



1	2	3	4	5	6	7
24	Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77,0, C77.1, C77.2, C77.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы		интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата	265 705
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпительальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтичес- кое лечение	внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия.  Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата	
		C64	злокачественные новообразования почки (Т1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы		интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование	
		C73	злокачественные новообразования щитовидной железы	терапевтичес- кое лечение	радиойодабляция остаточной тиреоидной ткани	
					радиойодтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы)	
					радиойодтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при	



1	2	3	4	5	6	7
					метастазах рака щитовидной железы в кости	
					радиойодтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом	
	Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС	C00-C75, C78-C80, C97	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественные новообразования из первичноневыявленного очага		стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютернотомографическая и (или) магнитнорезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров.	
25	Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях	C50, C61, C34, C73, C64, C79	множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиойоднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом	терапевтичес- кое лечение	системная радионуклидная терапия сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии	347 821



1	2	3	4	5	6	7
		C22, C24.0, C78.7	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов		эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии	
26	Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	C61	злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы	терапевтичес- кое лечение	внутритканевая лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения	508 894
27	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей	C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69,	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска (опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли почки, опухоли печени, опухоли почки, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли). Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы.	терапевтичес-кое лечение	высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии  комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	391 421



1	2	3	4	5	6	7
			Первичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз.		интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии  комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов (в том числе вакцинотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов  высокодозная химиотерапия с поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови	
28	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе рецидивов и рефрактерных форм у взрослых		острые лейкозы, высокозлокачественные лимфопролиферативные заболевания, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Миелодиспластический синдром. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном	терапевтичес- кое лечение	комплексная терапия химиопрепаратами, иммуномодуляторами, биопрепаратами, эпигенетическая терапия с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов  интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения	519 265



1	2	3	4	5	6	7
			заболевании трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз), множественная миелома, AL-амилоидоз		с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии	
					комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, клеточная терапия (лимфоцитотерапия, экстракорпоральный фотоферез и др) с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	
					высокодозная интенсивная химиотерапия с поддержкой аутологичными гемопоэтическими стоволовыми клетками с массивным использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	
29	Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов	C40.0, C40.2, C41.2, C41.4	опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная	хирургическое лечение	резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием	2 118 303
	онкологических раздвижных и		фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей		резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием	
	нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-				резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием	
	двигательный аппарат у детей				резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием	
					резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	



1	2	3	4	5	6	7
					экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	
					экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием	
					реэндопротезирование	
					резекция грудной стенки с эндопротезированием	
					резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием	
					резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием	
					удаление тела позвонка с эндопротезированием	
					удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	
30	Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный	C12, C13, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.4, C44.1 - C44.4, C49.1 - C49.3, C69	опухоли черепно-челюстной локализации	хирургическое лечение	реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и прессформы	1 135 702
	аппарат у взрослых	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9,	первичные опухоли длинных костей Іа-б, ІІа-б, IVa, IVб стадии у		резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием	
		C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5	взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных		резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием	
			костей у взрослых		резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием	
					резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием	



1	2	3	4	5	6	7
					резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием	
					резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	
					экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	
					экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием	
					реэндопротезирование	
					резекция грудной стенки с эндопротезированием	
					удаление тела позвонка с эндопротезированием	
					удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	
31	Хирургическое лечение злокачественных	C09.8, C09.9, C10.0 -	опухоли головы и шеи (T1-2, N3-4), рецидив	хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухолей головы и шеи	336 606
	новообразований, в том числе у детей, с использованием	C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9,			роботассистированные резекции щитовидной железы	
	робототехники	C14.0 - C14.2, C15.0,			роботассистированная тиреоидэктомия	
	C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9			роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия		
					роботассистированная шейная лимфаденэктомия	
					роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передневерхнего средостения	
					роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа	



1	2	3	4	5	6	7
					роботассистированная эндоларингеальная резекция	
					роботассистированное удаление опухоли полости рта	
					роботассистированное удаление опухоли глотки	
					роботассистированное удаление опухолей мягких тканей головы и шеи	
		C16	формы злокачественных	хирургическое лечение	роботассистированная парциальная резекция желудка	
			новообразований желудка		роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка	
		C17	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки		роботассистированная резекция тонкой кишки	
		C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные опухоли правой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия	
					роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		C18.5, C18.6	локализованные опухоли левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия	
					роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		C18.7, C19	сигмовидной кишки и	хирургическое лечение	роботассистированная резекция сигмовидной кишки	
		ректосигмоидного отдела		роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией		



1	2	3	4	5	6	7
		C20	локализованные опухоли прямой кишки	хирургическое лечение	роботассистированная резекция прямой кишки	
					роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
		C22	резектабельные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	роботассистированная анатомическая резекция печени	
					роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия	
					роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия	
					роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия	
					роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия	
					роботассистированная медианная резекция печени	
		C23	локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	роботассистированная холецистэктомия	
		C24	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	роботассистированная панкреатодуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией	
					роботассистированная пилоросохраняющая панкреато- дуоденальная резекция	
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	роботассистированная панкреатодуоденальная резекция	



1	2	3	4	5	6	7
					роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией	
					роботассистированная пилоросохраняющая панкреато- дуоденальная резекция	
					роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией	
					роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы	
		C34	ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная лобэктомия	
		C37, C38.1	опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы)	хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухоли средостения	
		C53	злокачественные новообразования шейки матки Іа стадии	хирургическое лечение	роботассистрированная экстирпация матки с придатками	
					роботассистированная экстирпация матки без придатков	
			злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - Ib стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная радикальная трахелэктомия	
			злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками	
					роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников	
			злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадия), местнораспространенные формы		роботассистированная транспозиция яичников	



1	2	3	4	5	6	7
		C54	злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками	
					роботоассистированная экстирпация матки с маточными трубами	
			злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией	
					роботассистированная экстирпация матки расширенная	
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	
					роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника	
		C61	локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0)	хирургическое лечение	радикальная простатэктомия с использованием робототехники	
					роботассистированная тазовая лимфаденэктомия	
		C64	злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0)	хирургическое лечение	резекция почки с использованием робототехники	
					роботассистированная нефрэктомия	
		C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия	
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная радикальная цистэктомия	
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	роботассистированная атипичная резекция легкого	



1	2	3	1	5	6	7
32	Протонная лучевая терапия, в том числе детям	C00-C14, C15-C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0-C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 - C79.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т14N любая М10), локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (Т1-3N0М0), локализованные и местнораспространенные формы		протонная лучевая терапия, в том числе IMPT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магниторезонансная топометрия. 3D-4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени	2 814 535
33	Иммунотерапия острых лейкозов	C91.0	острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность	терапевтичес- кое лечение	иммунотерапия острого лимфобластного лейкоза биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами	4 820 051
34	Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов	C92.0	острые миелоидные лейкозы	терапевтичес- кое лечение	эпигенетическая и таргетная терапия острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов	1 461 192
35	Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей	C91.0	острый лимфобластный лейкоз у детей	терапевтичес- кое лечение	терапия острого лимфобластного лейкоза у детей с применением моноклональных антител	3 142 715
36	Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей	C91.0, C92.0	острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелобластный лейкоз у детей	терапевтичес- кое лечение	тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов  тотальное лимфоидное облучение тела с использованием компонентов крови,	419 124



			т.	r		
1	2	3	4	5	6 антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов тотальное облучение костного мозга с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов.	7
37	Сопроводительная терапия и лечение осложнений у детей после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем посттрансплантационном периоде	C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	дети после восстановления гемопоэза в раннем посттрансплантационном периоде после проведения ТГСК	терапевтичес-кое лечение	лечение осложнений трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем периоде с применением ведолизумаба и (или) экулизумаба, и (или) этанерцепта с сопроводительной терапией	2 473 383
38	Системная радионуклидная терапия радиофармацевтическими лекарственными препаратами, мечеными 1771u	C61	рак предстательной железы при подтвержденном накоплении диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах		радиолигандная терапия 177Lu-ПСМА при раке предстательной железы	472 278
			Оториноларингологи	я		
39	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9	хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпаноантральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха,	хирургическое лечение	тимпанопластика с санирующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической	151 092



2	3	4	5	6	7
		вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий		техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	
Хирургическое ле болезни Меньера и д нарушений вестибули функции		болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии	хирургическое лечение	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
доброкачественных новообразований, хронических воспалительных проц полости	D10.0, D10.6, D10.9, D14.0, D14.1 D33.3, J32.1, J32.3, J32.4 eccoв носа, азух, и	доброкачественное новообразование носоглотки. Хроническое воспалительное заболевание околоносовых пазух доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы, высокоэнергетического оборудования, клипирования сосудов или селективной эмболизации	
Реконструктивно- пластическое восстановление фун гортани и трахеи	Ј38.6, D14.1, D14.2, Ј38.0	стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани.	хирургическое лечение	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической	



1	2	3	4	5	6	7
					техники и электромиографическим мониторингом	
40	Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты	Н90.3	нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	хирургическое лечение	кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха	1 600 775
			Офтальмология			
41	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптикореконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0-H26.4, H40.1- H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых.	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта	113 649
	Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивнопластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии Т1 - Т3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	и (или) лучевое	отсроченная имплантация иридо- хрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза  орбитотомия различными доступами  энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза  экзентерация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями  иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза  иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза	



1	2	3	4	5	6	7
					иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза	
					иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза	
					иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза	
					реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата	
					орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи	
					контурная пластика орбиты	
					эксцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой	
					брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
					рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век	
42	Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-	C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии Т1 - Т3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного	и (или) лучевое лечение	брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза	163 133



1	2	3	4	5	6	7
	пластическая хирургия при их последствиях		нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией			
]	Реконструктивно- пластические и оптико- реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами	хирургическое лечение	аллолимбальная трансплантация витрэктомия с удалением люксированного хрусталика витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витриолизисом дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы) иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры кератопротезирование пластика полости, века, свода (ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией трансвитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией	139 892



1	2	3	4	5	6	7
					реконструкция слезоотводящих путей	
					контурная пластика орбиты	
					энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом	
					устранение посттравматического птоза верхнего века	
					вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией лазером вторичной катаракты	
					реконструкция передней камеры с передней витрэктомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы	
					удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	
					сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы	
					эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза	
					пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела	
					шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей	
					реконструктивная блефаропластика	



1	2	3	4	5	6	7
					рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей)	
					укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании	
					микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартэктомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	
					микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: репозицией интраокулярной линзы и (или) мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартэктомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	
	Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9	язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус)	комбинирован- ное лечение	автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы неавтоматизированная послойная кератопластика	
			у взрослых и детей вне зависимости		имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы	



1	2	3	4	5	6	7
				эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма		
					эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы	
					эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы	
					сквозная реконструктивная кератопластика	
					сквозная кератопластика	
					трансплантация десцеметовой мембраны	
					послойная глубокая передняя кератопластика	
					кератопротезирование	
					кератопластика послойная ротационная или обменная	
					кератопластика послойная инвертная	
	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной	Н35.2	(ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза,	хирургическое лечение	реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией	
	фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	,	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки		
					исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	



1	2	3	4	5	6	7
					удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндолазеркоагуляцией сетчатки	
					микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	
					микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартэктомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	
44	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптикореконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего	хирургическое лечение	микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	198 512
			полюса). Кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых,		микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) претинотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим	



2	3	4	5	6	7
	3	пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате	3	соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки  микроинвазивная ревизия витреальной полости с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки  микроинвазивная ревизия витреальной полости в сочетании с: мембранопилингом, и (или)	
D	W26.0 W26.1 W26.2	предшествующих оптикореконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей		швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	
Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно- пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, крустания в том инследения восстания в том инследения в том в том инследения в	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0,	врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные	лечение	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки	
хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией		патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или		сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы	



1	2	3	4	5	6	7
			осложненные патологией стекловидного тела, частичной		сквозная лимбокератопластика	
			стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва).		послойная кератопластика	
			врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного		реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией	
			аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз	й й и	микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы удаление подвывихнутого хрусталика с витрэктомией и имплантацией различных моделей эластичной интраокулярной линзы	
					факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	
					диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов	
					удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки	
					реконструктивно-пластические операции на экстраокулярных мышцах или веках, или слезных путях при пороках развития	
					имплантация эластичной интраокулярной линзы в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией	
					пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией	



1	2	3	4	5	6	7
					удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы	
					микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном (артифакичном) глазу	
					репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией	
					контурная пластика орбиты	
					пластика конъюнктивальных сводов	
					микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	
					микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	
45	Комплексное лечение экзофтальма при нарушении функции щитовидной железы (эндокринной офтальмопатии), угрожающего потерей зрения и слепотой, включая хирургическое и	H06.2; H16.8; H19.3; H48; H50.4; H54	экзофтальм при нарушении функции щитовидной железы (эндокринная офтальмопатия активная и неактивная стадия), осложненная поражением зрительного нерва и зрительных путей (оптической нейропатией), кератитом, кератоконъюнктивитом, язвой		интенсивное комплексное консервативное лечение эндокринной офтальмопатии; внутренняя декомпрессия орбиты;	210 412



1	2	3	1 4	5	6	7
	интенсивное консервативное лечение	3	роговицы (поражения роговицы) и гетеротропией (вторичным косоглазием)		внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с реконструктивно- пластическими операциями на глазодвигательных мышцах; костная декомпрессия латеральной стенки орбиты; внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с костной декомпрессией латеральной стенки орбиты; реконструктивно-пластические операции на глазодвигательных мышцах	,
46	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптикореконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей	H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта или нерассасывающегося клапана дренажа	134 107
			Педиатрия			
47	Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1	врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная бронхомаляция. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития)	терапевтичес-кое лечение	поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	121 021



1	2	3	4	5	6	7
			легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса - Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия			
	Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II - V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме	E30, E22.8, Q78.1	преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов		введение блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические	
					удаление опухолей гонад в сочетании с введением блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические	
					удаление опухолей надпочечников комплексное лечение костной дисплазии, включая бисфосфанаты последнего поколения и другие	



1	2	3	4	5	6	7
					лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с применением двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии, определением маркеров костного ремоделирования, гормональнобиохимического статуса	
	Поликомпонентное лечение атопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, L50.1, T78.3	бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) или хроническая крапивница тяжелого течения	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения	
48	Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических препаратов и методов	K50		терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генноинженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, иморфологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой	191 441



1	2	3	4	5	6	7
	экстракорпоральной детоксикации				диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)	
		E74.0	гликогеновая болезнь (I и III типы) с формированием фиброза	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)	
		K51	неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения)	1 ^	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, имолекулярнобиологических, цитохимических и морфологических, цитохимических и морфологических, иморфологических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии)	



1 2	3	4	5	6	7
	B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9	хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит		поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярногенетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии)	
	K74.6	цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения	1 ^	поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоэза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени,	



1	2	3	4	5	6	7
					фиброэластографии, магнитнорезонансной томографии)	
	Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику	E84	кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторирования, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторирование содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование	
	Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных	D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84	иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических,	



1	2	3	4	5	6	7
	биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования	3	гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина М, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина М, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Преходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток. Общий вариабельный иммунодефицит		иммунологических и цитологических методов обследования	
	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим	N04, N07, N25	1 11	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение нефротического стероидозависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса,	



1	2	3	4	5	6	7
	исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоросценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием		кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием		а также эффективности и токсичности проводимого лечения  поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генноинженерных рекобинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулигами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики	
			наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водноэлектролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной		поликомпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики поликомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические,	



1	2	3	4	5	6	7
			гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития		цитохимические, а также рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики	
49	Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии	G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4	врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромы с двигательными нарушениями, соответствующими 3-5 уровню по шкале GMFCS		поликомпонентное иммуномодулирующее лечение нервномышечных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическими и генноинженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекулярногенетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование) поликомпонентное лечение нервномышечных, врожденных, дегенеративных и демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы метадозами кортикостероидов, цитостатическими лекарственными препаратами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса	255 878



1	2	3	4	5	6	7
		<u>-</u>			комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервномышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования	
50	Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью	E10.2, E10.3. E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9	сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии		применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом  применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией предикативной автоматической остановки подачи инсулина до гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом	559 044
51	Поликомпонентное лечение юношеского ревматоидного артрита с инициацией или заменой генно-инженерных	M08.0	юношеский ревматоидный артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к	1	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или	351 144



1	2	3	4	5	6	7
	биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов		проводимому лекарственному лечению		селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами и/или глюкокортикоидами для перорального приема, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические, и/или молекулярно-биологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы	
52	Поликомпонентное лечение системной красной волчанки с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	M32	системная красная волчанка с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	-	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярногенетические методы, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические, и/или микробиологические, и/или морфологические, и/или	637 343



2	3	4	5	6	7
				эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы	
Поликомпонентное лечение Юношеского артрита с системным началом, криопиринассоциированного периодического синдрома, Семейной средиземноморской лихорадки, Периодического синдрома, ассоциированного с рецептором фактора некроза опухоли, Синдрома гипериммуноглобулинемии D с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	M08.2, E85.0, D89.8	Юношеский артрит с системным началом, криопиринассоциированный периодический синдром, Семейная средиземноморская лихорадка, Периодический синдром, ассоциированный с рецептором фактора некроза опухоли, Синдром гипериммуноглобулинемии D с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению		поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно- инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярногенетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы	
Поликомпонентное лечение узелкового полиартериита и родственных состояний, других некротизирующих васкулопатий с инициацией или заменой генно-	M30, M31	1 - 1	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или	



1	2	3	4	5	6	7
1	2 инженерных биологических лекарственных препаратов	3	я проводимому лекарственному лечению — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	5	иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярногенетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная	7
	Поликомпонентное лечение системного склероза с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	M34	Системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение	томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами и/или глюкокортикоидами для перорального приема, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические методы, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или	



1	2	3	4	5	6	7
					рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы	
53	Поликомпонентное лечение дерматополимиозита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	M33	дерматополимиозит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярногенетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы	902 824
			Сердечно-сосудистая хир	ургия		
54	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного	I20.1, I20.8, I20.9, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие		аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения	419 576



1	2	3	4	5	6	7
	шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии		3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями		аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце  аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов  аортокоронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями	
55	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера- дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца  имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора  торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца  хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	328 439
56	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)	379 105



1	2	3	4	5	6	7
					аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапансодержащим кондуитом	
		Q23, Q24, Q25 камер сердца и соединений .		эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей		
			радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых			
				реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых		
					хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей	
57	Хирургическое лечение врожденных,	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4,	сердца различного генеза	хирургическое лечение	пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения	473 190
	ревматических и Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, (вр	(врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)		протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана		
		108.2, 108.3, 108.8, 108.9, D15.1			протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца	
					протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом	



1	2	3	4	5	6	7
58	Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца		сердца различного генеза	хирургическое лечение	транскатетерное протезирование клапанов сердца	1 826 762
59	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0		хирургическое лечение	иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии  реконструкция левого желудочка  имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца  ресинхронизирующая электрокардиостимуляция	539 303
60	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертерадефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора  имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора  имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора	1 149 018
61	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года	Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	хирургическое лечение	радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года	514 697



1	2	3	4	5	6	7
62	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1,		хирургическое лечение	репротезирование клапанов сердца	605 289
	при повторном	I33.0, I33.9, T82.0,	клапанов сердца в сочетании с	ЛСЧСНИС	ререпротезирование клапанов сердца	
	многоклапанном протезировании	T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в		репротезирование и пластика клапанов	
		сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках		протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование)		
			сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)		протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца)	
63	Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий		эндопротезирование аорты	1 256 994
64	Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий	I27.8, I28.8	пациент с неоперабельной формой XTЭЛГ с ФК III (ВОЗ) перенесенной ранее тромбоэмболией легочной артерии, тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерией (по данным инвазивной ангиопульмонографии)	эндоваскулярно е лечение	транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий	364 657
65	Модуляция сердечной сократимости	150.0, 142, 142.0, 125.5	пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25-45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии		имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости	1 899 575
66	Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия	I48.0, I48.1, I48.2, I48.9		хирургическое лечение	имплантация окклюдера ушка левого предсердия	422 569



1	2	3	4	5	6	7
			наличии противопоказаний, непереносимости или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией			
67	Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами	T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8	осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления	хирургическое лечение	трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и/или лазерных систем экстракции	609 334
68	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей	I42.1, I50.0, I50.1	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, дилятационная кардиомиопатия и другие), III или IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее или равно 25 процентов	хирургическое лечение	имплантация желудочковой вспомогательной системы длительного использования для детей	10 779 253
69	Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионностенотическим поражением артерий	хирургическое лечение	одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллоная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия)	399 881
			Торакальная хирурги	Я		
70	Реконструктивно-	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое	торакопластика	225 278
	пластические операции на грудной стенке и диафрагме			лечение	торакомиопластика	
	17., 1 TFM MV				перемещение и пластика диафрагмы	



	2	3	4	5	6	7
		Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7	врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки	хирургическое лечение	коррекция воронкообразной деформации грудной клетки	
					торакопластика: резекция реберного горба	
		M86	гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы		резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов	
					резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов	
		Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение	пластика диафрагмы синтетическими материалами	
эндо	оскопические и оваскулярные операции рганах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами	
		D02.1	новообразование трахеи in situ	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	
					эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи	
					эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи	
					эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи	
					эндопротезирование (стентирование) трахеи	
	J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция		



	2	3	4	5	6	7
					эндопротезирование (стентирование) трахеи	
		J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом	
		J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема	
		A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях	
		J47	бронхоэктазии	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях	
		Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул	
					катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях	
	Видеоторакоскопические операции на органах	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких	
	грудной полости				видеоассистированные резекции легких	
					видеоассистированная пневмонэктомия	
					видеоассистированная плеврэктомия с декортикацией легкого	
		Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких	
		J47	бронхоэктазии	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких	
		J85	абсцесс легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких	



2		3	4	5	6	7
		J94.8	эмпиема плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая декортикация легкого	
		J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией легкого	
		J43.1	панлобулярная эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе	
		D38.3	неуточненные новообразования средостения	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения,	
		D38.4	неуточненные новообразования вилочковой железы		вилочковой железы	
		D15.0	доброкачественные новообразования вилочковой железы			
		D15.2	доброкачественные новообразования средостения			
		I32	перикардит	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая перикардэктомия	
		Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая пликация диафрагмы	
			диафрагмальные грыжи		видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами	
Расширенные реконструктивно-	И	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков	
пластические опер органах грудной по					двусторонняя одномоментная резекция легких	
					плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этитологии	
					пневмонэктомия и плевропневмонэктомия	



1	2	3	4	5	6	7
·		Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение	реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники	
		C33	новообразование трахеи	хирургическое лечение	циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией	
					реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией	
					циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза	
					пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)	
		J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи	хирургическое лечение	циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомозом	
					трахеопластика с использованием микрохирургической техники	
					разобщение респираторно-пищеводных свищей	
		D38.1, D38.2, D38.3, D38.4	новообразование органов дыхания и грудной клетки	хирургическое лечение	тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы	
					плевропневмонэктомия	
		Q32	врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические операции на трахее, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией	
		J43.1	панлобарная эмфизема легкого	хирургическое лечение	одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе	



1	2	3	4	5	6	7
		J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого	
					плевропневмонэктомия	
71	71 Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком	311 524
					пневмонэктомия при резецированном противоположном легком	
					повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого	
					трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха	
					реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа	
		Ј85	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха	
					реампутация культи бронха трансплевральная, реампутация культи бронха из контрлатерального доступа	
		J95.5, T98.3, D14.2	доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи		повторные резекции трахеи	
72	Роботассистированные операции на органах	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	роботассистированная анатомическая резекция легких	355 191
	грудной полости	Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение	реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники	
		Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	роботассистированные резекции легких и пневмонэктомии	



1	2	3	4	5	6	7
		I32	перикардит	хирургическое лечение	роботассистированная перикардэктомия	
		J47	бронхоэктазия	хирургическое лечение	роботассистированные анатомические резекции легких и пневмонэктомии	
		Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение	резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением робототехники	
			Травматология и ортопе	дия		
73	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими	323 929
		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	системами декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	



1	2	3	4	5	6	7
	-		·		двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	•
		A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционностабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	
74	Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники	T11.6, T13.4 - T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98	полное отчленение или неполное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности		реплантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности	221 176
	Реконструктивно- пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы)		устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомии, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов  реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов,	



1	2	3	4	5	6	7
	синтетическими и биологическими материалами				остеозамещающих материалов, металлоконструкций	
	Реконструктивно- пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 - Q74, Q77	любая этиология деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	хирургическое лечение	корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей	
		M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом	
					реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломовывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами	
					реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации	



1	2	3	4	5	6	7
-		-			создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
	Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения	T92, T93, T95	глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культя первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности		свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники	
75	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7	умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава	хирургическое лечение	замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами	180 416
76	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава,	M10, M15, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности  устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования	202 430



1	2	3	4	5	6	7
	посттравматических вывихах и подвывихах,				чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	
	остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации				имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	
		M17, M19, M87, M88.8, M91.1	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла	
					укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	
		M80, M10, M24.7	деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации	
		M17.3, M19.8, M19.9	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	
					артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	
					имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом	



1	2	3	4	5	6	7
					или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	
		M24.6, Z98.1	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей	
	Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации	M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	
	Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани	M05, M06	дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации	
77	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в	M40, M41, Q76, Q85, Q87	инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана - Мау, кифотическая деформация позвоночника с	лечение	реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционностабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики	461 576



1	2	3	4	5	6	7
	сочетании с аномалией развития грудной клетки		клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана		(спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем  двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционностабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем	
78	Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями	D61, D66, D67, D68, C90, M87.0	деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности	566 306
79	Реэндопротезирование суставов конечностей	Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0	нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	320 400
			износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей	хирургическое лечение	удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного	



1	2	3	4	5	6	7
					цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации	
			перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза	хирургическое лечение	ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитными материалами	
					ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами	
			глубокая инфекция в области эндопротеза	хирургическое лечение	ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокомпозитными материалами	
					удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	
					удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками	



1	2	3	4	5	6	7
					артикулирующего или блоковидного спейсера	
					удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	
			рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза	хирургическое лечение	удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении	
					ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей	
80	Реконструктивно- пластические операции на длинных трубчатых костях нижних конечностей с использованием интрамедуллярных телескопических стержней	Q78.0	переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом	хирургической лечение	корригирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с использованием интрамедуллярного телескопического стержня	569 173
81	Эндопротезирование суставов конечностей при деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава,	M10, M15, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с постгравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	294 319



1	2	3	4	5	6	7
	посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, системных	M93.2, M93.8, M17		хирургическое лечение	частичное эндопротезирование сустава с использованием роботизированных систем	
	заболеваниях и дегенеративных повреждениях суставов с использованием роботизированных систем	M17, M19, M87, M88.8, M91.1	асептический некроз кости в области крупных суставов	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла	
		M80, M10, M24.7	деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации	
		M17.3, M19.8, M19.9	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	
		M24.6, Z98.1	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза под контролем роботизированных систем и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей	
,			Трансплантация			
82	Трансплантация почки	N18.0, N04, T86.1	терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки	хирургическое лечение	трансплантация почки	1 107 063
	Трансплантация поджелудочной железы	E10, Q45.0, T86.8	инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса	



1	2	3	4	5	6	7
			гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза)		трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы	
	Трансплантация поджелудочной железы и почки	E10, N18.0, T86.8	инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки	
	Трансплантация тонкой	K52.8, K63.8, K91.2,		хирургическое	трансплантация тонкой кишки	
	кишки	Q41, T86.8	неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью)	лечение	трансплантация фрагмента тонкой кишки	
	Трансплантация легких	J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8	эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с		трансплантация легких	



1	2	3	4	5	6	7
			легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей			
83	Трансплантация сердца	I25.3, I25.5, I42, T86.2	аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия. Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA))	хирургическое лечение	ортотопическая трансплантация сердца	1 401 177
	Трансплантация печени	K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4	алкогольный цирроз печени. Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии келчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени	хирургическое лечение	ортотопическая трансплантация печени ортотопическая трансплантация правой доли печени ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени ортотопическая трансплантация левой доли печени ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени ортотопическая трансплантация редуцированной печени	



1	2	3	4	5	6	7
84	Трансплантация сердечно- легочного комплекса	I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3	первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно- легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата	хирургическое лечение	трансплантация сердечно-легочного комплекса	2 005 134
85	Трансплантация костного мозга аллогенная	C38.2,C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47,4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (РNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз.	лечение	родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)  неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)	3 783 611



1 1	2	2	4	5		7
1	2	3	Врожденные синдромы костномозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы.	3	6	7
	Грансплантация костного мозга аутологичная	C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47,4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (РNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз.	хирургическое лечение	трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции)	2 580 333



1	2	3	4	5	6	7
			Врожденные синдромы костномозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нефробластома. Герминогенные опухоли.			
	1	<u> </u>	<u>У</u> рология	<u> </u>		
87	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной)	N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты	хирургическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта  радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта  плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта  лазерная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая	159 788
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2	пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин  эндопластика устья мочеточника у детей имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря  фаллопластика с протезированием фаллопротезом	



1	2	3	4	5	6	7
					имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря	
					имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря	
	органах мочеполовой Q62.1, Q62.2, Q62.3, мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное	лечение й	нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены			
			перкутанная нефролитолапоксия с эндопиелотомией			
			уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный		дистанционная литотрипсия у детей	
			пузырно-мочеточниковый рефлюкс		билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников	
					геминефруретерэктомия у детей	
					передняя тазовая экзентерация	
88	Оперативные вмешательства на органах	пательства на органах споловой системы с ользованием N13.1, N13.2, N28 почки. Стриктура мочеточника		хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	219 222
	моченоловой системы с использованием лапароскопической техники				лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	
89	Оперативные вмешательства на органах	C67,C61, C64	опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки		роботассистированнная расширенная лимфаденэктомия	317 104
	мочеполовой системы с использованием робототехники				роботассистированная радикальная простатэктомия	
					роботассистированная цистэктомия	
					роботассистированная резекция почки	
					роботассистированная нефректомия при	
					злокачественных опухолях почки	
	7		Хирургия			
90	Микрохирургические, расширенные,	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция	235 664
	комбинированные и			Jie Tellife	тотальная панкреатодуоденэктомия	



2	3	4	5	6	7
реконструктивно- пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные					
Микрохирургические и реконструктивно- пластические операции на	В67.0, К76.6, К76.8, печени, желчных протоков, ии, желчных протоках осудах печени, в том е эндоваскулярные ации на сосудах ни, и неструктивные ации на сосудах емы воротной вены, гирование внутри- и еченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования внепечени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени гемигепатэктомия			
и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные		резекция двух и более сегментов печени реконструктивная гепатикоеюностомия			
печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и		Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная		портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансъюгулярное внутрипеченочное шунтирование (TIPS)	
Реконструктивно- пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности	L05.9, K62.3, N81.6, K62.8	пресакральная киста	хирургическое лечение	иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна	
		опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза	хирургическое лечение	ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом	
				ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма	



1	2	3	4	5	6	7
			недостаточность анального сфинктера	хирургическое лечение	создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирательного аппарата прямой кишки	
	Реконструктивно-	K22.5, K22.2, K22			иссечение дивертикула пищевода	
	пластические операции на пищеводе, желудке		пластика пищевода			
			стриктуры пищевода		эозофагокардиомиотомия	
					экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая	
91	Реконструктивно- пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники	D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5	гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганное забрюшинное новообразование	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники	298 991
92	Аутологичные реконструктивно- пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей	K90.8, K90.9, K91.2	синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальабсорбции	хирургическое лечение	последовательная поперечная энтеропластика (STEP)	1 006 647



	2	3	4	5	6	7
	Реконструктивно- пластические операции при врожденных пороках		врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика	196 346
	развития черепночелюстно-лицевой области	Q35, Q37.0, Q37.1	врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти		радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники	
		Q75.2	гипертелоризм	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа	
		лечение рек осто исп инд	краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами			
		Q75.4	челюстно-лицевой дизостоз	хирургическое лечение	реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов	
	Реконструктивно- пластические операции по устранению обширных	Q30.2, Q30, M96, M95.0	обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа	хирургическое лечение	ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов	
	дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи				пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков	
		S08.8, S08.9	тотальный дефект, травматическая ампутация носа		ринопластика лоскутом со лба	
				импутация поса	лечение	ринопластика с использованием стебельчатого лоскута



1	2	3	4	5	6	7
					замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах	
					ринопластика с использованием реваскуляризированного лоскута	
		S08.1, Q16.0, Q16.1	врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов	
					пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты	
		L90.5, T95.0, T95.8, T95.9	1	хирургическое лечение	хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута	
		T90.9, T90.8, M96	обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)		реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута	
		L91, L90.5, Q18	обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение	пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых	



1	2	3	4	5	6	7
					эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута	
		T90.9, T90.8, M96	посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута	
	Реконструктивно- пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	T90.1, T90.2	посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица	хирургическое лечение	реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биодеградирующих материалов или реваскуляризированного лоскута	
					реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов	
		T90.2 - T90.4	посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации	
					реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата	



1	2	3	4	5	6	7
		S05, H05.3, H05.4	посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом	хирургическое лечение	опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости	
					эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения	
		H05.2, S05, H05.3	деформация глазницы с экзофтальмом	хирургическое лечение	опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор III с выдвижением или дистракцией	
		K08.0, K08.1, K08.2, K08.9	дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов	хирургическое лечение	пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантатов или дистракционного метода	
		K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9	аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти		ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти	
		T90.0, T90.1, T90.2	послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей	хирургическое лечение	костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплатационных материалов и (или) дистракционного аппарата	
					реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризированного аутотрансплантата	
					сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантаты	



1	2	3	4	5	6	7	
					сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах		
		M24.6, M24.5	анкилоз (анкилозирующие поражения) височно- нижнечелюстного сустава		реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов		
					реконструкция сустава с использованием эндопротезирования		
		M19	деформирующий артроз височно- нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата		
					реконструкция сустава с использованием эндопротезирования		
					реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов		
	Реконструктивно- пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники	операции по G51.8, T90.3, G52.8	, , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , </u>	хирургическое лечение	мионевропластика		
					кросспластика лицевого нерва		
					невропластика с применением микрохирургической техники		
		G52.3, S04.8, T90.3	паралич мускулатуры языка	хирургическое лечение	ревизия и невропластика подъязычного нерва		
94	Реконструктивно- пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением	ластические, пикрохирургические и	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва	291 205
		D11.9	1	хирургическое лечение	паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва		



1	2	3	4	5	6	7
	образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D10, D10.3	обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи		удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта	
		D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0	обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	хирургическое лечение	деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ультразвукового воздействия	
					блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей	
		D16.5	новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви		удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута	
					частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута и (или) эндопротезированием	
		D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом	
		D16.4, D16.5	новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута	



1	2	3	4	5	6	7
			Эндокринология			
95	Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей	401 562
96	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием	E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E 13.7, E14.6, E14.7	трансплантированными органами сахарный диабет 1 и 2 типа с	лечение, терапевтическо е лечение	комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию	109 813
	гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами	,	осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы			
	Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза	E21.0, E21.1, E35.8, D35.8	первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденомэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденомэктомия с аутотрансплантацией паращитовидной железы в мышцы предплечья с применением интраоперационного ультразвукового исследования,	



1	2	3	4	5	6	7
		E05.0, E05.2	тяжелые формы диффузно-	хирургическое	выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек  хирургическое лечение тяжелых форм	
			токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой	1	тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных нервов и паращитовидных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярнобиологических методов диагностики	
97	Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа	E11.6, E11.7	сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела равным и более 40 кг/м <sup>2</sup>	хирургическое лечение	гастрошунтирование, в том числе минигастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза  билиопанкреотическое шунтирование, в том числе с наложением дуодено-илеоанастомоза	285 862



 $<sup>^{1}</sup>$ Высокотехнологичная медицинская помощь  $^{2}$ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр)

<sup>3</sup>Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи приведены с учетом коэффициента дифференциации, установленного для города Москвы, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы на приобретение основных средств.

Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи: 1 группа — 34 %; 2 группа — 39 %; 3 группа — 22 %; 4 группа — 31 %; 5 группа — 7 %; 6 группа — 50 %; 7 группа — 34 %; 8 группа — 49 %; 9 группа — 28 %; 10 группа — 25 %; 11 группа — 20 %;12 группа — 18 %; 13 группа — 17 %; 14 группа — 38 %; 15 группа — 29 %; 16 группа — 22 %; 17 группа — 31 %; 18 группа — 27 %; 19 группа — 55 %; 20 группа — 37 %; 21 группа — 23 %; 22 группа — 38 %; 23 группа — 36 %; 24 группа — 35 %; 25 группа — 26 %; 26 группа — 20 %; 27 группа — 45 %; 28 группа — 35 %; 29 группа — 35 %; 30 группа — 25 %; 31 группа — 39 %; 32 группа — 23 %; 33 группа — 34 %; 34 группа — 22 %; 35 группа — 19 %; 36 группа — 36 %; 37 группа — 56 %; 38 группа — 50 %; 39 группа — 44 %; 40 группа — 54 %; 41 группа — 46 %; 42 группа — 34 %; 43 группа — 20 %; 44 группа — 17 %; 45 группа — 14 %; 46 группа — 10 %; 47 группа — 10 %; 48 группа — 9 %; 49 группа — 17 %; 50 группа — 15 %; 51 группа — 38 %; 52 группа — 17 %; 53 группа — 52 %; 54 группа — 18 %; 55 группа — 15 %; 56 группа — 25 %; 57 группа — 33 %; 58 группа — 23 %; 59 группа — 45 %; 60 группа — 9 %; 61 группа — 29 %; 62 группа — 32 %; 63 группа — 20 %; 64 группа — 27 %; 65 группа — 32 %; 66 группа — 17 %; 67 группа — 32 %.

<sup>4</sup>Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета особенностей города Москвы и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы на приобретение основных средств



Приложение 6 к постановлению Правительства Москвы от 18 июля 2023 г. № 1324-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП

Приложение 14 к Территориальной программе

## Реестр

участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования, осуществляющих проведение женщинам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования, за счет средств межбюджетных трансфертов из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на указанные цели

Раздел 2. Реестр медицинских организаций, осуществляющих проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, не установленной базовой программой обязательного медицинского страхования

№	Наименование медицинских организаций государственной				
$\Pi/\Pi$	системы здравоохранения города Москвы				
1	2				
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города				
	Москвы «Городская клиническая больница № 31 имени академика				
	Г.М. Савельевой Департамента здравоохранения города Москвы» <sup>2</sup>				

Приложение 7 к постановлению Правительства Москвы от 18 июля 2023 г. № 1324-ПП

## Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП

## Приложение 15 к Территориальной программе

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию на 2023 год

No	Показатель на одного жителя города	Источник фі	инансового	
строки	Москвы, одно застрахованное лицо	обеспечения		
	по обязательному медицинскому страхованию	бюджетные ассигнования бюджета города Москвы	средства обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	
1	Территориальный норматив	0,511	2,373047	
	посещений с профилактическими и			
	иными целями, всего			
	(сумма строк 2+3+4+5), всего,			
	в том числе:			
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,26	
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,154	
3.1	- для проведения углубленной диспансеризации		0,01231	



1	2	3	4
4	III. Норматив комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0,2044	0,08584
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11), в том числе:	0,3066	1,873207
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8), в том числе:	0,0182	
7	- норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи		
8	- норматив посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	0,0182	
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1943	0,7656
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	0,0941	0,991767
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,11584
	Справочно:		0.0028
	объем посещений центров здоровья объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0028
	объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации		0,0300



Приложение 8 к постановлению Правительства Москвы от 18 июля 2023 г. № 1324-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 29 декабря 2022 г. № 3044-ПП

Приложение 17 к Территориальной программе

## Порядок

оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

- 1. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания (далее Порядок) устанавливает правила оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее осуществления.
- Медицинская реабилитация как необходимый этап лечения осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара и стационарных условиях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.
- 3. Проведение мероприятий по медицинской реабилитации осуществляется на основе клинических рекомендаций с учетом стандартов медицинской помощи в порядке и сроки, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 4. Формирование индивидуального плана медицинской реабилитации, составление заключения (реабилитационного эпикриза) осуществляется



мультидисциплинарной реабилитационной командой под руководством врача по физической и реабилитационной медицине (врача по медицинской реабилитации).

- 5. Оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации включает в себя три этапа:
- 5.1. Первый этап проведение медицинской реабилитации в остром периоде течения заболевания или травмы при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой специалистами отделений ранней медицинской реабилитации в отделениях реанимации и интенсивной терапии, специализированных отделениях медицинских организаций по профилю оказываемой помощи во взаимодействии с лечащим врачом и (или) врачом анестезиологом-реаниматологом.
- 5.2. Второй этап проведение медицинской реабилитации при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в раннем восстановительном периоде течения заболевания или травмы, периоде остаточных явлений течения заболевания или травмы, а также в позднем восстановительном периоде (для пациентов, нуждающихся в круглосуточном наблюдении при проведении мероприятий медицинской реабилитации) на реабилитационных койках в стационарных условиях в отделениях медицинской реабилитации, созданных в медицинских организациях, в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторнокурортных организациях.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению врачатерапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста.

5.3. Третий этап - проведение медицинской реабилитации пациентам в позднем восстановительном периоде, периоде остаточных явлений течения заболевания или травмы, при хроническом течении заболевания вне обострения при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, на дому, включая применение телемедицинских технологий, а также санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста либо по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах.

6. При завершении лечения в стационарных условиях и при наличии медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению

медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

- 7. При проживании пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении прохождения медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации проведения такому пациенту медицинской реабилитации с применением телемедицинских технологий на дому.
- 8. В целях повышения доступности получения медицинской реабилитации оказание медицинской помощи (проведение отдельных реабилитационных мероприятий), консультации с целью сбора, анализа жалоб и данных анамнеза, оценки эффективности лечебно-диагностических мероприятий, медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента, в том числе получение медицинских консультаций, осуществляются с применением телемедицинских технологий.
- 9. Маршрутизация пациентов при проведении мероприятий по медицинской реабилитации, включая определение этапа медицинской реабилитации и группы медицинской организации, в которой проводятся (будут проводиться) мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляется с использованием шкалы реабилитационной маршрутизации в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 10. Пациенты, имеющие медицинские показания для оказания паллиативной медицинской помощи, направляются в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- Пациенты, имеющие медицинские показания ДЛЯ профилю медицинской помощи «гериатрия», направляются ПО организации, медицинские организации иные осуществляющие медицинскую деятельность ПО профилю «гериатрия», порядке, установленном федеральным органом исполнительной осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.
- 12. Долечивание (реабилитация) лиц из числа работающих граждан, имеющих место жительства в городе Москве, в специализированных санаторно-курортных организациях непосредственно после стационарного лечения осуществляется в порядке, установленном правовыми актами города Москвы.
- 13. Сведения о медицинских организациях, осуществляющих медицинскую реабилитацию, в том числе о специализированных санаторно-



курортных организациях, в которые направляются граждане для долечивания (реабилитации) непосредственно после стационарного лечения, размещаются на официальном сайте Департамента здравоохранения города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также доводятся до граждан лечащими врачами.

