



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.04.2025

г. Оренбург

№ 340-пн

### О внесении изменений в постановление Правительства Оренбургской области от 25.12.2024 № 1320-пп

Правительство Оренбургской области п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление Правительства Оренбургской области от 25.12.2024 № 1320-пп «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» (в редакции постановления Правительства Оренбургской области от 13.02.2025 № 149-пп) следующие изменения:

1.1. В пункте 1 постановления:

подпункт 1.3 изложить в новой редакции:

«1.3. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2025 год согласно приложению № 3.»;

дополнить подпунктом 1.3<sup>1</sup> следующего содержания:

«1.3<sup>1</sup>. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Оренбургской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2025 год согласно приложению № 3<sup>1</sup>.»;

подпункт 1.4 изложить в новой редакции:

«1.4. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2026 год согласно приложению № 4.»;

дополнить подпунктом 1.4<sup>1</sup> следующего содержания:

«1.4<sup>1</sup>. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Оренбургской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год согласно приложению № 4<sup>1</sup>.»;

подпункт 1.5 изложить в новой редакции:

«1.5. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2027 год согласно приложению № 5.»;

дополнить подпунктом 1.5<sup>1</sup> следующего содержания:

«1.5<sup>1</sup>. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Оренбургской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год согласно приложению № 5<sup>1</sup>.».

1.2. Приложения № 1–3 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложениям № 1–3 к настоящему постановлению.

1.3. Дополнить постановление приложением № 3<sup>1</sup> согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение № 4 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

1.5. Дополнить постановление приложением № 4<sup>1</sup> согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение № 5 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

1.7. Дополнить постановление приложением № 5<sup>1</sup> согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

1.8. Приложение № 6 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования, за исключением пункта 4 приложения № 1, который вступает в силу после дня официального опубликования настоящего постановления и распространяется на правоотношения, возникшие с 20.03.2025.

Временно исполняющий  
обязанности Губернатора



Е.А.Солнцев

Приложение № 1  
к постановлению Правительства  
Оренбургской области  
от 18.04.2025 № 340-нн

Изменения,  
которые вносятся в приложение № 1 к постановлению  
Правительства Оренбургской области от 25.12.2024 № 1320-пп

1. В разделе II «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно»:

пункт 2 дополнить новым абзацем вторым следующего содержания:

«В целях организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» при согласии участника специальной военной операции представляет в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Оренбургской области сведения о месте нахождения участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии такого места нахождения от места регистрации участника), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной военной операции, затрудняющих самостоятельное его обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.»;

абзац седьмой пункта 5 изложить в новой редакции:

«Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений пункта 3 статьи 8 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».»;

пункт 10 дополнить абзацем следующего содержания:

«В ходе санаторно-курортного лечения граждан вправе пройти обследование по выявлению факторов риска развития заболеваний (состояний) и получить рекомендации по ведению здорового образа жизни и принципам здорового питания».».

2. Раздел V «Финансовое обеспечение Программы» дополнить абзацами следующего содержания:

«За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II приложения № 1 к Федеральной Программе ока-

зываемой федеральными медицинскими организациями и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими организациями по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в федеральных медицинских организациях;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных на такое лечение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения

медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Кроме этого, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляются расходы, финансовое обеспечение которых отнесено Федеральной Программой к компетенции федерального бюджета, в том числе за счет субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации государственной программы «Развитие здравоохранения», включая мероприятия по:

предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями (закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения пациентов с туберкулезом, лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С);

оказанию гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленному в рамках Федеральной Программы на соответствующий финансовый год и плановый двухлетний период;

осуществлению единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты либо города с населением до 50 тыс. человек;

развитию системы оказания паллиативной медицинской помощи в части дооснащения (переоснащения, оснащения) медицинских организаций, оказывающих специализированную паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями и автомобилями для предоставления выездной патронажной паллиативной медицинской помощи взрослым и детям, а также обеспечению пациентов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, лекарственными препаратами для купирования тяжелых симптомов заболевания, в том числе для обезболивания;

реализации региональных проектов по обеспечению в амбулаторных условиях лекарственными препаратами находящихся под диспансерным наблюдением лиц, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, аортокоронарное шунтирование, ангиопластику коронарных артерий со стентированием, страдающих ишемической болезнью сердца в сочетании с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной недостаточностью;

проведению массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания (расширенный неонатальный скрининг):

первичного, а при необходимости – повторного лабораторного исследования образцов крови новорожденных; подтверждающей биохимической, и (или) молекулярно-генетической, и (или) молекулярно-цитогенетической диагностики, проводимой в медико-генетических консультациях (центрах) медицинских организаций;

обеспечению системами непрерывного мониторинга глюкозы детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно и беременных женщин с сахарным диабетом 1 типа, сахарным диабетом 2 типа, моногенными формами сахарного диабета и гестационным сахарным диабетом, состоящих в медицинских организациях на диспансерном учете по беременности;

обеспечению в амбулаторных условиях противовирусными лекарственными препаратами лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, с диагнозом «хронический вирусный гепатит С»;

проведению вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания;

закупке авиационных работ в целях оказания медицинской помощи (скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи);

оснащению (переоснащению, дооснащению) медицинскими изделиями региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений медицинских организаций; медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями (онкологических диспансеров, онкологических больниц, а также иных медицинских организаций, имеющих в своей структуре онкологические отделения); медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации;

реализации региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения;

организации центров здоровья для взрослых на базе отделений (кабинетов) медицинской профилактики в центральных районных и районных больницах, в том числе в удаленных населенных пунктах, а также оснащению (дооснащению) оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний;

созданию женских консультаций, в том числе в составе других организаций, для оказания медицинской помощи женщинам, в том числе проживающим в сельской местности, поселках городского типа и малых городах;

оснащению (дооснащению и (или) переоснащению) медицинскими изделиями перинатальных центров и родильных домов (отделений), в том числе в составе других организаций.».

3. В разделе VI «Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования»:

в пункте 3:

абзац третий изложить в новой редакции:

«Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета) составят:

Норматив	Но- мер стро- ки	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6
1. Подушевой норматив финансирования Программы всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	рублей	28 882,45	30 836,78	32 750,42
1.1. Подушевой норматив финансирования Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета	02	рублей в расчете на одного жи- теля	5 676,85	5 805,38	6 001,82
1.2. Подушевой норматив финансирования Программы за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) – всего (сумма строк 04 + 05 + 06), в том числе:	03	рублей в расчете на одно за- страхован- ное лицо	23 205,60	25 031,40	26 748,60
1.2.1. В рамках базовой программы ОМС (за исключением федеральных медицинских организаций)	04	рублей в расчете на одно за- страхован- ное лицо	23 180,30	25 006,10	26 723,30
1.2.2. По видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	05	рублей в расчете на одно за- страхован- ное лицо	25,30	25,30	25,30
1.2.3. По видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение)	06	рублей в расчете на одно за- страхован- ное лицо	0,00	0,00	0,00

дополнить новым абзацем четвертым следующего содержания:

«Подушевые нормативы финансирования за счет средств ОМС по профилю «Медицинская реабилитация» составят:

Норматив	Номер строки	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6
1. Подушевой норматив финансирования базовой программы ОМС по профилю «медицинская реабилитация» (за исключением федеральных медицинских организаций) – всего (сумма строк 02 + 03 + 04), в том числе:	01	рублей в расчете на одно застрахованное лицо	513,80	554,50	591,80
1.1. В амбулаторных условиях	02	рублей в расчете на одно застрахованное лицо	91,10	99,10	106,40
1.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	03	рублей в расчете на одно застрахованное лицо	83,80	89,00	93,90
1.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	04	рублей в расчете на одно застрахованное лицо	338,90	366,40	391,50

»



раздел 2 «В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования» таблицы «Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025–2027 годы» изложить в новой редакции:

«Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2025 год		2026 год		2027 год	
			средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,29	4 743,70	0,29	5 172,00	0,29	5 558,20
2.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	X	X	X	X	X	X	X
2.1.	В амбулаторных условиях, в том числе:	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.	Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	комплексных посещений	0,266791	2 895,70	0,266791	3 152,70	0,266791	3 384,80
2.1.2.	Посещения в рамках проведения диспансеризации <sup>1)</sup> – всего, в том числе:	комплексных посещений	0,432393	3 539,00	0,432393	3 853,10	0,432393	4 136,80
2.1.2.1.	Для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,001320	1 530,20	0,050758	1 666,00	0,050758	1 788,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.3.	Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин:	комплексных посещений	0,134681	2 036,20	0,147308	2 217,00	0,159934	2 380,20
	женщины	комплексных посещений	0,068994	3 226,70	0,075463	3 513,10	0,081931	3 771,80
	мужчины	комплексных посещений	0,065687	785,80	0,071845	855,50	0,078003	918,50
2.1.4.	Посещения с иными целями	посещений	2,276729	411,20	2,276729	447,50	2,276729	480,60
2.1.5.	В неотложной форме	посещений	0,54	1 086,90	0,54	1 183,30	0,54	1 270,40
2.1.6.	Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	обращений	1,224747	2 592,30	1,224747	2 546,60	1,224747	2 738,30
2.1.7.	Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,286868	2 026,00	0,284949	2 668,50	0,284949	2 856,60
2.1.7.1.	Компьютерная томография	исследований	0,072594	2 016,70	0,060619	4 137,20	0,060619	4 441,90
2.1.7.2.	Магнитно-резонансная томография	исследований	0,027060	3 562,50	0,023135	5 649,00	0,023135	6 064,90
2.1.7.3.	Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,102003	891,20	0,128528	835,40	0,128528	896,90
2.1.7.4.	Эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,062117	1 859,40	0,037139	1 531,90	0,037139	1 644,70
2.1.7.5.	Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001297	11 816,00	0,001362	12 864,70	0,001362	13 811,90
2.1.7.6.	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с	исследований	0,018658	1 774,00	0,028458	3 172,70	0,028458	3 406,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
2.1.7.7.	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	39 132,90	0,002086	41 046,80	0,002086	42 947,70
2.1.7.8.	ОФЭКТ/КТ	исследований	0,001053	1 875,70	0,003622	5 846,40	0,003622	6 276,80
2.1.8	Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексных посещений	0,2102769	1 580,60	0,208591	1 720,80	0,206598	1 847,40
2.1.8.1.	Школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,007265	1 463,50	0,005702	1 593,30	0,005702	1 710,70
2.1.9.	Диспансерное наблюдение <sup>1)</sup> , в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,331729	1 645,60	0,261736	3 201,50	0,261736	3 437,20
2.1.9.1.	Онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	1 889,0	0,045050	4 520,10	0,045050	4 852,90
2.1.9.2.	Сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	1 567,40	0,059800	1 706,60	0,059800	1 832,20
2.1.9.3.	Болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,195203	1 686,20	0,125210	3 794,90	0,125210	4 074,20
2.1.10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексных посещений	0,0333105	2 562,30	0,034976	2 789,70	0,03672483	2 995,0
3.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	случаев лечения	0,067347	33 581,30	0,067347	35 599,20	0,067347	37 510,20
3.1.	Для медицинской помощи по профилю	случаев лечения	0,01308	84 149,80	0,01308	89 348,60	0,01308	94 274,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	«онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)							
3.2.	Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000694	111 671,50	0,000644	124 562,70	0,000644	128 147,60
3.3.	Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	случаев лечения	0,000695	125 523,60	0,000695	131 422,50	0,000695	137 336,30
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случаев госпитализации	0,176499	56 855,70	0,174699	61 237,60	0,174122	65 332,40
4.1.	По профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,010265	107 122,60	0,010265	115 606,40	0,010265	123 360,70
4.2.	Стентирование для больных с инфарктом миокарда (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,002327	214 061,60	0,002327	229 111,50	0,002327	243 082,40
4.3.	Имплантация частотно-адаптированного кардиостимуля-	случаев госпитализации	0,000430	281 492,80	0,000430	299 103,60	0,000430	315 754,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	тора взрослым (за исключением федеральных медицинских организаций)							
4.4.	Эндоваскулярная де-струкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпи-тализации	0,000189	338 692,70	0,000189	359 882,00	0,000189	379 916,80
4.5.	Стентирование/эндар-терэктомия (за исклю-чением федеральных медицинских организа-ций)	случаев госпи-тализации	0,000472	220 452,50	0,000472	234 244,50	0,000472	247 285,10
5.	Медицинская реабили-тация, в том числе:	х	Х	Х	Х	Х	х	Х
5.1.	В амбулаторных усло-виях	комплексных посещений	0,007940	11 473,30	0,003241	30 591,40	0,003241	32 843,70
5.2.	В условиях дневных стационаров (первич-ная медико-санитарная помощь, специализи-рованная медицинская помощь)	случаев лече-ния	0,002705	30 983,30	0,002705	32 897,50	0,002705	34 711,30
5.3.	В условиях круглосу-точного стационара	случаев госпи-тализации	0,004975	68 127,00	0,005643	64 931,90	0,005643	69 377,00

<sup>1)</sup> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157 комплексного посещения), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025, 2026 годы субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации с учетом возраста детей.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году 2 940,52 рубля, в 2026 году – 3 201,52 рубля, в 2027 году – 3 437,21 рубля.».

## 4. Раздел X изложить в новой редакции:

«X. 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 рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *)
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *); лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *); таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинэргические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		



1	2	3	4
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *); раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)

1	2	3	4
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4
			для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
		метаболиты бактерий <i>escherichia coli</i> , <i>enterococcus faecalis</i> , <i>lactobacillus acidophilus</i> , <i>lactobacillus helveticus</i>	капли для приема внутрь **)
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глутизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB		глибенкламид	таблетки

1	2	3	4
	производные сульфонил-мочевины	гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BD	комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидил-пептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный);

1	2	3	4
			раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B.1 и его комбинации с витаминами B.6 и B.12		
A11DA	витамин B.1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); раствор для инъекций *); таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для внутривенного введения *); раствор для инфузий *); таблетки;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *); таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые; таблетки растворимые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения *); раствор для инъекций *)
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций *)
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селекспаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора



1	2	3	4
			для инфузий *)
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *); лиофилизат для приготовления раствора для инъекций *)
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *)
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *)
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-(5-Хлорпирidin-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо)бензамидо)бензамида гидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий *)
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *); раствор для внутривенного введения *); раствор для инфузий *)
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения

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

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

1	2	3	4
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий *)
		гидроксипрокси-этилкрахмал	раствор для инфузий *)
		декстран	раствор для инфузий *)
		желатин	раствор для инфузий *)
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий *)
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий *)
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий *)
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий

1	2	3	4
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий *)
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий *)
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + маг- ния хлорида гек- сагидрат + натрия ацетата тригид- рат + яблочная кислота	раствор для инфузий *)
B05BC	растворы с осмодиурети- ческим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий *)
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеаль- ного диализа	растворы для пе- ритонеального диализа *)	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для внутривенного введения *)
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
		натрия гидрокар- бонат	раствор для инфузий *)
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекар- ственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая си- стема		

1	2	3	4
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения *); таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); раствор для инъекций *); таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций *); спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения *); раствор для внутривенного введения *); таблетки
		4-нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения *)
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для инфузий *)

1	2	3	4
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для инъекций *)
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий *); пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения *); спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *)
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения *); таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения *)
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;



1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения *); концентрат для приготовления раствора для инфузий *); концентрат для приготовления раствора для инъекций *); раствор для внутривенного введения *); раствор для внутривенного и внутриартериального введения *); раствор для инфузий *); раствор для инъекций *)
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения *); таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		эсмолол	раствор для внутривенного введения *)
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы		

1	2	3	4
	кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения *); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		инклизиран	раствор для подкожного введения
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		

1	2	3	4
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
		метилпреднизолон ацепонат	мазь для наружного применения **)
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AJ	четвертичные аммониевые соединения	бензилдиметил [3-(миристоилами-но) пропил] аммоний хлорид моногидрат	раствор для местного применения с распылителем **)
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические		

1	2	3	4
	препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *)
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный *)
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения *); таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для внутривенного введения *)

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

1	2	3	4
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный;



1	2	3	4
			таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения *)
H01BV	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения *); раствор для внутривенного и внутримышечного введения *)
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); раствор для инфузий и внутримышечного введения *); раствор для инъекций *); раствор для инъекций и местного применения *)
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная;

1	2	3	4
			мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти tireоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		

1	2	3	4
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций *)
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *); лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

1	2	3	4
			таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *); порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения *); таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *); порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения *); порошок для приготовления раствора для инъекций *); порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения *); порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения *)
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *); порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения *)
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения *); порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *)
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *); порошок для приготовления раствора для

1	2	3	4
			внутримышечного введения *); порошок для приготовления раствора для инъекций *)
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *); порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения *); порошок для приготовления раствора для инъекций *)
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *)
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для

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

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

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



1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь *); порошок для приготовления раствора для инфузий *); порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь *); порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь *)
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *)
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций *); лиофилизат для приготовления раствора для инъекций *)
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий *); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *)
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий *)
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения *)
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		

1	2	3	4
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *)
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий *); лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий *)
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *)
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для инфузий *); таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

1	2	3	4
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *); лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *); порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения *)
		рифабутин	капсулы *)
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); лиофилизат для приготовления раствора для инъекций *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения *); раствор для инъекций *); раствор для инъекций и ингаляций *); таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *); мазь глазная;
			мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения;

1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для инфузий *); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *)
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		атазанавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий *); раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибренасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

1	2	3	4
	препараты		для подкожного введения
		гразопревир + эл-басвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтана-мид пентандио-вой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирик	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий *)
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		антитоксин боту-линический типа А	
		антитоксин боту-линический типа	



1	2	3	4
		В	
		антитоксин боту- линический типа Е	
		антитоксин ган- гренозный	
		антитоксин диф- терийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нор- мальные человеческие	иммуноглобулин человека нор- мальный	
J06BB	специфические имму- ноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбняч- ный человека *)	
		иммуноглобулин человека анти- резус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека проти- востафилококко- вый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соот- ветствии с нацио- нальным календа- рем профилакти- ческих прививок и календарем профилактиче- ских прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для про- филактики новой коронавирусной	

1	2	3	4
		инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифте- рийный	
J07AM	противостолбнячные вак- цины	анатоксин дифте- рийно-столбняч- ный	
		анатоксин столб- нячный	
L	противоопухолевые препа- раты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препа- раты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий *); порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий *)
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий *); порошок для приготовления раствора для инъекций *); порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий *)
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

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

1	2	3	4
			для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для внутрисосудистого введения *); раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения *)
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций *); раствор для инъекций *)
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения;

1	2	3	4
			концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *); раствор для внутривенного введения *)
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *)
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01E	ингибиторы протеинкиназы		
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занубрутиниб	капсулы
L01F	моноклональные антитела и конъюгаты антител		
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий*)
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий *);

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий *)
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для инъекций *)
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; *) порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий *)
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		инотузумаб озогамицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий *)
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

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

1	2	3	4
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	алпелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения *)
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий *)
		талазопариб	капсулы
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения *)

1	2	3	4
		(тимозин рекомбинантный)	
		эрибулин	раствор для внутривенного введения *)
L01XY	комбинации противоопухолевых препаратов	нурулимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения *); таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		

1	2	3	4
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций *); лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;

1	2	3	4
			мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		сампэгинтерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций

1	2	3	4
		мегломина акри- донацетат	раствор для внутривенного и внутримы- шечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммуноде- прессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентр- ата для приготовления раствора для ин- фузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентр- ата для приготовления раствора для ин- фузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентр- ата для приготовления раствора для ин- фузий
		дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		иммуноглобулин антитимоцитар- ный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитар- ный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий*)
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
		микофенолата мофетил	капсулы;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертOLIзумаба пэгOл	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базилексимаб	лиофилизат для приготовления раствора

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

1	2	3	4
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения *); суппозитории ректальные;



1	2	3	4
			суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *)
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *)
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения

1	2	3	4
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения *)
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		

1	2	3	4
N 01	анестетики		
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций *)
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N 01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения *)
N 01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N 01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый *)
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *)
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения *); эмульсия для инфузий *)
N 01B	местные анестетики		
N 01BA	эфиры аминobenзойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N 01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения *); раствор для инъекций *)
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N 02	анальгетики		
N 02A	опиоиды		
N 02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций *); раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь

1	2	3	4
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N 02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N 02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксизтилпиперидин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антипиретики		
N 02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03	противоэпилептические препараты		

1	2	3	4
N 03A	противоэпилептические препараты		
N 03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N 03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N 03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N 03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N 03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения *); сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04	противопаркинсонические препараты		
N 04A	антихолинергические средства		
N 04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N 04B	дофаминергические средства		
N 04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N 04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N 05	психолептики		
N 05A	антипсихотические средства		
N 05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения *); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N 05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); раствор для внутримышечного введения *); раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); раствор для инъекций *)
N 05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N 05AF	производные тioxсантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N 05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения *); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05B	анксиолитики		
N 05BA	производные бензодиазепина	бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		дiazепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *) таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
N 05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	снотворные и седативные средства		
N 05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N 05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06	психоаналептики		
N 06A	антидепрессанты		
N 06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N 06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N 06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
N 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и		

1	2	3	4
	ноотропные препараты		
N 06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N 06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий *); раствор для внутривенного введения *); раствор для инъекций *); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные *)
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); раствор для инфузий *); раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций *)
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения *)
		гопантеновая кислота	раствор для приема внутрь **) таблетки **)
N 06D	препараты для лечения деменции		
N 06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N 06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07A	парасимпатомиметики		
N 07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N 07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); раствор для инфузий и внутримышечного введения *); раствор для приема внутрь
N 07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N 07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N 07C	препараты для устранения головокружения		
N 07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения *); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

1	2	3	4
		тетрабеназин	таблетки
		фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения *); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		

1	2	3	4
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R01AD	кортикостероиды		
R01AD09	Мометазон	мометазон	спрей назальный дозированный **)
R01AX	другие назальные препараты		
R01AX10	прочие препараты	аква Марис(R)	капли назальные, [для детей] **) спрей назальный дозированный **)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный;

1	2	3	4
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фу-роат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фу-роат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций

1	2	3	4
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		глицопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения *); раствор для внутримышечного введения *); таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
	обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий *)
		тезепелумаб	раствор для подкожного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения *); раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки



1	2	3	4
R06AC	замещенные этилендиа- мины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримы- шечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
R06AX	другие антигистаминные средства системного дей- ствия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для ле- чения заболеваний дыха- тельной системы		
R07A	другие препараты для ле- чения заболеваний дыха- тельной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введе- ния *)
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введе- ния *)
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения *); лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиаль- ного и ингаляционного введения *)
R07AX	прочие препараты для ле- чения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лу- макафтор	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
		тирозил-D-ала- нил-глицил-фе- нилаланил-лей- цил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и рас- твора для ингаляций *)
S	органы чувств		
S01	офтальмологические пре- параты		
S01A	противомикробные препа- раты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препа- раты и миотические сред- ства		

1	2	3	4
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропкси-феноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения *)
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные

1	2	3	4
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения <sup>*)</sup>
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения <sup>*)</sup>
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения <sup>*)</sup>
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения <sup>*)</sup> ; раствор для инъекций <sup>*)</sup>
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения <sup>*)</sup>
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения <sup>*)</sup>
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс $\beta$ - железа (III) оксигид-	таблетки жевательные

1	2	3	4
		роксида, сахара- розы и крахмала	
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
V03AF	дезинтоксикационные пре- параты для противоопухо- левой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримы- шечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибону- клеиновая кис- лота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуце- почечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечеб- ного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипепти- дами	аминокислоты для парентераль- ного питания *)	
		аминокислоты и их смеси *)	
		кетоналоги ами- нокислот	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентераль- ного питания + прочие препара- ты *)	
V07	другие нелечебные сред- ства		
V07A	другие нелечебные сред- ства		
V07AB	растворители и разбави- тели, включая ирригацион- ные растворы	вода для инъек- ций	растворитель для приготовления лекар- ственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		

1	2	3	4
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерпол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *)
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения *)
		технеция (99mTc)	лиофилизат для приготовления раствора

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

\*) Препараты, используемые только в стационарных условиях.

\*\*) Препараты, не входящие в перечень ЖНВЛП, для детей до 6 лет из многодетных семей.

Средства диагностики:

тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови для больных сахарным диабетом;

тест-полоски для определения содержания кетонов в моче для детей, больных сахарным диабетом;

тест-полоски для определения содержания глюкозы в моче для детей, больных сахарным диабетом;

системы непрерывного мониторинга глюкозы и расходные материалы к ним детям с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно, нуждающимся в системах непрерывного мониторинга глюкозы.»

Приложение № 2  
к постановлению Правительства  
Оренбургской области  
от 18.04.2025 № 370-пн

**Стоимость**  
**территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**  
**на территории Оренбургской области медицинской помощи по источникам финансового обеспечения**  
**на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бес- платного оказания гражданам медицинской помощи	Но- мер стро- ки	2025 год				Плановый период			
		утвержденная постановле- нием Правительства Орен- бургской области от 25.12.2024 № 1320-пп стоимость терри- ториальной программы госу- дарственных гарантий		утвержденные законом об об- ластном бюджете расходы на финансовое обеспечение терри- ториальной программы госу- дарственных гарантий (Закон Оренбургской области от 18 декабря 2024 года № 1366/584-VII-ОЗ «Об област- ном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»)		2026 год		2027 год	
						стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего	на 1 жи- теля (1 застра- хованное лицо) в год	всего	на 1 жи- теля	всего	на 1 жи- теля (1 застра- хованное лицо) в год	всего	на 1 жи- теля (1 застра- хованное лицо) в год
		тысяч рублей	рублей	тысяч рублей	рублей	тысяч рублей	рублей	тысяч рублей	рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость территориальной программы госу- дарственных гарантий – всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	54 402 178,00	28 882,45	10 357 765,60	5 703,30	58 104 759,90	30 836,78	61 724 451,30	32 750,42
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*)	2	10 309 724,20	5 676,85	10 309 724,20	5 676,85	10 543 144,00	5 805,38	10 899 902,50	6 001,82
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования –	3	44 092 453,80	23 205,60	48 041,40	26,45	47 561 615,90	25 031,40	50 824 548,80	26 748,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
всего**) (сумма строк 04 + 08)									
1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы**) (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	44 044 412,40	23 180,30	X	X	47 513 574,50	25 006,10	50 776 507,40	26 723,30
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**)	5	44 044 412,40	23 180,30	X	X	47 513 574,50	25 006,10	50 776 507,40	26 723,30
1.2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3. Прочие поступления	7	0,00	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, в том числе:	8	48 041,40	25,30	48 041,40	26,45	48 041,40	25,30	48 041,40	25,30
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	48 041,40	25,30	48 041,40	26,45	48 041,40	25,30	48 041,40	25,30

\*) Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, государственных программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 6 и 8).



\*\*) Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований областного бюджета	2025 год	2026 год	2027 год
Численность населения субъекта Российской Федерации по данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	1 816 100	1 816 100	1 816 100
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462	1,105	1,105	1,105
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462	1,000	1,000	1,000

Справочно	2025 год				2026 год		2027 год	
	всего (тыс. рублей)	на одно за- страхован- ное лицо в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя	всего (тыс. рублей)	на одно застра- хован- ное лицо в год (рублей)	всего (тыс. рулей)	на одно застрахо- ванное лицо в год (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	215 517,70	113,40	X	X	216 763,40	114,10	218 058,90	114,80

Приложение № 3  
к постановлению Правительства  
Оренбургской области  
от 18.04.2025 № 340-пн

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области  
медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2025 год

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований областного бюджета (далее – бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ, ТФОМС) 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	Номер строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат областного бюджета на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований областного бюджета		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований областного бюджета			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, 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 ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС <sup>1)</sup> (рублей), в том числе	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС) (рублей)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС (рублей)	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС (рублей)	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС (рублей)	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС (тыс. рублей)	доля в структуре расходов (процентов)	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС (тыс. рублей)	доля в структуре расходов (процентов)
1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = ( 5 * 8 + 6 * 9 ) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в	1	-	X	X	X	X	X	X	5 703,30	0,00	10 357 765,60	100,00	0,00	0,00

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = ( 5 * 8 + 6 * 9 ) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
том числе:														
I. Нормируемая медицинская помощь	A	-							3 533,76	0,00	6 417 640,70	61,96	0,00	0,00
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <sup>2)</sup> , в том числе:	2	вызовов	0,007472	0,007472	0,00	16 284,79	16 284,79	0,00	121,69	0,00	220 984,60	2,13	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызовов	0,001624	0,001624	X	1 472,03	1 472,03	X	2,39	X	4 342,50	0,04	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызовов	0,000102	0,000102	0,00	882 441,40	882 441,40	0,00	90,38	0,00	164 134,10	1,58	0,00	0,00
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	772,00	0,00	1 402 021,10	13,53	0,00	0,00
2.1. В амбулаторных условиях:	6	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	767,90	0,00	1 394 575,10	13,46	0,00	0,00
2.1.1. С профилактической и иными целями <sup>3)</sup> , в том числе:	7	посещений	0,73000	0,73000	0,00	670,92	670,92	0,00	489,98	0,00	889 845,40	8,59	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
больным с ВИЧ-инфекцией	7.2	посещений	0,07544	0,07544	0,00	1 284,95	1 284,95	0,00	96,93	0,00	176 038,40	1,71	0,00	0,00
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений <sup>4)</sup> , в том числе:	8	обращений	0,144000	0,144000	0,00	1 930,00	1 930,00	0,00	277,92	0,00	504 729,70	4,87	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращений	0,000980	0,000980	X	1 372,96	1 372,96	X	1,34	X	2 442,50	0,02	X	X
больным с ВИЧ-инфекцией	8.2	обращений	0,014000	0,014000	0,00	2 542,08	2 542,08	0,00	36,67	0,00	66 602,60	0,65	0,00	0,00
2.2. В условиях дневных стационаров <sup>5)</sup> , в том числе:	9	случаев лечения	0,000193	0,000193	0,00	21 274,29	21 274,29	0,00	4,10	0,00	7 446,00	0,07	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь,	10	случаев лечения	0,002805	0,002805	0,00	21 072,75	21 072,75	0,00	59,10	0,00	107 344,60	1,04	0,00	0,00

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = ( 5 * 8 + 6 * 9 ) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
специализированная медицинская помощь) <sup>5)</sup> , в том числе:														
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	11	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 512,41	0,00	4 562 785,60	44,05	0,00	0,00
4.1. В условиях дневных стационаров) <sup>5)</sup> , в том числе:	12	случаев лечения	0,002612	0,002612	0,00	21 057,88	21 057,88	0,00	55,01	0,00	99 898,60	0,96	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,016207	0,016207	0,00	151 628,68	151 628,68	0,00	2 457,40	0,00	4 462 887,00	43,09	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,000201	0,000201	X	14 790,96	14 790,96	X	2,97	X	5 398,70	0,05	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148,04	0,00	268 863,30	2,60	0,00	0,00
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <sup>3)</sup> , – всего, в том числе:	15	посещений	0,011237	0,011237	0,00	1 813,78	1 813,78	0,00	20,38	0,00	37 013,90	0,36	0,00	0,00
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	0,005469	0,005469	0,00	597,59	597,59	0,00	3,27	0,00	5 935,90	0,06	0,00	0,00
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	15.2	посещений	0,005767	0,005767	0,00	2 967,16	2 967,16	0,00	17,11	0,00	31 078,00	0,30	0,00	0,00
в том числе для детского населения	15.2.1	посещений	0,00107	0,00107	0,00	2 967,16	2 967,16	0,00	3,17	0,00	5 757,14	0,06	0,00	0,00
5.2. Паллиативная меди-	16	койко-дней	0,036367	0,036367	0,00	3 510,37	3 510,37	0,00	127,66	0,00	231 849,40	2,24	0,00	0,00

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = ( 5 * 8 + 6 * 9 ) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
цинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), включая ветеранов боевых действий														
в том числе для детского населения	16.1	койко-дней	0,004075	0,004075	0,00	3 510,37	3 510,37	0,00	14,3	0,00	25 976,20	0,25	0,00	0,00
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>6)</sup>	17	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	Б	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	798,23	0,00	1 449 683,10	14,00	0,00	0,00
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации) <sup>7)</sup> , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	231,58	0,00	420 576,10	4,06	0,00	0,00
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19	Х	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	471,91	0,00	857 044,60	8,27	0,00	0,00
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Федеральной Программе	19.1	Х	0,00	0,000	Х	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	0,00	Х	Х
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной	19.2	Х	0,00	0,00	Х	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	0,00	Х	Х

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = ( 5 * 8 + 6 * 9 ) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Федеральной Программе <sup>8)</sup>														
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	20	X	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	94,74	X	172 062,40	1,66	X	X
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	94,74	X	172 062,40	1,66	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:	В	X	X	X	X	X	X	X	1 371,31	X	2 490 441,80	24,04	X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания <sup>9)</sup>	21	X	X	X	X	X	X	X	1 293,79	X	2 349 648,20	22,68	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <sup>10)</sup>	22	X	X	X	X	X	X	X	51,07	X	92 752,20	0,90	X	X

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	$7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4$	8	9	10	11	12	13	14	15
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <sup>10)</sup>	23	X	X	X	X	X	X	X	26,45	X	48 041,40	0,46	X	X

<sup>1)</sup>Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ, ТФОМС) 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, рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи.

<sup>2)</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы), составляет 750 330,6 рубля.

<sup>3)</sup>Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1).

<sup>4)</sup>Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>5)</sup>Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>6)</sup>Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (п. 5.3), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (п. 2.2, 3, 4.1).

<sup>7)</sup>Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Федеральной Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и в отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, домах ребенка, включая специализированные,

молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

<sup>8)</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Федеральной Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<sup>9)</sup> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъекта Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<sup>10)</sup> В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24 мая 2022 года № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.



Приложение № 4  
к постановлению Правительства  
Оренбургской области  
от 18.04.2025 № 340-пп

Стоимость  
территориальной программы обязательного медицинского страхования Оренбургской области  
по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2025 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
						рублей		тыс. рублей		про- цен- тов к итогу
						за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:	1	-	x	x	x	23 205,60	x	44 092 453,80	100
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 13 + 22 + 31)	2	вызовов	0,290000	4 743,70	x	1 375,70	x	2 613 938,70	x
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	3	-	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	4	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий (сумма строк 15.1 + 24.1 + 33.1)	4.1	комплексных посещений	0,266791	2 895,70	x	772,50	x	1 467 811,00	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего (сумма строк 15.2 + 24.2 + 33.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,432393	3 539,00	x	1 530,20	x	2 907 500,90	x
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 15.2.1 + 24.2.1 + 33.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,001320	1 530,20	x	2,00	x	3 800,20	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 15.3 + 24.3 + 33.3)	4.3	комплексных посещений	0,134681	2 036,20	x	274,20	x	521 001,70	x
	женщины (сумма строк 15.3.1 + 24.3.1 + 33.3.1)	4.3.1	комплексных посещений	0,068994	3 226,70	x	222,60	x	422 957,60	x
	мужчины (сумма строк 15.3.2 + 24.3.2 + 33.3.2)	4.3.2	комплексных посещений	0,065687	785,80	x	51,60	x	98 044,10	x
	2.1.4. Посещения с иными целями (сумма строк 15.4 + 24.4 + 33.4)	4.4	посещений	2,276729	411,20	x	936,20	x	1 778 854,00	x
	2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 15.5 + 24.5 + 33.5)	4.5	посещений	0,540000	1 086,90	x	586,90	x	1 115 156,40	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего (сумма строк 15.6 + 24.6 + 33.6), в том числе:	4.6	обращений	1,224747	2 592,30	x	3 174,90	x	6 032 492,60	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 15.6.1 + 24.6.1 + 33.6.1):	4.6.1	исследований	0,286868	2 026,00	x	581,20	x	1 104 325,90	2,5
	компьютерная томография (сумма строк 15.6.1.1 + 24.6.1.1 + 33.6.1.1)	4.6.1.1	исследований	0,072594	2 016,70	x	146,40	x	278 171,60	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	магнитно-резонансная томография (сумма строк 15.6.1.2 + 24.6.1.2 + 33.6.1.2)	4.6.1.2	исследований	0,027060	3 562,50	x	96,40	x	183 167,60	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 15.6.1.3 + 24.6.1.3 + 33.6.1.3)	4.6.1.3	исследований	0,102003	891,20	x	90,90	x	172 717,20	x
	эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 15.6.1.4 + 24.6.1.4 + 33.6.1.4)	4.6.1.4	исследований	0,062117	1 859,40	x	115,50	x	219 459,10	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 15.6.1.5 + 24.6.1.5 + 33.6.1.5)	4.6.1.5	исследований	0,001297	11 816,00	x	15,30	x	29 071,20	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 15.6.1.6 + 24.6.1.6 + 33.6.1.6)	4.6.1.6	исследований	0,018658	1 774,00	x	33,10	x	62 892,60	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 15.6.1.7 + 24.6.1.7 + 33.6.1.7)	4.6.1.7	исследований	0,002086	39 132,90	x	81,60	x	155 046,40	0,35
	ОФЭКТ/КТ (сумма строк 15.6.1.8 + 24.6.1.8 + 33.6.1.8)	4.6.1.8	исследований	0,001053	1 875,70	x	2,00	x	3 800,20	0,01
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 15.7 + 24.7 + 33.7) , в том числе:	4.7	комплексных посещений	0,2102769	1 580,60	x	332,40	x	631 586,30	1,43
	школа сахарного диабета (сумма строк 15.7.1 + 24.7.1 + 33.7.1)	4.7.1	комплексных посещений	0,007265	1 463,50	x	10,60	x	20 140,80	0,05
	2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 15.8 + 24.8 +	4.8	комплексных посещений	0,331729	1 645,60	x	545,90	x	1 037 253,10	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	33.8), в том числе по поводу: онкологических заболеваний (сумма строк 15.8.1 + 24.8.1 + 33.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,045050	1 889,00	х	85,10	х	161 696,70	0,37
	сахарного диабета (сумма строк 15.8.2 + 24.8.2 + 33.8.2)	4.8.2	комплексных посещений	0,059800	1 567,40	х	93,70	х	178 037,40	0,40
	болезней системы кровообра- щения (сумма строк 15.8.3 + 24.8.3 + 33.8.3)	4.8.3	комплексных посещений	0,195203	1 686,20	х	329,20	х	625 506,00	1,42
	2.1.9. Посещения с профилак- тическими целями центров здоровья (сумма строк 15.9 + 24.9 + 33.9)	4.9	комплексных посещений	0,0333105	2 562,30	х	85,40	х	162 266,70	0,37
	2.2. В условиях дневных ста- ционаров, за исключением ме- дицинской реабилитации (сумма строк 16 + 25 + 34)	5	случаев лече- ния	0,034158	24 257,40	х	828,60	х	1 574 379,20	х
	2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 25.1 + 34.1)	5.1	случаев лече- ния	0,002790	143 626,10	х	400,70	х	761 361,70	х
	2.2.2. При экстракорпораль- ном оплодотворении (сумма строк 16.2 + 25.2 + 34.2)	5.2	случаев лече- ния	0,000165	109 697,00	х	18,10	х	34 391,40	х
	3. В условиях дневных стаци- онаров (первичная медико-са- нитарная помощь, специали- зированная медицинская по- мощь), за исключением меди- цинской реабилитации (сумма строк 5 + 7.1), в том числе:	6	случаев лече- ния	0,067347	33 581,30	х	2 261,60	х	4 297 192,40	х
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 5.1 + 7.1.1), в том числе:	6.1	случаев лече- ния	0,013080	84 149,80	х	1 100,70	х	2 091 417,00	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 5.2 + 7.1.2)	6.2	случаев лечения	0,000694	111 671,50	x	77,50	x	147 256,1	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 7.1.3)	6.3	случаев лечения	0,000695	125 523,6	x	87,20	x	165 686,90	0,38
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 7.1.4)	6.4	случаев лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	7	-	x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 18.1 + 27.1 + 36.1)	7.1	случаев лечения	0,033189	43 176,80	x	1 433,00	x	2 722 813,20	x
	4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 18.1.1 + 27.1.1 + 36.1.1)	7.1.1	случаев лечения	0,010290	68 026,60	x	700,0	x	1 330 055,30	x
	4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 18.1.2 + 27.1.2 + 36.1.2)	7.1.2	случаев лечения	0,000529	112 303,20	x	59,40	x	112 864,70	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 18.1.3 + 27.1.3 + 36.1.3)	7.1.3	случаев лечения	0,000695	125 523,60	x	87,20	x	165 686,90	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 18.1.4 + 27.1.4 + 36.1.4)	7.1.4	случаев лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключе-	7.2	случаев госпитализации	0,176499	56 855,70	x	10 035,00	x	19 067 292,80	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	нием медицинской реабилита- ции (сумма строк 18.2 + 27.2 + 36.2), в том числе:									
	4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 18.2.1 + 27.2.1 + 36.2.1)	7.2.1	случаев гос- питализации	0,010265	107 122,60	x	1 099,60	x	2 089 326,90	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом мио- карда (сумма строк 18.2.2 + 27.2.2 + 36.2.2)	7.2.2	случаев гос- питализации	0,002327	214 061,60	x	498,10	x	946 429,30	2,15
	4.2.3. Имплантация частотно- адаптированного кардиости- мулятора взрослым (сумма строк 18.2.3 + 27.2.3 + 36.2.3)	7.2.3	случаев гос- питализации	0,000430	281 492,80	x	121,00	x	229 909,60	0,52
	4.2.4. Эндоваскулярная де- струкция дополнительных проводящих путей и аритмо- генных зон сердца (сумма строк 18.2.4 + 27.2.4 + 36.2.4)	7.2.4	случаев гос- питализации	0,000189	338 692,70	x	64,00	x	121 605,10	0,28
	4.2.5. Стентирование/эндар- терэктомия (сумма строк 18.2.5 + 27.2.5 + 36.2.5)	7.2.5	случаев гос- питализации	0,000472	220 452,50	x	104,10	x	197 798,20	0,45
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 18.2.6 + 27.2.6 + 36.2.6)	7.2.6	случаев гос- питализации	0,004689	247 330,20	x	1 159,70	x	2 203 521,60	x
	5. Медицинская реабилитация, в том числе:	8	x	x	x	x	x	x	x	x
	5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 19.1 + 28.1 + 37.1)	8.1	комплексных посещений	0,007940	11 473,30	x	91,10	x	173 097,20	x
	5.2. В условиях дневных ста- ционаров (первичная медико- санитарная помощь, специа- лизированная медицинская помощь) (сумма строк 19.2 + 28.2 + 37.2)	8.2	случаев гос- питализации	0,002705	30 983,30	x	83,80	x	159 226,60	x
	5.3. Специализированная, в	8.3	случаев гос- питализации	0,004975	68 127,00	x	338,90	x	643 936,80	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 19.3 + 28.3 + 37.3)									
	6. Паллиативная медицинская помощь:	9	-	x	x	x	x	x	x	x
	6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего (равно строке 38.1), в том числе:	9.1	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 38.1.1)	9.1.1	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.2 Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 38.1.2)	9.1.2	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 38.2)	9.2	койко-дней	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 38.3)	9.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (сумма строк 20 + 29 + 39)	10	-	x	x	x	199,70	x	379 520,70	x
	8. Иные расходы (равно строке 40)	11	-	x	x	x	0,00	x	0,00	x
	из строки 1:	-	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	12	-	x	x	x	23 180,30	x	44 044 412,40	99,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	13	вызовов	0,2900000	4 743,70	x	1 375,70	x	2 613 938,70	x
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	14	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	15	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	15.1	комплексных посещений	0,266791	2 895,70	x	772,50	x	1 467 811,00	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	15.2	комплексных посещений	0,432393	3 539,00	x	1 530,20	x	2 907 500,90	x
	для проведения углубленной диспансеризации	15.2.1	комплексных посещений	0,001320	1 530,20	x	2,00	x	3 800,20	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	15.3	комплексных посещений	0,134681	2 036,20	x	274,20	x	521 001,70	x
	женщины	15.3.1	комплексных посещений	0,068994	3 226,70	x	222,60	x	422 957,60	x
	мужчины	15.3.2	комплексных посещений	0,065687	785,80	x	51,60	x	98 044,10	x
	2.1.4. Посещения с иными целями	15.4	посещений	2,276729	411,20	x	936,20	x	1 778 854,00	x
	2.1.5. В неотложной форме	15.5	посещений	0,5400000	1 086,90	x	586,90	x	1 115 156,40	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	15.6	обращений	1,224747	2 578,70	x	3 158,20	x	6 000 814,10	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	15.6.1	исследований	0,286868	2 026,00	x	581,20	x	1 104 325,90	2,5
	компьютерная томография	15.6.1.1	исследований	0,072594	2 016,70	x	146,40	x	278 171,60	x
	магнитно-резонансная томография	15.6.1.2	исследований	0,027060	3 562,50	x	96,40	x	183 167,60	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	15.6.1.3	исследований	0,102003	891,20	x	90,90	x	172 717,20	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	15.6.1.4	исследований	0,062117	1 859,40	x	115,50	x	219 459,10	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	15.6.1.5	исследований	0,001297	11 816,0	x	15,30	x	29 071,20	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	15.6.1.6	исследований	0,018658	1 774,00	x	33,10	x	62 892,60	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	15.6.1.7	исследований	0,002086	39 132,90	x	81,60	x	155 046,40	0,35
	ОФЭКТ/КТ	15.6.1.8	исследований	0,001053	1 875,70	x	2,00	x	3 800,20	0,01
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	15.7	комплексных посещений	0,2102769	1 580,60	x	332,40	x	631 586,30	1,43
	школа сахарного диабета	15.7.1	комплексных посещений	0,007265	1 463,50	x	10,60	x	20 140,80	0,05
	2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	15.8	комплексных посещений	0,331729	1 645,60	x	545,90	x	1 037 253,10	x
	онкологических заболеваний	15.8.1	комплексных посещений	0,045050	1 889,00	x	85,10	x	161 696,70	0,37
	сахарного диабета	15.8.2	комплексных посещений	0,059800	1 567,40	x	93,70	x	178 037,40	0,40
	болезней системы кровообращения	15.8.3	комплексных посещений	0,195203	1 686,20	x	329,20	x	625 506,00	1,42
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	15.9	комплексных посещений	0,0333105	2 562,30	x	85,40	x	162 266,70	0,37
	2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев лечения	0,034158	24 011,90	x	820,20	x	1 558 444,80	x
	2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	16.1	случаев лечения	0,002790	143 626,10	x	400,70	x	761 361,70	x
	2.2.2. Для медицинской по-	16.2	случаев лечения	0,000165	109 697,00	x	18,10	x	34 391,40	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	мощи при экстракорпоральном оплодотворении									
	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 16 + 18.1), в том числе:	17	случаев лечения	0,067347	33 456,90	x	2 253,20	x	4 281 258,00	x
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 18.1.1)	17.1	случаев лечения	0,013080	84 149,80	x	1 100,70	x	2 091 417,00	x
	3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 16.2 + 18.1.2)	17.2	случаев лечения	0,000694	111 671,50	x	77,50	x	147 256,10	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 18.1.3)	17.3	случаев лечения	0,000695	125 523,60	x	87,20	x	165 686,90	0,38
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 18.1.4)	17.4	случаев лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	18	-	x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	18.1	случаев лечения	0,033189	43 176,80	x	1 433,00	x	2 722 813,20	x
	4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	18.1.1	случаев лечения	0,010290	68 026,60	x	700,00	x	1 330 055,30	x
	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	18.1.2	случаев лечения	0,000529	112 303,20	x	59,40	x	112 864,70	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	18.1.3	случаев лечения	0,000695	125 523,60	x	87,20	x	165 686,90	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	18.1.4	случаев лечения	0,00000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	18.2	случаев госпитализации	0,176499	56 855,70	x	10 035,00	x	19 067 292,80	x
	4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	18.2.1	случаев госпитализации	0,010265	107 122,60	x	1 099,60	x	2 089 326,90	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	18.2.2	случаев госпитализации	0,002327	214 061,60	x	498,10	x	946 429,30	2,15
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	18.2.3	случаев госпитализации	0,000430	281 492,80	x	121,00	x	229 909,60	0,52
	4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	18.2.4	случаев госпитализации	0,000189	338 692,70	x	64,00	x	121 605,10	0,28
	4.2.5. Стентирование/эндартерэктомия	18.2.5	случаев госпитализации	0,000472	220 452,50	x	104,10	x	197 798,20	0,45
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	18.2.6	случаев госпитализации	0,004689	247 330,20	x	1 159,70	x	2 203 521,60	x
	5. Медицинская реабилитация:	19	-	x	x	x	x	x	x	x
	5.1. В амбулаторных условиях	19.1	комплексных посещений	0,007940	11 473,30	x	91,10	x	173 097,20	x
	5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	19.2	случаев госпитализации	0,002705	30 983,30	x	83,80	x	159 226,60	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	19.3	случаев госпитализации	0,004975	68 127,00	x	338,90	x	643 936,80	x
	6. Расходы на ведение дела СМО	20	-	x	x	x	199,50	x	379 092,20	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	21	-	x	x	x	25,30	x	48 041,40	0,11
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	22	вызовов	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	23	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	24	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	24.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	24.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	для проведения углубленной диспансеризации	24.2.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	24.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	женщины	24.3.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	мужчины	24.3.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.4. Посещения с иными целями	24.4	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.5. В неотложной форме	24.5	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	24.6	обращений	0,0000000	0,00	x	16,70	x	31 678,50	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	24.6.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	компьютерная томография	24.6.1.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	магнитно-резонансная томография	24.6.1.2	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.6.1.3	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.6.1.4	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.6.1.5	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.6.1.6	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	24.6.1.7	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	ОФЭКТ/КТ	24.6.1.8	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	24.7	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	школа сахарного диабета	24.7.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	24.8	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	онкологических заболеваний	24.8.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	сахарного диабета	24.8.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	болезней системы кровообращения	24.8.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	24.9	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.2. В условиях дневных стационаров	25	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	8,40	x	15 934,40	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ционаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
	2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	25.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 25 + 27.1), в том числе:	26	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	8,40	x	15 934,40	x
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 25.1 + 27.1.1)	26.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 25.2 + 27.1.2)	26.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 27.1.3)	26.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 27.1.4)	26.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	27		x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	27.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.1. Для медицинской по-	27.1.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	мощи по профилю «онкология»									
	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	27.1.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	27.1.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	27.1.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	27.2	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	27.2.1	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	27.2.2	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	27.2.3	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	27.2.4	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.5. Стентирование/эндартерэктомия	27.2.5	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	27.2.6	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5. Медицинская реабилитация:	28	x	x	x	x	x	x	x	x
	5.1. В амбулаторных условиях	28.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	28.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	28.3	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	29	-	x	x	x	0,20	x	428,50	x
1.3.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	30	-	x	x	x	0,00	x	0,00	0,00
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	32	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	33	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	33.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	33.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	женщины	33.3.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	мужчины	33.3.2	комплексных посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.4. Посещения с иными целями	33.4	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	33.6	обращений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследований	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	компьютерная томография	33.6.1.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследований	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследований	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	33.7	комплексных посещений	0,00000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	школа сахарного диабета	33.7.1	комплексных посещений	0,00000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	онкологических заболеваний	33.8.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	сахарного диабета	33.8.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации:	34	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	34.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 36.1), в том числе:	35	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 34.1 + 36.1.1)	35.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 36.1.2)	35.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 36.1.3)	35.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 36.1.4)	35.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	36	-	x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	36.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.1.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	36.1.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	36.1.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	36.2	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.2.1	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	36.2.2	случаев госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	36.2.3	случаев госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.2.4. Эндоваскулярная де-струкция дополнительных проводящих путей и аритмо-генных зон сердца	36.2.4	случаев гос-питализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.5. Стентирование/эндар-терэктомия	36.2.5	случаев гос-питализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	36.2.6	случаев гос-питализации	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5. Медицинская реабилита-ция:	37	X	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.1. В амбулаторных условиях	37.1	комплексных посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.2. В условиях дневных ста-ционаров (первичная медико-санитарная помощь, специа-лизированная медицинская помощь)	37.2	случаев лече-ния	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологич-ная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	37.3	случаев гос-питализации	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6. Паллиативная медицинская помощь:	38	-	x	x	x	x	x	x	x
	6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе довра-чебная и врачебная, – всего, в том числе:	38.1	посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.1. Посещения по паллиа-тивной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	38.1.1	посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.2. Посещения на дому вы-ездными патронажными бри-гадами	38.1.2	посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.2. Оказываемая в стационар-ных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	38.2	койко-дней	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	38.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	39	-	x	x	x	0,0	x	0,00	x
	8. Иные расходы	40	-	x	x	x	0,0	x	0,00	
	Итого	41	-	x	x	x	23 205,60	x	44 092 453,80	100

Приложение № 5  
к постановлению Правительства  
Оренбургской области  
от 18.04.2025 № 340-нн

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области  
медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2026 год

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований областного бюджета (далее – бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ, ТФОМС) 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	Номер строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат областного бюджета на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований областного бюджета		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований областного бюджета			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая бюджет МБТ в бюджет ТФОМС, 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 ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС <sup>1)</sup> , в том числе	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС) (рублей)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС (рублей)	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС (рублей)	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС (рублей)	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС (тыс. рублей)	доля в структуре расходов (процентов)	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС (тыс. рублей)	доля в структуре расходов (процентов)
1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной	1	-	X	X	X	X	X	X	5 831,83	0,00	10 591 185,40	100,00	0,00	0,00

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:														
I. Нормируемая медицинская помощь	A	-							3 801,75	0,00	6 904 347,00	65,19	0,00	0,00
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <sup>2)</sup> , в том числе:	2	вызовов	0,007472	0,007472	0,00	17 586,16	17 586,16	0,00	131,41	0,00	238 644,20	2,25	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызовов	0,001624	0,001624	X	1 472,03	1 472,03	X	2,39	X	4 342,50	0,04	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызовов	0,000102	0,000102	0,00	948 446,24	948 446,24	0,00	97,14	0,00	176 411,00	1,67	0,00	0,00
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	852,15	0,00	1 547 594,00	14,61	0,00	0,00
2.1. В амбулаторных условиях:	6	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	847,86	0,00	1 539 801,50	14,54	0,00	0,00
2.1.1. С профилактической и иными целями <sup>3)</sup> , в том числе:	7	посещений	0,73	0,73	0,00	730,00	730,00	0,00	533,12	0,00	968 197,40	9,14	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
больным с ВИЧ-инфекцией	7.2	посещений	0,07544	0,07544	0,00	1 404,81	1 404,81	0,00	105,97	0,00	192 458,60	0,00	0,00	0,00
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращениями <sup>4)</sup> , в том числе:	8	обращений	0,0143	0,0143	0,00	2 201,00	2 201,00	0,00	314,74	0,00	571 604,10	5,40	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращений	0,00098	0,00098	X	1 372,96	1 372,96	X	1,34	X	2 442,50	0,02	X	X
больным с ВИЧ-инфекцией	8.2	обращений	0,0140	0,0140	0,00	2 779,20	2 779,20	0,00	40,09	0,00	72 815,00	0,69	0,00	0,00
2.2. В условиях дневных стационаров <sup>5)</sup> , в том числе:	9	случаев лечения	0,000193	0,000193	0,00	22 264,29	22 264,29	0,00	4,29	0,00	7 792,50	0,07	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <sup>5)</sup> , в том числе:	10	случаев лечения	0,002805	0,002805	0,00	23 034,86	23 034,86	0,00	64,61	0,00	117 339,60	1,11	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	11	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 674,48	0,00	4 857 123,40	45,86	0,00	0,00
4.1. В условиях дневных стационаров <sup>5)</sup> , в том числе:	12	случаев лечения	0,002612	0,002612	0,00	23 091,72	23 091,72	0,00	60,32	0,00	109 547,10	1,03	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,016206707	0,016206707	0,00	161 301,13	161 301,13	0,00	2 614,16	0,00	4 747 576,30	44,83	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,000201	0,000201	X	14 790,96	14 790,96	X	2,97	X	5 398,70	0,05	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	172,40	0,00	313 047,40	2,96	0,00	0,00
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <sup>3)</sup> , – всего, в том числе:	15	посещений	0,011236	0,011236	0,00	2 551,31	2 551,31	0,00	28,67	0,00	52 062,00	0,49	0,00	0,00
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	0,005469	0,005469	0,00	840,63	840,63	0,00	4,59	0,00	8 349,20	0,08	0,00	0,00
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	15.2	посещений	0,005767	0,005767	0,00	4 173,46	4 173,46	0,00	24,07	0,00	43 712,80	0,41	0,00	0,00
в том числе для детского населения	15.2.1	посещений	0,00107	0,00107	0,00	4 173,46	4 173,46	0,00	4,47	0,00	8 109,98	0,08	0,00	0,00



1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), включая ветеранов боевых действий	16	койко-дней	0,36367491	0,36367491	0,00	3 951,51	3 951,51	0,00	143,71	0,00	260 985,40	2,46	0,00	0,00
в том числе для детского населения	16.1	койко-дней	0,004075	0,004075	0,00	3 951,51	3 951,51	0,00	16,10	0,00	29 243,57	0,28	0,00	0,00
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>6)</sup>	17	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	Б	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	667,02	0,00	1 211 376,90	11,44	0,00	0,00
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации) <sup>7)</sup> , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	167,89	Х	304 913,40	2,88	0,00	0,00
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19	Х	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	495,28	0,00	899 472,80	8,49	0,00	0,00
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Федеральной Программе	19.1	Х	0,00	0,00	Х	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	0,00	Х	Х

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Федеральной Программе <sup>8)</sup>	19.2	X	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	20	X	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	3,85	X	6 990,70	0,07	X	X
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	3,85	X	6 990,70	1,67	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:	B	X	X	X	X	X	X	X	1 363,06	X	2 475 461,50	23,37	X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания <sup>9)</sup>	21	X	X	X	X	X	X	X	1 285,54	X	2 334 667,90	22,04	X	X

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <sup>10)</sup>	22	X	X	X	X	X	X	X	51,07	X	92 752,20	0,88	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <sup>10)</sup>	23	X	X	X	X	X	X	X	26,45	X	48 041,40	0,45	X	X

<sup>10)</sup>Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ, ТФОМС) 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, рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи.

<sup>2)</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы), составляет 750 330,6 рубля.

<sup>3)</sup>Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1).

<sup>4)</sup>Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>5)</sup>Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>6)</sup>Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (п. 5.3), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (п. 2.2, 3, 4.1).

<sup>7)</sup>Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспер-

тизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделений медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Федеральной Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и в отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

<sup>8)</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Федеральной Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<sup>9)</sup> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъекта Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<sup>10)</sup> В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24 мая 2022 года № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

---

Приложение № 6  
к постановлению Правительства  
Оренбургской области  
от 18.04.2025 № 340-пн

Стоимость  
территориальной программы обязательного медицинского страхования Оренбургской области  
по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год

№ п/п	Виды и условия оказания ме- дицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем ме- дицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив фи- нансовых за- трат на еди- ницу объема предоставле- ния медицин- ской помощи)	Стоимость единицы объ- ема медицин- ской помощи (норматив фи- нансовых за- трат на еди- ницу объема предоставле- ния медицин- ской помощи)	Подушевые нормативы фи- нансирования территори- альной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
						рублей		тыс. рублей		про- цен- тов к итогу
						за счет средств об- ластного бюджета	за счет средств обязатель- ного меди- цинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Медицинская помощь в рам- ках территориальной про- граммы обязательного меди- цинского страхования:	1	-	х	х	х	25 031,40	х	47 561 615,90	100
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, меди- цинская помощь (сумма строк 13 + 22 + 31)	2	вызовов	0,29000	5 172,00	х	1 499,90	х	2 849 928,50	х
	2. Первичная медико-санитар- ная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	3	-	х	х	х	х	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	4	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий (сумма строк 15.1 + 24.1 + 33.1)	4.1	комплексных посещений	0,266791	3 152,70	x	841,10	x	1 598 156,40	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего (сумма строк 15.2 + 24.2 + 33.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,432393	3 853,10	x	1 666,10	x	3 165 721,60	x
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 15.2.1 + 24.2.1 + 33.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 666,00	x	84,60	x	160 746,70	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 15.3 + 24.3 + 33.3)	4.3	комплексных посещений	0,147308	2 217,00	x	326,60	x	620 565,80	x
	женщины (сумма строк 15.3.1 + 24.3.1 + 33.3.1)	4.3.1	комплексных посещений	0,075463	3 513,10	x	265,10	x	503 710,90	x
	мужчины (сумма строк 15.3.2 + 24.3.2 + 33.3.2)	4.3.2	комплексных посещений	0,071845	855,50	x	61,50	x	116 854,90	x
	2.1.4. Посещения с иными целями (сумма строк 15.4 + 24.4 + 33.4)	4.4	посещений	2,276729	447,50	x	1 018,80	x	1 935 800,50	x
	2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 15.5 + 24.5 + 33.5)	4.5	посещений	0,54000	1 183,30	x	639,00	x	1 214 150,50	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего (сумма строк 15.6 + 24.6 + 33.6), в том числе:	4.6	обращений	1,224747	2 546,60	x	3 119,00	x	5 926 303,60	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 15.6.1 + 24.6.1 + 33.6.1):	4.6.1	исследований	0,284949	2 668,50	x	760,40	x	1 444 820,10	3,04
	компьютерная томография (сумма строк 15.6.1.1 + 24.6.1.1 + 33.6.1.1)	4.6.1.1	исследований	0,060619	4 137,20	x	250,80	x	476 539,80	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	магнитно-резонансная томография (сумма строк 15.6.1.2 + 24.6.1.2 + 33.6.1.2)	4.6.1.2	исследований	0,23135	5 649,00	x	130,70	x	248 340,30	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 15.6.1.3 + 24.6.1.3 + 33.6.1.3)	4.6.1.3	исследований	0,128528	835,40	x	107,40	x	204 068,50	x
	эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 15.6.1.4 + 24.6.1.4 + 33.6.1.4)	4.6.1.4	исследований	0,037139	1 531,90	x	56,90	x	108 114,50	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 15.6.1.5 + 24.6.1.5 + 33.6.1.5)	4.6.1.5	исследований	0,001362	12 864,70	x	17,50	x	33 251,40	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 15.6.1.6 + 24.6.1.6 + 33.6.1.6)	4.6.1.6	исследований	0,028458	3 172,70	x	90,30	x	171 577,10	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 15.6.1.7 + 24.6.1.7 + 33.6.1.7)	4.6.1.7	исследований	0,002086	41 046,80	x	85,60	x	162 646,80	0,34
	ОФЭКТ/КТ (сумма строк 15.6.1.8 + 24.6.1.8 + 33.6.1.8)	4.6.1.8	исследований	0,003622	5 846,40	x	21,20	x	40 281,70	0,08
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 15.7 + 24.7 + 33.7) , в том числе:	4.7	комплексных посещений	0,208591	1 720,80	x	358,90	x	681 938,40	1,43
	школа сахарного диабета (сумма строк 15.7.1 + 24.7.1 + 33.7.1)	4.7.1	комплексных посещений	0,005702	1 593,30	x	9,10	x	17 290,70	0,04
	2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 15.8 + 24.8 +	4.8	комплексных посещений	0,261736	3 201,50	x	837,90	x	1 592 076,20	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	33.8), в том числе по поводу: онкологических заболеваний (сумма строк 15.8.1 + 24.8.1 + 33.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,045050	4 520,10	х	203,60	х	386 856,10	0,81
	сахарного диабета (сумма строк 15.8.2 + 24.8.2 + 33.8.2)	4.8.2	комплексных посещений	0,059800	1 706,60	х	102,10	х	193 998,10	0,41
	болезней системы кровообра- щения (сумма строк 15.8.3 + 24.8.3 + 33.8.3)	4.8.3	комплексных посещений	0,125210	3 794,90	х	475,20	х	902 917,50	1,90
	2.1.9. Посещения с профилак- тическими целями центров здоровья (сумма строк 15.9 + 24.9 + 33.9)	4.9	комплексных посещений	0,034976	2 789,70	х	97,60	х	185 447,70	0,39
	2.2. В условиях дневных ста- ционаров, за исключением ме- дицинской реабилитации (сумма строк 16 + 25 + 34)	5	случаев лече- ния	0,034158	25 703,60	х	878,00	х	1 668 243,10	х
	2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 25.1 + 34.1)	5.1	случаев лече- ния	0,002790	152 479,50	х	425,40	х	808 293,60	х
	2.2.2. При экстракорпораль- ном оплодотворении (сумма строк 16.2 + 25.2 + 34.2)	5.2	случаев лече- ния	0,000153	122 222,20	х	18,70	х	35 531,40	х
	3. В условиях дневных стаци- онаров (первичная медико-са- нитарная помощь, специали- зированная медицинская по- мощь), за исключением меди- цинской реабилитации (сумма строк 5 + 7.1), в том числе:	6	случаев лече- ния	0,067347	35 599,20	х	2 397,50	х	4 555 413,10	х
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 5.1 + 7.1.1), в том числе:	6.1	случаев лече- ния	0,013080	89 348,60	х	1 168,70	х	2 220 622,30	х



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 5.2 + 7.1.2)	6.2	случаев лечения	0,000644	124 562,70	x	80,20	x	152 386,30	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 7.1.3)	6.3	случаев лечения	0,000695	131 422,50	x	91,30	x	173 477,20	0,36
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 7.1.4)	6.4	случаев лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	7	-	x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 18.1 + 27.1 + 36.1)	7.1	случаев лечения	0,033189	45 783,00	x	1 519,50	x	2 887 170,00	x
	4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 18.1.1 + 27.1.1 + 36.1.1)	7.1.1	случаев лечения	0,010290	72 234,50	x	743,30	x	1 412 328,70	x
	4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 18.1.2 + 27.1.2 + 36.1.2)	7.1.2	случаев лечения	0,000491	125 246,40	x	61,50	x	116 854,90	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 18.1.3 + 27.1.3 + 36.1.3)	7.1.3	случаев лечения	0,000695	131 422,50	x	91,30	x	173 477,20	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 18.1.4 + 27.1.4 + 36.1.4)	7.1.4	случаев лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключе-	7.2	случаев госпитализации	0,174699	61 237,60	x	10 698,10	x	20 327 235,10	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	нием медицинской реабилита- ции (сумма строк 18.2 + 27.2 + 36.2), в том числе:									
	4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 18.2.1 + 27.2.1 + 36.2.1)	7.2.1	случаев гос- питализации	0,010265	115 606,40	x	1 186,70	x	2 254 823,70	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом мио- карда (сумма строк 18.2.2 + 27.2.2 + 36.2.2)	7.2.2	случаев гос- питализации	0,002327	229 111,50	x	533,10	x	1 012 932,10	2,13
	4.2.3. Имплантация частотно- адаптированного кардиости- мулятора взрослым (сумма строк 18.2.3 + 27.2.3 + 36.2.3)	7.2.3	случаев гос- питализации	0,000430	299 103,60	x	128,60	x	244 350,20	0,51
	4.2.4. Эндоваскулярная де- струкция дополнительных проводящих путей и аритмо- генных зон сердца (сумма строк 18.2.4 + 27.2.4 + 36.2.4)	7.2.4	случаев гос- питализации	0,000189	359 882,00	x	68,00	x	129 205,40	0,27
	4.2.5. Стентирование/эндар- терэктомия (сумма строк 18.2.5 + 27.2.5 + 36.2.5)	7.2.5	случаев гос- питализации	0,000472	234 244,50	x	110,60	x	210 148,70	0,44
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 18.2.6 + 27.2.6 + 36.2.6)	7.2.6	случаев гос- питализации	0,004689	247 330,20	x	1 159,70	x	2 203 521,60	x
	5. Медицинская реабилитация, в том числе:	8	x	x	x	x	x	x	x	x
	5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 19.1 + 28.1 + 37.1)	8.1	комплексных посещений	0,003241	30 591,40	x	99,10	x	188 297,80	x
	5.2. В условиях дневных ста- ционаров (первичная медико- санитарная помощь, специа- лизированная медицинская помощь) (сумма строк 19.2 + 28.2 + 37.2)	8.2	случаев гос- питализации	0,002705	32 897,50	x	89,00	x	169 107,00	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологич- ная, медицинская помощь в	8.3	случаев гос- питализации	0,005643	64 931,90	x	366,40	x	696 188,90	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	условиях круглосуточного стационара (сумма строк 19.3 + 28.3 + 37.3)									
	6. Паллиативная медицинская помощь:	9	-	x	x	x	x	x	x	x
	6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего (равно строке 38.1), в том числе:	9.1	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 38.1.1)	9.1.1	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.2 Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 38.1.2)	9.1.2	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 38.2)	9.2	койко-дней	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 38.3)	9.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (сумма строк 20 + 29 + 39)	10	-	x	x	x	216,00	x	410 464,70	x
	8. Иные расходы (равно строке 40)	11	-	x	x	x	0,00	x	0,00	x
	из строки 1:	-	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	12	-	x	x	x	25 006,10	x	47 513 574,50	99,90
	1. Скорая, в том числе скорая	13	вызовов	0,29000	5 172,00	x	1 499,90	x	2 849 928,50	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	специализированная, медицинская помощь									
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	14	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	15	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	15.1	комплексных посещений	0,266791	3 152,70	x	841,10	x	1 598 156,40	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	15.2	комплексных посещений	0,432393	3 853,10	x	1 666,10	x	3 165 721,60	x
	для проведения углубленной диспансеризации	15.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 666,00	x	84,60	x	160 746,70	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	15.3	комплексных посещений	0,147308	2 217,00	x	326,60	x	620 565,80	x
	женщины	15.3.1	комплексных посещений	0,075463	3 513,10	x	265,10	x	503 710,90	x
	мужчины	15.3.2	комплексных посещений	0,071845	855,50	x	61,50	x	116 854,90	x
	2.1.4. Посещения с иными целями	15.4	посещений	2,276729	447,50	x	1 018,80	x	1 935 800,50	x
	2.1.5. В неотложной форме	15.5	посещений	0,54000	1 183,30	x	639,00	x	1 214 150,50	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	15.6	обращений	1,224747	2 533,00	x	3 102,30	x	5 894 625,10	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	15.6.1	исследований	0,284949	2 668,50	x	760,40	x	1 444 820,10	3,04
	компьютерная томография	15.6.1.1	исследований	0,060619	4 137,20	x	250,80	x	476 539,80	x
	магнитно-резонансная томография	15.6.1.2	исследований	0,023135	5 649,00	x	130,70	x	248 340,30	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	15.6.1.3	исследований	0,128528	835,40	x	107,40	x	204 068,50	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	15.6.1.4	исследований	0,37139	1 531,90	x	56,90	x	108 114,50	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	15.6.1.5	исследований	0,001362	12 864,70	х	17,50	х	33 251,40	х
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	15.6.1.6	исследований	0,028458	3 172,70	х	90,30	х	171 577,10	х
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	15.6.1.7	исследований	0,002086	41 046,80	х	85,60	х	162 646,80	0,34
	ОФЭКТ/КТ	15.6.1.8	исследований	0,003622	5 846,40	х	21,20	х	40 281,70	0,08
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	15.7	комплексных посещений	0,2085910	1 720,80	х	358,90	х	681 938,40	1,43
	школа сахарного диабета	15.7.1	комплексных посещений	0,005702	1 593,30	х	9,10	х	17 290,70	0,04
	2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	15.8	комплексных посещений	0,261736	3 201,50	х	837,90	х	1 592 076,20	х
	онкологических заболеваний	15.8.1	комплексных посещений	0,045050	4 520,10	х	203,60	х	386 856,10	0,81
	сахарного диабета	15.8.2	комплексных посещений	0,059800	1 706,60	х	102,10	х	193 998,10	0,41
	болезней системы кровообращения	15.8.3	комплексных посещений	0,125210	3 794,90	х	475,20	х	902 917,50	1,90
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	15.9	комплексных посещений	0,034976	2 789,70	х	97,60	х	185 447,70	0,39
	2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев лечения	0,034158	25 458,10	х	869,60	х	1 652 308,70	х
	2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	16.1	случаев лечения	0,002790	152 479,50	х	425,40	х	808 293,60	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	16.2	случаев лечения	0,000153	122 222,20	x	18,70	x	35 531,40	x
	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 16 + 18.1), в том числе:	17	случаев лечения	0,067347	35 474,50	x	2 389,10	x	4 539 478,70	x
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 18.1.1)	17.1	случаев лечения	0,013080	89 348,60	x	1 168,70	x	2 220 622,30	x
	3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 16.2 + 18.1.2)	17.2	случаев лечения	0,000644	124 562,70	x	80,20	x	152 386,30	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 18.1.3)	17.3	случаев лечения	0,000695	131 422,50	x	91,30	x	173 477,20	0,37
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 18.1.4)	17.4	случаев лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4. Специализированная, включающая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	18	-	x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	18.1	случаев лечения	0,033189	45 783,00	x	1 519,50	x	2 887 170,00	x
	4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	18.1.1	случаев лечения	0,010290	72 234,50	x	743,30	x	1 412 328,70	x
	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	18.1.2	случаев лечения	0,000491	125 246,40	x	61,50	x	116 854,90	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	18.1.3	случаев лечения	0,000695	131 422,50	x	91,30	x	173 477,20	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	18.1.4	случаев лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	18.2	случаев госпитализации	0,174699	61 237,60	x	10 698,10	x	20 327 235,10	x
	4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	18.2.1	случаев госпитализации	0,010265	115 606,40	x	1 186,70	x	2 254 823,70	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	18.2.2	случаев госпитализации	0,002327	229 111,50	x	533,10	x	1 012 932,10	2,13
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	18.2.3	случаев госпитализации	0,000430	299 103,60	x	128,60	x	244 350,20	0,51
	4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	18.2.4	случаев госпитализации	0,000189	359 882,00	x	68,00	x	129 205,40	0,27
	4.2.5. Стентирование/эндоартерэктомия	18.2.5	случаев госпитализации	0,000472	234 244,50	x	110,60	x	210 148,70	0,44
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	18.2.6	случаев госпитализации	0,004689	247 330,20	x	1 159,70	x	2 203 521,60	x
	5. Медицинская реабилитация:	19	-	x	x	x	x	x	x	x
	5.1. В амбулаторных условиях	19.1	комплексных посещений	0,003241	30 591,40	x	99,10	x	188 297,80	x
	5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	19.2	случаев госпитализации	0,002705	32 897,50	x	89,00	x	169 107,00	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного	19.3	случаев госпитализации	0,005643	64 931,90	x	366,40	x	696 188,90	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	стационара									
	6. Расходы на ведение дела СМО	20	-	x	x	x	215,80	x	410 036,20	x
1.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	21	-	x	x	x	25,30	x	48 041,40	0,10
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	22	вызовов	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	23	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	24	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	24.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	24.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	для проведения углубленной диспансеризации	24.2.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	24.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	женщины	24.3.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	мужчины	24.3.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.4. Посещения с иными целями	24.4	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.5. В неотложной форме	24.5	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	24.6	обращений	0,0000000	0,00	x	16,70	x	31 678,50	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных)	24.6.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	исследований:									
	компьютерная томография	24.6.1.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	магнитно-резонансная томография	24.6.1.2	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.6.1.3	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.6.1.4	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.6.1.5	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.6.1.6	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	24.6.1.7	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	ОФЭКТ/КТ	24.6.1.8	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	24.7	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	школа сахарного диабета	24.7.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	24.8	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	онкологических заболеваний	24.8.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	сахарного диабета	24.8.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	болезней системы кровообращения	24.8.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров	24.9	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	здоровья									
	2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	25	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	8,40	x	15 934,40	x
	2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	25.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 25 + 27.1), в том числе:	26	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	8,40	x	15 934,40	x
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 25.1 + 27.1.1)	26.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 25.2 + 27.1.2)	26.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 27.1.3)	26.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 27.1.4)	26.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	27		x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	27.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	27.1.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	27.1.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	27.1.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	27.1.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	27.2	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	27.2.1	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	27.2.2	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	27.2.3	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	27.2.4	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.5. Стентирование/эндоартерэктомия	27.2.5	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	27.2.6	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5. Медицинская реабилитация:	28	x	x	x	x	x	x	x	x
	5.1. В амбулаторных условиях	28.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	28.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	28.3	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	29	-	x	x	x	0,20	x	428,50	x
1.3.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	30	-	x	x	x	0,00	x	0,00	0,00
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	32	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	33	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	33.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	33.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	женщины	33.3.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	мужчины	33.3.2	комплексных посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.4. Посещения с иными целями	33.4	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	33.6	обращений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследований	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	компьютерная томография	33.6.1.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследований	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследований	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	33.7	комплексных посещений	0,00000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	школа сахарного диабета	33.7.1	комплексных посещений	0,00000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	онкологических заболеваний	33.8.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	сахарного диабета	33.8.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации:	34	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	34.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 36.1), в том числе:	35	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 34.1 + 36.1.1)	35.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 36.1.2)	35.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 36.1.3)	35.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 36.1.4)	35.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	36	-	x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	36.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.1.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	36.1.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	36.1.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	36.2	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.2.1	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	36.2.2	случаев госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	36.2.3	случаев госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.2.4. Эндоваскулярная де-струкция дополнительных проводящих путей и аритмо-генных зон сердца	36.2.4	случаев гос-питализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.5. Стентирование/эндар-терэктомия	36.2.5	случаев гос-питализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	36.2.6	случаев гос-питализации	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5. Медицинская реабилита-ция:	37	X	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.1. В амбулаторных условиях	37.1	комплексных посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.2. В условиях дневных ста-ционаров (первичная медико-санитарная помощь, специа-лизированная медицинская помощь)	37.2	случаев лече-ния	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологич-ная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	37.3	случаев гос-питализации	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6. Паллиативная медицинская помощь:	38	-	x	x	x	x	x	x	x
	6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе довра-чебная и врачебная, – всего, в том числе:	38.1	посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.1. Посещения по паллиа-тивной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	38.1.1	посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.2 Посещения на дому вы-ездными патронажными бри-гадами	38.1.2	посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.2. Оказываемая в стационар-ных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского	38.2	койко-дней	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ухода)									
	6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	38.3	случаев лече- ния	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	7. Расходы на ведение дела страховых медицинских орга- низаций	39	-	x	x	x	0,0	x	0,00	x
	8. Иные расходы	40	-	x	x	x	0,0	x	0,00	
	Итого	41	-	x	x	x	25 031,40	x	47 561 615,90	100

Приложение № 7  
к постановлению Правительства  
Оренбургской области  
от 18.04.2025 № 340-пн

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области  
медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2027 год

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований областного бюджета (далее – бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ, ТФОМС) 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	Номер строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат областного бюджета на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований областного бюджета		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований областного бюджета			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, 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 ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС <sup>1)</sup> (рублей), в том числе	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС) (рублей)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС (рублей)	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС (рублей)	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС (рублей)	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС (тыс. рублей)	доля в структуре расходов (процентов)	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС (тыс. рублей)	доля в структуре расходов (процентов)
1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований,	1	-							6 028,27	0,00	10 947 943,90	100,00	0,00	0,00

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
в том числе:														
I. Нормируемая медицинская помощь	A	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 947,56	0,00	7 169 153,50	65,48	0,00	0,00
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <sup>2)</sup> , в том числе:	2	вызовов	0,007472	0,007472	0,00	18 862,46	18 862,46	0,00	140,96	0,00	255 963,60	2,34	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызовов	0,001624	0,001624	X	1 472,03	1 472,03	X	2,39	X	4 342,50	0,04	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызовов	0,000102	0,000102	0,00	1 014 166,13	1 014 166,13	0,00	103,87	0,00	188 634,90	1,72	0,00	0,00
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	889,58	0,00	1 615 580,10	14,75	0,00	0,00
2.1. В амбулаторных условиях:	6	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	885,10	0,00	1 607 442,70	14,68	0,00	0,00
2.1.1. С профилактической и иными целями <sup>3)</sup> , в том числе:	7	посещений	0,7300	0,7300	0,00	781,00	781,00	0,00	570,36	X	1 035 838,60	9,46	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
больным с ВИЧ-инфекцией	7.2	посещений	0,07544	0,07544	X	1 518,89	1 518,89	0,00	114,58	0,00	208 088,40	1,90	0,00	0,00
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений <sup>4)</sup> , в том числе:	8	обращений	0,0143	0,0143	0,00	2 201,00	2 201,00	0,00	314,74	0,00	571 604,10	5,22	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращений	0,00098	0,00098	X	1 372,96	1 372,96	X	1,34	X	2 442,50	0,02	X	X
больным с ВИЧ-инфекцией	8.2	обращений	0,0140	0,014000	0,00	3 004,90	3 004,90	0,00	43,35	0,00	78 728,40	0,72	0,00	0,00
2.2. В условиях дневных стационаров <sup>5)</sup> , в том числе:	9	случаев лечения	0,000193	0,000193	0,00	23 249,71	23 249,71	0,00	4,48	0,00	8 137,40	0,07	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	10	случаев лечения	0,002805	0,002805	0,00	24 954,81	24 954,81	0,00	69,99	0,00	127 119,80	1,16	0,00	0,00

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
специализированная медицинская помощь) <sup>5)</sup> , в том числе:														
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	11	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 764,64	0,00	5 020 875,70	45,86	0,00	0,00
4.1. В условиях дневных стационаров) <sup>5)</sup> , в том числе:	12	случаев лечения	0,002612	0,002612	0,00	25 080,61	25 080,61	0,00	65,51	0,00	118 982,40	1,09	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,016206707	0,016206707	0,00	166 544,13	166 544,13	0,00	2 699,13	0,00	4 901 893,30	44,77	0,00	0,00
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,000201	0,000201	X	14 790,96	14 790,96	X	2,97	X	5 398,70	0,05	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	182,40	0,00	331 208,20	3,03	0,00	0,00
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <sup>3)</sup> , – всего, в том числе:	15	посещений	0,011236	0,011236	0,00	2 669,51	2 669,51	0,00	30,00	0,00	54 474,10	0,50	0,00	0,00
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	0,005469	0,005469	0,00	879,58	879,58	0,00	4,81	0,00	8 735,98	0,08	0,00	0,00
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	15.2	посещений	0,005767	0,005767	0,00	4 366,82	4 366,82	0,00	25,18	0,00	45 738,12	0,42	0,00	0,00
в том числе для детского населения	15.2.1	посещений	0,00107	0,00107	0,00	4 366,82	4 366,82	0,00	4,67	0,00	8 485,72	0,08	0,00	0,00
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая	16	койко-дней	0,36367491	0,36367491	0,00	4 189,96	4 189,96	0,00	152,38	0,00	276 734,10	2,53	0,00	0,00

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), включая ветеранов боевых действий														
в том числе для детского населения	16.1	койкодней	0,004075	0,004075	0,00	4 189,96	4 189,96	0,00	17,07	0,00	31 008,25	0,28	0,00	0,00
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>6)</sup>	17	случаев лечения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	Б	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	717,59	0,00	1 303 220,10	11,90	0,00	0,00
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации) <sup>7)</sup> , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	204,39	Х	371 189,50	3,39	0,00	0,00
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19	Х	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	507,82	0,00	922 257,30	8,42	0,00	0,00
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Федеральной Программе	19.1	Х	0,00	0,00	Х	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	0,00	Х	Х
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи,	19.2	Х	0,00	0,00	Х	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	0,00	Х	Х

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Федеральной Программе <sup>8)</sup>														
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	20	X	0,00	0,00	X	0,00	0,00	X	5,38	X	9 773,30	0,09	X	X
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X	0,00	0,00	X	X
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	5,38	X	9 773,30	1,67	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:	B	X	X	X	X	X	X	X	1 363,12	X	2 475 570,30	22,61	X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания <sup>9)</sup>	21	X	X	X	X	X	X	X	1 285,60	X	2 334 776,70	21,33	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <sup>10)</sup>	22	X	X	X	X	X	X	X	51,10	X	92 752,20	0,84	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с	23	X	X	X	X	X	X	X	26,45	X	48 041,40	0,44	X	X

1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4	8	9	10	11	12	13	14	15
хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <sup>10)</sup>														

<sup>1)</sup>Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ, ТФОМС) 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, рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи.

<sup>2)</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы), составляет 750 330,6 рубля.

<sup>3)</sup>Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1).

<sup>4)</sup>Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>5)</sup>Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>6)</sup>Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (п. 5.3), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (п. 2.2, 3, 4.1).

<sup>7)</sup>Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Федеральной Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и в отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Федерации.

<sup>8)</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Федеральной Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<sup>9)</sup> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъекта Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<sup>10)</sup> В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24 мая 2022 года № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

---



Приложение № 8  
к постановлению Правительства  
Оренбургской области  
от 18.04.2025 № 340-пп

Стоимость  
территориальной программы обязательного медицинского страхования Оренбургской области  
по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем ме- дицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предостав- ления меди- цинской по- мощи в рас- чете на 1 застрахо- ванное лицо)	Стоимость единицы объ- ема медицин- ской помощи (норматив фи- нансовых за- трат на еди- ницу объема предоставле- ния медицин- ской помощи)	Подушевые нормативы фи- нансирования территори- альной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
						рублей		тыс. рублей		про- цен- тов к итогу
						за счет средств об- ластного бюджета	за счет средств обязатель- ного меди- цинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Медицинская помощь в рам- ках территориальной про- граммы обязательного меди- цинского страхования:	1	-	x	x	x	26 748,60	x	50 824 548,80	100
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, меди- цинская помощь (сумма строк 13 + 22 + 31)	2	вызовов	0,29000	5 558,20	x	1 611,90	x	3 062 737,30	x
	2. Первичная медико-санитар- ная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	3	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1. В амбулаторных усло- виях, в том числе:	4	-	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий (сумма строк 15.1 + 24.1 + 33.1)	4.1	комплексных посещений	0,266791	3 384,80	x	903,00	x	1 715 771,30	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего (сумма строк 15.2 + 24.2 + 33.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,432393	4 136,80	x	1 788,70	x	3 398 671,30	x
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 15.2.1 + 24.2.1 + 33.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 788,70	x	90,80	x	172 527,20	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 15.3 + 24.3 + 33.3)	4.3	комплексных посещений	0,159934	2 380,20	x	380,70	x	723 360,10	x
	женщины (сумма строк 15.3.1 + 24.3.1 + 33.3.1)	4.3.1	комплексных посещений	0,081931	3 771,80	x	309,00	x	587 124,40	x
	мужчины (сумма строк 15.3.2 + 24.3.2 + 33.3.2)	4.3.2	комплексных посещений	0,078003	918,50	x	71,70	x	136 235,70	x
	2.1.4. Посещения с иными целями (сумма строк 15.4 + 24.4 + 33.4)	4.4	посещений	2,276729	480,60	x	1 094,20	x	2 079 066,40	x
	2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 15.5 + 24.5 + 33.5)	4.5	посещений	0,54000	1 270,40	x	686,00	x	1 303 454,20	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего (сумма строк 15.6 + 24.6 + 33.6), в том числе:	4.6	обращений	1,224747	2 738,30	x	3 353,70	x	6 372 336,00	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 15.6.1 + 24.6.1 + 33.6.1):	4.6.1	исследований	0,284949	2 856,60	x	814,00	x	1 546 664,40	3,04
	компьютерная томография (сумма строк 15.6.1.1 + 24.6.1.1 + 33.6.1.1)	4.6.1.1	исследований	0,060619	4 441,90	x	269,30	x	511 691,30	x
	магнитно-резонансная томография (сумма строк 15.6.1.2 + 24.6.1.2 + 33.6.1.2)	4.6.1.2	исследований	0,023135	6 064,90	x	140,30	x	266 581,10	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 15.6.1.3 + 24.6.1.3 + 33.6.1.3)	4.6.1.3	исследований	0,128528	896,90	x	115,30	x	219 079,10	x
	эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 15.6.1.4 + 24.6.1.4 + 33.6.1.4)	4.6.1.4	исследований	0,037139	1 644,70	x	61,10	x	116 094,80	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 15.6.1.5 + 24.6.1.5 + 33.6.1.5)	4.6.1.5	исследований	0,001362	13 811,90	x	18,80	x	35 721,50	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 15.6.1.6 + 24.6.1.6 + 33.6.1.6)	4.6.1.6	исследований	0,028458	3 406,30	x	96,90	x	184 117,70	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 15.6.1.7 + 24.6.1.7 + 33.6.1.7)	4.6.1.7	исследований	0,002086	42 947,70	x	89,60	x	170 247,10	0,34
	ОФЭКТ/КТ (сумма строк 15.6.1.8 + 24.6.1.8 + 33.6.1.8)	4.6.1.8	исследований	0,003622	6 276,80	x	22,70	x	43 131,80	0,08
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 15.7 + 24.7 + 33.7) , в том числе:	4.7	комплексных посещений	0,206598	1 847,40	x	381,70	x	725 260,20	1,43
	школа сахарного диабета (сумма строк 15.7.1 + 24.7.1 + 33.7.1)	4.7.1	комплексных посещений	0,005702	1 710,70	x	9,80	x	18 620,80	0,04
	2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 15.8 + 24.8 + 33.8), в том числе по поводу:	4.8	комплексных посещений	0,261736	3 437,20	x	899,60	x	1 709 311,10	x
	онкологических заболеваний (сумма строк 15.8.1 + 24.8.1 +	4.8.1	комплексных посещений	0,045050	4 852,90	x	218,60	x	415 357,30	0,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	33.8.1)									
	сахарного диабета (сумма строк 15.8.2 + 24.8.2 + 33.8.2)	4.8.2	комплексных посещений	0,059800	1 832,20	х	109,60	х	208 248,70	0,41
	болезней системы кровообращения (сумма строк 15.8.3 + 24.8.3 + 33.8.3)	4.8.3	комплексных посещений	0,125210	4 074,20	х	510,10	х	969 230,30	1,91
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 15.9 + 24.9 + 33.9)	4.9	комплексных посещений	0,03672483	2 995,00	х	110,00	х	209 008,70	0,41
	2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 16 + 25 + 34)	5	случаев лечения	0,034158	27 076,70	х	924,90	х	1 757 356,80	х
	2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 25.1 + 34.1)	5.1	случаев лечения	0,002790	160 902,70	х	448,90	х	852 945,40	х
	2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 16.2 + 25.2 + 34.2)	5.2	случаев лечения	0,000153	125 366,00	х	19,20	х	36 481,50	х
	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 5 + 7.1), в том числе:	6	случаев лечения	0,067347	37 510,20	х	2 526,20	х	4 799 953,30	х
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 5.1 + 7.1.1), в том числе:	6.1	случаев лечения	0,013080	94 274,80	х	1 233,10	х	2 342 987,40	х
	3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 5.2 + 7.1.2)	6.2	случаев лечения	0,000644	128 147,60	х	82,50	х	156 756,50	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 7.1.3)	6.3	случаев лечения	0,000695	137 336,30	x	95,40	x	181 267,50	0,36
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 7.1.4)	6.4	случаев лечения	0,00000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	7	-	x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 18.1 + 27.1 + 36.1)	7.1	случаев лечения	0,033189	48 247,70	x	1 601,30	x	3 042 596,50	x
	4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 18.1.1 + 27.1.1 + 36.1.1)	7.1.1	случаев лечения	0,010290	76 209,20	x	784,20	x	1 490 042,00	x
	4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 18.1.2 + 27.1.2 + 36.1.2)	7.1.2	случаев лечения	0,000491	128 912,10	x	63,30	x	120 275,00	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 18.1.3 + 27.1.3 + 36.1.3)	7.1.3	случаев лечения	0,000695	137 336,30	x	95,40	x	181 267,50	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 18.1.4 + 27.1.4 + 36.1.4)	7.1.4	случаев лечения	0,00000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 18.2 + 27.2 + 36.2), в том числе:	7.2	случаев госпитализации	0,174122	65 332,40	x	11 375,80	x	21 614 918,70	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 18.2.1 + 27.2.1 + 36.2.1)	7.2.1	случаев госпитализации	0,010265	123 360,70	x	1 266,30	x	2 406 070,00	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда (сумма строк 18.2.2 + 27.2.2 + 36.2.2)	7.2.2	случаев госпитализации	0,002327	243 082,40	x	565,70	x	1 074 874,70	2,11
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма строк 18.2.3 + 27.2.3 + 36.2.3)	7.2.3	случаев госпитализации	0,000430	315 754,90	x	135,80	x	258 030,70	0,51
	4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 18.2.4 + 27.2.4 + 36.2.4)	7.2.4	случаев госпитализации	0,000189	379 916,80	x	71,80	x	136 425,70	0,27
	4.2.5. Стентирование/эндартерэктомия (сумма строк 18.2.5 + 27.2.5 + 36.2.5)	7.2.5	случаев госпитализации	0,000472	247 285,10	x	116,70	x	221 739,20	0,44
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 18.2.6 + 27.2.6 + 36.2.6)	7.2.6	случаев госпитализации	0,004689	247 330,20	x	1 159,70	x	2 203 521,60	x
	5. Медицинская реабилитация, в том числе:	8	x	x	x	x	x	x	x	x
	5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 19.1 + 28.1 + 37.1)	8.1	комплексных посещений	0,003241	32 843,70	x	106,40	x	202 168,40	x
	5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 19.2 + 28.2 + 37.2)	8.2	случаев госпитализации	0,002705	34 711,30	x	93,90	x	178 417,40	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 19.3 + 28.3 + 37.3)	8.3	случаев госпитализации	0,005643	69377,00	x	391,50	x	743 880,90	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	6. Паллиативная медицинская помощь:	9	-	x	x	x	x	x	x	x
	6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего (равно строке 38.1), в том числе:	9.1	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 38.1.1)	9.1.1	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.2 Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 38.1.2)	9.1.2	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 38.2)	9.2	койко-дней	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 38.3)	9.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (сумма строк 20 + 29 + 39)	10	-	x	x	x	231,30	x	439 569,10	x
	8. Иные расходы (равно строке 40)	11	-	x	x	x	0,00	x	0,00	x
	из строки 1:	-	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	12	-	x	x	x	26 723,30	x	50 776 507,40	99,91
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	13	вызовов	0,29000	5 558,20	x	1 611,90	x	3 062 737,30	x
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением	14	-	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медицинской реабилитации:									
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	15	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	15.1	комплексных посещений	0,266791	3 384,80	x	903,00	x	1 715 771,30	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	15.2	комплексных посещений	0,432393	4 136,80	x	1 788,70	x	3 398 671,30	x
	для проведения углубленной диспансеризации	15.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 788,70	x	90,80	x	172 527,20	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	15.3	комплексных посещений	0,159934	2 380,20	x	380,70	x	723 360,10	x
	женщины	15.3.1	комплексных посещений	0,081931	3 771,80	x	309,00	x	587 124,40	x
	мужчины	15.3.2	комплексных посещений	0,078003	918,50	x	71,70	x	136 235,70	x
	2.1.4. Посещения с иными целями	15.4	посещений	2,276729	480,60	x	1 094,20	x	2 079 066,40	x
	2.1.5. В неотложной форме	15.5	посещений	0,54000	1 270,40	x	686,00	x	1 303 454,20	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	15.6	обращений	1,224747	2 724,60	x	3 337,00	x	6 340 657,50	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	15.6.1	исследований	0,284949	2 856,60	x	814,00	x	1 546 664,40	3,05
	компьютерная томография	15.6.1.1	исследований	0,060619	4 441,90	x	269,30	x	511 691,30	x
	магнитно-резонансная томография	15.6.1.2	исследований	0,023135	6 064,90	x	140,30	x	266 581,10	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	15.6.1.3	исследований	0,128528	896,90	x	115,30	x	219 079,10	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	15.6.1.4	исследований	0,037139	1 644,70	x	61,10	x	116 094,80	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	15.6.1.5	исследований	0,001362	13 811,90	x	18,80	x	35 721,50	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	15.6.1.6	исследований	0,028458	3 406,30	x	96,90	x	184 117,70	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	15.6.1.7	исследований	0,002086	42 947,70	x	89,60	x	170 247,10	0,34
	ОФЭКТ/КТ	15.6.1.8	исследований	0,003622	6 276,80	x	22,70	x	43 131,80	0,08
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	15.7	комплексных посещений	0,206598	1 847,40	x	381,70	x	725 260,20	1,43
	школа сахарного диабета	15.7.1	комплексных посещений	0,005702	1 710,70	x	9,80	x	18 620,80	0,04
	2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	15.8	комплексных посещений	0,261736	3 437,20	x	899,60	x	1 709 311,10	x
	онкологических заболеваний	15.8.1	комплексных посещений	0,045050	4 852,90	x	218,60	x	415 357,30	0,82
	сахарного диабета	15.8.2	комплексных посещений	0,059800	1 832,20	x	109,60	x	208 248,70	0,41
	болезней системы кровообращения	15.8.3	комплексных посещений	0,125210	4 074,20	x	510,10	x	969 230,30	1,91
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	15.9	комплексных посещений	0,03672483	2 995,00	x	110,00	x	209 008,70	0,41
	2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев лечения	0,34158	26 831,20	x	916,50	x	1 741 422,40	x
	2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	16.1	случаев лечения	0,002790	160 902,70	x	448,90	x	852 945,40	x
	2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	16.2	случаев лечения	0,000153	125 366,00	x	19,20	x	36 481,50	x
	3. В условиях дневных стационаров	17	случаев лечения	0,067347	37 385,20	x	2 517,80	x	4 784 018,90	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	онаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 16 + 18.1), в том числе:									
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 18.1.1)	17.1	случаев лечения	0,013080	94 274,80	x	1 233,10	x	2 342 987,40	0,36
	3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 16.2 + 18.1.2)	17.2	случаев лечения	0,000644	128 147,60	x	82,50	x	156 756,50	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 18.1.3)	17.3	случаев лечения	0,000695	137 336,30	x	95,40	x	181 267,50	x
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 18.1.4)	17.4	случаев лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	18	-	x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	18.1	случаев лечения	0,033189	48 247,70	x	1 601,30	x	3 042 596,50	x
	4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	18.1.1	случаев лечения	0,010290	76 209,20	x	784,20	x	1 490 042,00	x
	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	18.1.2	случаев лечения	0,000491	128 912,10	x	63,30	x	120 275,00	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	18.1.3	случаев лечения	0,000695	137 336,30	x	95,40	x	181 267,50	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	18.1.4	случаев лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	18.2	случаев госпитализации	0,174122	65 332,40	x	11 375,80	x	21 614 918,70	x
	4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	18.2.1	случаев госпитализации	0,010265	123 360,70	x	1 266,30	x	2 406 070,00	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	18.2.2	случаев госпитализации	0,002327	243 082,40	x	565,70	x	1 074 874,70	2,12
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	18.2.3	случаев госпитализации	0,000430	315 754,90	x	135,80	x	258 030,70	0,51
	4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	18.2.4	случаев госпитализации	0,000189	379 916,80	x	71,80	x	136 425,70	0,27
	4.2.5. Стентирование/эндоартерэктомия	18.2.5	случаев госпитализации	0,000472	247 285,10	x	116,70	x	221 739,20	0,44
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	18.2.6	случаев госпитализации	0,004689	247 330,20	x	1 159,70	x	2 203 521,60	x
	5. Медицинская реабилитация:	19	-	x	x	x	x	x	x	x
	5.1. В амбулаторных условиях	19.1	комплексных посещений	0,003241	32 843,70	x	106,40	x	202 168,40	x
	5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	19.2	случаев госпитализации	0,002705	34 711,30	x	93,90	x	178 417,40	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	19.3	случаев госпитализации	0,005643	69 377,00	x	391,50	x	743 880,90	x
	6. Расходы на ведение дела СМО	20	-	x	x	x	231,10	x	439 140,60	x
1.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не уста-	21	-	x	x	x	25,30	x	48 041,40	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	новленным базовой программой:									
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	22	вызовов	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	23	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	24	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	24.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	24.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	для проведения углубленной диспансеризации	24.2.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	24.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	женщины	24.3.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	мужчины	24.3.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.4. Посещения с иными целями	24.4	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.5. В неотложной форме	24.5	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	24.6	обращений	0,0000000	0,00	x	16,70	x	31 678,50	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	24.6.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	компьютерная томография	24.6.1.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	магнитно-резонансная томография	24.6.1.2	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.6.1.3	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.6.1.4	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.6.1.5	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.6.1.6	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	24.6.1.7	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	ОФЭКТ/КТ	24.6.1.8	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	24.7	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	школа сахарного диабета	24.7.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	24.8	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	онкологических заболеваний	24.8.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	сахарного диабета	24.8.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	болезней системы кровообращения	24.8.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	24.9	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	25	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	8,40	x	15 934,40	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	25.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 25 + 27.1), в том числе:	26	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	8,40	x	15 934,40	x
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 25.1 + 27.1.1)	26.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 25.2 + 27.1.2)	26.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 27.1.3)	26.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 27.1.4)	26.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	27		x	x	x	x	x	x	x
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	27.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	27.1.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	27.1.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	27.1.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	27.1.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	27.2	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	27.2.1	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	27.2.2	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	27.2.3	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	27.2.4	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.5. Стентирование/эндартерэктомия	27.2.5	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	27.2.6	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5. Медицинская реабилитация:	28	x	x	x	x	x	x	x	x
	5.1. В амбулаторных условиях	28.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	28.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	28.3	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	29	-	x	x	x	0,20	x	428,50	x
1.3.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	30	-	x	x	x	0,00	x	0,00	0,00
	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	32	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	33	-	x	x	x	x	x	x	x
	2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических мероприятий	33.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	33.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	женщины	33.3.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	мужчины	33.3.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.4. Посещения с иными целями	33.4	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	33.6	обращений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	компьютерная томография	33.6.1.1	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследований	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	33.7	комплексных посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	школа сахарного диабета	33.7.1	комплексных посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	онкологических заболеваний	33.8.1	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	сахарного диабета	33.8.2	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексных посещений	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации:	34	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	34.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 36.1), в том числе:	35	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 34.1 + 36.1.1)	35.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 36.1.2)	35.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (равно строке 36.1.3)	35.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 36.1.4)	35.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	36	-	х	х	х	х	х	х	х
	4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	36.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
	4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1.1	случаев лечения	0,0000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.1.2	случаев лечения	0,0000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
	4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	36.1.3	случаев лечения	0,0000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
	4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	36.1.4	случаев лечения	0,0000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
	4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	36.2	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
	4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.2.1	случаев госпитализации	0,0000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
	4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	36.2.2	случаев госпитализации	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	0,00
	4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	36.2.3	случаев госпитализации	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	0,00
	4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	36.2.4	случаев госпитализации	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.2.5. Стентирование/эндо-терэктомия	36.2.5	случаев госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	0,00
	4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	36.2.6	случаев госпитализации	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5. Медицинская реабилитация:	37	X	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.1. В амбулаторных условиях	37.1	комплексных посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	37.2	случаев лечения	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	37.3	случаев госпитализации	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6. Паллиативная медицинская помощь:	38	-	x	x	x	x	x	x	x
	6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего, в том числе:	38.1	посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	38.1.1	посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	38.1.2	посещений	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	38.2	койко-дней	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
	6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	38.3	случаев лечения	0,00000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	39	-	x	x	x	0,0	x	0,00	x
	8. Иные расходы	40	-	x	x	x	0,0	x	0,00	
	Итого	41	-	x	x	x	26 748,60	x	50 824 548,80	100

---

Приложение № 9  
к постановлению Правительства  
Оренбургской области  
от 18.04.2025 № 340-нн

Объем  
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой  
с профилактической и иными целями, на 1 жителя/1 застрахованное лицо  
на 2025 год

Номер строки	Наименование показателя (на 1 жителя/1 застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования областного бюджета	средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5 + 12 + 13) – всего,	0,73000	3,3541814
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,708764	0,266791
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,006	0,432393
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,001320
4	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин		0,134681
4.1	женщины		0,068994
4.2	мужчины		0,065687
5	IV. Нормативы посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе:	0,015236	2,276729
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе:	0,011236	0,000000
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,005469	0,000000
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,005767	0,000000
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,001	1,129096
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	0,001	0,75273
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,002	0,394903
12	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья		0,0333105
13	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, в том числе		0,2102769
14	школа сахарного диабета		0,007265
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,0333105
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,035083
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,1561630
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0,004	0,331729