



# ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

7 апреля 2026 г. № 946-ПП

**О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 30 декабря 2025 г. № 3389-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 30 декабря 2025 г. № 3389-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (в редакции постановления Правительства Москвы от 3 марта 2026 г. № 378-ПП):

1.1. Абзац второй пункта 2.7.2.2 приложения к постановлению дополнить предложением в следующей редакции: «При невозможности проведения дополнительных обследований и консультаций в день прохождения профилактического диагностического медицинского обследования организма (чек-ап) дополнительные обследования и консультации проводятся в период, не превышающий трех рабочих дней после дня прохождения профилактического диагностического медицинского обследования организма (чек-ап).».

1.2. Пункт 5.8.3 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«5.8.3. Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, включает 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 медицинских 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, включая расходы на использование беспилотных авиационных систем (транспортных средств) для транспортировки биоматериалов, лекарственных препаратов и иных медицинских грузов, расходы на оплату коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату, в том числе за пользование имуществом, финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускает включение расходов на приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до одного миллиона рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.».

1.3. Пункт 5.10.7 приложения к постановлению дополнить словами «, а также допустимые (возможные) отклонения объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи в процентах или абсолютных величинах от установленных значений их выполнения (но не более 10 процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи».

1.4. Пункт 8.7.5 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«8.7.5. На одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств обязательного медицинского страхования взрослого населения - 3 775,59 рубля, детского населения - 6 246,40 рубля.».

1.5. Приложение к постановлению дополнить разделом 10 в следующей редакции:

**«10. Критерии эффективности деятельности страховых медицинских организаций»**

№ п/п	Наименование критерия эффективности страховых медицинских организаций	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
1	Охват застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в конкретной страховой медицинской организации лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию (процентов)	90	90	90
2	Охват застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, информированием о необходимости явки к врачу в целях прохождения диспансерного наблюдения (процентов)	90	90	90
3	Охват застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в конкретной страховой медицинской организации лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией (процентов)	70	70	70

1	2	3	4	5
4	Доля застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, прошедших в полном объеме осмотра и исследования в рамках диспансерного наблюдения (процентов)	54	58,9	63,8
5	Число подготовленных и направленных в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и диспансеризацию, предложений по организации таких осмотров и диспансеризации (в расчете на количество медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию)	Не менее одного предложения в квартал, не менее 4 предложений за год	Не менее одного предложения в квартал, не менее 4 предложений за год	Не менее одного предложения в квартал, не менее 4 предложений за год
6	Число застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в конкретной страховой медицинской организации лиц, которым в течение отчетного периода оказана помощь в предъявлении претензий к медицинским организациям в связи с отказом в оказании медицинской помощи или некачественным оказанием медицинской помощи и взиманием денежных средств за оказание медицинской помощи путем предоставления им консультаций (в	-	-	-

1	2	3	4	5
	расчете на 1 000 застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в конкретной страховой медицинской организации лиц)			

».

1.6. Сноску 8 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«<sup>8</sup>Расчет прогнозного значения показателя осуществлен по доле граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания по рецептам, выписанным медицинскими работниками медицинских организаций, бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой, от общего количества граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, и граждан, имеющих право в соответствии с нормативными правовыми актами города Москвы на получение мер социальной поддержки в форме лекарственного обеспечения.».

1.7. Приложение 2 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.8. Пункты 358, 388, 393, 394, 400, 424 и 450 приложения 3 к Территориальной программе приложения к постановлению признать утратившими силу.

1.9. Строку «Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе:» приложения 3 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.10. Приложение 4 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

1.11. Приложение 6 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.12. Приложение 7 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

1.13. Приложение 8 к Территориальной программе приложения к постановлению дополнить пунктом 2.14 в следующей редакции:

«2.14. Женщинам, удостоенным звания «Мать-героиня»».

1.14. Строки с номерами группы ВМП 90 и 102, строку «Эндокринология», строки с номерами группы ВМП 103, 104 и 105 раздела II приложения 9 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

1.15. В строке с номером 1 приложения 12 к Территориальной программе приложения к постановлению цифры «2,220915» заменить цифрами «2,062966».

1.16. В строке с номером 2 приложения 12 к Территориальной программе приложения к постановлению цифры «0,238952» заменить цифрами «0,205225».

1.17. В строке с номером 3 приложения 12 к Территориальной программе приложения к постановлению цифры «0,339158» заменить цифрами «0,214936».

2. Установить, что:

2.1. Действие пункта 8.7.5 приложения к постановлению, приложений 2 и 7, строк с номерами группы ВМП 90, 102, 103, 104 и 105 раздела II приложения 9 и строк с номерами 1, 2 и 3 приложения 12 к Территориальной программе приложения к постановлению Правительства Москвы от 30 декабря 2025 г. № 3389-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (в редакции настоящего постановления) распространяется на правоотношения, возникшие с **1 января 2026 г.**

2.2. Действие приложений 4 и 6 к Территориальной программе приложения к постановлению Правительства Москвы от 30 декабря 2025 г. № 3389-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (в редакции настоящего постановления) распространяется на правоотношения, возникшие с **24 февраля 2026 г.**

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам социального развития **Ракову А.В.**

**Мэр Москвы**



**С.С.Собянин**

Приложение 1  
к постановлению Правительства Москвы  
от 7 апреля 2026 г. № 946-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению  
Правительства Москвы от 30 декабря 2025 г. № 3389-ПП

Приложение 2  
к Территориальной программе

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2026 год и  
на плановый период 2027 и 2028 годов по условиям ее оказания**

**1. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2026 год по условиям ее оказания**

**1.1. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания  
за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы на 2026 год**

Установленные Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве (далее - ТППГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы (далее - бюджетные ассигнования), включая передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, МГФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный ТППГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя		Установленный ТППГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета города Москвы на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Установленный ТППГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета города Москвы на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:		Подушевой норматив финансирования ТППГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы		Утвержденная стоимость ТППГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы				
			Общий норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС)	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет МГФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, за исключением средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов	за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет	01		X	X	X	X	X	X	19 956,35	18 093,29	1 863,06	265 703 135,90	100,00	24 805 233,40	9,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
бюджетных ассигнований, в том числе <sup>1</sup> :															
I. Нормируемая медицинская помощь	02		X	X	X	X	X	X	8 509,20	6 646,14	1 863,06	113 293 325,80	42,64	24 805 233,40	9,34
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	03	вызовов	0,08563	0,08563		5 027,08	5 027,08		430,47	430,47		5 731 355,70	2,16		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	04	вызовов	0,03853	0,03853	X	4 529,14	4 529,14	X	174,51	174,51	X	2 323 431,40	0,87	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызовов													
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	1 638,28	1 595,33	42,95	21 812 367,70	8,21	571 796,30	0,22
2.1. С профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	07	посещений	0,474069	0,451739	0,02233	2 682,66	2 720,20	1 923,26	1 271,77	1 228,82	42,95	16 932 559,00	6,37	571 796,30	0,22
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08	посещений			X			X			X			X	X
2.1.А. В неотложной форме, в том числе	07А	посещений	0,00852	0,00852	X	7 626,34	7 626,34	X	64,98	64,98		865 110,00	0,33		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08А	посещений	0,0057	0,0057	X	2 767,13	2 767,13	X	15,77	15,77	X	210 000,00	0,08	X	X
2.2. В связи с заболеваниями - обращениями, в том числе:	09	обращений	0,0368	0,0368		8 193,88	8 193,88		301,53	301,53		4 014 698,70	1,51		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	обращений			X			X			X			X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	11	случаев лечения	0,00432388	0,00387	0,0004538-8	93 773,94	81 487,45	198 534,45	405,46	315,35	90,11	5 398 476,75	2,03	1 199 754,45	0,45
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12	случаев лечения			X			X			X			X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,0175334	0,012545	0,0049884	309 977,66	295 333,20	346 806,06	5 434,96	3 704,96	1 730,00	72 362 235,05	27,23	23 033 682,65	8,67
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	14	случаев госпитализации	0,005292	0,005292	X	70 437,62	70 437,62	X	372,76	372,76	X	4 962 950,70	1,87	X	X
5. Медицинская реабилитация	15		X	X	X	X	X	X	54,92	54,92		731 170,70	0,28		
5.1. В амбулаторных условиях	16	комплексных посещений	0,004317	0,004317		3 881,22	3 881,22		16,76	16,76	X	223 082,90	0,08		
5.2. В условиях дневных стационаров	17	случаев лечения	0,000257	0,000257		4 393,07	4 393,07		1,13	1,13	X	15 032,00	0,01		
5.3. В условиях круглосуточного стационара	18	случаев госпитализации	0,000399	0,000399		92 812,77	92 812,77		37,03	37,03	X	493 055,80	0,19		
6. Паллиативная медицинская помощь:	19		X	X	X	X	X	X	545,11	545,11		7 257 719,90	2,73		
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	20	посещений	0,018158	0,018158		9 309,30	9 309,30		169,04	169,04	X	2 250 611,30	0,85		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	21	посещений													
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещений	0,018158	0,018158		9 309,30	9 309,30		169,04	169,04		2 250 611,30	0,85		
в том числе для детского населения	23	посещений	0,000345	0,000345		19 869,80	19 869,80		6,86	6,86		91 270,00	0,03		
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	24	койко-дней	0,025	0,025		15 025,17	15 025,17		375,63	375,63	X	5 001 208,60	1,88		
в том числе для детского населения	25	койко-дней	0,002215	0,002215		13 950,74	13 950,74		30,9	30,9		411 421,10	0,15		
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	26	случаев лечения	0,000045	0,000045		9 847,46	9 847,46		0,44	0,44	X	5 900,00	0,00		
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27	X	X	X	X	X	X	X	5 747,58	5 747,58		76 524 474,50	28,80		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее - подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28	X	X	X	X	X	X	X	2 579,21	2 579,21		34 340 104,60	12,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	29								1 076,92	1 076,92		14 338 351,20	5,40		
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	30				X			X	2 091,45	2 091,45	X	27 846 018,70	10,48	X	X
9.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	31	X	X	X	X	X	X	X	419,51	419,51		5 585 460,10	2,10	X	X
9.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС <sup>2</sup>	32	X	X	X	X	X	X	X	1 671,94	1 671,94	X	22 260 558,60	8,38	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и города Москвы, в том числе:	35	X	X	X	X	X	X	X	5 699,57	5 699,57	X	75 885 335,60	28,56	X	X
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами,	36	X	X	X	X	X	X	X	5 523,26	5 523,26	X	73 537 858,10	27,68	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания															
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	37	X	X	X	X	X	X	X	176,31	176,31	X	2 347 477,50	0,88	X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	38	X	X	X	X	X	X	X			X			X	X
<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>2</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.															

## 1.2. Утвержденная стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве по источникам ее финансового обеспечения
					рублей	тыс. рублей
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1		X	X	38 363,61	497 702 782,00
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12+20+28)	2	вызовов	0,215828	11 724,25	2 530,42	32 827 930,80
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1+22.1+30.1)	4.1	комплексных посещений	0,205225	4 066,47	834,54	10 826 759,01
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.1.1	комплексных посещений	X	3 251,89	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.1.2	комплексных посещений	X	4 652,39	X	X
2.1.2. для проведения диспансеризации <sup>1</sup> , всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,214936	5 115,77	1 099,56	14 264 964,24
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.2.1	комплексных посещений	X	5 140,62	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.2.2	комплексных посещений	X	6 858,99	X	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.3 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.3	комплексных посещений	0,014281	1 445,65	20,65	267 837,34

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексных посещений	0,117549	2 285,54	268,67	3 485 447,68
женщины	4.3.1	комплексных посещений	0,077081	3 216,45	247,93	3 216 437,79
мужчины	4.3.2	комплексных посещений	0,040468	512,40	20,74	269 009,90
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещений	1,487106	853,24	1 268,86	16 461 373,81
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.4.1	посещений	X	746,54	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.4.2	посещений	X	978,89	X	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещений	0,635921	1 084,31	689,54	8 945 548,88
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.5.1	посещений	X	483,84	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.5.2	посещений	X	578,78	X	X
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращений	1,605100	5 353,43	8 592,80	111 476 901,01
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.6.1	обращений	X	3 775,59	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	4.6.2	обращений	X	6 246,40	X	X
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследований	0,395094	2 224,89	879,03	11 404 037,96
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследований	0,041624	4 780,98	199,00	2 581 732,67
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследований	0,025668	4 606,88	118,25	1 534 086,78
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследований	0,160792	219,87	35,35	458 651,19
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследований	0,003623	1 056,87	3,83	49 675,18

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследований	0,024666	1 243,50	30,67	397 919,23
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследований	0,003553	13 093,04	46,52	603 512,27
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследований	0,127416	2 260,77	288,06	3 737 059,36
2.1.7.8. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследований	0,002880	44 272,83	127,51	1 654 170,55
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследований	0,002623	7 303,77	19,16	248 539,64
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследований	0,0003854	14 488,79	5,58	72 442,66
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.11 + 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследований	0,0012410	1 574,52	1,95	25 349,62
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.12 + 22.7.12 + 30.7.12)	4.7.12	исследований	0,0006221	5 067,57	3,15	40 898,81
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексных посещений	0,005319	3 359,51	17,87	231 822,85
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,005090	3 359,73	17,10	221 856,66
2.1.9. Диспансерное наблюдение <sup>1</sup> (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг	0,275258	805,53	221,73	2 876 550,05
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	4.9.1	медицинских услуг	0,073998	1 340,85	99,22	1 287 212,96

А	Б	1	2	3	4	5
сахарного диабета (сумма строк 14.9.2 + 22.9.2 + 30.9.2)	4.9.2	посещений	0,055807	512,40	28,60	370 977,41
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	4.9.3	посещений	0,095350	512,40	48,86	633 838,80
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 14.10 + 22.10+ 30.10)	4.10	комплексных посещений	0,032831	20 544,09	674,48	8 750 273,52
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случаев лечения	0,082414	49 537,00	4 082,53	52 963 928,53
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случаев лечения	0,032090	81 462,32	2 614,11	33 913 647,99
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случаев лечения	0,000925	130 486,56	120,70	1 565 878,55
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случаев лечения	0,001368	122 380,84	167,42	2 171 951,27
3.4. Эндоскопические исследования (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случаев лечения	0,027389	10 868,09	297,67	3 861 713,41
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.5 + 23.5 + 31.5)	5.5	случаев лечения	0,001080	271 047,49	292,68	3 797 023,58
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32), в том числе:	6	случаев госпитализации	0,155565	106 735,54	16 604,36	215 413 361,24
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случаев госпитализации	0,015350	214 156,39	3 287,39	42 648 258,53
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случаев госпитализации	0,001434	291 685,62	418,28	5 426 436,61
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением	6.3	случаев госпитализации	0,0004637	349 941,85	162,27	2 105 152,37

А	Б	1	2	3	4	5
федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)						
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случаев госпитализации	0,0003879	426 034,45	165,26	2 143 952,01
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случаев госпитализации	0,0002450	259 210,98	63,51	823 891,54
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случаев госпитализации	0,0000378	1 415 309,61	53,50	694 054,89
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случаев госпитализации	0,011238	297 417,80	3 342,50	43 363 267,91
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	Х	Х	Х	Х	Х
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексных посещений	0,002966	19 745,31	58,56	759 776,06
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случаев лечения	0,0008864	28 804,74	25,53	331 241,14
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случаев госпитализации	0,002139	113 370,31	242,50	3 146 014,32
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup>	8	Х				
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>2</sup> , всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской	8.2	койко-дней				

А	Б	1	2	3	4	5
помощи и койки сестринского ухода) <sup>2</sup> (равно строке 34.2)						
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара <sup>2</sup> (равно строке 34.3)	8.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	-	X	X	272,63	3 536 850,90
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X		
из строки 1:						
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	11	-	X	X	36 372,07	471 865 882,70
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызвовов	0,215828	11 724,25	2 530,42	32 827 930,80
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексных посещений	0,205225	4 066,47	834,54	10 826 759,01
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.1.1	комплексных посещений	X	3 251,89	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.1.2	комплексных посещений	X	4 652,39	X	X
2.1.2. для проведения диспансеризации <sup>1</sup> , всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,214936	5 115,77	1 099,56	14 264 964,24
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.2.1	комплексных посещений	X	5 140,62	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.2.2	комплексных посещений	X	6 858,99	X	X
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.3	комплексных посещений	0,014281	1 445,65	20,65	267 837,34
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексных посещений	0,117549	2 285,54	268,67	3 485 447,68
женщины	14.3.1	комплексных посещений	0,077081	3 216,45	247,93	3 216 437,79
мужчины	14.3.2	комплексных посещений	0,040468	512,40	20,74	269 009,90
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещений	1,464546	836,29	1 224,79	15 889 577,51

А	Б	1	2	3	4	5
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.4.1	посещений	X	746,54	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.4.2	посещений	X	978,89	X	X
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещений	0,635921	1 084,31	689,54	8 945 548,88
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.5.1	посещений	X	483,84	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.5.2	посещений	X	578,78	X	X
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	14.6	обращений	1,605100	5 353,43	8 592,80	111 476 901,01
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.6.1	посещений	X	3 775,59	X	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	14.6.2	посещений	X	6 246,40	X	X
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследований	0,395094	2 224,89	879,03	11 404 037,96
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследований	0,041624	4 780,98	199,00	2 581 732,67
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследований	0,025668	4 606,88	118,25	1 534 086,78
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследований	0,160792	219,87	35,35	458 651,19
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	14.7.4	исследований	0,003623	1 056,87	3,83	49 675,18
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.5	исследований	0,024666	1 243,50	30,67	397 919,23
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.6	исследований	0,003553	13 093,04	46,52	603 512,27
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.7	исследований	0,127416	2 260,77	288,06	3 737 059,36
2.1.7.8. ПЭТ-КТ	14.7.8	исследований	0,002880	44 272,83	127,51	1 654 170,55
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.9	исследований	0,002623	7 303,77	19,16	248 539,64

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.10	исследований	0,0003854	14 488,79	5,58	72 442,66
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.11	исследований	0,0012410	1 574,52	1,95	25 349,62
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.12	исследований	0,0006221	5 067,57	3,15	40 898,81
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	14.8	комплексных посещений	0,005319	3 359,51	17,87	231 822,85
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексных посещений	0,005090	3 359,73	17,10	221 856,66
2.1.9. Диспансерное наблюдение <sup>1</sup> , в том числе по поводу:	14.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг	0,275258	805,53	221,73	2 876 550,05
онкологических заболеваний	14.9.1	медицинских услуг	0,073998	1 340,85	99,22	1 287 212,96
сахарного диабета	14.9.2	посещений	0,055807	512,40	28,60	370 977,41
болезней системы кровообращения	14.9.3	посещений	0,095350	512,40	48,86	633 838,80
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	14.10	комплексных посещений	0,032831	20 544,09	674,48	8 750 273,52
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случаев лечения	0,081948	48 690,07	3 990,05	51 764 174,08
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случаев лечения	0,031847	79 623,84	2 535,78	32 897 448,54
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случаев лечения	0,000925	130 486,56	120,70	1 565 878,55
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случаев лечения	0,001368	122 380,84	167,42	2 171 951,27
3.4. эндоскопические исследования	15.4	случаев лечения	0,027389	10 868,09	297,67	3 861 713,41
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь	15.5	случаев лечения	0,000837	256 092,88	214,35	2 780 824,13
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в	16	случаев госпитализации	0,150446	98 037,62	14 749,37	191 348 012,69

А	Б	1	2	3	4	5
условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:						
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случаев госпитализации	0,010231	147 778,17	1 511,92	19 614 575,88
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случаев госпитализации	0,001434	291 685,62	418,28	5 426 436,61
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случаев госпитализации	0,0004637	349 941,85	162,27	2 105 152,37
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случаев госпитализации	0,0003879	426 034,45	165,26	2 143 952,01
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случаев госпитализации	0,0002450	259 210,98	63,51	823 891,54
4.6. трансплантация почки	16.6	случаев госпитализации	0,0000378	1 415 309,61	53,50	694 054,89
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случаев госпитализации	0,006119	256 092,88	1 567,03	20 329 585,26
5. Медицинская реабилитация:	17	Х	Х	Х	Х	
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексных посещений	0,002966	19 745,31	58,56	759 776,06
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случаев лечения	0,0008864	28 804,74	25,53	331 241,14
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случаев госпитализации	0,002139	113 370,31	242,50	3 146 014,32
6. Расходы на ведение дела СМО	18	-	Х	Х	272,63	3 536 850,90
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19		Х	Х	79,52	1 031 665,90
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызовов				

А	Б	1	2	3	4	5
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексных посещений				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексных посещений				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексных посещений				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексных посещений				
женщины	22.3.1	комплексных посещений				
мужчины	22.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещений				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	22.6	обращений				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследований				
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	22.7.4	исследований				
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.5	исследований				
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.6	исследований				
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и	22.7.7	исследований				

А	Б	1	2	3	4	5
подбора противоопухолевой лекарственной терапии						
2.1.7.8. ПЭТ-КТ	22.7.8	исследований				
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.9	исследований				
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.10	исследований				
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.11	исследований				
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	22.7.12	исследований				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	22.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг				
онкологических заболеваний	22.9.1	медицинских услуг				
сахарного диабета	22.9.2	посещений				
болезней системы кровообращения	22.9.3	посещений				
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	22.10	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случаев лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случаев лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случаев лечения				

А	Б	1	2	3	4	5
3.4. эндоскопические исследования	23.4	случаев лечения				
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь	23.5	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случаев госпитализации			79,52	1 031 665,90
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случаев госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случаев госпитализации				
4.4. Эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случаев госпитализации				
4.6. Трансплантация почки	24.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случаев госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексных посещений				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случаев лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случаев госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой	27	-	X	X	1 912,02	24 805 233,40

А	Б	1	2	3	4	5
программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):						
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызовов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	-	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	-	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексных посещений				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексных посещений				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексных посещений				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексных посещений				
женщины	30.3.1	комплексных посещений				
мужчины	30.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещений	0,022560	1 953,67	44,07	571 796,30
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	30.6	обращений				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследований				
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	30.7.4	исследований				
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.5	исследований				
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.6	исследований				

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.7. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.7	исследований				
2.1.7.8. ПЭТ-КТ	30.7.8	исследований				
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.9	исследований				
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.10	исследований				
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	30.7.11	исследований				
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	30.7.12	исследований				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	30.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг				
онкологических заболеваний	30.9.1	медицинских услуг				
сахарного диабета	30.9.2	посещений				
болезней системы кровообращения	30.9.3	посещений				
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	30.10	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случаев лечения	0,0004658	198 537,40	92,48	1 199 754,45
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случаев лечения	0,00024281	322 598,11	78,33	1 016 199,45

А	Б	1	2	3	4	5
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случаев лечения				
3.4. эндоскопические исследования	31.4	случаев лечения				
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь	31.5	случаев лечения	0,00024281	322 598,11	78,33	1 016 199,45
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случаев госпитализации	0,0051194	346 811,71	1 775,47	23 033 682,65
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случаев госпитализации	0,0051194	346 811,71	1 775,47	23 033 682,65
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случаев госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случаев госпитализации				
4.6. трансплантация почки	32.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случаев госпитализации	0,0051194	346 811,71	1 775,47	23 033 682,65
5. Медицинская реабилитация:	33	Х	Х	Х	Х	Х
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексных посещений				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случаев лечения				

А	Б	1	2	3	4	5
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случаев госпитализации				
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup>	34	Х				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>2</sup> , всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>2</sup>	34.2	койко-дней				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара <sup>2</sup>	34.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	-	Х	Х		
8. Иные расходы	36					

<sup>1</sup>Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (0,000079 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения (0,000082 комплексного посещения) детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях (в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организациях социального обслуживания).

<sup>2</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.

## 2. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2027 год по условиям ее оказания

### 2.1. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы на 2027 год

<p>Установленные Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве (далее - ТППГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, МГФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС</p>	№ строки	Единица измерения	<p>Установленный ТППГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя</p>			<p>Установленный ТППГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета города Москвы на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС</p>			<p>Подушевой норматив финансирования ТППГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы</p>			<p>Утвержденная стоимость ТППГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы</p>		
			<p>Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:</p>	<p>норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС)</p>	<p>норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС</p>	<p>Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:</p>	<p>норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет МГФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)</p>	<p>норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС</p>	<p>за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>за счет ассигнований, за исключением средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>доли в структуре расходов</p>	<p>за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС</p>

						рублей	рублей	рублей	рублей	рублей	рублей	тыс. рублей	%	тыс. рублей	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе <sup>1</sup> :	01		X	X	X	X	X	X	19 981,86	18 118,80	1 863,06	266 042 701,10	100,00	24 805 233,40	9,32
I. Нормируемая медицинская помощь	02								8 509,20	6 646,14	1 863,06	113 293 325,80	42,58	24 805 233,40	9,32
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	03	вызовов	0,08563	0,08563		5 027,08	5 027,08		430,47	430,47		5 731 355,70	2,15		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	04	вызовов	0,03853	0,03853	X	4 529,14	4 529,14	X	174,51	174,51	X	2 323 431,40	0,87	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызовов													
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06								1 638,28	1 595,33	42,95	21 812 367,70	8,20	571 796,30	0,21
2.1. С профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	07	посещений	0,474069	0,451739	0,02233	2 682,66	2 720,20	1 923,26	1 271,77	1 228,82	42,95	16 932 559,00	6,36	571 796,30	0,21
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08	посещений			X			X			X			X	X
2.1.A. В неотложной форме, в том числе	07А	посещений	0,00852	0,00852	X	7 626,34	7 626,34	X	64,98	64,98		865 110,00	0,33		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08А	посещений	0,0057	0,0057	X	2 767,13	2 767,13	X	15,77	15,77	X	210 000,00	0,08	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2.2. В связи с заболеваниями - обращениями, в том числе:	09	обращения	0,0368	0,0368		8 193,88	8 193,88		301,53	301,53		4 014 698,70	1,51		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	обращений			X			X			X			X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	11	случаев лечения	0,0043238-8	0,00387	0,0004538-8	93 773,94	81 487,45	198 534,45	405,46	315,35	90,11	5 398 476,75	2,03	1 199 754,45	0,45
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12	случаев лечения			X			X			X			X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,0175334	0,012545	0,0049884	309 977,66	295 333,20	346 806,06	5 434,96	3 704,96	1 730,00	72 362 235,05	27,20	23 033 682,65	8,66
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	14	случаев госпитализации	0,005292	0,005292	X	70 437,62	70 437,62	X	372,76	372,76	X	4 962 950,70	1,87	X	X
5. Медицинская реабилитация	15								54,92	54,92		731 170,70	0,27		
5.1. В амбулаторных условиях	16	комплексных посещений	0,004317	0,004317		3 881,22	3 881,22		16,76	16,76	X	223 082,90	0,08		
5.2. В условиях дневных стационаров	17	случаев лечения	0,000257	0,000257		4 393,07	4 393,07		1,13	1,13	X	15 032,00	0,01		
5.3. В условиях круглосуточного стационара	18	случаев госпитализации	0,000399	0,000399		92 812,77	92 812,77		37,03	37,03	X	493 055,80	0,19		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6. Паллиативная медицинская помощь:	19								545,11	545,11		7 257 719,90	2,73		
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	20	посеще- ний	0,018158	0,018158		9 309,30	9 309,30		169,04	169,04	X	2 250 611,30	0,85		
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	21	посеще- ний													
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посеще- ний	0,018158	0,018158		9 309,30	9 309,30		169,04	169,04		2 250 611,30	0,85		
в том числе для детского населения	23	посеще- ний	0,000345	0,000345		19 869,80	19 869,80		6,86	6,86		91 270,00	0,03		
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	24	койко- дней	0,025	0,025		15 025,17	15 025,17		375,63	375,63	X	5 001 208,60	1,88		
в том числе для детского населения	25	койко- дней	0,002215	0,002215		13 950,74	13 950,74		30,9	30,9		411 421,10	0,15		
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	26	случаев лечения	0,000045	0,000045		9 847,46	9 847,46		0,44	0,44	X	5 900,00	0,00		
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27	X	X	X	X	X	X	X	5 750,26	5 750,26		76 560 248,30	28,78		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения города	28	X	X	X	X	X	X	X	2 581,89	2 581,89		34 375 878,40	12,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Москвы (далее - подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС															
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	29								1 076,92	1 076,92		14 338 351,20	5,39		
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	30				X			X	2 091,45	2 091,45	X	27 846 018,70	10,47	X	X
9.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	31	X	X	X	X	X	X	X	419,51	419,51		5 585 460,10	2,10	X	X
9.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС <sup>2</sup>	32	X	X	X	X	X	X	X	1 671,94	1 671,94	X	22 260 558,60	8,37	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с	35	X	X	X	X	X	X	X	5 722,40	5 722,40	X	76 189 127,00	28,64	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
законодательством Российской Федерации и города Москвы, в том числе:															
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания	36	X	X	X	X	X	X	X	5 546,09	5 546,09	X	73 841 649,50	27,76	X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	37	X	X	X	X	X	X	X	176,31	176,31	X	2 347 477,50	0,88	X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	38	X	X	X	X	X	X	X			X			X	X
<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>2</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.															

## 2.2. Утвержденная стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве по источникам ее финансового обеспечения
					рублей	тыс. рублей
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1		X	X	41 293,53	535 713 511,70
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12+20+28)	2	вызовов	0,215828	12 666,68	2 733,82	35 466 705,51
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1+22.1+30.1)	4.1	комплексных посещений	0,205225	4 393,34	901,62	11 697 030,77
2.1.2. для проведения диспансеризации <sup>1</sup> , всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,214936	5 526,99	1 187,95	15 411 624,48
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.3 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,014281	1 561,85	22,30	289 366,64
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексных посещений	0,117549	2 469,26	290,26	3 765 614,94
женщины	4.3.1	комплексных посещений	0,077081	3 475,00	267,86	3 474 981,48
мужчины	4.3.2	комплексных посещений	0,040468	553,58	22,40	290 633,45
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещений	1,487106	919,45	1 367,32	17 738 609,82

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещений	0,635921	1 171,47	744,96	9 664 609,98
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6)	4.6	обращений	1,604908	5 783,42	9 281,85	120 416 248,03
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследований	0,395287	2 406,72	951,35	12 342 097,37
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследований	0,041624	5 165,28	215,00	2 789 257,51
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследований	0,025668	4 977,20	127,75	1 657 399,75
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследований	0,160787	237,55	38,20	495 518,49
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследований	0,003628	1 140,25	4,14	53 668,17
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследований	0,024859	1 333,02	33,14	429 904,77
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследований	0,003553	14 145,48	50,26	652 023,79
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследований	0,127416	2 442,49	311,21	4 037 451,66
2.1.7.8. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследований	0,002880	47 831,56	137,75	1 787 136,08
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследований	0,002623	7 890,86	20,70	268 517,75
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследований	0,0003854	19 929,51	7,68	99 645,79

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.11 + 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследований	0,0012410	1 701,09	2,11	27 387,27
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.12+ 22.7.12+ 30.7.12)	4.7.12	исследований	0,0006221	5 474,91	3,41	44 186,34
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексных посещений	0,005319	3 629,55	19,31	250 457,23
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,005090	3 629,79	18,48	239 689,94
2.1.9. Диспансерное наблюдение <sup>1</sup> (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг	0,275258	870,28	239,55	3 107 772,90
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	4.9.1	медицинских услуг	0,073998	1 448,63	107,20	1 390 681,71
сахарного диабета (сумма строк 14.9.2 + 22.9.2 + 30.9.2)	4.9.2	посещений	0,055807	553,59	30,89	400 797,32
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	4.9.3	посещений	0,095350	553,59	52,78	684 788,03
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 14.10 + 22.10+ 30.10)	4.10	комплексных посещений	0,032831	22 195,47	728,70	9 453 638,00
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случаев лечения	0,082414	53 428,68	4 403,26	57 124 836,34
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случаев лечения	0,032090	87 814,22	2 817,94	36 558 010,68
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случаев лечения	0,000925	140 975,33	130,40	1 691 746,99

А	Б	1	2	3	4	5
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случаев лечения	0,001368	132 218,05	180,87	2 346 537,06
3.4. Эндоскопические исследования (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случаев лечения	0,027389	11 741,69	321,59	4 172 125,65
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.5 + 23.5 + 31.5)	5.5	случаев лечения	0,001080	286 911,94	309,81	4 019 263,94
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 16 + 24 + 32), в том числе:	6	случаев госпитализации	0,155565	114 397,56	17 796,30	230 876 830,45
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случаев госпитализации	0,015350	222 073,52	3 408,92	44 224 917,36
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случаев госпитализации	0,001434	315 131,89	451,90	5 862 624,43
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случаев госпитализации	0,0004637	378 070,87	175,31	2 274 368,72
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случаев госпитализации	0,0003879	460 279,95	178,54	2 316 287,16
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случаев госпитализации	0,0002450	280 046,88	68,61	890 117,58
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случаев госпитализации	0,0000378	1 565 747,15	59,19	767 828,08
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случаев госпитализации	0,011238	308 632,66	3 468,54	44 998 385,20
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексных посещений	0,002966	21 332,47	63,27	820 848,38

А	Б	1	2	3	4	5
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случаев лечения	0,0008864	31 120,12	27,58	357 866,96
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случаев госпитализации	0,002139	122 483,25	261,99	3 398 897,24
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup>	8	X				
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>2</sup> , всего (равно строке 34.1), в том числе	8.1	посещений				
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>2</sup> (равно строке 34.2)	8.2	койко-дней				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара <sup>2</sup> (равно строке 34.3)	8.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	-	X	X	294,44	3 819 823,30
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X		
из строки 1:						
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	11	-	X	X	39 295,63	509 794 079,00
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызвовов	0,215828	12 666,68	2 733,82	35 466 705,51
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексных посещений	0,205225	4 393,34	901,62	11 697 030,77

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.2. для проведения диспансеризации <sup>1</sup> , всего, в том числе:	14.2	комплексных посещений	0,214936	5 526,99	1 187,95	15 411 624,48
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексных посещений	0,014281	1 561,85	22,30	289 366,64
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексных посещений	0,117549	2 469,26	290,26	3 765 614,94
женщины	14.3.1	комплексных посещений	0,077081	3 475,00	267,86	3 474 981,48
мужчины	14.3.2	комплексных посещений	0,040468	553,58	22,40	290 633,45
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещений	1,464546	903,52	1 323,25	17 166 813,52
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещений	0,635921	1 171,47	744,96	9 664 609,98
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	14.6	обращений	1,604908	5 783,42	9 281,85	120 416 248,03
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследований	0,395287	2 406,72	951,35	12 342 097,37
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследований	0,041624	5 165,28	215,00	2 789 257,51
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследований	0,025668	4 977,20	127,75	1 657 399,75
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследований	0,160787	237,55	38,20	495 518,49
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	14.7.4	исследований	0,003628	1 140,25	4,14	53 668,17
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.5	исследований	0,024859	1 333,02	33,14	429 904,77
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.6	исследований	0,003553	14 145,48	50,26	652 023,79
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.7	исследований	0,127416	2 442,49	311,21	4 037 451,66
2.1.7.8. ПЭТ-КТ	14.7.8	исследований	0,002880	47 831,56	137,75	1 787 136,08
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.9	исследований	0,002623	7 890,86	20,70	268 517,75

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.10	исследований	0,0003854	19 929,51	7,68	99 645,79
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.11	исследований	0,0012410	1 701,09	2,11	27 387,27
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.12	исследований	0,0006221	5 474,91	3,41	44 186,34
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	14.8	комплексных посещений	0,005319	3 629,55	19,31	250 457,23
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексных посещений	0,005090	3 629,79	18,48	239 689,94
2.1.9. Диспансерное наблюдение <sup>1</sup> , в том числе по поводу:	14.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг	0,275258	870,28	239,55	3 107 772,90
онкологических заболеваний	14.9.1	медицинских услуг	0,073998	1 448,63	107,20	1 390 681,71
сахарного диабета	14.9.2	посещений	0,055807	553,59	30,89	400 797,32
болезней системы кровообращения	14.9.3	посещений	0,095350	553,59	52,78	684 788,03
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	14.10	комплексных посещений	0,032831	22 195,47	728,70	9 453 638,00
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случаев лечения	0,081948	52 603,87	4 310,78	55 925 081,89
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случаев лечения	0,031847	86 024,17	2 739,61	35 541 811,23
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случаев лечения	0,000925	140 975,33	130,40	1 691 746,99
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случаев лечения	0,001368	132 218,05	180,87	2 346 537,06
3.4. эндоскопические исследования	15.4	случаев лечения	0,027389	11 741,69	321,59	4 172 125,65
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь	15.5	случаев лечения	0,000837	276 559,54	231,48	3 003 064,49
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в	16	случаев госпитализации	0,150446	105 918,08	15 934,95	206 728 948,50

А	Б	1	2	3	4	5
условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:						
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случаев госпитализации	0,010231	159 656,87	1 633,45	21 191 234,71
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случаев госпитализации	0,001434	315 131,89	451,90	5 862 624,43
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случаев госпитализации	0,0004637	378 070,87	175,31	2 274 368,72
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случаев госпитализации	0,0003879	460 279,95	178,54	2 316 287,16
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случаев госпитализации	0,0002450	280 046,88	68,61	890 117,58
4.6. трансплантация почки	16.6	случаев госпитализации	0,0000378	1 565 747,15	59,19	767 828,08
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случаев госпитализации	0,006119	276 690,54	1 693,07	21 964 702,55
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексных посещений	0,002966	21 332,47	63,27	820 848,38
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случаев лечения	0,0008864	31 120,12	27,58	357 866,96
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случаев госпитализации	0,002139	122 483,25	261,99	3 398 897,24
6. Расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	294,44	3 819 823,30
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19		X	X	85,88	1 114 199,30
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	ВЫЗОВОВ				

А	Б	1	2	3	4	5
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексных посещений				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексных посещений				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексных посещений				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексных посещений				
женщины	22.3.1	комплексных посещений				
мужчины	22.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещений				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	22.6	обращений				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследований				
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	22.7.4	исследований				
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.5	исследований				
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.6	исследований				
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и	22.7.7	исследований				

А	Б	1	2	3	4	5
подбора противоопухолевой лекарственной терапии						
2.1.7.8. ПЭТ-КТ	22.7.8	исследований				
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.9	исследований				
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.10	исследований				
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.11	исследований				
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	22.7.12	исследований				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	22.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг				
онкологических заболеваний	22.9.1	медицинских услуг				
сахарного диабета	22.9.2	посещений				
болезней системы кровообращения	22.9.3	посещений				
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	22.10	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случаев лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случаев лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случаев лечения				

А	Б	1	2	3	4	5
3.4. эндоскопические исследования	23.4	случаев лечения				
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь	23.5	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случаев госпитализации			85,88	1 114 199,30
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случаев госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случаев госпитализации				
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случаев госпитализации				
4.6. Трансплантация почки	24.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случаев госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексных посещений				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случаев лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случаев госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X	0,00	
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой	27	-	X	X	1 912,02	24 805 233,40

А	Б	1	2	3	4	5
программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):						
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызовов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	-	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	-	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексных посещений				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексных посещений				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексных посещений				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексных посещений				
женщины	30.3.1	комплексных посещений				
мужчины	30.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещений	0,022560	1 953,67	44,07	571 796,30
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	30.6	обращений				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследований				
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	30.7.4	исследований				
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.5	исследований				
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.6	исследований				

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.7	исследований				
2.1.7.8. ПЭТ-КТ	30.7.8	исследований				
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.9	исследований				
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.10	исследований				
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	30.7.11	исследований				
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	30.7.12	исследований				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	30.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг				
онкологических заболеваний	30.9.1	медицинских услуг				
сахарного диабета	30.9.2	посещений				
болезней системы кровообращения	30.9.3	посещений				
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	30.10	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случаев лечения	0,0004658	198 537,40	92,48	1 199 754,45
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случаев лечения	0,00024281	322 598,11	78,33	1 016 199,45
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случаев лечения				

А	Б	1	2	3	4	5
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случаев лечения				
3.4. эндоскопические исследования	31.4	случаев лечения				
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь	31.5	случаев лечения	0,00024281	322 598,11	78,33	1 016 199,45
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случаев госпитализации	0,0051194	346 811,71	1 775,47	23 033 682,65
4.1. медицинская помощь по профилю «онкологи»"	32.1	случаев госпитализации	0,0051194	346 811,71	1 775,47	23 033 682,65
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случаев госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случаев госпитализации				
4.6. трансплантация почки	32.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случаев госпитализации	0,0051194	346 811,71	1 775,47	23 033 682,65
5. Медицинская реабилитация:	33	Х	Х	Х	Х	Х
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексных посещений				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случаев лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случаев госпитализации				
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup>	34	Х				

А	Б	1	2	3	4	5
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>2</sup> , всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>2</sup>	34.2	койко-дней				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара <sup>2</sup>	34.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	-	X	X		
8. Иные расходы	36					

<sup>1</sup> Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (0,000079 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения (0,000082 комплексного посещения) детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях (в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организациях социального обслуживания).

<sup>2</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.

### 3. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2028 год по условиям ее оказания

#### 3.1. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы на 2028 год

Установленные Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве (далее - ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы (далее - бюджетные ассигнования), включая передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, МГФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета города Москвы на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы			Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы			
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет МГФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, за исключением средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов	доли в структуре расходов	доли в структуре расходов

1	2	3	4	5	6	7	программы ОМС)	9	10	11	12	13	14	15	16
							рублей								
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе <sup>1</sup> :	01		X	X	X	X	X	X	20 003,15	18 140,09	1 863,06	266 326 216,60	100,00	24 805 233,40	9,31
I. Нормируемая медицинская помощь	02								8 509,62	6 646,56	1 863,06	113 298 975,80	42,55	24 805 233,40	9,31
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	03	вызовов	0,08563	0,08563		5 027,08	5 027,08		430,47	430,47		5 731 355,70	2,15		
не идентифицированным и	04	вызовов	0,03853	0,03853	X	4 529,14	4 529,14	X	174,51	174,51	X	2 323 431,40	0,87	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
не застрахованным в системе ОМС лицам															
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызвов													
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06								1 638,28	1595,33	42,95	21 812 367,70	8,19	571 796,30	0,21
2.1. С профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	07	посеще- ний	0,474069	0,451739	0,02233	2 682,66	2 720,20	1 923,26	1 271,77	1228,82	42,95	16 932 559,00	6,36	571 796,30	0,21
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08	посеще- ний			X			X			X			X	X
2.1.А. В неотложной форме, в том числе	07А	посеще- ний	0,00852	0,00852	X	7 626,34	7626,34	X	64,98	64,98		865 110,00	0,32		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08А	посеще- ний	0,0057	0,0057	X	2 767,13	2 767,13	X	15,77	15,77	X	210 000,00	0,08	X	X
2.2. В связи с заболеваниями - обращениями, в том числе:	09	обраще- ний	0,0368	0,0368		8 193,88	8 193,88		301,53	301,53		4 014 698,70	1,51		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	обраще- ний			X			X			X			X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	11	случаев лечения	0,0043238- 8	0,00387	0,0004538- 8	93 773,94	81 487,45	198 534,45	405,46	315,35	90,11	5 398 476,75	2,03	1 199 754,45	0,45
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12	случаев лечения			X			X			X			X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,0175334	0,012545	0,0049884	309 977,66	295 333,20	346 806,06	5 434,96	3 704,96	1 730,00	72 362 235,05	27,17	23 033 682,65	8,65
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	14	случаев госпитализации	0,005292	0,005292	X	70 437,62	70 437,62	X	372,76	372,76	X	4 962 950,70	1,86	X	X
5. Медицинская реабилитация	15								54,92	54,92		731 170,70	0,28		
5.1. В амбулаторных условиях	16	комплексных посещений	0,004317	0,004317	3881,22		3 881,22		16,76	16,76	X	223 082,90	0,08		
5.2. В условиях дневных стационаров	17	случаев лечения	0,000257	0,000257		4 393,07	4 393,07		1,13	1,13	X	15 032,00	0,01		
5.3. В условиях круглосуточного стационара	18	случаев госпитализации	0,000399	0,000399		92 812,77	92 812,77		37,03	37,03	X	493 055,80	0,19		
6. Паллиативная медицинская помощь:	19								545,53	545,53		7 263 369,90	2,73		
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	20	посещений	0,018158	0,018158		9 309,30	9 309,30		169,04	169,04	X	2 250 611,30	0,85		
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	21	посещений													
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещений	0,018158	0,018158		9 309,30	9 309,30		169,04	169,04		2 250 611,30	0,85		
в том числе для детского населения	23	посещений	0,000345	0,000345		19 869,80	19 869,80		6,86	6,86		91 270,00	0,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	24	койко-дней	0,025	0,025		15 042,15	15 042,15		376,05	376,05	X	5 006 858,60	1,88		
в том числе для детского населения	25	койко-дней	0,002215	0,002215		13 950,74	13 950,74		30,9	30,9		411 421,10	0,15		
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	26	случаев лечения	0,000045	0,000045		9 847,46	9 847,46		0,44	0,44	X	5 900,00	0,00		
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27	X	X	X	X	X	X	X	5 753,66	5 753,66		76 605 508,80	28,76		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее - подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28	X	X	X	X	X	X	X	2 585,29	2 585,29		34 421 138,90	12,92		
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	29								1 076,92	1 076,92		14 338 351,20	5,38		
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	30				X			X	2 091,45	2 091,45	X	27 846 018,70	10,46	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	31	X	X	X	X	X	X	X	419,51	419,51		5 585 460,10	2,10	X	X
9.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС <sup>2</sup>	32	X	X	X	X	X	X	X	1 671,94	1 671,94	X	22 260 558,60	8,36	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и города Москвы, в том числе:	35	X	X	X	X	X	X	X	5 739,87	5 739,87	X	76 421 732,00	28,69	X	X
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания	36	X	X	X	X	X	X	X	5 563,56	5 563,56	X	74 074 254,50	27,81	X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	37	X	X	X	X	X	X	X	176,31	176,31	X	2 347 477,50	0,88	X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от	38	X	X	X	X	X	X	X			X			X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно															
<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>2</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.															

### 3.2. Утвержденная стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2028 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве по источникам ее финансового обеспечения
					рублей	тыс. рублей
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1		X	X	44 193,88	573 340 555,70
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12+20+28)	2	вызовов	0,215828	13 599,57	2 935,16	38 078 825,21
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1+22.1+30.1)	4.1	комплексных посещений	0,205225	4 716,91	968,03	12 558 516,48
2.1.2. для проведения диспансеризации <sup>1</sup> , всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,214936	5 934,05	1 275,44	16 546 684,83
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.3 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,014281	1 676,88	23,95	310 678,46
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексных посещений	0,117549	2 651,12	311,64	4 042 952,14
женщины	4.3.1	комплексных посещений	0,077081	3 730,93	287,58	3 730 913,56
мужчины	4.3.2	комплексных посещений	0,040468	594,36	24,05	312 038,58
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещений	1,487106	984,98	1 464,77	19 002 944,11

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещений	0,635921	1 257,75	799,83	10 376 407,65
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6)	4.6	обращений	1,604908	6 209,37	9 965,46	129 284 897,94
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследований	0,395287	2 583,98	1 021,41	13 251 091,77
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследований	0,041624	5 545,71	230,83	2 994 686,08
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследований	0,025668	5 343,77	137,16	1 779 467,09
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследований	0,160787	255,05	41,01	532 013,38
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследований	0,003628	1 224,23	4,44	57 620,83
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследований	0,024859	1 431,20	35,58	461 567,22
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследований	0,003553	15 187,29	53,96	700 045,29
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследований	0,127416	2 622,38	334,13	4 334 809,62
2.1.7.8. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследований	0,002880	51 354,35	147,90	1 918 758,50
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследований	0,002623	8 472,02	22,22	288 294,06
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследований	0,0003854	21 397,32	8,25	106 984,70

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.11 + 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследований	0,0012410	1 826,37	2,27	29 404,34
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.12+ 22.7.12 + 30.7.12)	4.7.12	исследований	0,0006221	5 878,14	3,66	47 440,66
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексных посещений	0,005319	3 896,87	20,73	268 903,38
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,005090	3 897,12	19,84	257 343,08
2.1.9. Диспансерное наблюдение <sup>1</sup> (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг	0,275258	934,38	257,19	3 336 660,09
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	4.9.1	медицинских услуг	0,073998	1 555,32	115,09	1 493 105,29
сахарного диабета (сумма строк 14.9.2 + 22.9.2 + 30.9.2)	4.9.2	посещений	0,055807	594,36	33,17	430 316,01
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	4.9.3	посещений	0,095350	594,36	56,67	735 222,61
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 14.10 + 22.10+ 30.10)	4.10	комплексных посещений	0,032831	23 830,16	782,37	10 149 897,60
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случаев лечения	0,082414	57 281,06	4 720,75	61 243 713,64
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случаев лечения	0,032090	94 101,95	3 019,71	39 175 661,91
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случаев лечения	0,000925	151 358,15	140,01	1 816 344,01
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случаев лечения	0,001368	141 955,90	194,20	2 519 359,30

А	Б	1	2	3	4	5
3.4. Эндоскопические исследования (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случаев лечения	0,027389	12 606,47	345,28	4 479 402,34
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.5 + 23.5 + 31.5)	5.5	случаев лечения	0,001080	302 700,37	326,86	4 240 439,38
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	6	случаев госпитализации	0,155565	121 982,01	18 976,18	246 183 735,41
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1+24.1 + 32.1)	6.1	случаев госпитализации	0,015350	229 910,67	3 529,22	45 785 649,91
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случаев госпитализации	0,001434	338 341,33	485,18	6 294 406,20
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 +32.3)	6.3	случаев госпитализации	0,0004637	405 915,76	188,22	2 441 875,78
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случаев госпитализации	0,0003879	494 179,53	191,69	2 486 881,50
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случаев госпитализации	0,0002450	300 672,31	73,66	955 674,67
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случаев госпитализации	0,0000378	1 681 064,29	63,54	824 378,55
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случаев госпитализации	0,011238	319 728,05	3 593,23	46 616 083,59
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	Х	Х	Х	Х	Х
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексных посещений	0,002966	22 903,61	67,93	881 303,79
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случаев лечения	0,0008864	33 412,12	29,62	384 223,83

А	Б	1	2	3	4	5
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случаев госпитализации	0,002139	131 504,13	281,29	3 649 225,72
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup>	8	X				
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>2</sup> , всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>2</sup> (равно строке 34.2)	8.2	койко-дней				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара <sup>2</sup> (равно строке 34.3)	8.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	-	X	X	316,08	4 100 572,10
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X		
из строки 1:						
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	11	-	X	X	42 189,70	547 339 786,70
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызовов	0,215828	13 599,57	2 935,16	38 078 825,21
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексных посещений	0,205225	4 716,91	968,03	12 558 516,48
2.1.2. для проведения диспансеризации <sup>1</sup> , всего, в том числе:	14.2	комплексных посещений	0,214936	5 934,05	1 275,44	16 546 684,83
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексных посещений	0,014281	1 676,88	23,95	310 678,46

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексных посещений	0,117549	2 651,12	311,64	4 042 952,14
женщины	14.3.1	комплексных посещений	0,077081	3 730,93	287,58	3 730 913,56
мужчины	14.3.2	комплексных посещений	0,040468	594,36	24,05	312 038,58
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещений	1,464546	970,06	1 420,70	18 431 147,81
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещений	0,635921	1 257,75	799,83	10 376 407,65
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	14.6	обращений	1,604908	6 209,37	9 965,46	129 284 897,94
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследований	0,395287	2 583,98	1 021,41	13 251 091,77
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследований	0,041624	5 545,71	230,83	2 994 686,08
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследований	0,025668	5 343,77	137,16	1 779 467,09
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследований	0,160787	255,05	41,01	532 013,38
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	14.7.4	исследований	0,003628	1 224,23	4,44	57 620,83
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.5	исследований	0,024859	1 431,20	35,58	461 567,22
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.6	исследований	0,003553	15 187,29	53,96	700 045,29
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.7	исследований	0,127416	2 622,38	334,13	4 334 809,62
2.1.7.8. ПЭТ-КТ	14.7.8	исследований	0,002880	51 354,35	147,90	1 918 758,50
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.9	исследований	0,002623	8 472,02	22,22	288 294,06
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.10	исследований	0,0003854	21 397,32	8,25	106 984,70
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.11	исследований	0,0012410	1 826,37	2,27	29 404,34

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.12	исследований	0,0006221	5 878,14	3,66	47 440,66
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	14.8	комплексных посещений	0,005319	3 896,87	20,73	268 903,38
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексных посещений	0,005090	3 897,12	19,84	257 343,08
2.1.9. Диспансерное наблюдение <sup>1</sup> , в том числе по поводу:	14.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг	0,275258	934,38	257,19	3 336 660,09
онкологических заболеваний	14.9.1	медицинских услуг	0,073998	1 555,32	115,09	1 493 105,29
сахарного диабета	14.9.2	посещений	0,055807	594,36	33,17	430 316,01
болезней системы кровообращения	14.9.3	посещений	0,095350	594,36	56,67	735 222,61
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	14.10	комплексных посещений	0,032831	23 830,16	782,37	10 149 897,60
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случаев лечения	0,081948	56 478,14	4 628,27	60 043 959,19
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случаев лечения	0,031847	92 359,84	2 941,38	38 159 462,46
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случаев лечения	0,000925	151 358,15	140,01	1 816 344,01
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случаев лечения	0,001368	141 955,90	194,20	2 519 359,30
3.4. эндоскопические исследования	15.4	случаев лечения	0,027389	12 606,47	345,28	4 479 402,34
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь	15.5	случаев лечения	0,000837	296 928,12	248,53	3 224 239,93
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев госпитализации	0,150446	113 718,93	17 108,55	221 954 517,16
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случаев госпитализации	0,010231	171 415,59	1 753,75	22 751 967,26

А	Б	1	2	3	4	5
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случаев госпитализации	0,001434	338 341,33	485,18	6 294 406,20
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случаев госпитализации	0,0004637	405 915,76	188,22	2 441 875,78
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случаев госпитализации	0,0003879	494 179,53	191,69	2 486 881,50
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случаев госпитализации	0,0002450	300 672,31	73,66	955 674,67
4.6. трансплантация почки	16.6	случаев госпитализации	0,0000378	1 681 064,29	63,54	824 378,55
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случаев госпитализации	0,006119	297 068,77	1 817,76	23 582 400,94
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексных посещений	0,002966	22 903,61	67,93	881 303,79
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случаев лечения	0,0008864	33 412,12	29,62	384 223,83
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случаев госпитализации	0,002139	131 504,13	281,29	3 649 225,72
6. Расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	316,08	4 100 572,10
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19		X	X	92,15	1 195 535,60
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызвовов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексных посещений				

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексных посещений				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексных посещений				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексных посещений				
женщины	22.3.1	комплексных посещений				
мужчины	22.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещений				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	22.6	обращений				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследований				
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	22.7.4	исследований				
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.5	исследований				
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.6	исследований				
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.7	исследований				
2.1.7.8. ПЭТ-КТ	22.7.8	исследований				
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.9	исследований				

А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.10	исследований				
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.11	исследований				
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	22.7.12	исследований				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	22.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг				
онкологических заболеваний	22.9.1	медицинских услуг				
сахарного диабета	22.9.2	посещений				
болезней системы кровообращения	22.9.3	посещений				
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	22.10	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случаев лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случаев лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случаев лечения				
3.4. эндоскопические исследования	23.4	случаев лечения				
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь	23.5	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в	24	случаев госпитализации			92,15	1 195 535,60

А	Б	1	2	3	4	5
условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:						
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случаев госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случаев госпитализации				
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случаев госпитализации				
4.6. Трансплантация почки	24.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случаев госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексных посещений				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случаев лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случаев госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X	0,00	
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений)	27	-	X	X	1 912,02	24 805 233,40
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	ВЫЗОВОВ				

А	Б	1	2	3	4	5
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	-	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	-	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексных посещений				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексных посещений				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексных посещений				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексных посещений				
женщины	30.3.1	комплексных посещений				
мужчины	30.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещений	0,022560	1 953,67	44,07	571 796,30
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	30.6	обращений				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследований				
2.1.7.4. электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	30.7.4	исследований				
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.5	исследований				
2.1.7.6. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.6	исследований				
2.1.7.7. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и	30.7.7	исследований				

А	Б	1	2	3	4	5
подбора противоопухолевой лекарственной терапии						
2.1.7.8. ПЭТ-КТ	30.7.8	исследований				
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.9	исследований				
2.1.7.10. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.10	исследований				
2.1.7.11. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	30.7.11	исследований				
2.1.7.12. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	30.7.12	исследований				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	30.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексных посещений, посещений, медицинских услуг				
онкологических заболеваний	30.9.1	медицинских услуг				
сахарного диабета	30.9.2	посещений				
болезней системы кровообращения	30.9.3	посещений				
2.1.10. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	30.10	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случаев лечения	0,0004658	198 537,40	92,48	1 199 754,45
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случаев лечения	0,00024281	322 598,11	78,33	1 016 199,45
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случаев лечения				

А	Б	1	2	3	4	5
3.4. эндоскопические исследования	31.4	случаев лечения				
3.5. высокотехнологичная медицинская помощь	31.5	случаев лечения	0,00024281	322 598,11	78,33	1 016 199,45
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случаев госпитализации	0,0051194	346 811,71	1 775,47	23 033 682,65
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случаев госпитализации	0,0051194	346 811,71	1 775,47	23 033 682,65
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случаев госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случаев госпитализации				
4.6. трансплантация почки	32.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случаев госпитализации	0,0051194	346 811,71	1 775,47	23 033 682,65
5. Медицинская реабилитация:	33	Х	Х	Х	Х	Х
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексных посещений				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случаев лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случаев госпитализации				
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>2</sup>	34	Х				

А	Б	1	2	3	4	5
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>2</sup> , всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>2</sup>	34.2	койко-дней				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара <sup>2</sup>	34.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	-	X	X		
8. Иные расходы	36					

<sup>1</sup>Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (0,000079 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения (0,000082 комплексного посещения) детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях (в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организациях социального обслуживания).

<sup>2</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 7 апреля 2026 г. № 946-ПП

Внесение изменения в приложение 3 к Территориальной программе приложения к постановлению  
Правительства Москвы от 30 декабря 2025 г. № 3389-ПП

**Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 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**

№ п/п	Код медицинской организации по Реестру медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	Наименование медицинской организации	В том числе										
			Осуществляющая деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета города Москвы	Осуществляющая деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них								
					Проводящая профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе:		Проводящая диспансерное наблюдение	Проводящая медицинскую реабилитацию	в том числе:			
						Углубленную диспансеризацию	Диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья			В амбулаторных условиях	В условиях дневного стационара	В условиях круглосуточного стационара	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе:			72	443	188	79	127	198	79	71	5	13	

Приложение 3  
к постановлению Правительства Москвы  
от 7 апреля 2026 г. № 946-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению  
Правительства Москвы от 30 декабря 2025 г. № 3389-ПП

Приложение 4  
к Территориальной программе

**Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания первичной медико-санитарной 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 (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	средства для лечения кислотозависимых заболеваний		
А02В	противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)		

1	2	3	4
A02BA	блокаторы гистаминовых H <sub>2</sub> -рецепторов	фамотидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		эзомепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A02BX	другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ	висмута трикалия дицитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	платифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03B	белладонна и ее производные		

1	2	3	4
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A04	противорвотные средства		
A04A	противорвотные средства		
A04AA	антагонисты серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A05	средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	желчные кислоты и их производные	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A05B	средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	средства для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		инозин + меглумин + метионин + никотинамид + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
A06	средства для лечения запоров		
A06A	средства для лечения запоров		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сеннозиды А и В	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A06AD	осмотические слабительные средства	лактоулоза	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		макрогол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные/противомикробные средства		
A07A	кишечные противомикробные средства		
A07AA	антибиотики	нистатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A07B	кишечные адсорбенты		
A07BC	другие кишечные адсорбенты	смектит диоктаэдрический	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07C	электролиты в комбинации с углеводами		
A07CA	пероральные солевые составы для регидратации	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07D	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		

1	2	3	4
A07DA	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием
A07E	кишечные противовоспалительные средства		
A07EC	аминосалициловая кислота и подобные средства	месалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сульфасалазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	мягкие лекарственные формы для местного вагинального или ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь и (или) местного применения
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10	средства для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		

1	2	3	4
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин глужизин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения
A10B	гипогликемические средства, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным высвобождением
		гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BD	комбинации пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 (ГПП-1)	дулаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
		семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BX	другие гипогликемические средства, кроме инсулинов	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		

1	2	3	4
A11CA	витамин А	ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь, за исключением таблеток шипучих
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	лекарственные формы для парентерального применения
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		

1	2	3	4
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
A16AB	ферменты	агалсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		агалсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения
		велаглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		галсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза бета	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения
		имиглуцераза	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		ларонидаза	лекарственные формы для парентерального применения
		себелипаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		талиглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
A16AX	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нитизинон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сапроптерин	твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь
		тиоктовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		эноксапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		парнапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		селексипаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным высвобождением
B01AD	ферменты	алтеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
		проурокиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лекарственные формы для парентерального применения
		тенектеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо) бензамидо) бензамида гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B02AB	ингибиторы протеиназ	апротинин	лекарственные формы для парентерального применения
B02B	витамин К и другие гемостатические средства		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
B02BC	гемостатические средства для местного применения	фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		мороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		нонаког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		октоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VIII	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения
		фактор свертывания крови IX	лекарственные формы для парентерального применения
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лекарственные формы для парентерального применения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения
		эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения
		эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
B02BX	другие гемостатические средства	ромиплостим	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
	системного действия		применения
		эльтромбопаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмицизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		этамзилат	лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03	антианемические препараты		
V03A	препараты железа		
V03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
V03AC	парентеральные препараты железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	лекарственные формы для парентерального применения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		железа карбоксимальтозат	лекарственные формы для парентерального применения
V03B	витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
V03BA	витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения
V03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03X	другие антианемические препараты		
V03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
		луспатерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
		роксадустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	препараты крови и подобные средства		
B05AA	кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	альбумин человека	лекарственные формы для парентерального применения
		гидроксиэтилкрахмал	лекарственные формы для парентерального применения
		декстран	лекарственные формы для парентерального применения
		желатин	лекарственные формы для парентерального применения
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	декстроза	лекарственные формы для парентерального применения
		жировые эмульсии для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		меглюмина натрия сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	лекарственные формы для парентерального применения
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	лекарственные формы для ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения
B05C	ирригационные растворы		
B05CB	солевые растворы	натрия гидрокарбонат	лекарственные формы для парентерального применения
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		магния сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	средства для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01B	антиаритмические средства, классы I и III		
C01BA	антиаритмические средства, класс IA	прокаионамид	лекарственные формы для парентерального применения
C01BC	антиаритмические средства, класс	лаппаконитина гидробромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
	IC	пропафенон	обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01BD	антиаритмические средства, класс III	амиодарон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	лекарственные формы для парентерального применения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лекарственные формы для парентерального применения
		допамин	лекарственные формы для парентерального применения
		норэпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
		фенилэфрин	лекарственные формы для парентерального применения
		эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	лекарственные формы для парентерального применения
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3	4
		изосорбида мононитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подязычного применения
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		урапидил	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бозентан	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики (тиазиды)		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03D	антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
C05	ангиопротекторы		

1	2	3	4
C05X	другие ангиопротекторы		
C05XX	другие ангиопротекторы	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лекарственные формы для парентерального применения
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метопролол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		эсмолол	лекарственные формы для парентерального применения
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нимодипин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3	4
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)		
C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным высвобождением
		симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10AB	фибраты	фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инклисиран	лекарственные формы для парентерального применения
D	препараты, применяемые в дерматологии		
D01	противогрибковые средства, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые средства для наружного применения		
D01AE	другие противогрибковые средства для наружного применения	салициловая кислота	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики и противомикробные средства, комбинации	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения
D07	кортикостероиды, применяемые в дерматологии		
D07A	кортикостероиды		

1	2	3	4
D07AC	кортикостероиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения
		мометазон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
D08AG	препараты йода	повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального
		калия перманганат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения
		этанол	жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм
D11	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11A	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11AN	препараты для лечения дерматита, кроме кортикостероидов	дупилумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пимекролимус	мягкие лекарственные формы для наружного применения

1	2	3	4
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами		
G01AA	антибиотики	натамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения
G01AF	производные имидазола	клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
G02	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие средства		
G02AD	простагландины	динопростон	мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической
		мизопростол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G02C	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02CA	симпатомиметики, токолитические средства	гексопреналин	лекарственные формы для парентерального применения
G02CX	другие средства, применяемые в гинекологии	атозибан	лекарственные формы для парентерального применения
G03	половые гормоны и модуляторы половой системы		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения

1	2	3	4
		тестостерон (смесь эфиров)	лекарственные формы для парентерального применения
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения
		корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04	средства, применяемые в урологии		
G04B	средства, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04C	средства для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			модифицированным высвобождением
		тамсулозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H	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	лекарственные формы для парентерального применения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лекарственные формы для парентерального применения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
		терлипрессин	лекарственные формы для парентерального применения
H01BV	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	лекарственные формы для парентерального применения
		окситоцин	лекарственные формы для парентерального применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и его аналоги	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	лекарственные формы для парентерального применения
		цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лекарственные формы для парентерального применения
H05	средства, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BX	другие антипаратиреоидные средства	парикальцитол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		цинакальцет	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		этелкальцетид	лекарственные формы для парентерального применения
J	противомикробные средства системного действия		
J01	антибактериальные средства системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тигециклин	лекарственные формы для парентерального применения
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01C	бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		ампициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального и местного применения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	лекарственные формы для парентерального применения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		ампициллин + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные средства		
J01DB	цефалоспорины первого поколения	цефазолин	лекарственные формы для парентерального применения
		цефалексин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01DC	цефалоспорины второго поколения	цефуроксим	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01DD	цефалоспорины третьего поколения	цефотаксим	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		цефотаксим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтриаксон	лекарственные формы для парентерального применения
		цефоперазон + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим + [авибактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DE	цефалоспорины четвертого поколения	цефепим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефепим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DH	карбапенемы	биапенем	лекарственные формы для парентерального применения
		имипенем + циластатин	лекарственные формы для парентерального применения
		меропенем	лекарственные формы для парентерального применения
		эртапенем	лекарственные формы для парентерального применения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтолозан + [тазобактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинации сульфаниламидов с триметопримом или его производными	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01F	макролиды, линкозамиды и		

1	2	3	4
	стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		джозамицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		klarитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	лекарственные формы для парентерального применения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лекарственные формы для парентерального применения
		гентамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		канамицин	лекарственные формы для парентерального применения
		тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
J01M	производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ломефлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		офлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		спарфлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		ципрофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
J01X	другие антибактериальные средства		
J01XA	антибактериальные средства гликопептидной структуры	ванкомицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутрь
		телаванцин	лекарственные формы для парентерального применения
J01XB	полимиксины	полимиксин В	лекарственные формы для парентерального применения
J01XD	производные имидазола	метронидазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01XX	другие антибактериальные средства	даптомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		линезолид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		тедизолид	лекарственные формы для парентерального применения
		фосфомицин	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для

1	2	3	4
			приготовления раствора для внутримышечного введения
J02	противогрибковые средства системного действия		
J02A	противогрибковые средства системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лекарственные формы для парентерального применения
J02AC	производные триазола и тетразола	вориконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		флуконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J02AX	другие противогрибковые средства системного действия	каспофунгин	лекарственные формы для парентерального применения
		микафунгин	лекарственные формы для парентерального применения
J04	средства, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные средства		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
J04AB	антибиотики	капреомицин	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		рифабутин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		цикloserин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AC	гидразиды	изониазид	лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AK	другие противотуберкулезные средства	бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		претоманид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		теризидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тиоуреидоиминометилпиридин-ия перхлорат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AM	комбинации противотуберкулезных средств	изониазид + пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04B	противолепрозные средства		
J04BA	противолепрозные средства	дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05	противовирусные средства системного действия		
J05A	противовирусные средства прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного, и (или) местного офтальмологического, и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ганцикловир	лекарственные формы для парентерального применения
		молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ремдесивир	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		атазанавир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нирматрелвир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AF	нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		зидовудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ламивудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тенофовира алафенамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		элсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AJ	ингибиторы интегразы	долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AP	противовирусные средства для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AR	противовирусные средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AX	другие противовирусные средства	булевирид	лекарственные формы для парентерального применения
		имидазоллэтанамида пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кагоцел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фавипиравир	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J06	иммунные сыворотки и		

1	2	3	4
	иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа А	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа В	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа Е	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин гангренозный	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины человека нормальные	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	лекарственные формы для парентерального применения
J06BD	противовирусные моноклональные антитела	пализумаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного назального применения или приема внутрь
		вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
J07A	бактериальные вакцины		
J07AF	вакцины против дифтерии	анатоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
J07AM	вакцины против столбняка	анатоксин дифтерийно-столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
		анатоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые средства		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ифосфамид	лекарственные формы для парентерального применения
		мелфалан	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		циклофосфамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лекарственные формы для парентерального применения
		темозоломид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пеметрексед	лекарственные формы для парентерального применения
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		неларабин	лекарственные формы для парентерального применения
		флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лекарственные формы для парентерального применения
		гемцитабин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		капецитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фторурацил	лекарственные формы для парентерального применения
		цитарабин	лекарственные формы для парентерального применения
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лекарственные формы для парентерального применения
		винкристин	лекарственные формы для парентерального применения
		винорелбин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CD	таксаны	доцетаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		кабазитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		паклитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
L01CE	ингибиторы топоизомеразы I	иринотекан	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий
L01D	цитотоксические антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		доксорубицин	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		идарубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения
		эпирубицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01DC	другие цитотоксические антибиотики	блеомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		иксабепилон	лекарственные формы для парентерального применения
		митомицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01E	ингибиторы протеинкиназ		
L01EA	ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL	бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EB	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста (EGFR)	афатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		осимертиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EC	ингибиторы серин-треонинкиназы B-Raf (BRAF)	вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
L01ED	ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK)	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лорлатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EE	ингибиторы митоген-активируемых протеинкиназ (MEK)	кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EF	ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих)	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EH	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста человека 2-го типа (HER2)	лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EJ	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EK	ингибиторы тирозинкиназы рецепторов фактора роста эндотелия сосудов (VEGFR)	акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона (BTK)	акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным высвобождением
L01EM	ингибиторы фосфатидилинозитол-3-киназ (PI3K)	алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EX	другие ингибиторы протеинкиназ	вандетаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кабозантиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		капивасертиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нинтеданиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пазопаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		регорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сунитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01F	моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами		
L01FA	ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)	обинутузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FB	ингибиторы CD22 (кластеры дифференцировки 22)	инотузумаб озогамидин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FD	ингибиторы HER2 (рецептор эпидермального фактора роста человека 2-го типа)	пертузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб эмтанзин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FE	ингибиторы EGFR (рецептор эпидермального фактора роста)	панитумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цетуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FF	ингибиторы PD-1/PDL-1 (белок запрограммированной гибели клеток I/его лиганд)	авелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		атезолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		дурвалумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		камрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		ниволумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пембролизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FG	ингибиторы VEGF/VEGFR (фактор роста эндотелия сосудов)	бевацизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		рамуцирумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FX	другие моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами	блинатумомаб	лекарственные формы для парентерального применения
		брентуксимаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		ипилимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		элотузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		полатузумаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
L01X	другие противоопухолевые средства		
L01XA	соединения платины	карбоплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		оксалиплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		цисплатин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XF	ретиноиды для лечения злокачественных опухолей	третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XG	ингибиторы протеасом	бортезомиб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		карфилзомиб	лекарственные формы для парентерального применения
L01XJ	ингибиторы сигнального пути Hedgehog	висмодегиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XK	ингибиторы поли (АДФ-рибоза)-полимераз (PARP)	олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		талазопариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XX	другие противоопухолевые средства	аспарагиназа	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		афлиберцепт	жидкие лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		венетоклакс	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		митотан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пэгаспаргаза	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор некроза опухолей- тимозин альфа-1 рекомбинантный	лекарственные формы для парентерального применения
		эрибулин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XY	комбинации противоопухолевых средств	нурулимаб + пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L02	противоопухолевые гормональные препараты и антагонисты гормонов		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лекарственные формы для парентерального применения
		гозерелин	твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения
		лейпрорелин	лекарственные формы для парентерального применения
		трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
L02B	антагонисты гормонов и		

1	2	3	4
	родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фулвестрант	лекарственные формы для парентерального применения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		даролутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дегареликс	лекарственные формы для парентерального применения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		эмпэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного и наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения, и (или) приема внутрь
		интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
		интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения
		интерферон гамма	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгинтерферон альфа-2b	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или) парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лекарственные формы для парентерального применения
		глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	лекарственные формы для парентерального применения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
		алемтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин антитимоцитарный	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	лекарственные формы для парентерального применения
		кладрибин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		экулизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения
		этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AC	ингибиторы интерлейкинов	анакинра	лекарственные формы для парентерального применения
		базиликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		гуселькумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксекизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		левилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		олокизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		рисанкизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		тоцилизумаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		устекинумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий
		гофликицепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AF	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тофацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
L04AG	моноклональные антитела	анифролумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		белимумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения
		ведолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		натализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AK	ингибиторы дигидрооротатдегидрогеназы	лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		ибупрофен	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		кетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические средства		
M01CC	пеницилламин и подобные средства	пеницилламин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид	лекарственные формы для парентерального применения
		суксаметония хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
		рокурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AX	другие миорелаксанты	ботулинический токсин типа А	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
	периферического действия		применения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		tizанидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	препараты, ингибирующие синтез мочевой кислоты	аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бисфосфонаты	алендроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		золедроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб	лекарственные формы для парентерального применения
		стронция ранелат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09AX	прочие препараты для лечения	нусинерсен	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
	заболеваний костно-мышечной системы		интратекального применения
		рисдиплам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	общие анестетики		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	лекарственные формы для ингаляционного применения
		десфлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
		севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
N 01AF	барбитураты	тиопентал натрия	лекарственные формы для парентерального применения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N01AX	другие общие анестетики	динитрогена оксид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		кетамин	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия оксибутират	лекарственные формы для парентерального применения
		пропофол	лекарственные формы для парентерального применения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	лекарственные формы для парентерального применения
N01BB	амиды	бупивакаин	лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения
		левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		налксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения
		пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения
N02AX	другие опиоиды	тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих

1	2	3	4
N02BE	анилиды	парацетамол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N02BF	габапентиноиды	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03	противоэпилептические средства		
N03A	противоэпилептические средства		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N03AX	другие противоэпилептические средства	бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		лакосамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		леветирацетам	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		перампанел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		топирамат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04	противопаркинсонические средства		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	ДОФА и его производные	леводопа + [бенсеразид]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		леводопа + [карбидопа]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04BB	производные адамантана	амантадин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	бромокриптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным или модифицированным высвобождением
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		хлорпромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		трифлуоперазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флуфеназин	лекарственные формы для парентерального применения
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тиоридазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дроперидол	лекарственные формы для парентерального применения
N05AE	производные индола	луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сертиндол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		оланзапин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AL	бензамиды	сульпирид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палиперидон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		рисперидон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
N05B	анксиолитические средства		

1	2	3	4
N05BA	производные бензодиазепина	диазепам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лоразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		оксазепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05BX	другие анксиолитические средства	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	лекарственные формы для парентерального применения
		нитразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		имипрамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кломипрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3	4
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства		
N06BC	производные ксантина	кофеин	жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) субконъюнктивального применения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	винпоцетин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		глицин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
		пирацетам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		полипептиды коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения
		фонтурацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		пептиды головного мозга свиньи	лекарственные формы для парентерального применения
		цитиколин	лекарственные формы для парентерального применения
N06D	средства для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		ривастигмин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06DX	другие средства для лечения деменции	мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пиридостигмина бромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07AX	другие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07B	средства, применяемые при аддиктивных расстройствах		
N07BB	средства, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07C	препараты для лечения головокружения		

1	2	3	4
N07CA	препараты для лечения головокружения	беттагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07X	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	другие средства для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тетрабеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фампридин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
P	противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные средства		
P01B	противомалярийные средства		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02	антигельминтные средства		
P02B	средства для лечения трематодозов		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02C	средства для лечения нематодозов		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P03	средства для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща		
P03AX	другие средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща	бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	препараты для лечения заболеваний носа		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	симпатомиметики	ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептики	йод + калия йодид + глицерол	жидкие лекарственные формы для местного применения
R03	средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		сальбутамол	лекарственные формы для ингаляционного применения

1	2	3	4
		формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими средствами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		вилантерол + флутиказона фураат	лекарственные формы для ингаляционного применения
		салметерол + флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		вилантерол + умеклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид + индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	лекарственные формы для ингаляционного применения
		ипратропия бромид + фенотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		олодатерол + тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03B	другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

1	2	3	4
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением, за исключением гранул кишечнорастворимых и таблеток кишечнорастворимых с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной оболочкой
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

1	2	3	4
R03DA	ксантины	аминофиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		меполизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		омализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		тезепелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
R05	препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		
R05C	отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические средства	амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта

1	2	3	4
		ацетилцистеин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		дорназа альфа	лекарственные формы для ингаляционного применения
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	лекарственные формы для эндотрахеального применения

1	2	3	4
		порактант альфа	лекарственные формы для эндотрахеального применения
		таурактант	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	ивакафтор + лумакафтор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения
S	органы чувств		
S01	средства, применяемые в офтальмологии		
S01A	противомикробные средства		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дорзоламид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01H	местные анестетики		

1	2	3	4
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01K	средства, применяемые в хирургии глаза		
S01KA	вязкоупругие вещества	гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие неоваскуляризации	бролуцизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
		ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
S02	средства для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные средства		
S02AA	противомикробные средства	рифамицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения
V	прочие средства		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	экстракты аллергенов	аллергены бактерий	лекарственные формы для парентерального применения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
V03	прочие лечебные средства		
V03A	прочие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		калий-железо гексацианоферрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения

1	2	3	4
		карбоксим	лекарственные формы для парентерального применения
		налоксон	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия тиосульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		протамина сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		сугаммадекс	лекарственные формы для парентерального применения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	лекарственные формы для парентерального применения
V03AC	железосвязывающие средства	деферазирокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03AE	средства для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		комплекс - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
		севеламер	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03AF	средства, снижающие токсичность противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лекарственные формы для парентерального применения
		месна	лекарственные формы для парентерального применения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
		аминокислоты и их смеси	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		кетаналоги аминокислот	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V06DE	аминокислоты/углеводы/минеральные вещества/витамины, комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	лекарственные формы для парентерального применения
V07	прочие нелечебные средства		
V07A	прочие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	лекарственные формы для парентерального применения
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	лекарственные формы для парентерального применения
		йогексол	лекарственные формы для местного ректального применения, и (или) парентерального применения, и (или) приема внутрь
		йомерпол	лекарственные формы для парентерального применения
		йопронид	лекарственные формы для парентерального применения
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадобутрол	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		гадодиамид	лекарственные формы для парентерального применения
		гадоксетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадопентетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеридол	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеровая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лекарственные формы для парентерального применения
		пентатех $^{99m}\text{Tc}$	лекарственные формы для парентерального применения
		пирфотех $^{99m}\text{Tc}$	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) оксабифор	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) фитат	лекарственные формы для парентерального применения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$	лекарственные формы для парентерального применения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	другие терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [ $^{223}\text{Ra}$ ]	лекарственные формы для парентерального применения

Приложение 4  
к постановлению Правительства Москвы  
от 7 апреля 2026 г. № 946-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению  
Правительства Москвы от 30 декабря 2025 г. № 3389-ПП

Приложение 6  
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<sup>1</sup> по назначению врачей**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	средства для лечения кислотозависимых заболеваний		
А02В	противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)		

1	2	3	4
A02BA	блокаторы гистаминовых H <sub>2</sub> -рецепторов	фамотидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		эзомепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A02BX	другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ	висмута трикалия дицитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	платифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03B	белладонна и ее производные		

1	2	3	4
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A04	противорвотные средства		
A04A	противорвотные средства		
A04AA	антагонисты серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A05	средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	желчные кислоты и их производные	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A05B	средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	средства для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		инозин + меглумин + метионин + никотинамид + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
A06	средства для лечения запоров		
A06A	средства для лечения запоров		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сеннозиды А и В	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A06AD	осмотические слабительные средства	лактоулоза	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		макрогол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные/противомикробные средства		
A07A	кишечные противомикробные средства		
A07AA	антибиотики	нистатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A07B	кишечные адсорбенты		
A07BC	другие кишечные адсорбенты	смектит диоктаэдрический	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07C	электролиты в комбинации с углеводами		
A07CA	пероральные солевые составы для регидратации	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07D	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		

1	2	3	4
A07DA	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием
A07E	кишечные противовоспалительные средства		
A07EC	аминосалициловая кислота и подобные средства	месалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сульфасалазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	мягкие лекарственные формы для местного вагинального или ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь и (или) местного применения
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10	средства для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		

1	2	3	4
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин глужизин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения
A10B	гипогликемические средства, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным высвобождением
		гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BD	комбинации пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 (ГПП-1)	дулаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
		семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BX	другие гипогликемические средства, кроме инсулинов	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		

1	2	3	4
A11CA	витамин А	ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь, за исключением таблеток шипучих
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	лекарственные формы для парентерального применения
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		

1	2	3	4
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
A16AB	ферменты	агальсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		агальсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения
		велаглюцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		галсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза бета	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения
		имиглюцераза	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		ларонидаза	лекарственные формы для парентерального применения
		себелипаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		талиглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
A16AX	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нитизинон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сапроптерин	твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь
		тиоктовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		эноксапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		парнапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		селексипаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
B01AD	ферменты	алтеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
		проурокиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лекарственные формы для парентерального применения
		тенектеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо) бензамидо) бензамида гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B02AB	ингибиторы протеиназ	апротинин	лекарственные формы для парентерального применения
B02B	витамин К и другие гемостатические средства		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
B02BC	гемостатические средства для местного применения	фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		мороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		нонаког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		октоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VIII	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения
		фактор свертывания крови IX	лекарственные формы для парентерального применения
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лекарственные формы для парентерального применения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения
		эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения
эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения		
B02BX	другие гемостатические средства системного действия	ромиплостим	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		эльтромбопаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмицизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		этамзилат	лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
B03AC	парентеральные препараты железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	лекарственные формы для парентерального применения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		железа карбоксимальтозат	лекарственные формы для парентерального применения
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
		луспатерцепт <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
		роксадустат <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	препараты крови и подобные средства		
B05AA	кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	альбумин человека	лекарственные формы для парентерального применения
		гидроксиэтилкрахмал	лекарственные формы для парентерального применения
		декстран	лекарственные формы для парентерального применения
		желатин	лекарственные формы для парентерального применения
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	декстроза	лекарственные формы для парентерального применения
		жировые эмульсии для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		меглюмина натрия сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид +	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		кальция хлорид + натрия хлорид)	
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	лекарственные формы для парентерального применения
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	лекарственные формы для ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения
B05C	ирригационные растворы		
B05CB	солевые растворы	натрия гидрокарбонат	лекарственные формы для парентерального применения
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		магния сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	средства для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01B	антиаритмические средства, классы I и III		
C01BA	антиаритмические средства, класс IA	прокаинамид	лекарственные формы для парентерального применения
C01BC	антиаритмические средства, класс IC	лапаконитина гидробромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		пропафенон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01BD	антиаритмические средства, класс III	амиодарон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	лекарственные формы для парентерального применения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лекарственные формы для парентерального применения
		допамин	лекарственные формы для парентерального применения
		норэпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
		фенилэфрин	лекарственные формы для парентерального применения
		эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	лекарственные формы для парентерального применения
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		изосорбида моонитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
		нитроглицерин	обычным или модифицированным высвобождением жидкие лекарственные формы для местного подязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подязычного применения
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		урапидил	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бозентан	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики (тиазиды)		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03D	антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
C05	ангиопротекторы		
C05X	другие ангиопротекторы		
C05XX	другие ангиопротекторы	дезоксирибонуклеиновая	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
		кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	применения
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метопролол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		эсмолол	лекарственные формы для парентерального применения
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нимодипин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на		

1	2	3	4
	сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)		
C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным высвобождением
C10AB	фибраты	фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инклизипан	лекарственные формы для парентерального применения
D	препараты, применяемые в дерматологии		
D01	противогрибковые средства, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые средства для наружного применения		
D01AE	другие противогрибковые средства для наружного применения	салициловая кислота	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики и противомикробные средства, комбинации	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения
D07	кортикостероиды, применяемые в дерматологии		
D07A	кортикостероиды		
D07AC	кортикостероиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения

1	2	3	4
		мометазон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
D08AG	препараты йода	повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального
		калия перманганат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения
		этанол	жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм
D11	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11A	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме кортикостероидов	дупилумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пимекролимус	мягкие лекарственные формы для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		

1	2	3	4
G01	противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами		
G01AA	антибиотики	натамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения
G01AF	производные имидазола	клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
G02	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие средства		
G02AD	простагландины	динопростон	мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической
		мизопростол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G02C	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02CA	симпатомиметики, токолитические средства	гексопреналин	лекарственные формы для парентерального применения
G02CX	другие средства, применяемые в гинекологии	атозибан	лекарственные формы для парентерального применения
G03	половые гормоны и модуляторы половой системы		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
		тестостерон (смесь эфиров)	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения
		корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04	средства, применяемые в урологии		
G04B	средства, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04C	средства для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		тамсулозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением

1	2	3	4
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H	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	лекарственные формы для парентерального применения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лекарственные формы для парентерального применения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
		терлипрессин	лекарственные формы для парентерального применения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	лекарственные формы для парентерального применения
		окситоцин	лекарственные формы для парентерального применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и его аналоги	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		пасиреотид	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	лекарственные формы для парентерального применения
		цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лекарственные формы для парентерального применения
H05	средства, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BX	другие антипаратиреоидные средства	парикальцитол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		цинакальцет	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этелкальцетид	лекарственные формы для парентерального применения
J	противомикробные средства системного действия		
J01	антибактериальные средства системного действия		
J01A	тетрациклины		

1	2	3	4
J01AA	тетрациклины	доксциклин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тигециклин	лекарственные формы для парентерального применения
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01C	бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		ампициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения
		бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального и местного применения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		ампициллин + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные средства		
J01DB	цефалоспорины первого поколения	цефазолин	лекарственные формы для парентерального применения
		цефалексин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01DC	цефалоспорины второго поколения	цефуроксим	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01DD	цефалоспорины третьего поколения	цефотаксим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефотаксим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтриаксон	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		цефоперазон + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим + [авибактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DE	цефалоспорины четвертого поколения	цефепим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефепим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DH	карбапенемы	биапенем	лекарственные формы для парентерального применения
		имипенем + циластатин	лекарственные формы для парентерального применения
		меропенем	лекарственные формы для парентерального применения
		эртапенем	лекарственные формы для парентерального применения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтолозан + [тазобактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинации сульфаниламидов с триметопримом или его производными	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		

1	2	3	4
J01FA	макролиды	азитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		джозамицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		klarитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	лекарственные формы для парентерального применения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лекарственные формы для парентерального применения
		гентамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
		канамицин	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
J01M	производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ломефлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		офлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		спарфлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		ципрофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
J01X	другие антибактериальные средства		
J01XA	антибактериальные средства гликопептидной структуры	ванкомицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутрь
		телаванцин	лекарственные формы для парентерального применения
J01XB	полимиксины	полимиксин В	лекарственные формы для парентерального применения
J01XD	производные имидазола	метронидазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01XX	другие антибактериальные средства	даптомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		линезолид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		тедизолид	лекарственные формы для парентерального применения
		фосфомицин	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для

1	2	3	4
			приготовления раствора для внутримышечного введения
J02	противогрибковые средства системного действия		
J02A	противогрибковые средства системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лекарственные формы для парентерального применения
J02AC	производные триазола и тетразола	вориконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		флуконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J02AX	другие противогрибковые средства системного действия	каспофунгин	лекарственные формы для парентерального применения
		микафунгин	лекарственные формы для парентерального применения
J04	средства, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные средства		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
J04AB	антибиотики	капреомицин	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		рифабутин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		циклосерин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AC	гидразиды	изониазид	лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AK	другие противотуберкулезные средства	бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		претоманид <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		теризидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AM	комбинации противотуберкулезных средств	изониазид + пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04B	противолепрозные средства		
J04BA	противолепрозные средства	дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05	противовирусные средства системного действия		
J05A	противовирусные средства прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного, и (или) местного офтальмологического, и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ганцикловир	лекарственные формы для парентерального применения
		молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ремдесивир	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		атазанавир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нирматрелвир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AF	нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		зидовудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ламивудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тенофовира алафенамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		элсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AJ	ингибиторы интегразы	долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AP	противовирусные средства для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AR	противовирусные средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AX	другие противовирусные средства	булевирид	лекарственные формы для парентерального применения
		имидазоллэтанамида пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кагоцел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фавипиравир	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J06	иммунные сыворотки и		

1	2	3	4
	иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа А	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа В	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа Е	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин гангренозный	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины человека нормальные	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	лекарственные формы для парентерального применения
J06BD	противовирусные моноклональные антитела	паливизумаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного назального применения или приема внутрь
		вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
J07A	бактериальные вакцины		
J07AF	вакцины против дифтерии	анатоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
J07AM	вакцины против столбняка	анатоксин дифтерийно-столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
		анатоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые средства		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ифосфамид	лекарственные формы для парентерального применения
		мелфалан	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		циклофосфамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лекарственные формы для парентерального применения
		темозолomid	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пеметрексед	лекарственные формы для парентерального применения
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		неларабин	лекарственные формы для парентерального применения
		флударабин <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лекарственные формы для парентерального применения
		гемцитабин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		капецитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фторурацил	лекарственные формы для парентерального применения
		цитарабин	лекарственные формы для парентерального применения
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лекарственные формы для парентерального применения
		винкристин	лекарственные формы для парентерального применения
		винорелбин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CD	таксаны	доцетаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		кабазитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		паклитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
L01CE	ингибиторы топоизомеразы I	иринотекан	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий
L01D	цитотоксические антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		доксорубицин	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		идарубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения
		эпирубицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01DC	другие цитотоксические антибиотики	блеомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		иксабепилон	лекарственные формы для парентерального применения
		митомицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01E	ингибиторы протеинкиназ		
L01EA	ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL	бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дазатиниб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нилотиниб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EB	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста (EGFR)	афатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		осимертиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EC	ингибиторы серин-треонинкиназы B-Raf (BRAF)	вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01ED	ингибиторы киназы	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
	анapластической лимфомы (ALK)		обычным высвобождением
		кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лорлатиниб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EE	ингибиторы митоген-активируемых протеинкиназ (MEK)	кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EF	ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих)	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EH	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста человека 2-го типа (HER2)	лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EJ	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	руксолитиниб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EK	ингибиторы тирозинкиназы рецепторов фактора роста эндотелия сосудов (VEGFR)	акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона (BTK)	акалабрутиниб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ибрутиниб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		занубрутиниб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
L01EM	ингибиторы фосфатидилинозитол-3-киназ (PI3K)	алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EX	другие ингибиторы протеинкиназ	вандетаниб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кабозантиниб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		капивасертиб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		мидостаурин <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нинтеданиб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пазопаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		регорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сунитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01F	моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами		
L01FA	ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)	обинутузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		ритуксимаб <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
L01FB	ингибиторы CD22 (кластеры дифференцировки 22)	инотузумаб озогамицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
		изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
L01FD	ингибиторы HER2 (рецептор эпидермального фактора роста человека 2-го типа)	пертузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб эмтанзин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FE	ингибиторы EGFR (рецептор эпидермального фактора роста)	панитумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цетуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FF	ингибиторы PD-1/PDL-1 (белок запрограммированной гибели клеток I/его лиганд)	авелумаб <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
		атезолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		дурвалумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		камрелизумаб <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
		ниволумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пембролизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FG	ингибиторы VEGF/VEGFR (фактор роста эндотелия сосудов)	бевацизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		рамуцирумаб <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
L01FX	другие моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами	блинатумомаб	лекарственные формы для парентерального применения
		брентуксимаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
		ипилимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		элотузумаб	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		полатузумаб ведотин <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
L01X	другие противоопухолевые средства		
L01XA	соединения платины	карбоплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		оксалиплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		цисплатин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XB	метилгидразины	прокарбазин <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XF	ретиноиды для лечения злокачественных опухолей	третиноин <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XG	ингибиторы протеасом	бортезомиб <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
		иксазомиб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		карфилзомиб <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
L01XJ	ингибиторы сигнального пути Hedgehog	висмодегиб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XK	ингибиторы поли(АДФ-рибоза)-полимераз (PARP)	олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		талазопариб <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XX	другие противоопухолевые средства	аспарагиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		афлиберцепт	жидкие лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		венетоклакс <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		митотан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пэгаспаргаза <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор некроза опухолей- тимозин альфа-1 рекомбинантный	лекарственные формы для парентерального применения
		эрибулин <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
L01XY	комбинации противоопухолевых средств	нурулимаб + пролголимаб <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
L02	противоопухолевые гормональные препараты и антагонисты гормонов		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лекарственные формы для парентерального применения
		гозерелин	твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения
		лейпрорелин	лекарственные формы для парентерального применения
		трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фулвестрант	лекарственные формы для парентерального применения
L02BB	антиандрогены	апалутамид <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным высвобождением
		бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		даролутамид <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дегареликс	лекарственные формы для парентерального применения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгфилграстим <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
		эмпэгфилграстим <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного и наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения, и (или) приема внутрь
		интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
		интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения
		интерферон гамма	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгинтерферон альфа-2b	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
		сампэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или) парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лекарственные формы для парентерального применения
		глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	лекарственные формы для парентерального применения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
		алемтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин антиtimoцитарный	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин антиtimoцитарный лошадиный	лекарственные формы для парентерального применения
		кладрибин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		экулизумаб	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения
		этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AC	ингибиторы интерлейкинов	анакинра	лекарственные формы для парентерального применения
		базиликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		гуселькумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксекизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		левилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		олокизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		рисанкизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		тоцилизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		устекинумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для

1	2	3	4
			приготовления раствора для инфузий
		гофликицепт <sup>2</sup>	лекарственные формы для парентерального применения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AF	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тофацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
L04AG	моноклональные антитела	анифролумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		белимумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения
		ведолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		натализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AK	ингибиторы дигидрооротатдегидрогеназы	лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением

1	2	3	4
		леналидомид <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		помалидомид <sup>2</sup>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		ибупрофен	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		кетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические средства		
M01CC	пеницилламин и подобные средства	пеницилламин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид	лекарственные формы для парентерального применения
		суксаметония хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
		рокурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AX	другие миорелаксанты	ботулинический токсин типа А	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
	периферического действия		применения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		tizанидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	препараты, ингибирующие синтез мочевой кислоты	аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бисфосфонаты	алендроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		золедроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		стронция ранелат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09AX	прочие препараты для лечения	нусинерсен	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
	заболеваний костно-мышечной системы		интратекального применения
		рисдиплам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	общие анестетики		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	лекарственные формы для ингаляционного применения
		десфлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
		севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
N 01AF	барбитураты	тиопентал натрия	лекарственные формы для парентерального применения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N01AX	другие общие анестетики	динитрогена оксид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		кетамин	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия оксибутират	лекарственные формы для парентерального применения
		пропофол	лекарственные формы для парентерального применения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминокислоты	прокаин	лекарственные формы для парентерального применения
N01BB	амиды	бупивакаин	лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения
		левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		наллоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения
		пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения
N02AX	другие опиоиды	тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих

1	2	3	4
N02BE	анилиды	парацетамол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N02BF	габапентиноиды	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03	противоэпилептические средства		
N03A	противоэпилептические средства		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N03AX	другие противоэпилептические средства	бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		лакосамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		леветирацетам	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		перампанел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		топирамат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04	противопаркинсонические средства		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	ДОФА и его производные	леводопа + [бенсеразид]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		леводопа + [карбидопа]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04BB	производные адамантана	амантадин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	бромокриптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным или модифицированным высвобождением
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		хлорпромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		трифлуоперазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флуфеназин	лекарственные формы для парентерального применения
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тиоридазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дроперидол	лекарственные формы для парентерального применения
N05AE	производные индола	луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сертиндол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		оланзапин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AL	бензамиды	сульпирид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палиперидон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		рисперидон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
N05B	анксиолитические средства		

1	2	3	4
N05BA	производные бензодиазепина	диазепам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лоразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		оксазепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05BX	другие анксиолитические средства	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	лекарственные формы для парентерального применения
		нитразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		имипрамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кломипрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3	4
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства		
N06BC	производные ксантина	кофеин	жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) субконъюнктивального применения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	винпоцетин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		глицин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
		пирацетам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		полипептиды коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения
		фонтурацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		пептиды головного мозга свины	лекарственные формы для парентерального применения
		цитиколин	лекарственные формы для парентерального применения
N06D	средства для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		ривастигмин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06DX	другие средства для лечения деменции	мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пиридостигмина бромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07AX	другие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07B	средства, применяемые при аддиктивных расстройствах		
N07BB	средства, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07C	препараты для лечения головокружения		

1	2	3	4
N07CA	препараты для лечения головокружения	бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07X	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	другие средства для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тетрабеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фампридин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
P	противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные средства		
P01B	противомалярийные средства		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02	антигельминтные средства		
P02B	средства для лечения трематодозов		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02C	средства для лечения нематодозов		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4
			обычным высвобождением
P03	средства для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща		
P03AX	другие средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща	бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	препараты для лечения заболеваний носа		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	симпатомиметики	ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептики	йод + калия йодид + глицерол	жидкие лекарственные формы для местного применения
R03	средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		сальбутамол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		формотерол	лекарственные формы для ингаляционного

1	2	3	4
			применения
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими средствами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		вилантерол + флутиказона фуоат	лекарственные формы для ингаляционного применения
		салметерол + флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		вилантерол + умеклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид + индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	лекарственные формы для ингаляционного применения
		ипратропия бромид + фенотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		олодатерол + тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03B	другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

1	2	3	4
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением, за исключением гранул кишечнорастворимых и таблеток кишечнорастворимых с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной оболочкой
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

1	2	3	4
R03DA	ксантины	аминофиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		меполизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		омализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		тезепелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
R05	препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		
R05C	отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические средства	амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта

1	2	3	4
		ацетилцистеин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		дорназа альфа	лекарственные формы для ингаляционного применения
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	лекарственные формы для эндотрахеального применения

1	2	3	4
		порактант альфа	лекарственные формы для эндотрахеального применения
		таурактант	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	ивакафтор + лумакафтор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения
S	органы чувств		
S01	средства, применяемые в офтальмологии		
S01A	противомикробные средства		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дорзоламид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	жидкие лекарственные формы для местного

1	2	3	4
			офтальмологического применения
S01K	средства, применяемые в хирургии глаза		
S01KA	вязкоупругие вещества	гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие неоваскуляризации	бролуцизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
		ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
S02	средства для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные средства		
S02AA	противомикробные средства	рифамицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения
V	прочие средства		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	экстракты аллергенов	аллергены бактерий	лекарственные формы для парентерального применения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
V03	прочие лечебные средства		
V03A	прочие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		калий-железо гексацианоферрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения
		карбоксим	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		налоксон	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия тиосульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		протамина сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		сугаммадекс	лекарственные формы для парентерального применения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	лекарственные формы для парентерального применения
V03AC	железосвязывающие средства	деферазирокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03AE	средства для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		комплекс - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
		севеламер	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03AF	средства, снижающие токсичность противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лекарственные формы для парентерального применения
		месна	лекарственные формы для парентерального применения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
		аминокислоты и их смеси	лекарственные формы для парентерального применения
		кетаналоги аминокислот	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
V06DE	аминокислоты/углеводы/минеральные вещества/витамины, комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	лекарственные формы для парентерального применения
V07	прочие нелечебные средства		
V07A	прочие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	лекарственные формы для парентерального применения
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	лекарственные формы для парентерального применения
		йогексол	лекарственные формы для местного ректального применения, и (или) парентерального применения, и (или) приема внутрь
		йомерпол	лекарственные формы для парентерального применения
		йопримид	лекарственные формы для парентерального применения
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадобутрол	лекарственные формы для парентерального применения
		гадодиамид	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
		гадоксетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадопентетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеридол	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеровая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лекарственные формы для парентерального применения
		пентатех 99mTc	лекарственные формы для парентерального применения
		пирфотех 99mTc	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция (99mTc) оксабифор	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция (99mTc) фитат	лекарственные формы для парентерального применения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	лекарственные формы для парентерального применения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	другие терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	лекарственные формы для парентерального применения

<sup>1</sup>Перечень является базовым минимальным.

<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 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов.

Приложение 5  
к постановлению Правительства Москвы  
от 7 апреля 2026 г. № 946-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению  
Правительства Москвы от 30 декабря 2025 г. № 3389-ПП

Приложение 7  
к Территориальной программе

**Перечень  
медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций  
органов и систем организма человека, предоставляемых пациентам,  
получающим паллиативную специализированную медицинскую помощь  
в амбулаторных условиях, для использования на дому**

№ п/п	Вид медицинского изделия	Вид имущественного права, возникающего у пациента (его законного представителя) на медицинское изделие	Ответственный за предоставление медицинского изделия
1	2	3	4
1	Спирометр диагностический, профессиональный	Безвозмездное срочное пользование	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный центр паллиативной помощи Департамента здравоохранения города Москвы» (далее – Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»)
2	Мешок для дыхательного контура, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
3	Датчик дыхательного контура многопараметрический	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
4	Коннектор прямой/изогнутый для дыхательного контура, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
5	Коннектор трубки/маски дыхательного контура, одноразового использования, стерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
6	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный электрический	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

1	2	3	4
7	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный с пневмоприводом	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
8	Аппарат искусственной вентиляции легких общего назначения для интенсивной терапии	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
9	Соединитель для дыхательного контура, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
10	Соединитель для дыхательного контура, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
11	Держатель трубки дыхательного контура	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
12	Стойка для медицинской техники	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
13	Контур дыхательный аппарата искусственной вентиляции легких, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
14	Аппарат искусственной вентиляции легких с двухфазным положительным давлением (ВРАР) для домашнего использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
15	Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением (СРАР) для домашнего использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
16	Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный высокочастотный с электроприводом	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
17	Тепло/влагообменник, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
18	Концентратор кислорода мобильный/портативный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
19	Ингалятор ультразвуковой	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
20	Небулайзер настольный, без подогрева	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
21	Спейсер к небулайзеру или ингалятору, многоразового использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
22	Увлажнитель дыхательных смесей с подогревом	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
23	Ингалятор аэрозольный, невентиляционный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

1	2	3	4
24	Тепло/влажгообменник/бактериальный фильтр для медицинских газов	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
25	Камера увлажнения воздуха для линии вдоха, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
26	Канюля назальная стандартная для подачи кислорода, стерильная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
27	Канюля назальная для подачи кислорода, стандартная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
28	Контур дыхательный аппарата искусственной вентиляции легких, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
29	Клапан нереверсивный, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
30	Тепло/влажгообменник/бактериальный фильтр, стерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
31	Маска лицевая аппарата искусственной вентиляции легких СРАР/ВРАР, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
32	Маска ротовая аппарата искусственной вентиляции легких СРАР/ВРАР	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
33	Набор для проведения кислородной терапии, стерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
34	Трубка для подачи кислорода	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
35	Маска для искусственной вентиляции легких, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
36	Маска для искусственной вентиляции легких, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
37	Маска лицевая аэрозольная, реверсивная, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
38	Инсуффлятор-аспиратор	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
39	Концентратор кислорода стационарный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
40	Пульсоксиметр	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

1	2	3	4
41	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
42	Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
43	Устройство для очищения дыхательных путей от секрета методом ПЭД	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
44	Система очищения дыхательных путей от секрета методом высокочастотной осцилляции грудной клетки	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
45	Система аспирационная хирургическая общего назначения, вакуумная	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
46	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
47	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
48	Трубка трахеостомическая, неармированная, стандартная, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
49	Трубка трахеостомическая, неармированная, стандартная, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
50	Трубка трахеостомическая, армированная, стандартная, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
51	Набор для ухода за трахеостомой, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
52	Фиксатор трахеостомической трубки на шее пациента, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
53	Щеточка для очистки внутренней канюли трахеостомической трубки, стерильная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
54	Фильтр бактериальный для медицинских газов, стерильный, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
55	Насос инфузионный для контролируемой пациентом анальгезии	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
56	Насос шприцевой прикроватный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
57	Помпа для энтерального питания	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
58	Насос инфузионный прикроватный, одноканальный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

1	2	3	4
59	Комплект для введения лекарственных средств для инфузионного насоса с электропитанием, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
60	Насос инфузионный эластомерный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
61	Матрас противопрлежневый секционный	Собственность	Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Ресурсный центр для инвалидов» Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы (далее – ГБУ РЦИ ДТСЗН)
62	Кровать адаптационная с ручным управлением	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
63	Кровать больничная стандартная с электроприводом	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
64	Кровать педиатрическая	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
65	Кровать адаптационная нерегулируемая	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
66	Кровать больничная механическая	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
67	Кровать больничная с гидравлическим приводом	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
68	Кровать с электроприводом адаптационная	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
69	Столик прикроватный	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
70	Наматрасник противопрлежневый с наполнителем из пеноматериала	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
71	Наматрасник противопрлежневый с гелевым наполнителем	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
72	Наматрасник противопрлежневый надувной	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
73	Наматрасник противопрлежневый надувной с регулируемым давлением, многоразового использования	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
74	Система противопрлежневая с надувным наматрасником с регулируемым давлением	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
75	Наматрасник водонепроницаемый, многоразового использования	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
76	Набор для чрескожных инъекций, не содержащий лекарственные средства, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

1	2	3	4
77	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные, не антибактериальные	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
78	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, опудренные, нестерильные	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
79	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, стерильные, не антибактериальные	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
80	Перчатки смотровые/процедурные из полихлоропрена, неопудренные, нестерильные	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
81	Перчатки смотровые/процедурные из полихлоропрена, опудренные, нестерильные	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
82	Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, неопудренные, нестерильные, не антибактериальные	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
83	Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, опудренные, нестерильные	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
84	Перчатки смотровые/процедурные виниловые, неопудренные, нестерильные	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
85	Перчатки смотровые/процедурные виниловые, опудренные, стерильные	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
86	Подушка ортопедическая многофункциональная	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
87	Раствор антибактериальный с антибиотиками для создания замка для катетера	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
88	Салфетка для очищения/дезинфекции медицинских изделий	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
89	Система подъема и перемещения пациента с помощью верхних направляющих	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
90	Система подъема и перемещения пациента стационарная, с электропитанием	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
91	Система подъема и перемещения пациента стационарная, ручная	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
92	Система подъема и перемещения пациента передвижная, с электропитанием	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
93	Система подъема и перемещения пациента передвижная, ручная	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
94	Система для подъема и перемещения пациента автономная, с питанием от сети	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
95	Приспособление для помощи при вставании/тренировки ручное	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН

1	2	3	4
96	Стойка для внутривенных вливаний	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
97	Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
98	Катетер ректальный для постоянной илеостомии	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
99	Зонд назоэнтеральный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
100	Зонд назогастрального питания	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
101	Зонд назогастральный/орогастральный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
102	Комплект неинвазивных компонентов для энтерального питания	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
103	Набор для энтерального питания, для взрослых/педиатрический, стерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
104	Трубка гастростомическая	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
105	Коннектор для энтерального питания/введения лекарственных средств, нестерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
106	Калоприемник для кишечной стомы однокомпонентный, закрытый	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
107	Калоприемник для кишечной стомы многокомпонентный, закрытый	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
108	Калоприемник для кишечной стомы однокомпонентный, открытого типа	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
109	Калоприемник для кишечной стомы многокомпонентный, открытого типа	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
110	Мешок уростомный многокомпонентный, со сливным краном	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
111	Бандаж давящий для калоприемника	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
112	Повязка раневая гидрогелевая, нестерильная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
113	Повязка раневая гидрогелевая, не антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

1	2	3	4
114	Повязка раневая гидрогелевая, стерильная, антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
115	Повязка на рану непрлипающая, абсорбирующая, антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
116	Повязка раневая непрлипающая, проницаемая, антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
117	Повязка раневая непрлипающая, абсорбирующая, не антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
118	Повязка раневая непрлипающая, проницаемая, не антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
119	Повязка на кожу с осмотическими свойствами, не антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
120	Повязка для абсорбции экссудата, с гидрофильным гелем, антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
121	Повязка с биохимическим воздействием	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
122	Повязка с биохимическим воздействием, антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
123	Средство гемостатическое на основе хитозана, профессиональное	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
124	Средство гемостатическое неорганического происхождения	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
125	Лейкопластырь для кожных покровов, антибактериальный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
126	Лейкопластырь кожный для фиксации повязки, несиликоновый	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
127	Повязка пленочная полупроницаемая антибактериальная из синтетического полимера, непрлипающая	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
128	Повязка гидрофобная бактерицидная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
129	Повязка для абсорбции экссудата, негелевая, не антибактериальная	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
130	Контейнер для хирургической аспирационной системы, многоразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
131	Катетер аспирационной системы, общего назначения	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

1	2	3	4
132	Трубка для аспирации/промывания, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
133	Система аспирационная общего назначения, с питанием от сети	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
134	Система аспирационная хирургическая общего назначения, электрическая	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
135	Система аспирационная для очищения дыхательных путей для экстренной помощи, электрическая	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
136	Система кислородной терапии респираторная	Безвозмездное срочное пользование	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
137	Шприц для введения лекарств перорально/энтерального питания формата ENFit, одноразового использования	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
138	Параподиум-вертикализатор	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
139	Вертикализатор	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
140	Ходунки опорные стандартные, складные	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
141	Ходунки опорные стандартные, нескладные	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
142	Ходунки колесные с ручками, без электропитания, нескладные	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
143	Ходунки-столлик для прогулок	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
144	Кресло-коляска с электродвигателем, управляемое пациентом, с ручным рулевым управлением, складное	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
145	Кресло-коляска с приводом, управляемое сопровождающим лицом, нескладное	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
146	Кресло-коляска, управляемое пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складное	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
147	Кресло-коляска, управляемое пациентом, с приводом на задние колеса, складное	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
148	Кресло-коляска, управляемое пациентом, с двуручным рычажным приводом, нескладное	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
149	Кресло-коляска с приводом, управляемое пациентом/сопровождающим лицом, нескладное	Безвозмездное срочное пользование	ГБУ РЦИ ДТСЗН
150	Судно подкладное	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
151	Кресло-туалет	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
152	Держатель носимого	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ

1	2	3	4
	мочеприемника/калоприемника		«Центр паллиативной помощи ДЗМ»
153	Подгузники детские	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
154	Вкладыши урологические впитывающие при недержании мочи	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
155	Трусы при недержании мочи для взрослых, одноразового использования	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
156	Подгузники для взрослых	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
157	Пеленка впитывающая	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
158	Простыня впитывающая, не антибактериальная, одноразового использования	Собственность	ГБУ РЦИ ДТСЗН
159	Пакет/бутыль для внутривенных вливаний	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
160	Мочеприемник закрытый носимый, нестерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
161	Мочеприемник для взрослых носимый, закрытый	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
162	Мочеприемник закрытый носимый, нестерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
163	Мочеприемник для взрослых, носимый, закрытый	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
164	Катетер уретральный постоянный для дренажа/промывания	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
165	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, не антибактериальный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
166	Мочеприемник для взрослых носимый, открытый	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
167	Мочеприемник для взрослых, носимый, открытый	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
168	Мочеприемник ножной носимый со сливным краном, нестерильный	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
169	Мешок уростомный однокомпонентный, со сливным краном	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»
170	Мочеприемник самоклеящийся для младенцев/педиатрический, закрытый	Собственность	Ресурсный центр ГБУЗ «Центр паллиативной помощи ДЗМ»

Приложение 6  
к постановлению Правительства Москвы  
от 7 апреля 2026 г. № 946-ПП

Внесение изменений в приложение 9 к Территориальной программе  
приложения к постановлению Правительства Москвы от 30 декабря 2025 г. № 3389-ПП

**Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения  
и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов**

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

№ группы ВМП <sup>1</sup>	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей
1	2	3	4	5	6	7
90	Трансплантация поджелудочной железы	E10, Q45.0, T86.8	инсулинозависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса	3 884 453

1	2	3	4	5	6	7
			<p>гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза)</p>		<p>трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы</p>	
	<p>Трансплантация поджелудочной железы и почки</p>	<p>E10, N18.0, T86.8</p>	<p>инсулинозависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки</p>	
	<p>Трансплантация тонкой кишки</p>	<p>K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8</p>	<p>другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>трансплантация тонкой кишки</p> <p>трансплантация фрагмента тонкой кишки</p>	

1	2	3	4	5	6	7
			кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью)			
	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 (bronхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь	хирургическое лечение	трансплантация	

1	2	3	4	5	6	7
			легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей			
102	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 челюстно-лицевого протезирования	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва	354 726
		D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва	
		D10, D10.3	обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи	хирургическое лечение	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	

1	2	3	4	5	6	7
					<p>блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей</p>	
		D16.5	новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви	хирургическое лечение	<p>удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута</p> <p>частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута и (или) эндопротезирования</p>	
		D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом	

1	2	3	4	5	6	7
		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 аутоотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута	
<b>Эндокринология</b>						
103	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	469 952
104	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие	E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E 13.7, E14.6, E14.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами	хирургическое лечение, терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний	130 713

1	2	3	4	5	6	7
	пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами	E10.4, E10.5 E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы	хирургическое лечение	комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии  хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию	
	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	хирургическое лечение	хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденоэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденоэктомия с аутотрансплантацией паращитовидной железы в мышцу предплечья) с применением интраоперационного	

1	2	3	4	5	6	7
			жизнеугрожающей гиперкальциемией		ультразвукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек	
		E05.0, E05.2	тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой	хирургическое лечение	хирургическое лечение тяжелых форм 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	

1	2	3	4	5	6	7
					цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики	
105	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 мини-гастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза  билиопанкреотическое шунтирование, в том числе с наложением дуодено-илеоанастомоза	343 095

Верно

