



ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.06.2022

№ 279-П

г. Киров

О внесении изменений в постановление Правительства Кировской области от 30.12.2021 № 746-П

Правительство Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в постановление Правительства Кировской области от 30.12.2021 № 746-П «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Кировской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», утвердив изменения в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Кировской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Территориальная программа) согласно приложению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства области Курдюмова Д.А.

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Председатель Правительства
Кировской области А.А. Чурин



Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 03.06.2022 № 279-П

ИЗМЕНЕНИЯ

в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Кировской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

1. В подпункте 1.3.9 пункта 1.3 раздела 1 «Общие положения» слова «проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации» заменить словами «проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2022 году».

2. В абзаце втором пункта 2.3 раздела 2 «Виды и формы оказываемой бесплатно медицинской помощи» слова «представленным в приложении к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее – Программа государственных гарантий)» заменить словами «представленным в приложении № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Программа государственных гарантий), утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных

ных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

3. Абзац четвертый пункта 3.10 раздела 3 «Порядок и условия оказания медицинской помощи» после слов «(кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий)» дополнить словами «, лица, награжденные знаком «житель осажденного Севастополя»».

4. В разделе 5 «Территориальная программа ОМС»:

4.1. В подпункте 5.1.1 пункта 5.1 слова «являющегося приложением к Программе государственных гарантий» заменить словами «являющегося приложением № 1 к Программе государственных гарантий».

4.2. В пункте 5.3:

4.2.1. Абзац первый изложить в следующей редакции:

«5.3. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ). Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организа-

ций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также на приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования».

4.2.2. В абзаце третьем слова «приложением № 2» заменить словами «Положением об установлении тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования, являющимся приложением № 3».

4.2.3. Абзац пятый изложить в следующей редакции:

«Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается по тарифам в порядке, установленном Положением об установлении тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования, являющимся приложением № 3 к Программе государственных гарантий, в соответствии с пе-

речнем групп заболеваний, состояний для оплаты специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, предусмотренным приложением № 4 к Программе государственных гарантий».

4.2.4. Абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара представлен в приложении № 4 к Программе государственных гарантий».

5. В разделе 6 «Финансовое обеспечение Территориальной программы»:

5.1. Пункт 6.4 изложить в следующей редакции:

«6.4. Перечень групп заболеваний, состояний при которых оказание первичной медико-санитарной помощи, включая профилактическую помощь, скорой специализированной медицинской помощи, специализированной медицинской помощи лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию на территории Кировской области, по дополнительным видам и условиям оказания медицинской помощи, не установленным базовой программой ОМС, финансируется за счет средств бюджета ТФОМС Кировской области, полученных в виде межбюджетных трансфертов из областного бюджета:

6.4.1. Инфекционные болезни, передаваемые половым путем.

6.4.2. ВИЧ-инфекции и синдром приобретенного иммунодефицита, а также туберкулез, за исключением медицинской помощи, оказываемой в профильных специализированных медицинских организациях.

6.4.3. Психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, за исключением ме-

дицинской помощи, оказываемой в профильных специализированных медицинских организациях.

6.4.4. Паллиативная медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях и амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, за исключением медицинской помощи, оказываемой в профильных специализированных медицинских организациях».

5.2. В пункте 6.7:

5.2.1. В абзаце первом пункта 6.7 слова «осуществляется финансовое обеспечение» заменить словами «осуществляется финансирование».

5.2.2. Подпункт 6.7.8 пункта 6.7 изложить в следующей редакции:

«6.7.8. Обеспечения в течение двух лет в амбулаторных условиях лекарственными препаратами в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении, являющимися приложением № 8 к государственной программе Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»».

6. Таблицу 2 пункта 7.8 раздела 7 «Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи» изложить в следующей редакции:

«Таблица 2

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,37	3 094,08	0,29	3 471,06	0,29	3 697,83
2. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:							
2.1. С профилактической и иными целями, всего, из них:	посещений (комплексных посещений)	2,93	727,38	2,93	753,06	2,93	798,66
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,272	2 157,01	0,272	2 285,95	0,272	2 424,41
для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	комплексных посещений	0,263	2 666,98	0,263	2 627,71	0,263	2 786,92
для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,03408	1 088,73	0	0,00	0	0,00
для посещений с иными целями	посещений	2,395	352,03	2,395	373,11	2,395	395,69
2.2. В неотложной форме	посещений	0,52	763,66	0,54	809,35	0,54	858,35
2.3. В связи с заболеваниями, всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	обращений	1,7877	1 702,06	1,7877	1 814,08	1,7877	1 923,97
компьютерной томографии	исследований	0,05443	3 217,86	0,04632	2 882,58	0,04632	3 057,20
магнитно-резонансной томографии	исследований	0,00806	4 275,32	0,02634	4 053,91	0,02634	4 299,47
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	исследования	0,06746	676,27	0,08286	558,01	0,08286	591,82
эндоскопического диагностического исследования	исследований	0,03906	921,75	0,02994	1 047,00	0,02994	1 110,45
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,00092	6 005,86	0,00092	9 269,30	0,00092	9 830,84
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,00968	2 317,96	0,01321	2 292,05	0,01321	2 430,93
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,20006	412,33	0,08987	680,95	0,07189	722,25
2.4. По заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	обращений	0,00287	19 729,09	0,00294	20 924,28	0,00294	20 924,28
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	х	х	х	х	х	х	х
3.1. В условиях дневного стационара, включая:	случаев лечения	0,062069	24 816,19	0,068605	26 009,88	0,068619	27 589,84
3.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,009007	84 729,34	0,009007	88 880,73	0,009007	93 267,41

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
3.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000698	100 800,38	0,000477	133 459,50	0,000491	133 459,50
3.2. В условиях круглосуточного стационара, включая:	случаев госпитализации	0,166336	39 928,12	0,166342	42 279,98	0,166356	44 727,07
3.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,009488	108 337,61	0,009488	114 319,44	0,009488	120 701,14
3.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	случаев госпитализации	0,004443	41 368,88	0,004443	43 653,00	0,004443	46 089,82
3.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	случаев госпитализации	0,005333	170 244,62	0,005333	170 244,62	0,005333	170 244,62
3.2.4. Медицинскую помощь пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) по профилю «инфекционные болезни»	случаев госпитализации	0,015487	93 502,04	0	0,00	0	0,00».

7. В разделе 8 «Подушевые нормативы финансирования»:

7.1. В абзаце первом слова «18 027,18 рубля» заменить словами «18 405,9 рубля».

7.2. В пункте 8.1 слова «2 878,11 рубля» заменить словами «3 256,83 рубля».

8. Внести изменения в целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (приложение № 1 к Территориальной программе) согласно приложению № 1.

9. Внести изменение в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Кировской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

(приложение № 2 к Территориальной программе), заменив в заголовке слова «проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации» словами «проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2022 году».

10. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Кировской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2022 году (приложение № 2 к Территориальной программе), изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

11. Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 – 2024 годов (приложение № 3 к Территориальной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 3.

12. Утвержденную стоимость Территориальной программы на 2022 год по условиям оказания медицинской помощи (приложение № 4 к Территориальной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 4.

13. Утвержденную стоимость Территориальной программы на 2023 год по условиям оказания медицинской помощи (приложение № 5 к Территориальной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 5.

14. Утвержденную стоимость Территориальной программы на 2024 год по условиям оказания медицинской помощи (приложение № 6 к Территориальной программе) изложить в новой редакции согласно при-

ложению № 6.

15. 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 и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение № 7 к Территориальной программе), изложить в новой редакции согласно приложению № 7.

16. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя (застрахованное лицо) на 2022 год (приложение № 8 к Территориальной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 8.

17. Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно (приложение № 11 к Территориальной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 9.

Приложение № 1

Приложение № 1

к Территориальной программе

ИЗМЕНЕНИЯ**в целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов**

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения	Целевое значение		
		2022 год	2023 год	2024 год
2	Критерии доступности медицинской помощи			
2.9	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	81,4	81,6	81,8
2.10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	99,96	99,96	99,96

Приложение № 2

Приложение № 2

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Кировской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2022 году

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
1	4599	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Арбажская центральная районная больница»	-	+	+	+
2	4600	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Афанасьевская центральная районная больница»	-	+	+	+
3	4601	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белохолуницкая центральная районная больница»	-	+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
4	4602	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Верхнекамская центральная районная больница»	-	+	+	+
5	4603	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Верхошижемская центральная районная больница»	-	+	+	+
6	4637	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вятскополянская центральная районная больница»	-	+	+	+
7	4604	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Даровская центральная районная больница»	-	+	+	+
8	4605	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зуевская центральная районная больница»	-	+	+	+
9	4606	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кикнурская центральная районная больница»	-	+	+	+
10	4607	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кильмезская центральная районная больница»	-	+	+	+
11	4608	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киро-	-	+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
		во-Чепецкая центральная районная больница»				
12	4640	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Котельничская центральная районная больница»	-	+	+	+
13	4610	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Куменская центральная районная больница»	-	+	+	+
14	4611	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Лебяжская центральная районная больница»	-	+	+	+
15	4612	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Лузская центральная районная больница»	-	+	+	+
16	4613	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Малмыжская центральная районная больница»	-	+	+	+
17	4614	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурашинская центральная районная больница»	-	+	+	+
18	4615	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нагорская центральная районная больница»	-	+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
19	4616	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Немская центральная районная больница»	-	+	+	+
20	4617	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нолинская центральная районная больница»	-	+	+	+
21	4618	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Омутнинская центральная районная больница»	-	+	+	+
22	4619	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Опаринская центральная районная больница»	-	+	+	+
23	4620	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Оричевская центральная районная больница»	-	+	+	+
24	4621	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Орловская центральная районная больница»	-	+	+	+
25	4622	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Пижанская центральная районная больница»	-	+	+	+
26	4623	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Подол-	-	+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
		синовская центральная районная больница имени Н.В. Отрокова»				
27	4624	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Санчурская центральная районная больница имени заслуженного врача РСФСР А.И. Прохорова»	-	+	+	+
28	4625	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Свечинская центральная районная больница»	-	+	+	+
29	4638	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Слободская центральная районная больница имени академика А.Н. Бакулева»	-	+	+	+
30	4626	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советская центральная районная больница»	-	+	+	+
31	4627	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Сунская центральная районная больница»	-	+	+	+
32	4628	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тужинская центральная районная больница»	-	+	+	+
33	4629	Кировское областное государственное бюджетное учреждение	-	+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
		ние здравоохранения «Унинская центральная районная больница»				
34	4630	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Уржумская центральная районная больница»	-	+	+	+
35	4631	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Фаленская центральная районная больница»	-	+	+	+
36	4632	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шабалинская центральная районная больница»	-	+	+	+
37	4646	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Юрьянская районная больница»	-	+	+	+
38	4633	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яранская центральная районная больница»	-	+	+	+
39	4657	Кировское областное государственное клиническое бюджетное учреждение здравоохранения «Центр кардиологии и неврологии»	-	+	-	-
40	4589	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировская городская больница № 2»	-	+	+	+
41	4586	Кировское областное государственное бюджетное учреждение	-	+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
		ние здравоохранения «Кировская городская больница № 5»				
42	4645	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировская клиническая больница № 7 им. В.И. Юрловой»	-	+	+	+
43	4585	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировская городская больница № 9»	-	+	+	+
44	4663	Кировское областное государственное клиническое бюджетное учреждение здравоохранения «Больница скорой медицинской помощи»	-	+	+	+
45	4642	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировский клинико-диагностический центр»	-	+	+	+
46	4643	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский клинический консультативно-диагностический центр»	-	+	+	-
47	4588	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировская клиническая офтальмологическая больница»	-	+	-	-
48	4590	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи г. Кирова»	-	+	-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
49	4635	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировский областной клинический перинатальный центр»	-	+	-	-
50	4587	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная клиническая больница»	-	+	-	-
51	4591	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировская областная клиническая больница»	-	+	-	-
52	4592	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировская областная детская клиническая больница»	-	+	-	-
53	4653	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской реабилитации»	-	+	-	-
54	4595	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировский областной госпиталь для ветеранов войн»	-	+	-	-
55	4596	Кировское областное государственное клиническое бюджетное учреждение здравоохранения «Центр травматологии, ортопедии и нейрохирургии»	-	+	-	-
56	4658	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киров-	-	+	-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
		ский клинический стоматологический центр»				
57	4593	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировский областной клинический кожно-венерологический диспансер»	+	+	-	-
58	4594	Кировское областное государственное клиническое бюджетное учреждение здравоохранения «Центр онкологии и медицинской радиологии»	-	+	-	-
59	4668	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной клинический противотуберкулезный диспансер»	+	+	-	-
60	4648	Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировский областной наркологический диспансер»	+	+	-	-
61		Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр психиатрии и психического здоровья им. академика В.М. Бехтерева»	+	-	-	-
62		Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировский областной хоспис»	+	-	-	-
63		Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировский центр крови»	+	-	-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
64		Кировское областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Слободской специализированный дом ребенка»	+	-	-	-
65		Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Санаторий для детей с родителями «Лесная сказка»	+	-	-	-
66		Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Санаторий для детей с родителями «Солнечный»	+	-	-	-
67	4661	Кировское областное государственное бюджетное судебно-экспертное учреждение здравоохранения «Кировское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	+	+	-	-
68		Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр, центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	+	-	-	-
69		Кировское областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	+	-	-	-
70	4609	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 52» Федерального медико-биологического агентства	-	+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
71	4639	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	-	+	+	+
72	4597	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров»	-	+	+	+
73	4598	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Кировской области»	-	+	-	-
74	343	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»	-	+	-	-
75	4634	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 43 Федеральной службы исполнения наказаний»	-	+	+	+
76	4644	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Кировский научно-исследовательский институт гематологии и переливания крови Федерального медико-биологического агентства»	-	+	-	-
77	4649	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Нуриевых – Киров»	-	+	-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Наименование показателя			
			Осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе	
					проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации	из них углубленной диспансеризации
78	1872	Общество с ограниченной ответственностью «Ядерные медицинские технологии»	-	+	-	-
79	996	Общество с ограниченной ответственностью «Централизованная клинико-диагностическая лаборатория»	-	+	-	-
Медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы, всего, в том числе:			12	71	49	48
медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			0	0	0	0

Приложение № 3

Приложение № 3

к Территориальной программе

СТОИМОСТЬ
Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2022 год
и на плановый период 2023 – 2024 годов

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Кировской области	Но-мер стро-ки	2022 год		Плановый период			
				2023 год		2024 год	
		Утвержденная стоимость Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы	
		всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (рублей)
Стоимость Территориальной программы государственных гарантий – всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	23 565 353,00	18 405,90	24 094 609,10	18 824,19	25 313 202,7	19 795,73
I. Средства консолидированного бюджета Кировской области*	02	4 002 304,40	3 256,83	3 459 097,80	2 844,65	3 454 884,10	2 869,27
II. Стоимость Территориальной программы ОМС – всего** (сумма строк 04 + 08)	03	19 563 048,60	15 149,07	20 635 511,30	15 979,54	21 858 318,60	16 926,46

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Кировской области	Но- мер стро- ки	2022 год		Плановый период			
				2023 год		2024 год	
		Утвержденная стоимость Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы	
		всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо по ОМС) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо по ОМС) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо по ОМС) в год (рублей)
обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС							

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, на целевые программы, а также без учета межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

** 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», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2022 год		2023 год		2024 год	
	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахо- ванное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахо- ванное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахо- ванное лицо (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения Кировским территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	122 793,60	95,09	122 793,60	95,09	122 793,60	95,09

Приложение № 4

Приложение № 4

к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы на 2022 год по условиям оказания медицинской помощи

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Кировской области*, в том числе:	01		x	x	3 256,83	x	4 002 304,4	x	16,98
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС**, в том числе:	02	вызовов	0,008	546,55	4,62	x	5 677,40	x	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,008	163,60	1,30	x	1 602,00	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0001	6 841,30	3,32	x	4 075,40	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	05		x	x	x	x	x	x	x
медицинская помощь в амбулаторных условиях:	06		x	x	x	x	x	x	x
с профилактической и иными целями***	07	посещений	0,163	493,10	80,39	x	98 785,30	x	x
в связи с заболеваниями****	08	обращений	0,051	1 429,90	72,61	x	89 234,90	x	x
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****	09	случаев лечения	0,002	14 603,90	29,94	x	36 794,50	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, всего, включая:	10	случаев госпитализации	0,009	84 587,50	772,91	x	949 823,80	x	x
высокотехнологичную медицинскую помощь, оказываемую в медицинских орга-	10.1	случаев госпитализации	0,0001	191 186,27	23,80	x	29 251,50	x	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
низациях Кировской области									
5. Паллиативная медицинская помощь:	11		х	х	х	х	х	х	х
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	12	посещений	0,003	2 216,00	5,69	х	6 991,80	х	х
5.1.1. Посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	13	посещений	0,00	0,00	0,00	х	0,00	х	х
5.1.2. Посещений на дому выездными патронажными бригадами	14	посещений	0,003	2 216,40	5,69	х	6 991,80	х	х
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	15	койко-дней	0,017	2 620,60	44,02	х	54 091,00	х	х
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	16		х	х	2 246,65	х	2 760 905,70	х	х
II. Средства консолидированного бюджета Кировской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в	17		х	х	0,00	х	0,00	х	0,00

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
системе ОМС*****,									
в том числе на приобретение:									
санитарного транспорта	17.1		х	х	0,00	х	0,00	х	х
компьютерного томографа	17.2		х	х	0,00	х	0,00	х	х
магнитно-резонансного томографа	17.3		х	х	0,00	х	0,00	х	х
иного медицинского оборудования	17.4		х	х	0,00	х	0,00	х	х
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	18		х	х	х	15 149,07	х	19 563 048,60	83,02
1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 31 + 41 + 53)	19	вызовов	0,3713	3 093,37	х	1 140,07	х	1 472 262,21	х
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	20		х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	21		х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 33.1+ 43.1+ 55.1), из них:	21.1	посещений (комплексных посещений)	3,0063	721,44	х	2 168,85	х	2 800 775,22	х
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 43.1.1 + 55.1.1)	21.1.1	комплексных посещений	0,272	2 157,01	х	586,71	х	757 654,08	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 43.1.2 + 55.1.2), в том числе:	21.1.2	комплексных посещений	0,263	2 666,98	х	701,42	х	905 786,42	х
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 43.1.2.1 + 55.1.2.1)	21.1.2.1	комплексное посещение	0,03408	1 088,73	х	37,10	х	47 915,01	х
для посещений с иными целями (сумма строк 33.1.3 + 43.1.3 + 55.1.3)	21.1.3	посещений	2,4713	356,38	х	880,72	х	1 137 334,72	х
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 33.2 + 43.2 + 55.2)	21.2	посещений	0,52	763,66	х	399,82	х	516 312,05	х
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего (сумма строк 33.3 + 43.3 + 55.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	21.3	обращений	1,7917	1 701,45	х	3 048,55	х	3 936 806,07	х
компьютерной томографии (сумма строк 33.3.1 + 3.3.1 + 55.3.1)	21.3.1	исследований	0,05443	3 217,86	х	175,13	х	226 160,98	х
магнитно-резонансной томографии (сумма строк 33.3.2 + 3.3.2 + 55.3.2)	21.3.2	исследований	0,00806	4 275,32	х	34,44	х	44 471,84	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.3.3 + 43.3.3 + 55.3.3)	21.3.3	исследований	0,06746	676,27	x	45,62	x	58 916,75	x
эндоскопического диагностического исследования (сумма строк 33.3.4 + 43.3.4 + 55.3.4)	21.3.4	исследований	0,03906	921,75	x	36,00	x	46 495,00	x
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.3.5 + 43.3.5 + 55.3.5)	21.3.5	исследований	0,00092	6 005,86	x	5,53	x	7 134,96	x
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.3.6 + 43.3.6 + 55.3.6)	21.3.6	исследований	0,00968	2 317,96	x	22,45	x	28 986,11	x
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 33.3.7 + 43.3.7 + 55.3.7)	21.3.7	исследований	0,20006	412,33	x	82,49	x	106 524,03	x
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю	21.4	комплексных посещений	0,00287	19 729,09	x	56,62	x	73 116,01	x

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		в процентах к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
«медицинская реабилитация» (сумма строк 33.4 + 43.4 + 55.4)									
2.2. В условиях дневного стационара (сумма строк 34 + 44 + 56), включая:	22	случаев лечения	0,035464	14 624,33	х	518,64	х	669 750,42	х
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумму строк 34.1+ 44.1 + 56.1)	22.1	случаев лечения	0,00295	32 483,68	х	95,84	х	123 762,81	х
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 44.2 + 56.2)	22.2	случаев	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 22 + 25), включая:	23	случаев лечения	0,062069	24 816,19	х	1 540,32	х	1 989 116,89	х
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 22.1 + 25.1)	23.1	случаев лечения	0,009007	84 729,34	х	763,13	х	985 486,95	х
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 22.2 + 25.2)	23.2	случаев	0,000698	100 800,38	х	70,41	х	90 921,94	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	24		х	х	х	х	х	х	х
4.1. В условиях дневного стационара (сумма строк 37 + 47 + 59), включая:	25	случаев лечения	0,026605	38 401,68	х	1 021,68	х	1 319 366,47	х
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 37.1 + 47.1 + 59.1)	25.1	случаев лечения	0,006057	110 180,81	х	667,29	х	861 724,14	х
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2 + 47.2 + 59.2)	25.2	случаев	0,000698	100 800,38	х	70,41	х	90 921,94	х
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 38 + 48 + 60), включая:	26	случаев госпитализации	0,166925	39 873,87	х	6 655,91	х	8 595 252,13	х
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 38.1 + 48.1 + 60.1)	26.1	случаев госпитализации	0,009488	108 337,61	х	1 027,86	х	1 327 352,40	х
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 38.2 + 48.2 + 60.2)	26.2	случаев госпитализации	0,004443	41 368,88	х	183,78	х	237 333,27	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
4.2.3 Высокотехнологичную медицинскую помощь (сумма строк 38.3 + 48.3 + 60.3)	26.3	случаев госпитализации	0,005333	170 244,62	x	907,93	x	1 172 474,68	x
5. Паллиативная медицинская помощь*****:	27		x	x	x	15,97	x	20 619,76	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 49.1), в том числе:	27.1	посещений	0,0031	1 181,48	x	3,67	x	4 738,92	x
5.1.1. Посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 49.1.1)	27.1.1	посещений	0,0018	443,20	x	0,80	x	1 037,53	x
5.1.2. Посещений на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 49.1.2)	27.1.2	посещений	0,0013	2 216,40	x	2,87	x	3 701,39	x
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 49.2)	27.2	койко-день	0,004693	2 620,60	x	12,30	x	15 880,84	x
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара (равно строке 49.3)	27.3	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 39 + 50 + 61)	28		х	х	х	122,96	х	158 788,26	х
7. Иные расходы (равно строке 51)	29		х	х	х	0,00	х	0,00	х
из строки 18:	30		х	х	х	15 070,99	х	19 462 218,10	82,59
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,37	3 094,08	х	1 136,45	х	1 467 583,23	х
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	32		х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	33		х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 33.1.1 + 33.1.2 + 33.1.3), из них:	33.1	посещений (комплексных посещений)	2,93	727,38	х	2 131,24	х	2 752 209,80	х
для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1.1	комплексных посещений	0,272	2 157,01	х	586,71	х	757 654,08	х
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.1.2	комплексных посещений	0,263	2 666,98	х	701,42	х	905 786,42	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
для проведения углубленной диспансеризации	33.1.2.1	комплексных посещений	0,03408	1 088,73	x	37,10	x	47 915,01	x
для посещений с иными целями	33.1.3	посещений	2,395	352,03	x	843,11	x	1 088 769,30	x
2.1.2. В неотложной форме	33.2	посещений	0,52	763,66	x	399,82	x	516 312,05	x
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	33.3	обращений	1,7877	1 702,06	x	3 042,77	x	3 929 343,42	x
компьютерной томографии	33.3.1	исследований	0,05443	3 217,86	x	175,13	x	226 160,98	x
магнитно-резонансной томографии	33.3.2	исследований	0,00806	4 275,32	x	34,44	x	44 471,84	x
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	33.3.3	исследований	0,06746	676,27	x	45,62	x	58 916,75	x
эндоскопического диагностического исследования	33.3.4	исследований	0,03906	921,75	x	36,00	x	46 495,00	x
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	33.3.5	исследований	0,00092	6 005,86	x	5,53	x	7 134,96	x

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		в процентах к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.3.6	исследований	0,00968	2 317,96	х	22,45	х	28 986,11	х
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	33.3.7	исследований	0,20006	412,33	х	82,49	х	106 524,03	х
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	33.4	комплексных посещений	0,00287	19 729,09	х	56,62	х	73 116,01	х
2.2. В условиях дневного стационара***** (сумма строк 34.1 + 34.2), включая:	34	случаев лечения	0,035464	14 624,33	х	518,64	х	669 750,42	х
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	34.1	случаев лечения	0,00295	32 483,68	х	95,84	х	123 762,81	х
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случаев	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), включая:	35	случаев лечения	0,062069	24 816,19	х	1 540,32	х	1 989 116,89	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	35.1	случаев лечения	0,009007	84 729,34	x	763,13	x	985 486,95	x
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	35.2	случаев	0,000698	100 800,38	x	70,41	x	90 921,94	x
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	36		x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневного стационара, включая:	37	случаев лечения	0,026605	38 401,68	x	1 021,68	x	1 319 366,47	x
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	37.1	случаев лечения	0,006057	110 180,81	x	667,29	x	861 724,14	x
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случаев	0,000698	100 800,38	x	70,41	x	90 921,94	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, включая:	38	случаев госпитализации	0,166336	39 928,12	x	6 641,47	x	8 576 600,10	x
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	38.1	случаев госпитализации	0,009488	108 337,61	x	1 027,86	x	1 327 352,40	x
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	38.2	случаев госпитализации	0,004443	41 368,88	x	183,78	x	237 333,27	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
4.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	38.3	случаев госпитализации	0,005333	170 244,62	x	907,93	x	1 172 474,68	x
5. Расходы на ведение дела СМО	39		x	x	x	122,30	x	157 936,60	x
из строки 18:	40		x	x	x	78,08	x	100 830,50	0,43
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	41	вызовов	0,0013	2 884,70	x	3,62	x	4 678,98	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	42		x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	43		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, всего, в том числе:	43.1	посещений (комплексных посещений)	0,0763	493,10	x	37,61	x	48 565,42	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	43.1.1	комплексных посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	43.1.2	комплексных посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
для проведения углубленной диспансеризации	43.1.2.1	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для посещений с иными целями	43.1.3	посещений	0,0763	493,10	х	37,61	х	48 565,42	х
2.1.2. В неотложной форме	43.2	посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	43.3	обращений	0,004	1 429,90	х	5,78	х	7 462,65	х
компьютерной томографии	43.3.1	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
магнитно-резонансной томографии	43.3.2	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	43.3.3	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
эндоскопического диагностического исследования	43.3.4	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	43.3.5	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
патологоанатомического исследования	43.3.6	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	43.3.7	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	43.4	комплексных посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2. В условиях дневного стационара***** (сумма строк 44.1 + 44.2), включая:	44	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	44.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), включая:	45	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	45.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	45.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	46		x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневного стационара, включая:	47	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	47.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, включая:	48	случаев госпитализации	0,000589	24 542,14	x	14,44	x	18 652,03	x
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	48.1	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	48.2	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
4.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	48.3	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Паллиативная медицинская помощь*****:	49		x	x	x	15,97	x	20 619,76	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, включая:	49.1	посещений	0,0031	1 181,48	x	3,67	x	4 738,92	x
5.1.1. Посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	49.1.1	посещений	0,0018	443,20	x	0,80	x	1 037,53	x
5.1.2. Посещений на дому выездными патронажными бригадами	49.1.2	посещений	0,0013	2 216,40	x	2,87	x	3 701,39	x
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	49.2	койко-день	0,004693	2 620,60	x	12,30	x	15 880,84	x
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	49.3	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО	50		x	x	x	0,66	x	851,66	x
7. Иные расходы	51		x	x	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
из строки 18: 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	52		х	х	х	0,00	х	0,00	0,00
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	53	вызовов	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	54	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	55	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, из них:	55.1	посещений (комплексных посещений)	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения профилактических медицинских осмотров	55.1.1	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	55.1.2	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения углубленной диспансеризации	55.1.2.1	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для посещений с иными целями	55.1.3	посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.2. В неотложной форме	55.2	посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего, из	55.3	обращений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерной томографии	55.3.1	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
магнитно-резонансной томографии	55.3.2	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	55.3.3	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
эндоскопического диагностического исследования	55.3.4	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	55.3.5	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	55.3.6	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID -19)	55.3.7	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	55.4	комплексного посещения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2. В условиях дневных стационаров***** (сумма строк 58.1+58.2), включая:	56	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	56.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	56.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), включая:	57	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	57.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	58		x	x	x	x	x	X	x
4.1. В условиях дневных стационаров,	59	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
включая:		лечения							
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	59.1	случаев лечения	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случаев	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2. В условиях круглосуточного стационара, включая:	60	случаев госпитализации	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	60.1	случаев госпитализации	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	60.2	случаев госпитализации	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	60.3	случаев госпитализации	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
5. Расходы на ведение дела СМО	61		х	х	х	0,00	х	0,00	х
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	62		х	х	3 256,83	15 149,07	4 002 304,40	19 563 048,60	100

Примечание. Прогнозная численность населения Кировской области на 01.01.2022 – 1 228 900 человек. Численность застрахованного населения Кировской области на 01.01.2021 – 1 291 370 человек.

х – в данной ячейке значения не утверждаются.

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 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 на 2022 год 6 841,3 рубля, 2023 год – 7 115,0 рублей, 2024 год – 7 399,6 рубля.

*** Включая 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.

**** Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

***** Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

***** Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 – 2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

***** Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Приложение № 5

Приложение № 5

к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы на 2023 год по условиям оказания медицинской помощи

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Кировской области*, в том числе:	01		х	х	2 844,65	х	3 459 097,80	х	14,36
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не	02	ВЫЗОВОВ	0,009	546,55	4,67	х	5 677,40	х	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
включенная в Территориальную программу ОМС**, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,008	163,60	1,32	х	1 602,00	х	х
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0001	7 115,00	3,35	х	4 075,40	х	х
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	05		х	х	х	х	х	х	х
медицинская помощь в амбулаторных условиях:	06		х	х	х	х	х	х	х
с профилактической и иными целями	07	посещений	0,169	512,80	83,15	х	101 126,30	х	х
в связи с заболеваниями****	08	обращений	0,052	1 487,10	74,55	х	90 650,10	х	х
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****	09	случаев лечения	0,002	15 188,00	31,50	х	38 305,40	х	х
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного ста-	10	случаев госпитализации	0,009	87 971,00	758,13	х	921 883,10	х	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
ционара, всего, в том числе:									
высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Кировской области	10.1	случаев госпитализации	0,0001	153 679,74	19,34	x	23 513,00	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	11		x	x	x	x	x	x	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	12	посещений	0,002	2 305,10	4,60	x	5 594,70	x	x
5.1.1. Посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	13	посещений	0,00	0,00	0,00	x	0,00	x	x
5.1.2. Посещений на дому выездными патронажными бригадами	14	посещений	0,002	2 305,10	4,60	x	5 594,70	x	x
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	15	койко-дней	0,017	2 725,40	44,92	x	54 620,70	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	16		x	x	1 843,13	x	2 241 240,10	x	x
П. Средства консолидированного бюд-	17		x	x	0,00	x	0,00	x	0,00

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
жета Кировской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****, в том числе на приобретение:									
санитарного транспорта	17.1		x	x	0,00	x	0,00	x	x
компьютерного томографа	17.2		x	x	0,00	x	0,00	x	x
магнитно-резонансного томографа	17.3		x	x	0,00	x	0,00	x	x
иного медицинского оборудования	17.4		x	x	0,00	x	0,00	x	x
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	18		x	x	x	15 979,54	x	20 635 511,30	85,64
1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 31 + 41 + 53)	19	вызовов	0,2913	3 469,29	x	1 010,43	x	1 304 841,42	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	20		x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	21		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 33.1+43.1+ 55.1), из них:	21.1	посещений (комплексных посещений)	3,0062	746,97	x	2 245,56	x	2 899 844,48	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 43.1.1 + 55.1.1)	21.1.1	комплексных посещений	0,272	2 285,95	х	621,78	х	802 944,51	х
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 43.1.2 + 55.1.2), в том числе:	21.1.2	комплексных посещений	0,263	2 627,71	х	691,09	х	892 449,15	х
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 43.1.2.1 + 55.1.2.1)	21.1.2.1	комплексное посещение	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для посещений с иными целями (сумма строк 33.1.3 + 43.1.3 + 55.1.3)	21.1.3	посещений	2,4712	377,42	х	932,69	х	1 204 450,82	х
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 33.2 + 43.2 + 55.2)	21.2	посещений	0,54	809,35	х	437,05	х	564 391,32	х
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего (сумма строк 33.3 + 43.3 + 55.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	21.3	обращений	1,7916	1 813,37	х	3 248,79	х	4 195 387,94	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
компьютерной томографии (сумма строк 33.3.1 + 3.3.1 + 55.3.1)	21.3.1	исследований	0,04632	2 882,58	х	133,52	х	172 424,41	х
магнитно-резонансной томографии (сумма строк 33.3.2 + 3.3.2 + 55.3.2)	21.3.2	исследований	0,02634	4 053,91	х	106,78	х	137 889,70	х
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.3.3 + 43.3.3 + 55.3.3)	21.3.3	исследований	0,08286	558,01	х	46,24	х	59 708,19	х
эндоскопического диагностического исследования (сумма строк 33.3.4 + 43.3.4 + 55.3.4)	21.3.4	исследований	0,02994	1 047,00	х	31,35	х	40 480,16	х
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.3.5 + 43.3.5 + 55.3.5)	21.3.5	исследований	0,00092	9 269,30	х	8,53	х	11 011,93	х
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.3.6 + 43.3.6 + 55.3.6)	21.3.6	исследований	0,01321	2 292,05	х	30,28	х	39 097,79	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 33.3.7 + 43.3.7 + 55.3.7)	21.3.7	исследований	0,08987	680,95	x	61,20	x	79 027,65	x
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» (сумма строк 33.4 + 43.4 + 55.4)	21.4	комплексных посещений	0,00294	20 924,28	x	61,51	x	79 428,57	x
2.2. В условиях дневного стационара (сумма строк 34 + 44 + 56), включая:	22	случаев лечения	0,039198	15 327,87	x	600,82	x	775 881,41	x
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумму строк 34.1+ 44.1 + 56.1)	22.1	случаев лечения	0,00295	34 075,24	x	100,53	x	129 826,68	x
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 44.2 + 56.2)	22.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 22 + 25), включая:	23	случаев лечения	0,068605	26 009,88	x	1 784,40	x	2 304 319,31	x
3.1. Медицинскую помощь по профилю	23.1	случаев	0,009007	88 880,73	x	800,52	x	1 033 771,77	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
«онкология» (сумма строк 22.1 + 25.1)		лечения							
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 22.2 + 25.2)	23.2	случаев	0,000477	133 459,50	х	63,56	х	82 077,59	х
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	24		х	х	х	х	х	х	х
4.1. В условиях дневного стационара (сумма строк 37 + 47 + 59), включая:	25	случаев лечения	0,029407	40 248,53	х	1 183,58	х	1 528 437,90	х
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 37.1 + 47.1 + 59.1)	25.1	случаев лечения	0,006057	115 579,22	х	699,99	х	903 945,09	х
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2 + 47.2 + 59.2)	25.2	случаев	0,000477	133 459,50	х	63,56	х	82 077,59	х
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 38 + 48 + 60), включая:	26	случаев госпитализации	0,166923	42 218,26	х	7 047,18	х	9 100 526,81	х
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 38.1 + 48.1 + 60.1)	26.1	случаев госпитализации	0,009488	114 319,44	х	1 084,62	х	1 400 641,78	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 38.2 + 48.2 + 60.2)	26.2	случаев госпитализации	0,004443	43 653,00	х	193,93	х	250 437,26	х
4.2.3 Высокотехнологичную медицинскую помощь (сумма строк 38.3 + 48.3 + 60.3)	26.3	случаев госпитализации	0,005333	170 244,62	х	907,93	х	1 172 474,68	х
5. Паллиативная медицинская помощь*****:	27		х	х	х	14,65	х	18 924,69	х
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего (равно строке 49.1), в том числе:	27.1	посещений	0,0029	1 228,38	х	3,68	х	4 752,61	х
5.1.1. Посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 49.1.1)	27.1.1	посещений	0,0017	461,00	х	0,81	х	1 041,40	х
5.1.2. Посещений на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 49.1.2)	27.1.2	посещений	0,0012	2 305,10	х	2,87	х	3 711,21	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 49.2)	27.2	койко-день	0,004027	2 725,40	x	10,97	x	14 172,08	x
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара (равно строке 49.3)	27.3	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 39 + 50 + 61)	28		x	x	x	129,97	x	167 846,76	x
7. Иные расходы (равно строке 51)	29		x	x	x	0,00	x	0,00	x
из строки 18: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	30		x	x	x	15 901,31	x	20 534 468,40	85,22
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,29	3 471,06	x	1 006,61	x	1 299 903,40	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	32		x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	33		x	x	x	x	x	x	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 33.1.1 + 33.1.2 + 33.1.3), из них:	33.1	посещений (комплексных посещений)	2,93	753,06	x	2 206,47	x	2 849 359,83	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1.1	комплексных посещений	0,272	2 285,95	x	621,78	x	802 944,51	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.1.2	комплексных посещений	0,263	2 627,71	x	691,09	x	892 449,15	x
для проведения углубленной диспансеризации	33.1.2.1	комплексных посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями	33.1.3	посещений	2,395	373,11	x	893,60	x	1 153 966,17	x
2.1.2. В неотложной форме	33.2	посещений	0,54	809,35	x	437,05	x	564 391,32	x
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	33.3	обращений	1,7877	1 814,08	x	3 243,03	x	4 187 952,44	x
компьютерной томографии	33.3.1	исследований	0,04632	2 882,58	x	133,52	x	172 424,41	x
магнитно-резонансной томографии	33.3.2	исследований	0,02634	4 053,91	x	106,78	x	137 889,70	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	33.3.3	исследований	0,08286	558,01	х	46,24	х	59 708,19	х
эндоскопического диагностического исследования	33.3.4	исследований	0,02994	1 047,00	х	31,35	х	40 480,16	х
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	33.3.5	исследований	0,00092	9 269,30	х	8,53	х	11 011,93	х
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.3.6	исследований	0,01321	2 292,05	х	30,28	х	39 097,79	х
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	33.3.7	исследований	0,08987	680,95	х	61,20	х	79 027,65	х
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	33.4	комплексных посещений	0,00294	20 924,28	х	61,51	х	79 428,57	х
2.2. В условиях дневного стационара***** (сумма строк 34.1 + 34.2), включая:	34	случаев лечения	0,039198	15 327,87	х	600,82	х	775 881,41	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	34.1	случаев лечения	0,00295	34 075,24	х	100,53	х	129 826,68	х
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случаев	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), включая:	35	случаев лечения	0,068605	26 009,88	х	1 784,40	х	2 304 319,31	х
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	35.1	случаев лечения	0,009007	88 880,73	х	800,52	х	1 033 771,77	х
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	35.2	случаев	0,000477	133 459,50	х	63,56	х	82 077,59	х
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	36		х	х	х	х	х	х	х
4.1. В условиях дневного стационара, включая:	37	случаев лечения	0,029407	40 248,53	х	1 183,58	х	1 528 437,90	х
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	37.1	случаев лечения	0,006057	115 579,22	х	699,99	х	903 945,09	х
4.1.2. Медицинскую помощь при экстра-	37.2	случаев	0,000477	133 459,50	х	63,56	х	82 077,59	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
корпоральном оплодотворении									
4.2. В условиях круглосуточного стационара, включая:	38	случаев госпитализации	0,166342	42 279,98	x	7 032,93	x	9 082 120,22	x
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	38.1	случаев госпитализации	0,009488	114 319,44	x	1 084,62	x	1 400 641,78	x
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	38.2	случаев госпитализации	0,004443	43 653,00	x	193,93	x	250 437,26	x
4.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	38.3	случаев госпитализации	0,005333	170 244,62	x	907,93	x	1 172 474,68	x
5. Расходы на ведение дела СМО	39		x	x	x	129,31	x	166 993,31	x
из строки 18:	40		x	x	x	78,23	x	101 042,90	0,42
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	41	вызовов	0,0013	3 057,60	X	3,82	x	4 938,02	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	42		х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	43		х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, всего, в том числе:	43.1	посещений (комплексных посещений)	0,0762	512,80	х	39,09	х	50 484,65	х
для проведения профилактических медицинских осмотров	43.1.1	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	43.1.2	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения углубленной диспансеризации	43.1.2.1	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для посещений с иными целями	43.1.3	посещений	0,0762	512,80	х	39,09	х	50 484,65	х
2.1.2. В неотложной форме	43.2	посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	43.3	обращений	0,0039	1 487,10	х	5,76	х	7 435,50	х
компьютерной томографии	43.3.1	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
магнитно-резонансной томографии	43.3.2	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	43.3.3	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
эндоскопического диагностического исследования	43.3.4	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	43.3.5	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	43.3.6	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	43.3.7	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	43.4	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.2. В условиях дневного стационара***** (сумма строк 44.1 + 44.2), включая:	44	случаев лечения	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю	44.1	случаев	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
«онкология»		лечения							
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), включая:	45	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	45.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении:	45.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	46		x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневного стационара, включая:	47	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	47.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара	48	случаев	0,000581	24 542,12	x	14,25	x	18 406,59	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
нара, включая:		госпитализации							
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	48.1	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	48.2	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	48.3	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Паллиативная медицинская помощь*****:	49		x	x	x	14,65	x	18 924,69	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего, включая:	49.1	посещений	0,0029	1 228,38	x	3,68	x	4 752,61	x
5.1.1. Посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	49.1.1	посещений	0,0017	461,00	x	0,81	x	1 041,40	x
5.1.2. Посещений на дому выездными па-	49.1.2	посещений	0,0012	2 305,10	x	2,87	x	3 711,21	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
тронажными бригадами									
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	49.2	койко-день	0,004027	2 725,40	x	10,97	x	14 172,08	x
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	49.3	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО	50		x	x	x	0,66	x	853,45	x
7. Иные расходы	51		x	x	x	0,00	x	0,00	x
из строки 18:	52		x	x	x	0,00	x	0,00	0,00
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	53	вызовов	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	54	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	55	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, из них:	55.1	посещений (комплекс-	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
		ных посещений)							
для проведения профилактических медицинских осмотров	55.1.1	комплексных посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	55.1.2	комплексных посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения углубленной диспансеризации	55.1.2.1	комплексных посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями	55.1.3	посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.2. В неотложной форме	55.2	посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	55.3	обращений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
компьютерной томографии	55.3.1	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
магнитно-резонансной томографии	55.3.2	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	55.3.3	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
эндоскопического диагностического исследования	55.3.4	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	55.3.5	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	55.3.6	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID -19)	55.3.7	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	55.4	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.2. В условиях дневных стационаров***** (сумма строк 58.1+58.2), включая:	56	случаев лечения	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	56.1	случаев лечения	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	56.2	случаев	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
3. В условиях дневных стационаров	57	случаев	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), включая:		лечения							
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	57.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	58		x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, включая:	59	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	59.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, включая:	60	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	60.1	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в спе-	60.2	случаев гос-	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций		питализации							
4.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	60.3	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Расходы на ведение дела СМО	61		x	x	x	0,00	x	0,00	x
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	62		x	x	2 844,65	15 979,54	3 459 097,80	20 635 511,30	100

Примечание. Прогнозная численность населения Кировской области на 01.01.2023 – 1 216 000 человек. Численность застрахованного населения Кировской области на 01.01.2021 – 1 291 370 человек.

x – в данной ячейке значения не утверждаются.

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 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 на 2022 год 6 841,3 рубля, 2023 год – 7 115,0 рублей, 2024 год – 7 399,6 рубля.

*** Включая 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.

**** Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

***** Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

***** Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 – 2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

***** Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом-субъекта Российской Федерации.

Приложение № 6

Приложение № 6

к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы на 2024 год по условиям оказания медицинской помощи

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Кировской области*, в том числе:	01		х	х	2 869,27	х	3 454884,10	х	13,65
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС**, в том числе:	02	вызовов	0,009	547,76	4,72	х	5 677,40	х	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,008	163,60	1,33	x	1 602,00	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0001	7 399,60	3,38	x	4 075,40	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	05		x	x	x	x	x	x	x
медицинская помощь в амбулаторных условиях:	06		x	x	x	x	x	x	x
с профилактической и иными целями***	07	посещений	0,171	533,30	87,83	x	105 750,60	x	x
в связи с заболеваниями****	08	обращений	0,053	1 546,60	78,16	x	94 113,70	x	x
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****	09	случаев лечения	0,002	15 795,60	32,91	x	39 624,00	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, всего, включая:	10	случаев госпитализации	0,009	91 489,80	763,30	x	919 092,30	x	x
высокотехнологичную медицинскую помощь, оказываемую в медицинских орга-	10.1	случаев госпитализации	0,0001	153 679,74	19,53	x	23 513,00	x	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
низациях Кировской области									
5. Паллиативная медицинская помощь:	11		х	х	х	х	х	х	х
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	12	посещений	0,002	2 397,30	4,67	х	5 624,70	х	х
5.1.1. Посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	13	посещений	0,00	0,00	0,00	х	0,00	х	х
5.1.2. Посещений на дому выездными патронажными бригадами	14	посещений	0,002	2 397,30	4,67	х	5 624,70	х	х
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	15	койко-дней	0,017	2 725,40	46,02	х	55 418,60	х	х
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	16		х	х	1 851,66	х	2 229 582,80	х	х
II. Средства консолидированного бюджета Кировской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в	17		х	х	0,00	х	0,00	х	0,00

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		в процентах к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
системе ОМС*****, в том числе на приобретение:									
санитарного транспорта	17.1		x	x	0,00	x	0,00	x	x
компьютерного томографа	17.2		x	x	0,00	x	0,00	x	x
магнитно-резонансного томографа	17.3		x	x	0,00	x	0,00	x	x
иного медицинского оборудования	17.4		x	x	0,00	x	0,00	x	x
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	18		x	x	x	16 926,46	x	21 858 318,60	86,35
1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 31 + 41 + 53)	19	вызовов	0,2912	3 696,03	x	1 076,11	x	1 389 659,62	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	20		x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	21		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 33.1+43.1+ 55.1), из них:	21.1	посещений (комплексных посещений)	3,0044	792,09	x	2 379,76	x	3 073 140,13	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 43.1.1 + 55.1.1)	21.1.1	комплексных посещений	0,272	2 424,41	x	659,44	x	851 578,86	X

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 43.1.2 + 55.1.2), в том числе:	21.1.2	комплексных посещений	0,263	2 786,92	х	732,96	х	946 521,64	х
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 43.1.2.1 + 55.1.2.1)	21.1.2.1	комплексное посещение	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для посещений с иными целями (сумма строк 33.1.3 + 43.1.3 + 55.1.3)	21.1.3	посещений	2,4694	399,84	х	987,36	х	1 275 039,63	х
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 33.2 + 43.2 + 55.2)	21.2	посещений	0,54	858,35	х	463,51	х	598 560,93	х
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего (сумма строк 33.3 + 43.3 + 55.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	21.3	обращений	1,7916	1 923,16	х	3 445,44	х	4 449 343,03	х
компьютерной томографии (сумма строк 33.3.1 + 3.3.1 + 55.3.1)	21.3.1	исследований	0,04632	3 057,20	х	141,61	х	182 869,48	х
магнитно-резонансной томографии (сумма	21.3.2	исследований	0,02634	4 299,47	х	113,25	х	146 242,17	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
строк 33.3.2 + 3.3.2 + 55.3.2)									
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.3.3 + 43.3.3 + 55.3.3)	21.3.3	исследований	0,08286	591,82	х	49,04	х	63 325,92	х
эндоскопического диагностического исследования (сумма строк 33.3.4 + 43.3.4 + 55.3.4)	21.3.4	исследований	0,02994	1 110,45	х	33,25	х	42 933,33	х
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.3.5 + 43.3.5 + 55.3.5)	21.3.5	исследований	0,00092	9 830,84	х	9,04	х	11 679,04	х
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.3.6 + 43.3.6 + 55.3.6)	21.3.6	исследований	0,01321	2 430,93	х	32,11	х	41 466,80	х
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма	21.3.7	исследований	0,07189	722,25	х	51,92	х	67 050,80	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
строк 33.3.7 + 43.3.7 + 55.3.7)									
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» (сумма строк 33.4 + 43.4 + 55.4)	21.4	комплексных посещений	0,00294	20 924,28	х	61,51	х	79 428,57	х
2.2. В условиях дневного стационара (сумма строк 34 + 44 + 56), включая:	22	случаев лечения	0,039206	16 258,72	х	637,45	х	823 179,24	х
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумму строк 34.1 + 44.1 + 56.1)	22.1	случаев лечения	0,00295	35 757,02	х	105,50	х	136 234,24	х
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 44.2 + 56.2)	22.2	случаев	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 22 + 25), включая:	23	случаев лечения	0,068619	27 589,84	х	1 893,18	х	2 444 790,90	х
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 22.1 + 25.1)	23.1	случаев лечения	0,009007	93 267,41	х	840,03	х	1 084 793,25	х
3.2. Медицинскую помощь при экстракор-	23.2	случаев	0,000491	133 459,50	х	65,52	х	84 613,32	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
поральном оплодотворении (сумма строк 22.2 + 25.2)									
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	24		х	х	х	х	х	х	х
4.1. В условиях дневного стационара (сумма строк 37 + 47 + 59), включая:	25.	случаев лечения	0,029413	42 694,21	х	1 255,73	х	1 621 611,66	х
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 37.1 + 47.1 + 59.1)	25.1	случаев лечения	0,006057	121 283,60	х	734,54	х	948 559,01	х
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2 + 47.2 + 59.2)	25.2	случаев	0,000491	133 459,50	х	65,52	х	84 613,32	х
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 38 + 48 + 60), включая:	26	случаев госпитализации	0,166937	44 656,85	х	7 454,86	х	9 626 988,93	х
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 38.1 + 48.1 + 60.1)	26.1	случаев госпитализации	0,009488	120 701,14	х	1 145,16	х	1 478 830,37	х
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 38.2	26.2	случаев госпитализации	0,004443	46 089,82	х	204,76	х	264 417,30	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
+ 48.2 + 60.2)									
4.2.3 Высокотехнологичную медицинскую помощь (сумма строк 38.3 + 48.3 + 60.3)	26.3	случаев госпитализации	0,005333	170 244,62	x	907,93	x	1 172 474,68	x
5. Паллиативная медицинская помощь *****:	27		x	x	x	14,12	x	18 231,35	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 49.1), в том числе:	27.1	посещений	0,0029	1 263,85	x	3,56	x	4 597,89	x
5.1.1. Посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 49.1.1)	27.1.1	посещений	0,0017	479,40	x	0,80	x	1 030,71	x
5.1.2. Посещений на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 49.1.2)	27.1.2	посещений	0,0012	2 397,30	x	2,76	x	3 567,18	x
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 49.2)	27.2	койко-день	0,003725	2 834,40	x	10,56	x	13 633,46	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара (равно строке 49.3)	27.3	случаев лечения	0,00	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 39 + 50 + 61)	28		x	x	x	137,97	x	178 175,14	x
7. Иные расходы (равно строке 51)	29		x	x	x	0,00	x	0,00	x
из строки 18: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	30		x	x	x	16 848,05	x	21 757 054,90	85,95
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,29	3 697,83	x	1 072,37	x	1 384 827,10	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	32		x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	33		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 33.1.1 + 33.1.2 + 33.1.3), из них:	33.1	посещений (комплексных посещений)	2,93	798,66	x	2 340,08	x	3 021 902,80	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1.1	комплексных посещений	0,272	2 424,41	x	659,44	x	851 578,86	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.1.2	комплексных посещений	0,263	2 786,92	x	732,96	x	946 521,64	x
для проведения углубленной диспансеризации	33.1.2.1	комплексных посещений	0,00000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями	33.1.3	посещений	2,395	395,69	x	947,68	x	1 223 802,30	x
2.1.2. В неотложной форме	33.2	посещений	0,54	858,35	x	463,51	x	598 560,93	x
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	33.3	обращений	1,7877	1 923,97	x	3 439,48	x	4 441 642,51	x
компьютерной томографии	33.3.1	исследований	0,04632	3 057,20	x	141,61	x	182 869,48	x
магнитно-резонансной томографии	33.3.2	исследований	0,02634	4 299,47	x	113,25	x	146 242,17	x
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	33.3.3	исследований	0,08286	591,82	x	49,04	x	63 325,92	x
эндоскопического диагностического исследования	33.3.4	исследований	0,02994	1 110,45	x	33,25	x	42 933,33	x
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	33.3.5	исследований	0,00092	9 830,84	x	9,04	x	11 679,04	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.3.6	исследований	0,01321	2 430,93	x	32,11	x	41 466,80	x
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	33.3.7	исследований	0,07189	722,25	x	51,92	x	67 050,80	x
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	33.4	комплексных посещений	0,00294	20 924,28	x	61,51	x	79 428,57	x
2.2. В условиях дневного стационара***** (сумма строк 34.1 + 34.2), включая:	34	случаев лечения	0,039206	16 258,72	x	637,45	x	823 179,24	x
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	34.1	случаев лечения	0,00295	35 757,02	x	105,50	x	136 234,24	x
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), включая:	35	случаев лечения	0,068619	27 589,84	x	1 893,18	x	2 444 790,90	x
3.1. Медицинскую помощь по профилю	35.1	случаев	0,009007	93 267,41	x	840,03	x	1 084 793,25	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
«онкология»		лечения							
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	35.2	случаев	0,000491	133 459,50	x	65,52	x	84 613,32	x
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	36		x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневного стационара, включая:	37	случаев лечения	0,029413	42 694,21	x	1 255,73	x	1 621 611,66	x
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	37.1	случаев лечения	0,006057	121 283,60	x	734,54	x	948 559,01	x
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случаев	0,000491	133 459,50	x	65,52	x	84 613,32	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, включая:	38	случаев госпитализации	0,166356	44 727,07	x	7 440,61	x	9 608 582,27	x
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	38.1	случаев госпитализации	0,009488	120 701,14	x	1 145,16	x	1 478 830,37	x
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях ме-	38.2	случаев госпитализации	0,004443	46 089,82	x	204,76	x	264 417,30	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
медицинских организаций									
4.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	38.3	случаев госпитализации	0,005333	170 244,62	x	907,93	x	1 172 474,68	x
5. Расходы на ведение дела СМО	39		x	x	x	137,31	x	177 319,82	x
из строки 18: 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	40		x	x	x	78,41	x	101 263,70	0,40
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	41	вызовов	0,0012	3 243,30	x	3,74	x	4 832,52	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	42		x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	43		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, всего, в том числе:	43.1	посещений (комплексных посещений)	0,0744	533,30	x	39,68	x	51 237,33	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	43.1.1	комплексных посещений	0,00	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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 предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	43.1.2	комплексных посещений	0,00	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения углубленной диспансеризации	43.1.2.1	комплексных посещений	0,00	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями	43.1.3	посещений	0,0744	533,30	x	39,68	x	51 237,33	x
2.1.2. В неотложной форме	43.2	посещений	0,00	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	43.3	обращений	0,0039	1 546,60	x	5,96	x	7 700,52	x
компьютерной томографии	43.3.1	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
магнитно-резонансной томографии	43.3.2	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	43.3.3	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
эндоскопического диагностического исследования	43.3.4	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	43.3.5	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
патологоанатомического исследования	43.3.6	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	43.3.7	исследований	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	43.4	комплексных посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2. В условиях дневного стационара***** (сумма строк 44.1 + 44.2), включая:	44	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	44.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), включая:	45	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	45.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении:	45.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	46		x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневного стационара, включая:	47	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	47.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, включая:	48	случаев госпитализации	0,000581	24 542,21	x	14,25	x	18 406,66	x
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	48.1	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	48.2	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
4.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	48.3	случаев госпитализации	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Паллиативная медицинская помощь*****:	49		x	x	x	14,12	x	18 231,35	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, включая:	49.1	посещений	0,0029	1 263,85	x	3,56	x	4 597,89	x
5.1.1. Посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	49.1.1	посещений	0,0017	479,40	x	0,80	x	1 030,71	x
5.1.2. Посещений на дому выездными патронажными бригадами	49.1.2	посещений	0,0012	2 397,30	x	2,76	x	3 567,18	x
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	49.2	койко-день	0,003725	2 834,40	x	10,56	x	13 633,46	x
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	49.3	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО	50		x	x	x	0,66	x	855,32	x
7. Иные расходы	51		x	x	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
из строки 18: 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	52		х	х	х	0,00	х	0,00	0,00
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	53	вызовов	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе:	54	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	55	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. Посещений с профилактической и иными целями, из них:	55.1	посещений (комплексных посещений)	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения профилактических медицинских осмотров	55.1.1	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	55.1.2	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения углубленной диспансеризации	55.1.2.1	комплексных посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для посещений с иными целями	55.1.3	посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
2.1.2. В неотложной форме	55.2	посещений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.3. В связи с заболеваниями, всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	55.3	обращений	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
компьютерной томографии	55.3.1	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
магнитно-резонансной томографии	55.3.2	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	55.3.3	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
эндоскопического диагностического исследования	55.3.4	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	55.3.5	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	55.3.6	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	55.3.7	исследований	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
2.1.4. Обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	55.4	комплексных посещений	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2. В условиях дневных стационаров***** (сумма строк 58.1+58.2), включая:	56	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	56.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	X
2.2.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	56.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), включая:	57	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	57.1	случаев лечения	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	58		x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров,	59	случаев	0	0,00	x	0,00	x	0,00	x

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		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
включая:		лечения							
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	59.1	случаев лечения	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случаев	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2. В условиях круглосуточного стационара, включая:	60	случаев госпитализации	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология»	60.1	случаев госпитализации	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2.2. Медицинскую реабилитацию в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	60.2	случаев госпитализации	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2.3. Высокотехнологичную медицинскую помощь	60.3	случаев госпитализации	0	0,00	х	0,00	х	0,00	х
5. Расходы на ведение дела СМО	61		х	х	х	0,00	х	0,00	х
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	62		х	х	2 869,27	16 926,46	3 454 884,10	21 858 318,60	100

Примечание. Прогнозная численность населения Кировской области на 01.01.2024 – 1 204 100 человек. Численность застрахованного населения Кировской области на 01.01.2021 – 1 291 370 человек.

х – в данной ячейке значения не утверждаются.

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 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 на 2022 год 6 841,3 рубля, 2023 год – 7 115,0 рублей, 2024 год – 7 399,6 рубля.

*** Включая 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.

**** Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

***** Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

***** Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 – 2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

***** Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС; сверх Территориальной программы ОМС.

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Приложение № 7

Приложение № 7

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, 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
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 ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; 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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинэргические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые 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
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT ₃ -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
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A06AB	Контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной 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)
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
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 пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	Противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
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 глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин раство-	раствор для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		римый (человеческий генно-инженерный)	
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	Инсулины средней 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 оболочкой; 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	Производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным вы-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			свобождением; таблетки с пролонгированным вы- свобождением
A10BH	Ингибиторы дипептидил- пептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной обо- лочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной обо- лочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной обо- лочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной обо- лочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной обо- лочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной обо- лочкой
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 обо- лочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной обо- лочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной обо- лочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной обо- лочкой».
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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	Витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	Витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
A11DA	Витамин 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 до-		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	бавки		
A12CX	Другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	Анаболические средства системного действия		
∩ A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	Ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглоцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления рас-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			твора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		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	раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		натрия	
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 для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			раствор для инфузий
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BA	Витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	Местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	Факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	факторы свертывания	лиофилизат для приготовления рас-	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		вения крови II, IX и X в комбинации	твора 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 альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	Другие системные гемостатики	ромиплостим	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; раствор 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		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
V03BA	Витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
V03BB	Фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03X	Другие антианемические препараты		
V03XA	Другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
V05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
V05A	Кровь и препараты крови		
V05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксипрокси-этилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
V05B	Растворы для внутривенного введения		
V05BA	Растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
V05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат +	раствор для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	Ирригационные растворы		
B05CX	Другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	Растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	Другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида монитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболоч-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			кой; 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
		мельдоний	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
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 вы-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			свобождением, 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; 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		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного дей-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			ствия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	Альфа- и бетаадрено-блокаторы	карведилол	таблетки
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным вы-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			свободным, 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
		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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	Фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C10AX	Другие гиполипидемические средства	алирокумаб	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		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфи-		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	цирующие 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); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		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 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		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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
		мизопроустол	таблетки
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	Прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	Андрогены		
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	Гестагены		
G03DA	Производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G03DB	Производные прегнадие-на	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		
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 высво-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			бождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; 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; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	Окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; 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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
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	доксиджиклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
		тигекцилин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; 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
		феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	Другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	цефуросим	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
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			ра для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	Цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	Карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	Другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	Сульфаниламиды и три-		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	метоприм		
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		
J01FA	Макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат 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
		klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; 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 рас-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			<p>твора 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</p>
		гентамицин	<p>капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
		канамицин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
		тобрамицин	<p>капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций</p>
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	гatifлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	<p>капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		лomeфлоксацин	<p>капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		моксифлоксацин	<p>капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		офлоксацин	<p>капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой;</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			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; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XA	Антибиотики гликопептидной 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
		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 внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	Прочие антибактериаль-	даптомицин	лиофилизат для приготовления рас-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	ные препараты		твора 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	Производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J02AX	Другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат 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; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	Антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	Гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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
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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			лочкой
		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 местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	Ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			лочкой
		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
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			лочкой
		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 + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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 + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		кобидистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивириин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	Прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; 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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			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	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		сыворотка противодифтерийная	
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BV	Специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	Вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		мелфалан	лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	Алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	Другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		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
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	Производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	Таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; 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
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XA	Препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		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; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; 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	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		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
		церитиниб	капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митоган	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		талазопариб	капсулы
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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		
L02BA	Антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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	Колонистимулирующие 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; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; 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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			пензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор 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
		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 внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридоацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	Иммунодепрессанты		
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антиtimoцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			римой 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)	адалимумаб	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
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		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
		помалидомид	капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противо-		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	воспалительные 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
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	Производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			лочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); 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
		ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		гемагглютенин комплекс	лия; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
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; раствор для инфузий
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносунаб	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		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N01	Анестетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AB	Галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	Барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	Опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	Другие препараты для общей 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
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	Амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным вы-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			свобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	Производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	Производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	Другие опиоиды	пропионилфенилэтоксиперидин	таблетки защечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	Анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей);

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	Производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	Производные сукцинимидов	этосуксимид	капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	Производные карбоксиамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	Производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			римой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	Другие противосудорожные 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
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + кар-	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		бидопа	
N04BB	Производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	Психолептики		
N05A	Антипсихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	Производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный);

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	Производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	Производные тioxантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	Бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	Другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	Производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	Другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	Производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-	капли назальные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		пролил-глицил-пролин	
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	Препараты для лечения деменции		
N06DA	Антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения головокружения	беттагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		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		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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	левамитол	таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе 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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		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
		вилантерол + флутиказона фууроат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капли назальные; 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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	Производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	системы		
R07A	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	Легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	Бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропексифеноксиметилметилксадиазол	капли глазные
S01F	Мидриатические и цик-		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	лоплегические средства		
S01FA	Антихолинергические 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
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		
V01AA	Аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринария пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамин сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	Железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	Прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмоляр-	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	ные рентгеноконтрастные средства	йогексол	раствор для инъекций
		йомерпрол	раствор для инъекций
		йопрomid	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
		гадоверсетамид	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) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	Терапевтические радиофармацевтические сред-		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	ства		
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

Приложение № 8

Приложение № 8

к Территориальной программе

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя (застрахованное лицо) на 2022 год

№ п/п	№ строки	Показатель на 1 жителя (застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
			Бюджетные ассигнования областного бюджета	Средства ОМС
1	1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,217	2,9300
		из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием, в том числе:	0	0,2900
1.1	2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,163	0,272
1.2	3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0	0,263
		для проведения углубленной диспансеризации	0	0,03408
1.3	4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11), в том числе:	0,054	2,39500
1.3.1	5	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0	0,305
1.3.2	6	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0	0,014
1.3.3	7	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе:	0,003	0,0031
1.3.3.1	8	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0	0,0018
1.3.3.2	9	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,003	0,0013

№ п/п	№ строки	Показатель на 1 жителя (застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
			Бюджетные ассигнования областного бюджета	Средства ОМС
1.3.4	10	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,051	1,1539
1.3.5	11	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0	0,9190
		Справочно:		
		объем посещений центров здоровья	0	0,0220
		объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,0050

Приложение № 9

Приложение № 11

к Территориальной программе

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний)
с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно

№ п/п	Наименование заболевания, состояния (группы заболеваний, состояний), вид и условия оказания медицинской помощи	№ группы
1	В условиях круглосуточного стационара	
1.1	Осложнения, связанные с беременностью	2
1.2	Беременность, закончившаяся абортным исходом	3
1.3	Родоразрешение	4
1.4	Кесарево сечение	5
1.5	Операции на женских половых органах (уровень 1)	11
1.6	Операции на женских половых органах (уровень 2)	12
1.7	Ангионевротический отек, анафилактический шок	16
1.8	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе*	28
1.9	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*	34
1.10	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*	35
1.11	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*	36
1.12	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	67
1.13	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	68
1.14	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	87
1.15	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*	95
1.16	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*	96
1.17	Сотрясение головного мозга	112
1.18	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)	136
1.19	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	157
1.20	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*	158
1.21	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*	159
1.22	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*	160
1.23	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*	161

1.24	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*	162
1.25	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*	163
1.26	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*	164
1.27	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*	165
1.28	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*	166
1.29	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)*	167
1.30	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)*	168
1.31	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*	169
1.32	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*	170
1.33	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)*	171
1.34	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)*	172
1.35	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)*	173
1.36	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)*	174
1.37	Лучевая терапия (уровень 8)	182
1.38	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	189
1.39	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	193
1.40	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	196
1.41	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	199
1.42	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	209
1.43	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	210
1.44	Замена речевого процессора	214
1.45	Операции на органе зрения (уровень 1)	215
1.46	Операции на органе зрения (уровень 2)	216
1.47	Операции на органе зрения (уровень 3)	217
1.48	Операции на органе зрения (уровень 4)	218
1.49	Операции на органе зрения (уровень 5)	219
1.50	Операции на органе зрения (уровень 6)	220
1.51	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	240
1.52	Отравления и другие воздействия внешних причин	261
1.53	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	287
1.54	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	291
1.55	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	292
1.56	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые	293

	(уровень 3)	
1.57	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)	295
1.58	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи	313
1.59	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)	317
1.60	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)	327
1.61	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	332
1.62	Операции на органах полости рта (уровень 1)	344
1.63	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*	357
1.64	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)	360
1.65	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)	361
1.66	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)	362
1.67	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)	363
1.68	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов	366
1.69	Реинфузия аутокрови	368
1.70	Баллонная внутриаортальная контрпульсация	369
1.71	Экстракорпоральная мембранная оксигенация	370
1.72	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции	371
1.73	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)*	376
1.74	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)*	377
1.75	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)*	378
2	В условиях дневного стационара	
2.1	Осложнения беременности, родов, послеродового периода	1
2.2	Искусственное прерывание беременности (аборт)	5
2.3	Аборт медикаментозный	6
2.4	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)	7
2.5	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьрном заносе*	15
2.6	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*	21
2.7	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*	22
2.8	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*	23
2.9	Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективной базисной терапии	39
2.10	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*	43
2.11	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*	44
2.12	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	54
2.13	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с	55

	использованием ПЭТ КТ	
2.14	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования	56
2.15	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*	57
2.16	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*	58
2.17	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*	59
2.18	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*	60
2.19	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*	61
2.20	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*	62
2.21	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*	63
2.22	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*	64
2.23	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*	65
2.24	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)*	66
2.25	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)*	67
2.26	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*	68
2.27	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*	69
2.28	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)*	70
2.29	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)*	71
2.30	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)*	72
2.31	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)*	73
2.32	Лучевая терапия (уровень 8)	81
2.33	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	86
2.34	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	90
2.35	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	94
2.36	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	98
2.37	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	104
2.38	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	105
2.39	Замена речевого процессора	108
2.40	Операции на органе зрения (уровень 1)	110
2.41	Операции на органе зрения (уровень 2)	111
2.42	Операции на органе зрения (уровень 3)	112

2.43	Операции на органе зрения (уровень 4)	113
2.44	Операции на органе зрения (уровень 5)	114
2.45	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	119
2.46	Отравления и другие воздействия внешних причин	123
2.47	Операции на органах полости рта (уровень 1)	151
2.48	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*	157
2.49	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)	159
2.50	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции	163
2.51	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)*	164
2.52	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)*	165
2.53	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)*	166

* При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.