



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.06.2021

№ 435-п

О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 20 января 2021 г. № 10-п

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 2299 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»

Правительство Пермского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 20 января 2021 г. № 10-п.

2. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

И.о. председателя Правительства
Пермского края

А.В. Чибисов

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства Пермского края
от 28.06.2021 № 435-п

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 20 января 2021 г. № 10-п

1. В абзаце шестом раздела I слова «клинических рекомендаций,» исключить;

2. в абзаце шестом пункта 5 раздела III слова «лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций» заменить словами «жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения»;

3. пункт 2.1 раздела IV дополнить абзацем третьим следующего содержания:

«по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях за единицу объема медицинской помощи;»;

4. в разделе V:

4.1. дополнить пунктом 2.1(1) следующего содержания:

«2.1(1). организация дежурства выездных бригад скорой медицинской помощи при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций;»;

4.2. пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Тарифы и объемы медицинской помощи, предоставляемой в рамках сверх базовой Программы ОМС, утверждаются приказом Министерства здравоохранения Пермского края.»;

4.3. дополнить пунктами 4 – 9 следующего содержания:

«4. При оплате медицинской помощи, предоставляемой за счет межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края, применяются следующие способы оплаты:

4.1. при оплате медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях:

4.1.1. за единицу объема медицинской помощи – за посещение с профилактической целью, за обращение по поводу заболевания – по тарифам, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Пермского края;

4.2. при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях стационара:

4.2.1. при оказании медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС, оказанной не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме:

4.2.1.1. за случай госпитализации при отнесении его к соответствующей клинико-статистической группе (далее – КСГ);

4.2.1.2. за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе и при длительности госпитализации менее 3 дней;

4.2.2. при оказании медицинской помощи по видам и условиям, не установленным базовой программой ОМС:

4.2.2.1. за законченный случай лечения заболевания по тарифам законченного случая, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Пермского края;

4.2.2.2. за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе;

4.2.2.3. за случай лечения заболевания при оказании паллиативной медицинской помощи, санаторно-курортного лечения, при организации круглосуточного приема, содержания, выхаживания и воспитания детей по тарифам на койко-день профильного отделения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Пермского края;

4.3. при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

4.3.1. за случай госпитализации при отнесении его к КСГ ds18.002.001 при оказании медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС;

4.3.2. за законченный случай лечения заболевания по тарифам законченного случая, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Пермского края, при оказании медицинской помощи по видам и условиям, не установленным базовой программой ОМС;

4.3.3. за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе.

5. За счет межбюджетного трансферта из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), а также безрезультатных выездов.

Оплата медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (скорой медицинской помощи), включая безрезультатные выезды, не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС, а также скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС, осуществляется за вызов скорой медицинской помощи по тарифам и в соответствии с объемами, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Пермского края.

Тарифы по медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС, оказанной не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме в стационарных условиях, устанавливаются Тарифным соглашением по обязательному медицинскому страхованию Пермского края.

6. Финансирование медицинских организаций за счет средств межбюджетных трансфертов на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, и на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), а также безрезультатных выездов осуществляется в соответствии с перечнем

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, установленных в приложении 1 к Программе.

7. Порядок предоставления межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края утвержден постановлением Правительства Пермского края от 30 декабря 2019 г. № 1063-п.

8. ТФОМС Пермского края оплачивает медицинским организациям оказанную медицинскую помощь в пределах средств межбюджетных трансфертов и в соответствии с Регламентом взаимодействия при оплате медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет межбюджетных трансфертов, утверждаемым министром здравоохранения Пермского края и директором ТФОМС Пермского края.

9. Медицинская помощь за счет средств межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, и на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), а также безрезультатных выездов оказывается медицинскими организациями любой организационно-правовой формы, включенными в Реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, который ведется Министерством в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Пермского края.»;

5. пункт 5.2.2 раздела VI дополнить абзацами следующего содержания:

«приобретения и организации перевозки средств индивидуальной защиты для медицинских и иных работников медицинских организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, направленную на профилактику, диагностику и лечение новой коронавирусной инфекции;

осуществления транспортировки пациентов для проведения компьютерной томографии;
 организации работы единого диспетчерского центра;
 осуществления расходов, связанных с оплатой отпусков и выплатой компенсации за неиспользованные отпуска медицинским и иным работникам.»;

6. в разделе VII:

6.1. в таблице 1:

6.1.1. строки 4, 4.1 изложить в следующей редакции:

4	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи), в том числе:	число посещений	3,4557	3,4562	3,4562
4.1	за счет средств бюджета Пермского края	число посещений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи	0,0202	0,0202	0,0202
		1 уровень	х	х	х
		2 уровень	0,0202	0,0202	0,0202
		3 уровень	х	х	х

6.1.2. строки 4.2 – 4.2.1.1 изложить в следующей редакции:

4.2	за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС	число посещений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской	0,5055	0,5055	0,5055
-----	--	--	--------	--------	--------

	Пермского края (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами)	помощи			
		1 уровень	0,1315	0,1315	0,1315
		2 уровень	0,308	0,308	0,308
		3 уровень	0,066	0,066	0,066
4.2.1	из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому	число посещений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи	0,0095	0,0095	0,0095
		1 уровень	0,0095	0,0095	0,0095
		2 уровень	х	х	х
		3 уровень	х	х	х
4.2.1.1	в том числе для паллиативной медицинской помощи при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами	число посещений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи	0,0025	0,0025	0,0025
		1 уровень	0,0025	0,0025	0,0025
		2 уровень	х	х	х
		3 уровень	х	х	х

6.2. строки 4.2 – 4.2.1.1 таблицы 2 изложить в следующей редакции:

4.2	за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами)	рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи	505,15	505,15	505,15
		1 уровень	473,38	473,38	473,38
		2 уровень	511,46	511,46	511,46
		3 уровень	445,39	445,39	445,39

4.2.1	из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому	рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи	1453,64	1453,64	1453,64
		1 уровень	1453,64	1453,64	1453,64
		2 уровень	х	х	х
		3 уровень	х	х	х
4.2.1.1	в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами	рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи	4130,87	4130,87	4130,87
		1 уровень	4130,87	4130,87	4130,87
		2 уровень	х	х	х
		3 уровень	х	х	х

6.3. дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, – 605,0 тыс. руб.»;

6.4. абзацы девятый, десятый признать утратившими силу;

6.5. таблицу 3 изложить в следующей редакции:

«Таблица 3

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (за исключением расходов федерального бюджета)

Источники финансового обеспечения	2021 год		2022 год		2023 год	
	рублей на 1 жителя	рублей на 1 застрахованное лицо	рублей на 1 жителя	рублей на 1 застрахованное лицо	рублей на 1 жителя	рублей на 1 застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
Средний подушевой норматив финансирования	3698,43	16060,67	3955,33	16979,72	4075,60	17602,79
За счет средств бюджета Пермского края	2053,89	Х	2310,80	Х	2431,06	Х
За счет средств обязательного медицинского страхования за счет средств субвенций	Х	14432,74	Х	15117,92	Х	15974,86

1	2	3	4	5	6	7
Федерального фонда обязательного медицинского страхования						
За счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение Программы ОМС, в рамках базовой Программы ОМС	33,97	33,45	33,97	33,45	33,97	33,45
За счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС	1594,48	1594,48	1594,48	1594,48	1594,48	1594,48
За счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь)	16,09	X	16,09	X	16,09	X

»;

7. в пункте 7 раздела VIII:

7.1. в абзаце первом цифры «47 177 672,5» заменить цифрами «47 706 695,1»;

7.2. в абзаце втором цифры «4 826 006,60» заменить цифрами «5 338 600,40»;

7.3. в абзаце пятом цифры «4 128 032,1» заменить цифрами «4 144 460,9»;

7.4. в абзаце седьмом цифры «50 166 475,6» заменить цифрами «50 182 904,4»;

7.5. в абзаце одиннадцатом цифры «4 128 032,1» заменить цифрами «4 144 460,9»;

7.6. в абзаце тринадцатом цифры «52 740 878,6» заменить цифрами «52 757 307,4»;

7.7. в абзаце семнадцатом цифры «4 128 032,1» заменить цифрами «4 144 460,9»;

7.8. в абзаце девятнадцатом цифры «47 177 672,5» заменить цифрами «47 706 695,1»;

7.9. в абзаце двадцатом цифры «4 826 006,60» заменить цифрами «5 338 600,40»;

7.10. в абзаце двадцать третьем цифры «4 128 032,1» заменить цифрами «4 144 460,9»;

7.11. в абзаце двадцать пятом цифры «50 166 475,6» заменить цифрами «50 182 904,4»;

7.12. в абзаце двадцать девятом цифры «4 128 032,1» заменить цифрами «4 144 460,9»;

7.13. в абзаце тридцать первом цифры «52 740 878,6» заменить цифрами «52 757 307,4»;

7.14. в абзаце тридцать пятом цифры «4 128 032,1» заменить цифрами «4 144 460,9»;

8. раздел IX изложить в следующей редакции:

«Раздел IX. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя / застрахованное лицо на 2021 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя / застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,5257	2,93

1	2	3	4
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,2582	0,26
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0005	0,19
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе:	0,267	2,48
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,201	0,377
6	2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,01	0,0232
7	3) объем посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе:	0,0105	0,0
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,007	0,0
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0035	0,0
10	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,021	0,7697
11	5) объем посещений центров здоровья	0,0005	0,0372
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,01	1,0563
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,0151
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,014	0,2015

»;

9. в приложении 1:

9.1. строку 35 изложить в следующей редакции:

35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края «Городская детская клиническая больница № 3 имени Корюкиной Ирины Петровны»	+	+	+	+
----	---	---	---	---	---

9.2. строку 149 признать утратившей силу;

9.3. позиции:

Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий	172
Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	163

изложить в следующей редакции:

Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий	171
Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	162

9.4. дополнить позицией следующего содержания:

Из них медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров	3
---	---

10. в приложении 2:

10.1. сноску «*» раздела I дополнить абзацем следующего содержания:

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

10.2. в разделе II:

10.2.1. графу 6 строки 12 изложить в следующей редакции:

«реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей, восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с виртуальной реальностью, восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимуляцией»;

10.2.2. графу 5 строки 30 дополнить словами «терапевтическое лечение»;

10.2.3. графу 5 строки 43 дополнить словами «терапевтическое лечение»;

11. приложение 4 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящим изменениям;

12. приложение 5 дополнить строками 7(1), 7(2) следующего содержания:

7(1)	Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	человек на 10 тыс. населения	40,3	41,5	42,3
7(2)	Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	человек на 10 тыс. населения	87,1	89,1	91,3

13. в приложении 6:

13.1. в разделе «В стационарных условиях»:

13.1.1. графу 3 строки 35 подраздела 8 дополнить словами «, D45, D46, D46.0, D46.1, D46.2, D46.3, D46.4, D46.5, D46.6, D46.7, D46.9, D47, D47.0, D47.1, D47.2, D47.3, D47.4, D47.5, D47.7, D47.9»;

13.1.2. в подразделе 36:

13.1.2.1. строку 354 изложить в следующей редакции:

354	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов	L40.0, L40.1	A25.01.001.001, A25.01.001.002	-	5,35
		L40.5, M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M07.0, M07.1, M07.2, M07.3, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M10, M10.0, M10.1, M10.2, M10.3, M10.4, M10.9, M30.2, M33.0, M45	A25.04.001.002		
		L40.5, M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M07.0, M07.1, M07.2, M07.3, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M30.2, M33.0, M45	A25.04.001.001, A25.04.001.005	-	
		M32.1, M32.8 L40.5, M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M30.0,	A25.04.001.006 A25.04.001.007	-	

		M30.1, M30.2, M30.3, M30.8, M31.0, M31.1, M31.2, M31.3, M31.4, M31.5, M31.6, M31.7, M31.8, M31.9, M35.0, M35.1, M35.2, M35.3, M35.4, M35.5, M35.6, M35.7, M35.8, M35.9			
		J45.0, J45.1, J45.8, L50.1	A25.09.001.001	-	
		I70.2, I70.8	A25.12.001.001	-	
		K50.0	A25.17.001.001, A25.17.001.002	-	
		K50.1, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	A25.18.001.001, A25.18.001.002	-	
		J33.1, J33.8, J45.0, J45.1, J45.8, K50.0, K50.1, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, L20.8, M30.1	-	Иной классификационный критерий: pbt	
		Z25.8	A25.30.035	Возрастная группа: от 0 дней до 2 лет	

13.1.2.2. дополнить строками 355(1) – 355(3) следующего содержания:

355(1)	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)	-	A18.05.002, A18.05.002.001, A18.05.002.002, A18.05.011, A18.05.004, A18.30.001, A18.30.001.002, A18.30.001.003	-	0,26
355(2)	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)	-	A18.05.002.003, A18.05.003, A18.05.004.001, A18.05.011.001	-	0,76
355(3)	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)	-	A18.05.002.005, A18.05.003.002, A18.05.011.002, A18.30.001.001	-	1,38

13.2. в разделе «В условиях дневного стационара»:

13.2.1. графу 3 строки 20 подраздела 8 дополнить словами «, D45, D46, D46.0, D46.1, D46.2, D46.3, D46.4, D46.5, D46.6, D46.7, D46.9, D47, D47.0, D47.1, D47.2, D47.3, D47.4, D47.5, D47.7, D47.9»;

13.2.2. в подразделе 36:

13.2.2.1. дополнить строкой 152(1) следующего содержания:

152(1)	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)	-	A18.05.002, A18.05.002.001, A18.05.002.002, A18.05.011, A18.30.001, A18.30.001.002, A18.30.001.003	-	0,45
--------	---	---	--	---	------

13.2.2.2. строку 154 изложить в следующей редакции:

154	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов	L40.0, L40.1	A25.01.001.001, A25.01.001.002	Возрастная группа: от 0 дней до 2 лет	
		L40.5, M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M07.0, M07.1, M07.2, M07.3, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M30.2, M33.0, M45	A25.04.001.001, A25.04.001.002, A25.04.001.005		
		M32.1, M32.8	A25.04.001.006		
		L40.5, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M30.0, M30.1, M30.2, M30.3, M30.8, M31.0, M31.1, M31.2, M31.3, M31.4, M31.5, M31.6, M31.7, M31.8, M31.9, M35.0, M35.1, M35.2, M35.3, M35.4, M35.5, M35.6, M35.7, M35.8, M35.9	A25.04.001.007		
		J45.0, J45.1, J45.8, L50.1	A25.09.001.001		
		I70.2, I70.8	A25.12.001.001		
		K50.0	A25.17.001.001, A25.17.001.002		
		K50.1, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	A25.18.001.001, A25.18.001.002		
		E78.0, E78.2, J33.1, J33.8, J45.0, J45.1, J45.8, K50.0, K50.1, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9,	-	Иной классификационный критерий: pbt	

		L20.8, M30.1			
		Z25.8	A25.30.035	-	

13.3. в сноске «**»:

13.3.1. абзац первый изложить в следующей редакции:

«** Медицинская помощь пациентам старше 18 лет, проходящим лекарственную терапию злокачественных новообразований, а также медицинская помощь по замене речевого процессора оплачиваются с применением коэффициента дифференциации, коэффициента специфики оказания медицинской помощи и коэффициента сложности лечения пациента к доле заработной платы и прочих расходов в составе тарифа:»;

13.3.2. дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«замена речевого процессора – 31,97 %;»;

13.3.3. дополнить абзацем следующего содержания:

«замена речевого процессора – 25,71 %.»;

14. приложение 7 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящим изменениям;

15. приложение 8 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящим изменениям;

16. приложение 9 изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящим изменениям;

17. приложение 10 изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящим изменениям.

Приложение 1
к изменениям, которые вносятся
в Территориальную программу
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов, утвержденную
постановлением Правительства
Пермского края от 20 января 2021 г.
№ 10-п

«Приложение 4
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и медицинские изделия отпускаются по рецептам врача бесплатно, и перечень групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врача с 50-процентной скидкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Международное непатентованное наименование	Лекарственная форма
1	2	3	4
А	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02ВА	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
А02ВС	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические 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 тракта		

1	2	3	4
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	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		
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 +	раствор для инфузий

1	2	3	4
		никотинамид	
A06	Слабительные средства		
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	Лактулоза	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		
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

1	2	3	4
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; 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		

1	2	3	4
	препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые 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 глулизин	раствор для подкожного введения
		Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
	и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и 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 высвобождением;

1	2	3	4
			таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Вилдаглиптин	таблетки
		Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
		Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид	таблетки
A11	Витамины		
A11CA	Витамин А	Ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения;

1	2	3	4
			капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		Кальцитриол	капсулы
		Колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	Витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
A11DA	Витамин 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

1	2	3	4
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
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;

1	2	3	4
			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
		Идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Идурсульфаз бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Имиглоцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Талиглоцераза 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

1	2	3	4
		Тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В	Кровь и система кроветворения		
В01А	Антитромботические средства		
В01АА	Антагонисты витамина К	Варфарин	таблетки
В01АВ	Группа гепарина	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
В01АС	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Селексилаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В01АD	Ферментные препараты	Алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
		Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	Апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BA	Витамин К	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	Местные гемостатики	Фибриноген + тромбин	губка

1	2	3	4
B02BD	Факторы свертывания крови	Антиингибиторный 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

1	2	3	4
		Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	Другие системные гемостатики	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		Этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	Антианемические препараты		
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

1	2	3	4
		Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03XA	Другие антианемические препараты	Дарбэпозтин альфа	раствор для инъекций
		Метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		Эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		Эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	Кровь и препараты крови		
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Альбумин человека	раствор для инфузий
		Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий

1	2	3	4
		Декстран	раствор для инфузий
		Желатин	раствор для инфузий
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BA	Растворы для парентерального питания	Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		Натрия хлорид + калия хлорид +	раствор для инфузий

1	2	3	4
		кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	
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
		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		

1	2	3	4
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
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	Лаппаконитина гидробромид	таблетки

1	2	3	4
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 мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	Простагландины	Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		

1	2	3	4
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	Другие антигипертензивные средства		
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	Диуретики		
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		

1	2	3	4
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		
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		
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			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		
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 действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	таблетки

1	2	3	4
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
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 высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		

1	2	3	4
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		Лизиноприл	таблетки
		Периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эналаприл	таблетки
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		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-коа-редуктазы	Аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	Фибраты	Фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	Другие гиполипидемические средства	Алирокумаб	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		Эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	Дерматологические препараты		
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		
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		
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; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфицирующие		

1	2	3	4
	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		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
		Пимекролимус	крем для наружного применения

1	2	3	4
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01AA	Антибактериальные препараты	Натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	Клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02A	Утеротонизирующие препараты		
G02AB	Алкалоиды спорыньи	Метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	Простагландины	Динопростон	гель интрацервикальный
		Мизопростол	таблетки
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	Гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	таблетки
G02CX	Прочие препараты, применяемые в гинекологии	Атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	Андрогены		

1	2	3	4
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	Гестагены		
G03DA	Производные прегн-4-ена	Прогестерон	капсулы
G03DB	Производные прегнадиена	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	Производные эстрена	Норэтистерон	таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	Гонадотропины	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного 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

1	2	3	4
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	Гормональные препараты системного		

1	2	3	4
	действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01AC	Соматропин и его агонисты	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		Терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	Окситоцин и его аналоги	Карбетоцин	раствор для внутривенного введения
		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

1	2	3	4
			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		
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	Гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;

1	2	3	4
			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		
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;

1	2	3	4
			таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	Терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	Кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	Парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые

1	2	3	4
		Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			<p>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</p>
		Феноксиметилпенициллин	<p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки</p>
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки</p>
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
		Ампициллин + сульбактам	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p>

1	2	3	4
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	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
		Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора 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

1	2	3	4
			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 + [газобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	Ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
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

1	2	3	4
		Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	Линкозамиды	Клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	Аминогликозиды		
J01GA	Стрептомицины	Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	Другие аминогликозиды	Амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		Гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора

1	2	3	4
			для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	Левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; 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

1	2	3	4
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	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;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Позаконазол	суспензия для приема внутрь
		Флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 внутри; 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;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		Рифабутин	капсулы
		Рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Циклосерин	капсулы
J04AC	Гидразиды	Изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	Производные тиокарбамида	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	Бедаквилин	таблетки
		Пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		Теризидон	капсулы

1	2	3	4
		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
		Изониазид + этамбутол	таблетки
		Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J04BA	Противолепрозные препараты	Дапсон	таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; 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
Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
Ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
Фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

1	2	3	4
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
		Эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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 внутри; таблетки
		Симепревир	капсулы
		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
		Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		Кагоцел	таблетки
		Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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

1	2	3	4
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	
		Сыворотка противостолбнячная	
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	Специфические иммуноглобулины	Иммуноглобулин	

1	2	3	4
		антирабический	
		Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		Иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		Иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; 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		

1	2	3	4
L01	Противоопухолевые препараты		
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 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

1	2	3	4
			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
		Ралитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин	таблетки
		Неларабин	раствор для инфузий
		Флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
L01BC	Аналоги пиримидина	Азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного 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
		Винкрестин	раствор для внутривенного введения
		Винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	Производные подофиллотоксина	Этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
L01CD	Таксаны	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Даунорубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		Доксорубин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		Идарубин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Эпирубин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4
			для внутрисосудистого и внутрипузырного 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; порошок 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
		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 внутривентриального 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

1	2	3	4
		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
		Ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Обинтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		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
		Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Алектиниб	капсулы
		Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Дабрафениб	капсулы
		Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ибрутиниб	капсулы
		Иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Кризотиниб	капсулы
		Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ленватиниб	капсулы
		Мидостаурин	капсулы
		Нилотиниб	капсулы
		Нинтеданиб	капсулы мягкие
		Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Палбоциклиб	капсулы
		Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Руксолитиниб	таблетки
		Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Сунитиниб	капсулы
		Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Церитиниб	капсулы
		Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Висмодегиб	капсулы
		Гидроксикарбамид	капсулы
		Иксазомиб	капсулы
		Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Митотан	таблетки
		Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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		
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;

1	2	3	4
			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; раствор для подкожного введения
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	Антиандрогены	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Энзалутамид	капсулы
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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 для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального

1	2	3	4
			<p>введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные</p>
		Интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения</p>
		Интерферон бета-1b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения</p>
		Интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p>
		Пэгинтерферон альфа-2a	<p>раствор для подкожного введения</p>
		Пэгинтерферон альфа-2b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</p>
		Пэгинтерферон бета-1a	<p>раствор для подкожного введения</p>
		Цепэгинтерферон альфа-2b	<p>раствор для подкожного введения</p>
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Азоксимера бромид	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные;</p>

1	2	3	4
			таблетки
		Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривузырного введения
		Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		Глутамил-цистеинил-глицин динария	раствор для инъекций
		Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	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

1	2	3	4
		Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		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

1	2	3	4
		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	Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Левилимаб	раствор для подкожного введения
		Нетакимаб	раствор для подкожного введения
		Олокизумаб	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;

1	2	3	4
			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
M	Костно-мышечная система		
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;

1	2	3	4
			<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
	Производные пропионовой кислоты	<p>Кеторолак</p> <p>Декскетопрофен</p> <p>Ибупрофен</p>	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p> <p>гель для наружного применения;</p> <p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>крем для наружного применения;</p> <p>мазь для наружного применения;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p> <p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>суспензия для приема внутрь (для детей);</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением,</p>

1	2	3	4
		Кетопрофен	<p>покрытые пленочной оболочкой</p> <p>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</p>
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AB	Производные холина	Суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Ботулинический токсин типа А-гемагглютенин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	Миорелаксанты центрального действия		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	Алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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	Деносумаб	раствор для подкожного введения
		Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	Нусинерсен	раствор для интратекального введения
N	Нервная система		
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

1	2	3	4
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 высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением,

1	2	3	4
			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	Пропионилфенилэтоксипиперидин	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

1	2	3	4
N02BE	Анилиды	Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	таблетки
		Фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	Производные гидантоина	Фенитоин	таблетки
N03AD	Производные сукцинимиды	Этосуксимид	капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам	таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	Карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Прегабалин	капсулы
		Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04AA	Третичные амины	Бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		Тригексифенидил	таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		Леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	Производные адамантана	Амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия

1	2	3	4
N05	Психолептики		
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); таблетки
		Дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			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, тiazепины 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

1	2	3	4
		Рisperидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	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

1	2	3	4
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Флуоксетин	капсулы
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		Пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			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

1	2	3	4
		Пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	Налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения головокружения	Бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
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

1	2	3	4
			введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	Мебендазол	таблетки
P02CC	Производные тетрагидропиримидина	Пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	Производные имидазотиазола	Левамизол	таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. Чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного	Бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения

1	2	3	4
	клеща)		
R	Дыхательная система		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		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 фураат	порошок для ингаляций дозированный
		Мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, 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

1	2	3	4
		Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированных
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, 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
		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;

1	2	3	4
			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		
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций;

1	2	3	4
			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		
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

1	2	3	4
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	Другие препараты для лечения Заболеваний дыхательной системы		
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
S	Органы чувств		
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	мазь глазная
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	таблетки
		Дорзоламид	капли глазные

1	2	3	4
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Тимолол	капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	Тафлупрост	капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	Бутиламиногидроксипропксифе ноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	Тропикамид	капли глазные
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	Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		

1	2	3	4
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01AA	Аллергенов экстракт	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		Кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		Карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		Налоксон	раствор для инъекций
		Натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		Протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
Сугаммадекс	раствор для внутривенного введения		

1	2	3	4
		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; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	Прочие лечебные средства	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двухцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	Лечебное питание		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Аминокислоты для парентерального питания	
		Аминокислоты и их смеси	
		Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
V06DE	Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	Контрастные средства		
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		Йогексол	раствор для инъекций
		Йомепрол	раствор для инъекций
		Йопромид	раствор для инъекций
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

1	2	3	4
		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
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

1	2	3	4
		Технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	Терапевтические радиофармацевтические средства		
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 2
к изменениям, которые вносятся
в Территориальную программу
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов, утвержденную
постановлением Правительства
Пермского края от 20 января 2021 г.
№ 10-п

«Приложение 7
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов

СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по источникам финансового обеспечения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов**

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Пермского края медицинской помощи (далее – Территориальная программа)	№ строки	2021 год		Плановый период			
				2022 год		2023 год	
		утвержденная стоимость Территориальной программы		утвержденная стоимость Территориальной программы		утвержденная стоимость Территориальной программы	
		всего, тыс. руб.	на одного жителя (одно застрахованное лицо по обяза- тельному медицинскому страхованию (далее – ОМС) в год, руб.	всего, тыс. руб.	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, руб.	всего, тыс. руб.	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	47706695,1	18130,65	50182904,4	19072,74	52757307,4	20049,94
I. Средства консолидированного бюджета Пермского края *	02	5380421,5	2069,98	6048184,5	2326,89	6360784,2	2447,15
II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего**	03	42326273,6	16060,67	44134719,9	16745,85	46396523,2	17602,79
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма 05+06+07), в том числе:	04	38181812,70	14466,19	39990259,00	15151,37	42252062,3 0	16008,31
1.1. субвенции из бюджета фонда ОМС**	05	38092972,40	14432,53	39901968,70	15117,92	42163772,0 0	15974,86
1.2. межбюджетные трансферты бюджета Пермского края на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям,	06	88 290,3	33,45	88 290,3	33,45	88 290,3	33,45

1	2	3	4	5	6	7	8
установленным территориальной программой ОМС							
1.3. прочие поступления	07	550,0	0,21	0,0	0,0	0,0	0,0
2. межбюджетные трансферты бюджета Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным территориальной Программой ОМС, из них:	08	4144460,9	1594,48	4144460,9	1594,48	4144460,9	1594,48
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Пермского края в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	4144460,9	1594,48	4144460,9	1594,48	4144460,9	1594,48
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края (далее – ТФОМС) по разделу 01 «Общегосударственные расходы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских

организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, оказываемую медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	2021 год		2022 год		2023 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 заст- рахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 заст- рахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 заст- рахованное лицо (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1. Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций за счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС	189080,5	71,64	189309,7	71,72	189550,5	71,82
2. Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС	41698,5	16,04	41698,5	16,04	41698,5	16,04
3. Расходы на финансовое обеспечение медицинской помощи в экстренной форме лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС	41821,1	16,09	41821,1	16,09	41821,1	16,09

»

Приложение 3
к изменениям, которые вносятся
в Территориальную программу
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов, утвержденную
постановлением Правительства
Пермского края от 20 января 2021 г.
№ 10-п

«Приложение 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2021 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ 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 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – Территориальная программа)		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета Пермского края	за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС)	за счет средств консолидированного бюджета Пермского края	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Пермского края, в том числе*:	01		X	X	2069,98	X	5 380 421,5	X	12,2
1. скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,007	7664,46	53,65	X	139 453,5	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006	2436,27	14,62	X	37 995,0	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,001	39033,61	39,03	X	101 458,50		
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,0202	1074,79	21,71	X	56 431,8	X	X
	06	посещения по паллиативной медицинской помощи, включая	0,001	2331,13	2,33	X	6 059,2	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	08	посещения на дому выездными патронажными бригадами	0,001	2331,13	2,33	X	6 059,2	X	X
	09	обращение	0,003	1794,1	5,38	X	13 990,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	11	обращение	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,00034	90697,65	30,84	X	80 153,7	X	X		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай лечения	0,0002	7359,98	1,47	X	3 826,1	X	X		
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,0002	20042,24	4,0	X	10 419,00	X	X		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X		
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	к/день	0,0	0,0	3,73	X	9 690,4	X	X		
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1799,24	X	4 676 696,6	X	X		
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Пермского края	18	-	X	X	151,42	X	393 586,50	X	X		
II. Средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19	-	X	X	0,0	X	0,0	X			
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	16 060,67	X	42 326 273,6	87,8		
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34+41)	21	вызов	0,31	2991,61	X	927,40	X	2445543,00	X		
медицинская помощь в амбула-	сумма строк	30.1+35.1+42.1	22.1	комплексное посещение для проведения	0,26	2103,22	X	546,84	X	1443312,80	X

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
торных условиях			профилактических медицинских осмотров							
	30.2+35.2+ 42.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,19	2417,73	X	459,37	X	1212449,90	X
	30.3+35.3+ 42.3	22.3	включая посещение с иными целями	2,976	367,20	X	1092,78	X	2874574,40	X
	35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0095	1453,64	X	13,81	X	35894,7	X
	35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,007	497,48	X	3,48	X	9051,7	X
	35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0025	4130,87	X	10,33	X	26 843,00	X
	30.4+35.5+ 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	744,69	X	402,13	X	1061381,90	X
	30.5+35.6+ 42.5	22.6	обращение	1,9287	1634,46	X	3152,38	X	8313584,30	X
	30.5.1+35.6.1+	22.6.1	компьютерная	0,02833	2243,66	X	63,56	X	167766,80	X

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
	42.5.1		томография							
	30.5.2+35.6.2+ 42.5.2	22.6.2	магнитно- резонансная томография	0,01226	2767,52	X	33,93	X	89553,70	X
	30.5.3+35.6.3+ 42.5.3	22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,11588	755,89	X	87,59	X	231190,20	X
	30.5.4+35.6.4+ 42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	816,21	X	40,10	X	105840,30	X
	30.5.5+35.6.5+ 42.5.5	22.6.5	молекулярно- генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,001184	10956,81	X	12,97	X	34240,40	X
	30.5.6+35.6.6+ 42.5.6	22.6.6	патолого- анатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,01431	1678,53	X	24,02	X	63397,40	X
	30.5.7+35.6.7+ 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	647,66	X	80,58	X	212669,30	X
медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:		23	случай госпитализации	0,180092	41360,03	X	7448,61	X	19629030,6 0	X
медицинская помощь по профилю		23.1	случай	0,00949	121721,84	X	1155,14	X	3048857,60	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
«онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)		госпитализации							
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2)	23.2	случай госпитализации	0,00444	40539,61	X	180,00	X	475078,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)	23.3	случай госпитализации	0,0048424	166202,00	X	804,82	X	2124228,3	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе:	24	случай лечения	0,064674	24642,51	X	1593,73	X	4204049,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)	24.1	случай лечения	0,006935	93933,52	X	651,43	X	1719370,50	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2 + 44.2)	24.2	случай	0,00045	138323,91	X	62,25	X	164290,40	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях*** (равно строке 38)	25	к/день	0,092	2054,56	X	189,02	X	491310,70	X
затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	133,52	X	352411,0	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	101,08	X	262731,30	X
из строки 20: 1. медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	14299,22	X	37741111,4 0	X
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	3009,16	X	872,66	X	2303274,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	2103,22	X	546,84	X	1443312,8	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,19	2417,73	X	459,37	X	1212449,9	X
	30.3	включая посещение с иными целями	2,48	343,24	X	851,23	X	2246735,70	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	744,69	X	402,13	X	1061381,9	X
	30.5	обращение	1,7877	1669,16	X	2983,96	X	7875806,3	X
	30.5.1	компьютерная томография	0,02833	2243,66	X	63,56	X	167766,80	X
	30.5.2	магнитно-резонансная томография	0,01226	2767,52	X	33,93	X	89553,70	X
	30.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,11588	755,89	X	87,59	X	231190,20	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	816,21	X	40,10	X	105840,30	X
	30.5.5	молекулярно-	0,001184	10956,81	X	12,97	X	34240,40	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний							
	30.5.6	патолого-анатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,01431	1678,53	X	24,02	X	63397,40	X
	30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	647,66	X	80,58	X	212669,30	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	40360,34	X	6683,35	X	17639917,20	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,00949	121721,84	X	1155,14	X	3048857,60	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	40539,61	X	180,00	X	475078,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0048424	166202,00	X	804,82	X	2124228,3	X
медицинская помощь в дневном стационаре, в том числе:	32	случай лечения	0,061074	24555,13	X	1499,68	X	3958233,1	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,006935	93933,52	X	651,43	X	1719370,50	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,00045	138323,91	X	62,25	X	164290,40	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	1594,48	X	4144460,9	X
скорая медицинская помощь	34	вызов	0,020	2736,71	X	54,74	X	142268,50	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.3	включая посещение с иными целями	0,496	486,99	X	241,55	X	627838,70	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0095	1453,64	X	13,81	X	35894,70	X
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,007	497,48	X	3,48	X	9051,70	
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0025	4130,87	X	10,33	X	26 843,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6	обращение	0,141	1194,50	X	168,42	X	437778,00	X
	35.6.1	компьютерная томография	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	
	35.6.2	магнитно-резонансная томография	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	
	35.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	
	35.6.5	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	
	35.6.6	патолого-анатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	
	35.6.7	тестирование на выявление новой	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		коронавирусной инфекции							
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0145	52776,65	X	765,26	X	1989113,40	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	37	случай лечения	0,0036	16834,45	X	60,60	X	157525,60	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях***	38	к/день	0,092	2054,56	X	189,02	X	491310,70	X
иные расходы	39	-	X	X	X	101,08	X	262731,30	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	40		X	X	X	33,45	X	88290,30	
скорая медицинская помощь	41	вызов	X	X	X	0,0	X	0,0	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических	X	X	X	0,0	X	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		медицинских осмотров							
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	X	X	X	0,0	X	0,0	
	42.3	включая посещение с иными целями	X	X	X	0,0	X	0,0	
	42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0,0	X	0,0	
	42.5	обращение	X	X	X	0,0	X	0,0	
	42.5.1	компьютерная томография	X	X	X	0,0	X	0,0	
	42.5.2	магнитно-резонансная томография	X	X	X	0,0	X	0,0	
	42.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	X	X	X	0,0	X	0,0	
	42.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	X	X	X	0,0	X	0,0	
	42.5.5	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических	X	X	X	0,0	X	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		заболеваний							
	42.5.6	патолого-анатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	X	X	X	0,0	X	0,0	
	42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	X	X	X	0,0	X	0,0	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	
высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	
медицинская помощь в дневном стационаре, в том числе:	44	случай лечения	X	X	X	33,45	X	88290,30	
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай лечения	X	X	X	0,0	X	0,0	
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	X	X	X	0,0	X	0,0	
ИТОГО (сумма строк 01 + 9 + 20)	45		X	X	2069,98	16 060,67	5380421,5	42326273,6 0	X

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх Территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Пермского края.»

Приложение 4
к изменениям, которые вносятся
в Территориальную программу
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов, утвержденную
постановлением Правительства
Пермского края от 20 января 2021 г.
№ 10-п

«Приложение 9
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2022 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставленной 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 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – Территориальная программа)		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета Пермского края	за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС)	за счет средств консолидированного бюджета Пермского края	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Пермского края, в том числе*:	01		X	X	2326,9	X	6 048 184,50	X	12,2
1. скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,007	8176,5	57,23	X	148 769,9	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006	2436,27	14,62	X	37 995,0	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,001	42617,86	42,62	X	110 774,90	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,0202	1074,79	21,71	X	56 431,8	X	X
	06	посещения по паллиативной медицинской помощи, включая	0,001	2331,13	2,33	X	6 059,2	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	08	посещения на дому выездными патронажными бригадами	0,001	2331,13	2,33	X	6 059,2	X	X
	09	обращение	0,003	1794,1	5,38	X	13 990,0	X	X
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X
	11	обращение	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
3. специализированная медицинская помощь	12	случай госпитализации	0,00034	90697,65	30,84	X	80 153,7	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в стационарных условиях, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай лечения	0,0002	7359,98	1,47	X	3 826,1	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,0002	20042,24	4,0	X	10 419,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	к/день	0,0	0,0	3,73	X	9 690,4	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	2052,56	X	5 335 143,2	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Пермского края	18	-	X	X	151,42	X	393 586,50	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19	-	X	X	0,0	X	0,0	X	
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	16745,85	X	44134719,9	87,8

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34+41)		21	вызов	0,31	3118,48	X	966,73	X	2549357,00	X	
медицинская помощь в амбула- торных условиях	сумма строк	30.1+35.1+ 42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	2197,71	X	602,17	X	1589364,00	X
		30.2+35.2+ 42.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	2526,41	X	659,39	X	1740390,70	X
		30.3+35.3+ 42.3	22.3	включая посещение с иными целями	2,891	380,67	X	1100,52	X	2894980,90	X
		35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0095	1453,64	X	13,81	X	35894,70	X
		35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,007	497,48	X	3,48	X	9051,70	X
		35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0025	4130,87	X	10,33	X	26 843,00	X
		30.4+35.5+ 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	778,07	X	420,16	X	1108957,40	X
		30.5+35.6+ 42.5	22.6	обращение	1,9287	1704,05	X	3286,60	X	8667843,60	X

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30.5.1+ 35.6.1+ 42.5.1	22.6.1	компьютерная томография	0,02833	2344,50	X	66,42	X	175307,00	X
	30.5.2+ 35.6.2+ 42.5.2	22.6.2	магнитно-резонансная томография	0,01226	2891,97	X	35,45	X	93580,80	X
	30.5.3+ 35.6.3+ 42.5.3	22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	0,11588	789,83	X	91,53	X	241570,80	X
	30.5.4+ 35.6.4+ 42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	852,88	X	41,90	X	110595,40	X
	30.5.5+ 35.6.5+ 42.5.5	22.6.5	молекулярно- генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,001184	11449,43	X	13,56	X	35779,80	X
	30.5.6+ 35.6.6+ 42.5.6	22.6.6	патологоанатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,01431	1611,58	X	23,06	X	60868,70	X
	30.5.7+ 35.6.7+ 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	676,82	X	84,20	X	222244,40	X
медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:		23	случай госпитализации	0,180092	42452,52	X	7645,36	X	20148321,40	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)	23.1	случай госпитализации	0,00949	125216,19	X	1188,30	X	3136383,20	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2)	23.2	случай госпитализации	0,00444	41615,34	X	180,00	X	487684,40	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)	23.3	случай госпитализации	0,0048424	171021,86	X	828,16	X	2185821,50	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе:	24	случай лечения	0,064687	25054,65	X	1620,71	X	4275251,60	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)	24.1	случай лечения	0,006935	95557,65	X	662,69	X	1749098,80	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2 + 44.2)	24.2	случай	0,000463	142582,47	X	66,02	X	174240,70	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях*** (равно строке 38)	25	к/день	0,092	2054,56	X	189,02	X	491310,70	X
затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	140,30	X	370316,60	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	101,08	X	262731,30	X
из строки 20: 1. медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	14977,62	X	39531652,10	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	3144,79	X	911,99	X	2407088,50	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	2197,71	X	602,17	X	1589364,00	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	2526,41	X	659,39	X	1740390,70	X
	30.3	включая посещение с иными целями	2,395	358,65	X	858,97	X	2267142,20	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	778,07	X	420,16	X	1108957,4	X
	30.5	обращение	1,7877	1744,24	X	3118,18	X	8230065,6	X
	30.5.1	компьютерная томография	0,02833	2344,50	X	66,42	X	175307,00	X
	30.5.2	магнитно-резонансная томография	0,01226	2891,97	X	35,45	X	93580,80	X
	30.5.3	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	0,11588	789,83	X	91,53	X	241570,80	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	852,88	X	41,90	X	110595,40	X
	30.5.5	молекулярно- генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,001184	11449,43	X	13,56	X	35779,80	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30.5.6	патологоанатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,01431	1611,58	X	23,06	X	60868,70	X
	30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	676,82	X	84,20	X	222244,40	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	41548,51	X	6880,10	X	18159208,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,00949	125216,19	X	1188,30	X	3136383,20	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	41615,34	X	180,00	X	487684,40	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0048424	171021,86	X	828,16	X	2185821,50	X
медицинская помощь в дневном стационаре, в том числе:	32	случай лечения	0,061087	24991,57	X	1526,66	X	4029435,70	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,006935	95557,65	X	662,69	X	1749098,80	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000463	142582,47	X	66,02	X	174240,70	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	1594,48	X	4144460,9	X
скорая медицинская помощь	34	вызов	0,020	2736,71	X	54,74	X	142268,50	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.3	включая посещение с иными целями	0,496	486,99	X	241,55	X	627838,70	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0095	1453,64	X	13,81	X	35894,70	X
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,007	497,48	X	3,48	X	9051,70	X
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0025	4130,87	X	10,33	X	26 843,00	X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6	обращение	0,141	1194,50	X	168,42	X	437778,00	X
	35.6.1	компьютерная томография	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.2	магнитно-резонансная	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		томография							
	35.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.5	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.6	патологоанатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0145	52776,65	X	765,26	X	1989113,40	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	37	случай лечения	0,0036	16834,45	X	60,60	X	157525,60	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях***	38	к/день	0,092	2054,56	X	189,02	X	491310,70	X
иные расходы	39	-	X	X	X	101,08	X	262731,30	X
3. Медицинская помощь по видам и заболевания, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	40		X	X	X	33,45	X	88290,30	X
скорая медицинская помощь	41	вызов	X	X	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.3	включая посещение с иными целями	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.4	посещение	X	X	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		по неотложной медицинской помощи							
	42.5	обращение	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.1	компьютерная томография	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.2	магнитно-резонансная томография	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.3	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.5	молекулярно- генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.6	патологоанатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	X	X	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь	43	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в стационарных условиях, в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в дневном стационаре, в том числе:	44	случай лечения	X	X	X	33,45	X	88290,30	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай лечения	X	X	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	X	X	X	0,0	X	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 9 + 20)	45		X	X	2326,9	16745,85	6048184,50	44134719,9	X

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх Территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Пермского края.»

Приложение 5
к изменениям, которые вносятся
в Территориальную программу
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов, утвержденную
постановлением Правительства
Пермского края от 20 января 2021 г.
№ 10-п

«Приложение 10
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период
2022 и 2023 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2023 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ 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 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – Территориальная программа)		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств консолидированного бюджета Пермского края	за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС)	за счет средств консолидированного бюджета Пермского края	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Пермского края, в том числе*:	01		X	X	2447,15	X	6 360 784,2	X	12,2
1. скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская	02	вызов	0,007	11162,41	78,13	X	203 098,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006	2436,27	14,62	X	37 995,0	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,001	63 519,23	63,52	X	165 103,00	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,0202	1074,79	21,71	X	56 431,8	X	X
	06	посещения по паллиативной медицинской помощи, включая	0,001	2331,13	2,33	X	6 059,2	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	08	посещения на дому выездными патронажными бригадами	0,001	2331,13	2,33	X	6 059,2	X	X
	09	обращение	0,003	1794,1	5,38	X	13 990,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	11	обращение	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,00034	90697,65	30,84	X	80 153,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай лечения	0,0002	7359,98	1,47	X	3 826,1	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,0002	20042,24	4,0	X	10 419,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	к/день	0,0	0,0	3,73	X	9 690,4	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	2151,92	X	5 593 414,8	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Пермского края	18	-	X	X	151,42	X	393 586,50	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских	19	-	X	X	0,0	X	0,0	X	

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	
организаций, работающих в системе ОМС**											
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	17602,79	X	46396523,2	87,8	
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34+41)		21	вызов	0,31	3293,81	X	1021,08	X	2692812,20	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1+35.1+42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	2328,57	X	638,03	X	1684000,70	X
		30.2+35.2+42.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	2676,79	X	698,64	X	1843984,30	X
		30.3+35.3+42.3	22.3	включая посещение с иными целями	2,891	398,40	X	1151,77	X	3030257,20	X
		35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0095	1453,64	X	13,81	X	35894,70	X
		35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,007	497,48	X	3,48	X	9051,70	X
		35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными	0,0025	4130,87	X	10,33	X	26 843,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		бригадами***								
	30.4+35.5+ 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	824,43	X	445,19	X	1175032,70	X
	30.5+35.6+ 42.5	22.6	обращение	1,9287	1800,26	X	3472,16	X	9157616,10	X
	30.5.1+ 35.6.1+ 42.5.1	22.6.1	компьютерная томография	0,02833	2484,12	X	70,38	X	185746,90	X
	30.5.2+ 35.6.2+ 42.5.2	22.6.2	магнитно-резонансная томография	0,01226	3064,16	X	37,57	X	99152,60	X
	30.5.3+ 35.6.3+ 42.5.3	22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	0,11588	836,85	X	96,97	X	255952,00	X
	30.5.4+ 35.6.4+ 42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	903,66	X	44,40	X	117180,20	X
	30.5.5+ 35.6.5+ 42.5.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,001184	12131,24	X	14,36	X	37910,50	X
	30.5.6+ 35.6.6+ 42.5.6	22.6.6	патологоанатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,01431	1707,53	X	24,43	X	64492,70	X
	30.5.7+ 35.6.7+	22.6.7	тестирование на выявление новой	0,12441	717,08	X	89,21	X	235464,40	X

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
	42.5.7		коронавирусной инфекции							
медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:		23	случай госпитализации	0,180092	44558,17	X	8024,57	X	21149200,50	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)		23.1	случай госпитализации	0,00949	132079,24	X	1253,43	X	3308287,10	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2)		23.2	случай госпитализации	0,00444	43937,47	X	195,08	X	514897,10	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)		23.3	случай госпитализации	0,0048424	180428,06	X	873,70	X	2306041,7	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе:		24	случай лечения	0,064701	26253,84	X	1698,65	X	4480972,1	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)		24.1	случай лечения	0,006935	100292,30	X	695,53	X	1835762,4	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2 + 44.2)		24.2	случай	0,000477	149621,40	X	71,37	X	188371,2	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях*** (равно строке 38)		25	к/день	0,092	2054,56	X	189,02	X	491310,70	X
затраты на ведение дела СМО		26	-	X	X	X	148,79	X	392710,70	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	101,08	X	262731,30	X
из строки 20: 1. медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	15826,07	X	41771061,3	X
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	3332,21	X	966,34	X	2550543,70	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	2328,57	X	638,03	X	1684000,70	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	2676,79	X	698,64	X	1843984,30	X
	30.3	включая посещение с иными целями	2,395	380,05	X	910,22	X	2402418,5	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	824,43	X	445,19	X	1175032,7	X
	30.5	обращение	1,7877	1848,04	X	3303,74	X	8719838,10	X
	30.5.1	компьютерная томография	0,02833	2484,12	X	70,38	X	185746,90	X
	30.5.2	магнитно-резонансная томография	0,01226	3064,16	X	37,57	X	99152,60	X
	30.5.3	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	0,11588	836,85	X	96,97	X	255952,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	903,66	X	44,40	X	117180,20	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,001184	12131,24	X	14,36	X	37910,50	X
	30.5.6	патологоанатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,01431	1707,53	X	24,43	X	64492,70	X
	30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	717,08	X	89,21	X	235464,40	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	43838,53	X	7259,31	X	19160087,10	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,00949	132079,24	X	1253,43	X	3308287,10	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	43937,47	X	195,08	X	514897,10	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0048424	180428,06	X	873,70	X	2306041,70	X
медицинская помощь в дневном стационаре, в том числе:	32	случай лечения	0,061101	26261,44	X	1604,60	X	4235156,20	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,006935	100292,30	X	695,53	X	1835762,4	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000477	149621,40	X	71,37	X	188371,2	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	1594,48	X	4144460,9	X
скорая медицинская помощь	34	вызов	0,020	2736,71	X	54,74	X	142268,50	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.3	включая посещение с иными целями	0,496	486,99	X	241,55	X	627838,70	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0095	1453,64	X	13,81	X	35894,70	X
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,007	497,48	X	3,48	X	9051,70	X
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0025	4 130,87	X	10,33	X	26 843,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6	обращение	0,141	1194,50	X	168,42	X	437778,00	X
	35.6.1	компьютерная томография	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.2	магнитно-резонансная томография	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.5	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.6	патологоанатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0145	52776,65	X	765,26	X	1989113,40	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	37	случай лечения	0,0036	16834,45	X	60,60	X	157525,60	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях***	38	к/день	0,092	2054,56	X	189,02	X	491310,70	X
иные расходы	39	-	X	X	X	101,08	X	262731,30	X
3. Медицинская помощь по видам и заболевания, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	40		X	X	X	33,45	X	88290,30	X
скорая медицинская помощь	41	вызов	X	X	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.3	включая посещение с иными целями	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5	обращение	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.1	компьютерная томография	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.2	магнитно-резонансная томография	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.5	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.6	патологоанатомическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.7	тестирование	X	X	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		на выявление новой коронавирусной инфекции							
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	X	X	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в дневном стационаре, в том числе:	44	случай лечения	X	X	X	33,45	X	88290,30	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай лечения	X	X	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	X	X	X	0,0	X	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 9 + 20)	45		X	X	2447,15	17602,79	6360784,20	46396523,2	X

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх Территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Пермского края.»