



ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

1 июня 2023 г.

№ 277-П

Экз. № _____

г. Ульяновск

О внесении изменений в постановление Правительства Ульяновской области от 29.12.2022 № 828-П

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

1. Внести в постановление Правительства Ульяновской области от 29.12.2022 № 828-П «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» следующие изменения:

1) в преамбуле слова «Федеральным законом» заменить словами «федеральными законами» и дополнить его после слов «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» словами «и от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

2) в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов:

а) в разделе 1:

дополнить новым абзацем пятым следующего содержания: «Территориальная программа сформирована с учётом установленного Правительством Российской Федерации порядка поэтапного перехода медицинских организаций к оказанию медицинской помощи на основе клинических рекомендаций, разработанных и утверждённых в соответствии с частями 3, 4, 6-9 и 11 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».»;

абзац пятый считать абзацем шестым;

б) в разделе 2:

в пункте 2.8:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«2.8. В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи уполномоченным органом организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.»;

дополнить новым абзацем третьим следующего содержания:

«Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют уполномоченный орган, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ульяновской области.»;

абзацы третий – седьмой считать соответственно абзацами четвертым – восьмым;

дополнить пунктами 2.11 и 2.12 следующего содержания:

«2.11. Гражданам, проживающим в сельских населённых пунктах, в том числе в малонаселённых, отдалённых и (или) труднодоступных населённых пунктах, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители сельского (малонаселённого, отдалённого, труднодоступного) населённого пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским пунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

2.12. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных ресурсов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдалённом от медицинской организации населённом пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому.

При осуществлении медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Осуществление медицинской реабилитации на дому медицинскими организациями осуществляется в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2023 № 81н «Об утверждении порядка организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядка предоставления пациенту медицинских изделий и порядка оплаты медицинской реабилитации на дому».

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской

реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента, нуждающегося в продолжении медицинской реабилитации, в сельском населённом пункте, в том числе в малонаселённом, отдалённом и (или) труднодоступном населённом пункте, такой пациент направляется медицинской организацией, в которой он получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой данный пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

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

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности по медицинской реабилитации врач, оказывающий пациенту медицинскую помощь по медицинской реабилитации, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в Территориальной программе), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, оказывающей пациенту медицинскую помощь по медицинской реабилитации, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.»;

в) в разделе 4:

подпункт 2 пункта 4.2 после слов «дневного стационара,» дополнить словами «а при невозможности такого осуществления – вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад,»;

пункт 4.3 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости

лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию 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 (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счёт средств ОМС.»;

в пункте 4.5:

дополнить новым абзацем шестым следующего содержания:

«ТФОМС осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников областных государственных медицинских организаций, участвующих в территориальной программе ОМС, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд ОМС и информированием уполномоченного органа для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.»;

абзацы шестой – двадцатый считать соответственно абзацами седьмым – двадцать первым;

абзац седьмой после слов «коронавирусной инфекцией» дополнить словами «(COVID-19), а также в случае распространения иных острых респираторных вирусных инфекций», после слов «вечерние часы» дополнить словами «в будние дни»;

в абзаце двадцать первом слово «Оплата» заменить словами «Дополнительная оплата»;

подпункт «б» подпункта 1 пункта 4.6 дополнить абзацем восьмым следующего содержания:

«медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);»;

абзац второй пункта 4.7 после слова «телемедицинских» дополнить словом «(дистанционных)»;

абзац пятый пункта 4.9 после слов «необходимую медицинскую помощь» дополнить словами «в экстренной или неотложной форме»;

г) в разделе 5:

подпункт 2 пункта 5.2 после слова «диспансеризации,» дополнить словами «углублённой диспансеризации,»;

пункт 5.3 изложить в следующей редакции:

«5.3. За счёт средств ОМС в рамках базовой программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (за исключением случаев предоставления лекарственных препаратов, централизованно закупаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации, больным с гепатитом С в сочетании с ВИЧ-инфекцией) в соответствии с клиническими рекомендациями;

проведения углублённой диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счёт межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда ОМС.»;

подпункт 3 пункта 5.5 после слова «медико-санитарной» дополнить словами «, первичной специализированной медико-санитарной помощи»;

абзац второй пункта 5.7 после слова «телемедицинских» дополнить словом «(дистанционных)»;

д) в разделе 6:

абзац первый пункта 6.2 дополнить предложением следующего содержания: «Территориальные нормативы объёма медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями, на одного жителя/на одно застрахованное лицо на 2023 год приведены в приложении № 13 к Территориальной программе.»;

в подпункте 6.2.7 слова «, а также объём медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года» исключить;

в пункте 6.5 слова «телемедицинских технологий в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу» заменить словами «телемедицинских (дистанционных) технологий в формате врач-врач в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу, с оформлением соответствующей медицинской документации»;

е) в разделе 7:

в пункте 7.2:

в подпункте «а» подпункта 2 цифры «384,26» заменить цифрами «388,10», цифры «438,79» заменить цифрами «450,84», цифры «1527,78» заменить цифрами «1625,35»;

в абзаце первом подпункта 4 цифры «1114,32» заменить цифрами «1121,28»;

в подпункте 6 цифры «70395,08» заменить цифрами «71895,61»;

в подпункте 7 цифры «1514,21» заменить цифрами «1537,06»;

в пункте 7.3:

в подпункте «а» подпункта 2 цифры «447,64» заменить цифрами «448,91», цифры «494,57» заменить цифрами «495,98»;

в абзаце первом подпункта 4 цифры «1298,17» заменить цифрами «1301,84», цифры «1434,04» заменить цифрами «1438,13»;

в подпункте 6 цифры «81986,80» заменить цифрами «81993,95», цифры «88974,17» заменить цифрами «88981,38»;

в пункте 7.4 цифры «4263,70» заменить цифрами «4250,27», цифры «5041,35» заменить цифрами «5023,78», цифры «5582,98» заменить цифрами «5564,81»;

в пункте 7.6:

в подпункте 7.6.1:

в абзаце первом цифры «19344,43» заменить цифрами «19467,49», цифры «20866,35» заменить цифрами «20866,47», цифры «22046,67» заменить цифрами «22047,01»;

в подпункте 1 цифры «3379,73» заменить цифрами «3502,79», цифры «3738,84» заменить цифрами «3738,96», цифры «4007,96» заменить цифрами «4008,30»;

в подпункте 7.6.2 цифры «22856742,6» заменить цифрами «23005175,4», цифры «24632025,6» заменить цифрами «24632171,7», цифры «25995748,1» заменить цифрами «25996142,6», цифры «4076482,7» заменить цифрами «4224915,5», цифры «4477050,0» заменить цифрами «4477196,1», цифры «4763774,9» заменить цифрами «4764169,4»;

ж) в разделе 8:

в пункте 8.5:

в абзаце втором слова «содействия руководителем медицинской организации (её подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача» заменить словами «выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи»;

абзац первый пункта 8.12 после слов «Территориальной программы,» дополнить словами «включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С,»;

дополнить пунктом 8.23 следующего содержания:

«8.23. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах её осуществления устанавливается приложением № 14 к Территориальной программе.»;

з) в разделе 9:

таблицу 2 дополнить строкой 10 следующего содержания:

10.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	Процентов	Не менее 85	Не менее 85	Не менее 85
-----	---	-----------	----------------	----------------	----------------

»;

таблицу 3 дополнить строками 21-23 следующего содержания:

«	21.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	Единиц	18	21	26
	22.	Доля родов у женщин после лечения бесплодия с применением процедуры экстракорпорального оплодотворения (на циклы с переносом эмбрионов)	Процентов	20	23	25
	23.	Доля операций, проведённых не позднее 2 суток с момента перелома проксимального отдела бедра	Процентов	30	30	30

»;

и) приложения № 2-6 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Территориальной программе

УТВЕРЖДЁННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Ульяновской области по условиям её оказания на 2023 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объём медицинской помощи в расчёте на одного жителя (норматив объёмов предоставления медицинской помощи в расчёте на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объёма медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объёма предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области (далее – Территориальная программа)		Стоимость Территориальной программы по источникам её финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		% к итогу
					за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	за счёт средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС)	за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	за счёт средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счёт средств консолидированного бюджета Ульяновской области, в том числе*:	01	-	X	X	3502,79	X	4224915,47	X	18,4
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,023	4250,27	97,76	X	117911,05	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,002267	3288,9	7,45	X	8991,85	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000041	14571,33	0,59	X	714,00	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями**, в том числе:	07	посещение	0,73	388,10	283,31	X	341716,79	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0107	355,2	3,80	X	4584,21	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращения***, в том числе:	08	обращение	0,144	1121,28	161,46	X	194752,05	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,002	1727,10	3,45	X	4165,77	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случай лечения	0,004	15407,10	61,63	X	74339,26	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0,0001	25048,5	2,51	X	3030,87	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0146	71895,61	1049,68	X	1266081,66	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	71895,61	1049,68	X	1266081,66	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,0003	39951,5	11,99	X	14462,44	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ****, всего, включая:	15	посещение	0,03	764,04	22,92	X	27646,02	X	X
посещения для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	450,84	9,92	X	11962,98	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	1625,35	13,00	X	15683,04	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	1537,06	141,41	X	170560,90	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	16.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1655,32	X	1996569,15	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу Ульяновской области, осуществляющему государственное управление в сфере охраны здоровья	18	-	X	X	52,22	X	62984,61	X	X
II. Средства областного бюджета Ульяновской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19	-	X	X	X	X	X	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	20	-	X	X	X	15873,95	X	18780259,90	81,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	3288,90	X	953,78	X	1128405,90	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещение/ комплексное посещение	2,730267	781,4	X	2133,51	X	2524129,54	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	2051,50	X	544,86	X	644614,28	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	2507,20	X	830,92	X	983048,36	X
для проведения углублённой диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0	1084,10	X	0	X	0	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	355,20	X	757,74	X	896466,90	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,540	770,00	X	415,80	X	491927,59	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	23.3	обращение	1,7877	1748,38	X	3125,57	X	3697825,14	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,048062	2692,10	X	129,39	X	153078,19	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,017313	3675,90	X	63,64	X	75293,46	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,090371	543,60	X	49,13	X	58120,11	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,029446	996,80	X	29,35	X	34725,40	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онколо-	23.3.5	исследование	0,000974	8371,10	X	8,15	X	9643,51	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
гических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)									
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследование	0,013210	2064,50	X	27,27	X	32265,20	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,275507	399,60	X	110,09	X	130249,16	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексное посещение	0,261736	1268,60	X	332,04	X	392829,60	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,067863	25048,50	X	1699,87	X	2011089,79	X
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	77273,10	X	811,93	X	960581,92	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,90	X	82695,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Специализированная, включая высокотехнологическую, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,164585	40832,35	X	6720,39	X	7950807,96	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	102247,40	X	879,53	X	1040563,03	X
4.2.2. Высокотехнологическая медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X
5. Медицинская реабилитация*****:	29								
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,002954	19906,00	X	58,81	X	69571,47	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	23913,50	X	62,20	X	73586,84	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологическая, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005426	43499,80	X	236,03	X	279243,92	X
6. Паллиативная медицинская помощь:	33	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и	33.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
врачебная****, всего (равно строке 63.1), в том числе:									
6.1.1. Посещения для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее – СМО) (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	135,95	X	160842,10	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	X	X	X	X
из строки 20:	36	-	X	X	X	15835,91	X	18735259,90	81,4
1) Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счёт субвенции из бюджета ФОМС)									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	3288,90	X	953,78	X	1128405,90	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение/ комплексное посещение	2,730267	781,4	X	2133,51	X	2524129,54	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,265590	2051,50	X	544,86	X	644614,28	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	2507,20	X	830,92	X	983048,36	X
для проведения углублённой диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0	1084,10	X	0	X	0	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	355,20	X	757,74	X	896466,90	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,540	770,00	X	415,80	X	491927,59	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	39.3	обращение	1,7877	1727,10	X	3 087,54	X	3652825,14	X
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,048062	2692,10	X	129,39	X	153078,19	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,017313	3675,90	X	63,64	X	75293,46	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,090371	543,60	X	49,13	X	58120,11	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,029446	996,80	X	29,35	X	34725,40	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,000974	8371,10	X	8,15	X	9643,51	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,013210	2064,50	X	27,27	X	32265,20	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,275507	399,60	X	110,09	X	130249,16	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	1268,60	X	332,04	X	392829,60	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная по-	41	случай лечения	0,067863	25048,50	X	1699,87	X	2011089,79	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010507	77273,10	X	811,93	X	960581,92	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,90	X	82695,00	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,164585	40832,35	X	6720,39	X	7950807,96	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008602	102247,40	X	879,53	X	1040563,03	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X
5. Медицинская реабилитация****:	45	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,002954	19906,00	X	58,81	X	69571,47	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	23913,50	X	62,20	X	73586,84	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров	48	случай госпитализации	0,005426	43499,80	X	236,03	X	279243,92	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	135,95	X	160842,10	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2) Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	50	-	X	X	X	X	X	X	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1								
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углублённой диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	53.3	обращение	X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография	53.3.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбо-	53.3.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ра противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	54.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	55.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	57.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация****:	59	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Паллиативная медицинская помощь	63	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего, включая:	63.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1. Посещения для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	63.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	X	X	X	X
8. Другие расходы (равно строке 35)	65	-	X	X	X	X	X	X	X
3). Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение)	66	-	X	X	X	38,04	X	45000,00	0,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	69	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение/ комплексное посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углублённой диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	69.3	обращение	0	21,28	X	38,04	X	45000,00	X
компьютерная томография	69.3.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 70.1 + 70.2), в том числе:	70	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	70.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	71.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	73.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация****:	75	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров	78	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО***** (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	3502,79	15873,95	4224915,47	18780259,90	100,0

*Без учёта средств областного бюджета Ульяновской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

**Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

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

*****Включая не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учётом реальной потребности.

*****Расчёт проведён с учётом прогнозной численности населения Ульяновской области (1206157 человек) и численности застрахованного населения Ульяновской области по состоянию на 1 января 2022 года (1183087 застрахованных лиц).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Территориальной программе

УТВЕРЖДЁННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области по условиям её оказания на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объём медицинской помощи в расчёте на одного жителя (норматив объёмов предоставления медицинской помощи в расчёте на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объёма медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объёма предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области (далее – Территориальная программа)		Стоимость Территориальной программы по источникам её финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		% к итогу
					за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	за счёт средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС)	за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	за счёт средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счёт средств консолидированного бюджета Ульяновской области, в том числе*:	01	-	X	X	3738,96	X	4477196,07	X	18,2
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,023	5023,78	115,55	X	138359,87	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,002263	3516,50	7,96	X	9529,72	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000044	15313,34	0,68	X	811,61	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями**, в том числе:	07	посещение	0,73	448,91	327,70	X	392407,11	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0107	379,5	4,06	X	4862,53	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращения***, в том числе:	08	обращение	0,144	1301,84	187,47	X	224479,53	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,002	1845,30	3,69	X	4419,49	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случай лечения	0,004	16023,40	64,10	X	76752,09	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0,0001	26317,3	2,64	X	3158,08	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0146	81993,95	1197,13	X	1433500,20	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	81993,95	1197,13	X	1433500,20	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,0003	42774,2	12,82	X	15355,94	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего, включая:	15	посещение	0,03	812,94	24,39	X	29203,3	X	X
посещения для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	463,85	10,21	X	12219,76	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	1772,81	14,18	X	16983,54	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	1729,02	159,07	X	190477,10	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	16.1	случай лечения	X	X	X	X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1635,34	X	1958235,56	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу Ульяновской области, осуществляющему государственное управление в сфере охраны здоровья	18	-	X	X	52,60	X	62984,61	X	X
II. Средства областного бюджета Ульяновской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19	-	X	X	X	X	X	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	20	-	X	X	X	17035,92	X	20154975,60	81,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	3516,50	X	1019,78	X	1206493,57	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещение/ комплексное посещение	2,730267	834,9	X	2279,51	X	2696856,50	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	2191,90	X	582,15	X	688730,05	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	2678,80	X	887,79	X	1050330,69	X
для проведения углублённой диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0	1158,30	X	0	X	0	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	379,50	X	809,57	X	957795,76	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,540	822,70	X	444,26	X	525595,88	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	23.3	обращение	1,7877	1866,58	X	3336,88	X	3947818,73	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,048062	2876,30	X	138,24	X	163549,29	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,017313	3927,50	X	67,99	X	80443,06	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,090371	580,80	X	52,49	X	62097,39	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,029446	1065,00	X	31,36	X	37101,41	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,000974	8944,00	X	8,71	X	10303,49	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследование	0,013210	2205,80	X	29,14	X	34474,45	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,275507	426,90	X	117,61	X	139147,63	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексное посещение	0,261736	1355,40	X	354,76	X	419709,10	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,067863	26317,30	X	1785,97	X	2112963,38	X
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	81335,00	X	854,82	X	1011324,01	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,79	X	82570,27	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166416	43806,56	X	7290,13	X	8624853,66	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	108493,30	X	933,27	X	1104136,31	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. Медицинская реабилитация*****:	29								
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,002954	21268,30	X	62,81	X	74311,44	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	25176,70	X	65,48	X	77468,71	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005426	46157,10	X	250,43	X	296282,42	X
6. Паллиативная медицинская помощь:	33	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1. Посещения для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее - СМО) (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	145,91	X	172622,20	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	X	X	X	X
из строки 20:	36	-	X	X	X	16997,88	X	20109975,60	81,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1) Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счёт субвенции из бюджета ФОМС)									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	3516,50	X	1019,78	X	1206493,57	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение/ комплексное посещение	2,730267	834,9	X	2279,51	X	2696856,50	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,265590	2191,90	X	582,15	X	688730,05	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	2678,80	X	887,79	X	1050330,69	X
для проведения углублённой диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0	1158,30	X	0	X	0	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	379,50	X	809,57	X	957795,76	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,540	822,70	X	444,26	X	525595,88	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	39.3	обращение	1,7877	1845,30	X	3298,84	X	3902818,73	X
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,048062	2876,30	X	138,24	X	163549,29	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,017313	3927,50	X	67,99	X	80443,06	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,090371	580,80	X	52,49	X	62097,39	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,029446	1065,00	X	31,36	X	37101,41	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,000974	8944,00	X	8,71	X	10303,49	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики он-	39.3.6	исследование	0,013210	2205,80	X	29,14	X	34474,45	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
кологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,275507	426,90	X	117,61	X	139147,63	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	1355,40	X	354,76	X	419709,10	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	26317,30	X	1785,97	X	2112963,38	X
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010507	81335,00	X	854,82	X	1011324,01	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,79	X	82570,27	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2 В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,166416	43806,56	X	7290,13	X	8624853,66	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008602	108493,30	X	933,27	X	1104136,31	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X
5. Медицинская реабилитация****:	45	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,002954	21268,30	X	62,81	X	74311,44	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	25176,70	X	65,48	X	77468,71	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров	48	случай госпитализации	0,005426	46157,10	X	250,43	X	296282,42	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	145,91	X	172622,20	X
2) Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	50	-	X	X	X	X	X	X	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1								
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углублённой диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	53.3	обращение	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
компьютерная томография	53.3.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	54.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.1. Медицинская помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская	56	-	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
помощь, включая медицинскую помощь:									
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	57.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация****:	59	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Паллиативная медицинская помощь	63	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего, включая:	63.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1. Посещения для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиатив-	63.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ной медицинской помощи и койки сестринского ухода)									
6.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	63.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	X	X	X	X
8. Иные расходы (равно строке 35)	65	-	X	X	X	X	X	X	X
3). Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение)	66	-	X	X	X	38,04	X	45000,00	0,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	69	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение/ комплексное посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углублённой диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	69.3	обращение	0	21,28	X	38,04	X	45000,00	X
компьютерная томография	69.3.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 70.1 + 70.2), в том числе:	70	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	70.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	71.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	73.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация****:	75	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров	78	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО***** (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	3738,96	17035,92	4477196,07	20154975,60	100,0

*Без учёта средств областного бюджета Ульяновской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

**Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

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

*****Включая не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учётом реальной потребности.

*****Расчёт проведён с учётом прогнозной численности населения Ульяновской области (1197445 человек) и численности застрахованного населения Ульяновской области по состоянию на 1 января 2022 года (1183087 застрахованных лиц).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Территориальной программе

УТВЕРЖДЁННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Ульяновской области по условиям её оказания на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объём медицинской помощи в расчёте на одного жителя (норматив объёмов предоставления медицинской помощи в расчёте на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объёма медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объёма предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области (далее – Территориальная программа)		Стоимость Территориальной программы по источникам её финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		% к итогу
					за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	за счёт средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС)	за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	за счёт средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счёт средств консолидированного бюджета Ульяновской области, в том числе*:	01	-	X	X	4008,30	X	4764169,39	X	18,3
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не вхо-	02	вызов	0,023	5564,81	127,99	X	152125,32	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
дующая в Территориальную программу ОМС, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,002262	3740,4	8,46	X	10054,20	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000044	17292,52	0,77	X	916,50	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями**, в том числе:	07	посещение	0,73	495,98	362,07	X	430342,51	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0107	403,40	4,32	X	5130,44	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений***, в том числе:	08	обращение	0,144	1438,13	207,09	X	246142,70	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,002	1961,7	3,92	X	4662,96	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случай лечения	0,004	16664,30	66,65	X	79222,08	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0,0001	27591,80	2,76	X	3283,42	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0146	88981,38	1299,11	X	1544093,85	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	88981,38	1299,11	X	1544093,85	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,0003	45906,6	13,79	X	16388,66	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ****, всего, включая:	15	посещение	0,03	882,02	26,46	X	31450,30	X	X
посещения для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	499,07	10,98	X	13050,07	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	1935,03	15,48	X	18400,23	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	1869,67	172,01	X	204446,50	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	16.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1717,43	X	2041299,02	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу Ульяновской области, осуществляющему государственное управление в сфере охраны здоровья	18	-	X	X	55,95	X	66497,41	X	X
II. Средства областного бюджета Ульяновской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19	-	X	X	X	X	X	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	20	-	X	X	X	17946,25	X	21231973,20	81,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	3740,40	X	1084,72	X	1283312,54	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещение/ комплексное посещение	2,730267	887,5	X	2423,17	X	2866825,24	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	2330,10	X	618,85	X	732154,7	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	2847,7	X	943,76	X	1116554,69	X
для проведения углублённой диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0	1231,30	X	0	X	0	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	403,40	X	860,56	X	1018115,85	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,540	874,60	X	472,28	X	558753,08	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	23.3	обращение	1,7877	1982,98	X	3544,97	X	4194005,31	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,048062	3057,70	X	146,96	X	173863,88	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,017313	4175,20	X	72,28	X	85516,45	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,090371	617,40	X	55,80	X	66010,56	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,029446	1132,20	X	33,34	X	39442,45	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,000974	9508,00	X	9,26	X	10953,22	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики он-	23.3.6	исследование	0,013210	2344,90	X	30,98	X	36648,44	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
кологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,275507	453,80	X	125,03	X	147915,66	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексное посещение	0,261736	1440,90	X	377,14	X	446184,77	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,067863	27591,80	X	1872,47	X	2215290,44	X
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	85455,10	X	897,90	X	1062292,35	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,79	X	82570,27	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,162479	46883,10	X	7617,53	X	9012197,17	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	114687,90	X	986,55	X	1167178,76	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X
5. Медицинская реабилитация****:	29								
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,002954	22609,40	X	66,77	X	78997,24	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	26 445,60	X	68,78	X	81373,11	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005426	48792,50	X	264,73	X	313199,06	X
6. Паллиативная медицинская помощь:	33	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1. Посещения для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее - СМО) (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	153,70	X	181835,20	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	X	X	X	X
из строки 20:	36	-	X	X	X	17908,21	X	21186973,20	81,5
1) Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счёт субвенции из бюджета ФОМС)									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	3740,40	X	1084,72	X	1283312,54	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение/ комплексное посещение	2,730267	887,5	X	2423,17	X	2866825,24	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,265590	2330,10	X	618,85	X	732154,7	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	2847,7	X	943,76	X	1116554,69	X
для проведения углублённой диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0	1231,30	X	0	X	0	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	403,40	X	860,56	X	1018115,85	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,540	874,60	X	472,28	X	558753,08	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение	39.3	обращение	1,7877	1961,70	X	3506,93	X	4149005,31	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:									
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,048062	3057,70	X	146,96	X	173863,88	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,017313	4175,20	X	72,28	X	85516,45	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,090371	617,40	X	55,80	X	66010,56	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,029446	1132,20	X	33,34	X	39442,45	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,000974	9508,00	X	9,26	X	10953,22	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,013210	2344,90	X	30,98	X	36648,44	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,275507	453,80	X	125,03	X	147915,66	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	1440,90	X	377,14	X	446184,77	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	27591,80	X	1872,47	X	2215290,44	X
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010507	85455,10	X	897,90	X	1062292,35	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,79	X	82570,27	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2 В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,162479	46883,10	X	7617,53	X	9012197,17	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008602	114687,90	X	986,55	X	1167178,76	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X
5. Медицинская реабилитация****:	45	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,002954	22609,40	X	66,77	X	78997,24	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	26 445,60	X	68,78	X	81373,11	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров	48	случай госпитализации	0,005426	48792,50	X	264,73	X	313199,06	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	153,70	X	181835,20	X
2) Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	50	-	X	X	X	X	X	X	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1								
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углублённой диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	53.3	обращение	X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография	53.3.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	54.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	55.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	57.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация*****:	59	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологическая, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Паллиативная медицинская помощь	63	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего, включая:	63.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1. Посещения для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	63.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	X	X	X	X
8. Иные расходы (равно строке 35)	65	-	X	X	X	X	X	X	X
3). Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение)	66	-	X	X	X	38,04	X	45000,00	0,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	69	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение/ комплексное посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для проведения углублённой диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	69.3	обращение	0	21,28	X	38,04	X	45000,00	X
компьютерная томография	69.3.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 70.1 + 70.2), в том числе:	70	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	70.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная меди-	71	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
цинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
3.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	71.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	73.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация****:	75	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров	78	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО***** (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	4008,30	17946,25	4764169,39	21231973,20	100,0

*Без учёта средств областного бюджета Ульяновской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

**Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

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

*****Включая не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учётом реальной потребности.

*****Расчёт проведён с учётом прогнозной численности населения Ульяновской области (1188577 человек) и численности застрахованного населения Ульяновской области по состоянию на 1 января 2022 года (1183087 застрахованных лиц).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к Территориальной программе

СТОИМОСТЬ Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Территориальная программа)	№ строки	2023 год		Плановый период			
		утверждённая стоимость Территориальной программы		2024 год		2025 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03)	01	23005175,37	19376,74	24632171,67	20774,88	25996142,59	21954,55

1	2	3	4	5	6	7	8
I. Средства областного бюджета Ульяновской области*	02	4224915,47	3502,79	4477196,07	3738,96	4764169,39	4008,30
II. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего** (сумма строк 04 + 08)	03	18780259,90	15873,95	20154975,60	17035,92	21231973,20	17946,25
1. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования за счёт средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования** (сумма строк 05 + 06 + 07)	04	18780259,90	15873,95	20154975,60	17035,92	21231973,20	17946,25
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	18613329,10	15732,85	19964609,00	16875,01	21067513,90	17807,24
1.2. Межбюджетные трансферты из областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение Территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	45 000,00	38,04	45 000,00	38,04	45 000,00	38,04
1.3. Прочие поступления	07	121930,80	103,06	145366,60	122,87	119459,30	100,97
2. Межбюджетные трансферты из областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	-	-	-	-	-	-
межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета Ульяновской области в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ульяновской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	-	-	-	-	-	-
межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета Ульяновской области в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ульяновской области на финансовое обеспечение расходов, не включённых в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	-	-	-	-	-	-

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

**Без учёта расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ульяновской области своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ульяновской области по разделу 01 «Общегосударственные расходы», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2023 год		2024 год		2025 год	
	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ульяновской области своих функций	107366,40	90,75	108354,90	91,59	109463,00	92,52

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, специализированные продукты лечебного питания и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		

1	2	3	4
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	Блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	Ранитидин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
		Фамотидин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	Капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Эзомепразол	Капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Висмута трикалия дицитрат	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин	Капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
		Платифиллин	Раствор для подкожного введения*
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*; таблетки; таблетки покрытые плёночной оболочкой
A03B	Препараты белладонны		

1	2	3	4
A03BA	Алкалоиды белладонны, тритичные амины	Атропин	Капли глазные; раствор для инъекций*
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*; раствор для приёма внутрь; таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	Ондансетрон	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота	Капсулы; суспензия для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; раствор для внутривенного введения*
		Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	Раствор для инфузий*
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	Суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		Сеннозиды А и В	Таблетки
A06AD	Осмотические слабительные средства	Лактулоза	Сироп
		Макрогол	Порошок для приготовления раствора для приёма внутрь; порошок для приготовления раствора для приёма внутрь (для детей)

1	2	3	4
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Другие адсорбирующие кишечные препараты	Смектит диоктаэдрический	Порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; суспензия для приёма внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	Лоперамид	Капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Месалазин	Суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой плёночной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приёма внутрь
		Сульфасалазин	Таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
A07F	Противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приёма внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приёма внутрь и местного применения; порошок для приёма внутрь; порошок для приёма внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	Капсулы; порошок для приёма внутрь

1	2	3	4
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	Гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт	Раствор для подкожного и внутривенного введения
		Инсулин глужизин	Раствор для подкожного введения
		Инсулин лизпро	Раствор для подкожного и внутривенного 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 и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин аспарт двухфазный	Суспензия для подкожного введения
		Инсулин деглудек + инсулин аспарт	Раствор для подкожного введения
		Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для подкожного введения
		Инсулин лизпро двухфазный	Суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин гларгин	Раствор для подкожного введения
		Инсулин гларгин + ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
		Инсулин деглудек	Раствор для подкожного введения
		Инсулин детемир	Раствор для подкожного введения

1	2	3	4
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	Метформин	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид	Таблетки
		Гликлазид	Таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
		Глимепирид	Таблетки
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	Алоглиптин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Вилдаглиптин	Таблетки
		Гозоглиптин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Линаглиптин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Саксаглиптин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ситаглиптин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Эвоглиптин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
		Дулаглутид	Раствор для подкожного введения
		Семаглутид	Раствор для подкожного введения
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Дапаглифлозин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ипраглифлозин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Эмпаглифлозин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Эртуглифлозин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Реваглинид	Таблетки
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	Ретинол	Драже; капли для приёма внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приёма внутрь (масляный); раствор для приёма внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол	Капли для приёма внутрь; капсулы
		Кальцитриол	Капсулы
		Колекальциферол	Капли для приёма внутрь; раствор для приёма внутрь (масляный)

1	2	3	4
A11D	Витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂		
A11DA	Витамин В ₁	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения*
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	Драже; капли для приёма внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приёма внутрь; порошок для приёма внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций*
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*; таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для внутривенного введения*; раствор для инфузий*; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
A14	Анаболические средства системного действия		
A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	Нандролон	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	Ферментные препараты	Агалсидаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*

1	2	3	4
		Агалсидаза бета	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Велаглуцераза 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*
		Имиглуцераза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
		Ларонидаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Себелипаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Талиглуцераза альфа	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Миглустат	Капсулы
		Нитизинон	Капсулы
		Сапроптерин	Таблетки растворимые
		Тиоктовая кислота	Капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения*; концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для внутривенного введения*; раствор для инфузий*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
B	Кровь и система кроветворения		
B01	Антитромботические средства		
B01A	Антитромботические средства		
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	Таблетки
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия	Раствор для внутривенного и подкожного введения*; раствор для инъекций*
		Эноксапарин натрия	Раствор для инъекций*
		Парнапарин натрия	Раствор для подкожного введения
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Селексиаг	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Тикагрелор	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
B01AD	Ферментные препараты	Алтеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
		Проурокиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*
		Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*

1	2	3	4
		Тенектеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Дабигатрана этексилат	Капсулы
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	Апиксабан	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ривароксабан	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота	Раствор для инфузий*
		Транексамовая кислота	Раствор для внутривенного введения*; таблетки, покрытые плёночной 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*
B02BD	Факторы свёртывания 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 свёртывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Фактор свёртывания крови VII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Фактор свёртывания крови VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для инфузий (замороженный)*
		Фактор свёртывания крови IX	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
	Факторы свёртывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*	

1	2	3	4
		Факторы свёртывания крови II, IX и X в комбинации	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
		Фактор свёртывания крови VIII + фактор Виллебранда	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Эптаког альфа (активированный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Эфмороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
B02BX	Другие системные гемостатики	Ромиплостим	Порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		Элтромбопаг	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Эмицизумаб	Раствор для подкожного введения
		Этамзилат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*; раствор для инъекций и наружного применения*; таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AB	Пероральные препараты трёхвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Капли для приёма внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	Парентеральные препараты трёхвалентного железа	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	Раствор для внутривенного введения*
		Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	Раствор для внутривенного введения*
		Железа карбоксимальтозат	Раствор для внутривенного введения*
B03B	Витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	Раствор для инъекций*
B03BB	Фолиевая кислота и её производные	Фолиевая кислота	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
B03X	Другие антианемические препараты		
B03XA	Другие антианемические препараты	Дарбэпоэтин альфа	Раствор для инъекций*
		Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	Раствор для внутривенного и подкожного введения
		Эпоэтин альфа	Раствор для внутривенного и подкожного введения*
		Эпоэтин бета	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения*

1	2	3	4
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	Кровь и препараты крови		
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Альбумин человека	Раствор для инфузий*
		Гидроксиэтилкрахмал	Раствор для инфузий*
		Декстран	Раствор для инфузий*
		Желатин	Раствор для инфузий*
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BA	Растворы для парентерального питания	Жировые эмульсии для парентерального питания	Эмульсия для инфузий*
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	Порошок для приготовления раствора для приёма 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 + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	Раствор для инфузий*

1	2	3	4
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		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	Раствор для внутривенного введения*; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	Прокаинамид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*; таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	Лидокаин	Гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций*; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон	Раствор для внутривенного введения*; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения*; раствор для внутривенного введения*; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения*
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	Лаптаконитина 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; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
		Нитроглицерин	Капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий*; плёнки 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 плёночной оболочкой
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	Таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	Раствор для внутривенного введения*; таблетки
		Моксонидин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		

1	2	3	4
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин	Таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
		Урапидил	Капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения*
C02K	Другие антигипертензивные средства		
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения лёгочной артериальной гипертензии	Амбризентан	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Бозентан	Таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Мацитентан	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Риоцигуат	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	Таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
C03C	«Петлевые» диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*; таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	Спиронолактон	Капсулы; таблетки
C04	Периферические вазодилататоры		
C04A	Периферические вазодилататоры		
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения*; концентрат для приготовления раствора для инфузий*; концентрат для приготовления раствора для инъекций*; раствор для внутривенного введения*; раствор для внутривенного и внутриартериального введения*; раствор для инфузий*; раствор для инъекций*
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		

1	2	3	4
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки
		Соталол	Таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Бисопролол	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Метопролол	Раствор для внутривенного введения*; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	Таблетки
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	Амлодипин	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Нимодипин	Раствор для инфузий*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Нифедипин	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкамина	Верапамил	Раствор для внутривенного введения*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		Лизиноприл	Таблетки
		Периндоприл	Таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Рамиприл	Капсулы; таблетки
		Эналаприл	Таблетки

1	2	3	4
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
C09DX	Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	Валсартан + сакубитрил	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Аторвастатин	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Симвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
C10AB	Фибраты	Фенофибрат	Капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
C10AX	Другие гиполипидемические средства	Алирокумаб	Раствор для подкожного введения
		Эволокумаб	Раствор для подкожного введения
D	Дерматологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота	Мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	Фактор роста эпидермальный	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		

1	2	3	4
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Бетаметазон	Крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		Мометазон	Крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
		Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	Повидон-йод	Раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид	Раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		Калия перманганат	Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		Этанол	Концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб	Раствор для подкожного введения
		Пимекролимус	Крем для наружного применения

1	2	3	4
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	Нагамицин	Суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	Клотримазол	Гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	Утеротонизирующие препараты		
G02AB	Алкалоиды спорыньи	Метилэргометрин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
G02AD	Простагландины	Динопростон Мизопростол	Гель интрацервикальный Таблетки
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	Гексопреналин	Раствор для внутривенного введения*; таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки
G02CX	Прочие препараты, применяемые в гинекологии	Атозибан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для внутривенного введения*
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	Андрогены		
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон Тестостерон (смесь эфиров)	Гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения* Раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	Гестагены		
G03DA	Производные прегн-4-ена	Прогестерон	Капсулы
G03DB	Производные прегнадиена	Дидрогестерон	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
G03DC	Производные эстрена	Норэтистерон	Таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		

1	2	3	4
G03GA	Гонадотропины	Гонадотропин хорионический	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения*
		Корифоллитропин альфа	Раствор для подкожного введения
		Фоллитропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения*; раствор для подкожного введения*
		Фоллитропин альфа + лутропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения*
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	Кломифен	Таблетки
G03H	Антиандрогены		
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	Раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G03XA	Антигонадотропины	Даназол	Капсулы
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащённого мочеиспускания и недержания мочи	Солифенацин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Алфузозин	Таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		Тамсулозин	Капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		

1	2	3	4
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	Соматропин и его агонисты	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Пэгвисомант	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения*
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	Капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		Терлипрессин	Раствор для внутривенного введения*
H01BB	Окситоцин и его аналоги	Карбетоцин	Раствор для внутривенного введения*; раствор для внутривенного введения и внутримышечного введения *
		Окситоцин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инфузий и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*; раствор для инъекций и местного применения*
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	Ланреотид	Гель для подкожного введения пролонгированного действия
		Октреотид	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		Пасиреотид	Раствор для подкожного введения
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	Ганиреликс	Раствор для подкожного введения
		Цетрореликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	Гидрокортизон	Крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения*; таблетки; эмульсия для наружного применения

1	2	3	4
		Дексаметазон	Имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*; таблетки
		Метилпреднизолон	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки
		Преднизолон	Мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*; таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки
H03B	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	Калия йодид	Таблетки
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	Терипаратид	Раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	Кальцитонин	Раствор для инъекций*
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	Парикальцитол	Капсулы; раствор для внутривенного введения*
		Цинакальцет	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Этелкальцетид	Раствор для внутривенного введения*
J	Противомикробные препараты системного действия		

1	2	3	4
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; таблетки диспергируемые
		Тигециклин	Ллиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	Гранулы для приготовления суспензии для приёма внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ампициллин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения*; таблетки
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Бензатина бензилпенициллин	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения*
		Бензилпенициллин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения*; порошок для приготовления раствора для инъекций*; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения*; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения*
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения*
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения*; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ампициллин + сульбактам	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*

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 приёма внутрь; капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим	Гранулы для приготовления суспензии для приёма 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 плёночной оболочкой
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефотаксим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для инъекций*
		Цефотаксим+[Сульбактам]	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*
		Цефтазидим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения*; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для инъекций*
		Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения*; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для инфузий*; порошок для приготовления раствора для инъекций*
		Цефоперазон + сульбактам	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*
J01DE	Цефалоспорины 4-го поколения	Цефепим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения*
J01DH	Карбапенемы	Имипенем + циластатин	Порошок для приготовления раствора для инфузий*
		Меропенем	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Эртапенем	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*

1	2	3	4
J01DI	Другие цефалоспорины и пенициллины	Цефтазидим + [авибактам]	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Цефтаролина фосамил	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Цефтолозан + [тазобактам]	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	Ко-тримоксазол	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; суспензия для приёма внутрь; таблетки
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	Макролиды	Азитромицин	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Джозамицин	Таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Кларитромицин	Гранулы для приготовления суспензии для приёма внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
J01FF	Линкозамиды	Клиндамицин	Капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
J01G	Аминогликозиды		
J01GA	Стрептомицины	Стрептомицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения*
J01GB	Другие аминогликозиды	Амикацин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения*; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		Гентамицин	Капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
		Канамицин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения*

1	2	3	4
		Тобрамицин	Капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	Левифлоксацин	Капли глазные; раствор для инфузий*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; капсулы
		Ломефлоксацин	Капли глазные; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Моксифлоксацин	Капли глазные; раствор для инфузий*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Офлоксацин	Капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой
		Спарфлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ципрофлоксацин	Капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения*; раствор для инфузий*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры	Ванкомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приёма внутрь*; порошок для приготовления раствора для инфузий*; порошок для приготовления раствора для инфузий и приёма внутрь*; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приёма внутрь*
		Телаванцин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
J01XB	Полимиксины, антибиотики – полипептид циклический	Полимиксин В	Порошок для приготовления раствора для инъекций*; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*
J01XB01	Антибиотик – полипептид циклический	Колистиметат натрия	Порошок для приготовления раствора для ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для ингаляций
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	Раствор для инфузий*; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Даптомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Линезолид	Гранулы для приготовления суспензии для приёма внутрь; раствор для инфузий*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Тедизолид	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Фосфомицин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения*

1	2	3	4
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	Амфотерицин b	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
		Нистатин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной 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 приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Позаконазол	Суспензия для приёма внутрь
		Флуконазол	Капсулы; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; раствор для инфузий*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
J02AX	Другие противогрибковые препараты системного действия	Каспофунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Микафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулёзные препараты		
J04AA	Аминосалициловая кислота и её производные	Аминосалициловая кислота	Гранулы замедленного высвобождения для приёма внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для инфузий*; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	Антибиотики	Капреомицин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения*
		Рифабутин	Капсулы
		Рифампицин	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Циклосерин	Капсулы

1	2	3	4		
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 плёночной оболочкой		
		Этионамид	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой		
J04AK	Другие противотуберкулёзные препараты	Бедаквилин	Таблетки		
		Деламанид	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой		
		Пиразинамид	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой		
		Теризидон	Капсулы		
		Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой		
		Этамбутол	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой		
		J04AM	Комбинированные противотуберкулёзные препараты	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
Изониазид + пиразинамид	Таблетки				
Изониазид + пиразинамид + рифампицин	Таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые плёночной оболочкой				
Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой				
Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой				
Изониазид + рифампицин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой				
Изониазид + этамбутол	Таблетки				
Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой				
J04B	Противолепрозные препараты				
J04BA	Противолепрозные препараты			Дапсон	Таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия				

1	2	3	4
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир	Крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий*; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Валганцикловир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ганцикловир	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
J05AE	Ингибиторы протеаз	Атазанавир	Капсулы
		Дарунавир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Нарлапревир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Нирматрелвир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Нирматрелвир + ритонавир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой; набор таблеток, покрытых плёночной оболочкой
		Ритонавир	Капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Саквинавир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Фосампренавир	Суспензия для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	Абакавир	Раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Диданозин	Капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приёма внутрь
		Зидовудин	Капсулы; раствор для инфузий*; раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ламивудин	Раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ставудин	Капсулы
		Телбивудин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Тенофовир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Тенофовира алафенамид	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Фосфазид	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Эмтрицитабин	Капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Доравирин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Невирапин	Суспензия для приёма внутрь; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Элсульфавирин	Капсулы
		Этравирин	Таблетки

1	2	3	4
		Эфавиренз	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	Осельтамивир	Капсулы
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	Велпатасвир + софосбувир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Глекапревир + пибрентасвир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Даклатасвир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	Таблеток набор
		Рибавирин	Капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления суспензии для приёма внутрь*; таблетки
		Симепревир	Капсулы
		Софосбувир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	Абакавир + ламивудин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Абакавир + зидовудин + ламивудин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Биктегривир + тенофовир + алафенамид + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Доравирин + ламивудин + тенофовир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Зидовудин + ламивудин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегривир + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Лопинавир + ритонавир	Раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Тенофовир+элсульфавирин+эмтрицитабин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Гразопревир + элбасвир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Булевертид	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения*
		Долутегравир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	Капсулы
		Кагоцел	Таблетки

1	2	3	4
		Маравирок	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Молнупиравир	Капсулы
		Ралтегравир	Таблетки жевательные; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ремдесивир	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Умифеновир	Капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Фавипиравир	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*; концентрат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA	Иммунные сыворотки	Антитоксин яда гадюки обыкновенной*	
		Сыворотка противоботулиническая*	
		Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая*	
		Антитоксин дифтерийный*	
		Антитоксин столбнячный*	
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный*	
J06BB	Специфические иммуноглобулины	Иммуноглобулин антирабический*	
		Иммуноглобулин против клещевого энцефалита*	
		Иммуноглобулин противостолбнячный человека*	
		Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения*; раствор для внутримышечного введения*
		Иммуноглобулин человека противостафилококковый*	

1	2	3	4
		Паливизумаб	Раствор для внутримышечного введения*
J07	Вакцины	Вакцины в соответствии с национальным календарём профилактических прививок и календарём профилактических прививок по эпидемическим показаниям*, вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19*	
J07A	Вакцины бактериальные		
J07AF	Вакцины дифтерийные	Анатоксин дифтерийный*	
J07AM	Противостолбнячные вакцины	Анатоксин дифтерийно-столбнячный* Анатоксин столбнячный*	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Бендамустин Ифосфамид Мелфалан Хлорамбуцил Циклофосфамид	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий* Порошок для приготовления раствора для инфузий*; порошок для приготовления раствора для инъекций*; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий* Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой Таблетки, покрытые плёночной оболочкой Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения*; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	Алкилсульфонаты	Бусульфан	Таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевинны	Кармустин Ломустин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий* Капсулы

1	2	3	4
L01AX	Другие алкилирующие средства	Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Темозоломид	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*; раствор для инъекций*; раствор для подкожного введения*; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Пеметрексед	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
		Ралтитрексид	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин	Таблетки
		Неларабин	Раствор для инфузий*
		Флударабин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
L01BC	Аналоги пиримидина	Азациитидин	Лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения*
		Гемцитабин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Капецитабин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Фторурацил	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для внутрисосудистого введения*; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения*
		Цитарабин	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*; раствор для инъекций*
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винбластин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Винкрестин	Раствор для внутривенного введения*
		Винорелбин	Капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий*
L01CB	Производные подофиллотоксина	Этопозид	Капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий*
L01CD	Таксаны	Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Кабазитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Паклитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*

1	2	3	4
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Даунорубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Доксорубицин	Концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения*; концентрат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения*; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения*
		Идарубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; раствор для внутривенного введения*
		Митоксантрон	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Эпирубицин	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий*
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	Блеомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*
		Иксабепилон	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
		Митомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XA	Препараты платины	Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
		Оксалиплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
		Цисплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для инъекций*
L01XB	Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы
L01XC	Моноклональные антитела	Авелумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Атезолизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Блинатумомаб	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Брентуксимаб ведотин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Даратумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*

1	2	3	4
		Дурвалумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Изатуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Ипилимумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Ниволумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Обинтузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Панитумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Пембролизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Пергузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Пролголимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Рамуцирумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для подкожного введения
		Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*; раствор для подкожного введения
		Трастузумаб эмтанзин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Цетуксимаб	Раствор для инфузий*
Элотузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*		
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Абемациклиб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Акалабрутиниб	Капсулы
		Акситиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Алектиниб	Капсулы
		Афатиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Бозутиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Вандетаниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Вемурафениб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Гефитиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Дабрафениб	Капсулы
		Дазатиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ибрутиниб	Капсулы
		Иматиниб	Капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Кабозантиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
Кобиметиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой		
Кризотиниб	Капсулы		

1	2	3	4
		Лапатиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ленватиниб	Капсулы
		Мидостаурин	Капсулы
		Нилотиниб	Капсулы
		Нинтеданиб	Капсулы мягкие
		Осимертиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Пазопаниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Палбоциклиз	Капсулы
		Регорафениб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Рибоциклиз	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Руксолитиниб	Таблетки
		Сорафениб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Сунитиниб	Капсулы
		Траметиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Церитиниб	Капсулы
		Эрлотиниб	Таблетки, покрытые плёночной 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 плёночной 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 плёночной оболочкой
		Пэгаспаргаза	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий*
		Талазопариб	Капсулы
		Третиноин	Капсулы

1	2	3	4
		Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения*
		Эрибулин	Раствор для внутривенного введения*
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	Медроксипрогестерон	Суспензия для внутримышечного введения*; таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Бусерелин	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		Гозерелин	Имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		Лейпрорелин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		Трипторелин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Фулвестрант	Раствор для внутримышечного введения*
L02BB	Антиандрогены	Апалутамид	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Бикалутамид	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Флутамид	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Энзалутамид	Капсулы
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастрозол	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абиратерон	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Дегареликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колонiestимулирующие факторы	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		Эмпэгфилграстим	Раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	Интерферон альфа	Гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приёма внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные
		Интерферон бета-1a	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения*; раствор для подкожного введения
		Интерферон бета-1b	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		Интерферон гамма	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		Пэгинтерферон альфа-2a	Раствор для подкожного введения
		Пэгинтерферон альфа-2b	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Пэгинтерферон бета-1a	Раствор для подкожного введения
		Цепэгинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Азоксимера бромид	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения*
		Глатирамера ацетат	Раствор для подкожного введения
		Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	Раствор для инъекций*
		Меглюмина акридонацетат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
		Тилорон	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой

1	2	3	4
L04	Иммунодепрессанты		
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	Абатацепт	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*; раствор для подкожного введения
		Алемтузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
		Апремиласт	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Барицитиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Белимумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Ведолизумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*
		Иммуноглобулин анти-моцитарный	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*
		Кладрибин	Таблетки
		Лефлуномид	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Микофенолата мофетил	Капсулы; таблетки, покрытые плёночной 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*
		Сиролимус	Таблетки, покрытые оболочкой
		Терифлуномид	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Тофациитиниб	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Упадацитиниб	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
		Финголимод	Капсулы
		Эверолимус	Таблетки; таблетки диспергируемые
		Экулизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
L04AA42	Иммунодепрессивное средство – рассеянного склероза средство лечения	Сипонимод	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Адалимумаб	Раствор для подкожного введения
		Голimumаб	Раствор для подкожного введения
		Инфликсимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*

1	2	3	4
		Цертолизумаба пэгол	Раствор для подкожного введения
		Этанерцепт	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	Анакинра	Раствор для подкожного введения
		Базиликсимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Гуселькумаб	Раствор для подкожного введения
		Иксекизумаб	Раствор для подкожного введения
		Канакинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения*; раствор для подкожного введения
		Левилимаб	Раствор для подкожного введения
		Нетакимаб	Раствор для подкожного введения
		Олокизумаб	Раствор для подкожного введения
		Рисанкизумаб	Раствор для подкожного введения
		Сарилумаб	Раствор для подкожного введения
		Секукинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		Тоцилизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для подкожного введения
		Устекинумаб	Раствор для подкожного введения
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	Такролимус	Капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения*; мазь для наружного применения
		Циклоспорин	Капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для приёма внутрь
L04AX	Другие иммунодепрессанты	Азатиоприн	Таблетки
		Диметилфумарат	Капсулы кишечнорастворимые
		Леналидомид	Капсулы
		Пирфенидон	Капсулы
		Помалидомид	Капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		

1	2	3	4
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 плёночной оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		Кеторолак	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для внутримышечного введения*; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Декскетопрофен	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
		Ибупрофен	Гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приёма внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения*; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приёма внутрь; суспензия для приёма внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
		Кетопрофен	Капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инфузий и внутримышечного введения*; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AB	Производные холина	Суксаметония йодид и хлорид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*

1	2	3	4
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	Пипекурония бромид	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Рокурония бромид	Раствор для внутривенного введения*
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа а	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*
		Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций*; раствор для внутримышечного введения*
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 плёночной оболочкой
		Золедоновая кислота	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий*; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий*; раствор для инфузий*
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Деносумаб	Раствор для подкожного введения
		Стронция ранелат	Порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	Нусинерсен	Раствор для интратекального введения*
		Рисдиплам	Порошок для приготовления раствора для приёма внутрь
N	Нервная система		
N01	Анестетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		

1	2	3	4
N01AB	Галогенированные углеводороды	Галотан	Жидкость для ингаляций*
		Десфлуран	Жидкость для ингаляций*
		Севофлуран	Жидкость для ингаляций*
N01AF	Барбитураты	Тиопентал натрия	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения*
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Раствор для инъекций; таблетки
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Динитрогена оксид	Газ сжатый*
		Кетамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
		Натрия оксибутират	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
		Пропофол	Эмульсия для внутривенного введения*; эмульсия для инфузий*
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминobenзойной 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 плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой; таблетки покрытые плёночной оболочкой; раствор для приёма внутрь
		Налоксон + оксикодон	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
N02AB	Производные фенилпиперидина	Фентанил	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N02AE	Производные орипавина	Бупренорфин	Раствор для инъекций
N02AX	Другие опиоиды	Пропионилфенилэтоксипиперидин	Таблетки защёчные
		Тапентадол	Таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой
		Трамадол	Капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		

1	2	3	4
N02BA	Салициловая кислота и её производные	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой плёночной оболочкой; таблетки покрытые плёночной оболочкой
N02BE	Анилиды	Парацетамол	Раствор для инфузий*; раствор для приёма внутрь; раствор для приёма внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приёма внутрь; суспензия для приёма внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	Таблетки
		Фенобарбитал	Таблетки
N03AB	Производные гидантоина	Фенитоин	Таблетки
N03AD	Производные сукцинимиды	Этосуксимид	Капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам	Таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	Карбамазепин	Таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой
		Окскарбазепин	Суспензия для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приёма внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения*; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бриварацетам	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Лакосамид	Раствор для инфузий*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ламотриджин	Таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки жевательные/диспергируемые
		Леветирацетам	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Перампанел	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Прегабалин	Капсулы
		Топирамат	Капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой

1	2	3	4
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Бипериден	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки
		Тригексифенидил	Таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и её производные	Леводопа + бенсеразид	Капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		Леводопа + карбидопа	Таблетки
N04BB	Производные адамантана	Амантадин	Раствор для инфузий*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил	Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
		Прамипексол	Таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	Психолептики		
N05A	Антипсихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин	Раствор для инфузий и внутримышечного введения*; таблетки, покрытые оболочкой
		Хлорпромазин	Драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Перфеназин	Таблетки, покрытые оболочкой
		Трифлуоперазин	Раствор для внутримышечного введения*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Флуфеназин	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Перициазин	Капсулы; раствор для приёма внутрь
N05AD	Производные бутирофенона	Тиоридазин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Галоперидол	Капли для приёма внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		Дроперидол	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инъекций*
N05AE	Производные индола	Луразидон	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Сертиндол	Таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	Производные тioxантена	Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Флупентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой

1	2	3	4
		Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	Кветиапин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
		Клозапин	Таблетки
		Оланзапин	Таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N05AL	Бензамиды	Сульпирид	Капсулы; раствор для внутримышечного введения*; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N05AN	Лития соли	Лития карбонат	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N05AX	Другие антипсихотические средства	Карипразин	Капсулы
		Палиперидон	Суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		Рисперидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия*; раствор для приёма внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепа	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки, таблетки, диспергируемые в полости рта
		Диазепам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор ректальный; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Лоразепам	Таблетки, покрытые оболочкой
		Оксазепам	Таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N05BA09	Производные бензодиазепа	Клобазам	Таблетки
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепа	Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор защёчный
		Нитразепам	Таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой

1	2	3	4
		Имипрамин	Драже; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Кломипрамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин	Капли для приёма внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Сертралин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Флувоксамин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Флуоксетин	Капсулы
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Пипофезин	Таблетки
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	Производные ксантина	Кофеин	Раствор для подкожного введения*; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения*
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*; раствор для внутривенного введения*; раствор для инъекций*; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Глицин	Таблетки защёчные; таблетки подъязычные; таблетки защёчные и подъязычные
		Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	Капли назальные
		Пирацетам	Капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инфузий*; раствор для внутривенного введения*; раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Полипептиды коры головного мозга скота	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения*
		Фонтурацетам	Таблетки
		Церебролизин	Раствор для инъекций*
		Цитиколин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
N06D	Препараты для лечения деменции		

1	2	3	4
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин	Капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		Ривастигмин	Капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приёма внутрь
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Мемантин	Капли для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат	Раствор для внутривенного и подкожного введения*; раствор для инъекций*; таблетки
		Пиридостигмина бромид	Таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Холина альфосцерат	Капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для инфузий и внутримышечного введения*; раствор для приёма 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 приёма внутрь; капсулы; таблетки
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	Раствор для внутривенного введения*; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		Тетрабеназин	Таблетки
		Этилметилгидроксипиридина сукцинат	Капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	Противопротозойные препараты		

1	2	3	4
P01B	Противомалярийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	Таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	Мебендазол	Таблетки
		Албендазол	Суспензия для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки жевательные
P02CC	Производные тетрагидропири- мидина	Пирантел	Суспензия для приёма внутрь; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
P02CE	Производные имидазотиазола	Левамизол	Таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	Бензилбензоат	Мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	Гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)

1	2	3	4
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	Йод + калия йодид + глицерол	Раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	Индакатерол	Капсулы с порошком для ингаляций
		Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		Формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	Беклометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
		Будесонид + формотерол	Капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		Вилантерол + флутиказона фураат	Порошок для ингаляций дозированный
		Салметерол + флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, 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 дозированный
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		Будесонид	Капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинергические средства	Аклидиния бромид	Порошок для ингаляций дозированный
		Гликопиррония бромид	Капсулы с порошком для ингаляций
		Ипратропия бромид	Аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		Тиотропия бромид	Капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	Раствор для внутривенного введения*; раствор для внутримышечного введения*; таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Бенрализумаб	Раствор для подкожного введения*
		Меполизумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения*
		Омализумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		Реслизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий*
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		

1	2	3	4
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	Капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения*; раствор для приёма внутрь; раствор для приёма внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		Ацетилцистеин	Гранулы для приготовления раствора для приёма внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приёма внутрь; порошок для приёма внутрь; раствор для внутривенного введения* и ингаляций; раствор для приёма внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		Дорназа альфа	Раствор для ингаляций
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для внутримышечного введения*; таблетки
R06AC	Замещённые этилендиамины	Хлоропирамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения*; таблетки
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	Капли для приёма внутрь; сироп; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	Сироп; суспензия для приёма внутрь; таблетки
R07	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	Лёгочные сурфактанты	Берактант	Суспензия для эндотрахеального введения*
		Порактант альфа	Суспензия для эндотрахеального введения*
		Сурфактант-БЛ	Лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения*; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения*
R07AX	Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	Ивакафтор+ Лумакафтор	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	Мазь глазная

1	2	3	4
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид Дорзоламид	Таблетки Капли глазные
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Тимолол	Капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	Тафлупрост	Капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	Бутиламиногидроксипро- посифеноксиметил-мети- локсадиазол	Капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	Тропикамид	Капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	Оксибупрокаин	Капли глазные
S01J	Диагностические препараты		
S01JA	Красящие средства	Флуоресцеин натрия	Раствор для внутривенного введения*
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	Вязкоэластичные соединения	Гипромеллоза	Капли глазные
S01L	Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	Средства, препятствующие новообразованию сосудов	Бролуцизумаб Ранибизумаб	Раствор для внутриглазного введения* Раствор для внутриглазного введения*
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	Капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		
V01AA	Аллергенов экстракт	Аллергены бактерий Аллерген бактерий (тубер- кулезный рекомбинантный)	Раствор для внутрикожного введения* Раствор для внутрикожного введения*
V03	Другие лечебные средства		

1	2	3	4
V03A	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*
		Цинка бисвинилимидазола диацетат	Раствор для внутримышечного введения*
V03AC	Железосвязывающие препараты	Деферазирокс	Таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
V03AE	Препараты для лечения гиперкалемии и гиперфосфатемии	Кальция полистиролсульфонат	Порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь
		Комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	Таблетки жевательные
		Севеламер	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Кальция фолинат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения*; раствор для внутривенного и внутримышечного введения*
		Месна	Раствор для внутривенного введения*
V03AX	Прочие лечебные средства	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения*
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Аминокислоты для парентерального питания*	
		Аминокислоты и их смеси*	
		Кетоаналоги аминокислот	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой

1	2	3	4
V06DE	Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты*	
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций*
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Натрия амидотризоат	Раствор для инъекций*
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения*
		Йогексол	Раствор для инъекций*
		Йомепрол	Раствор для инъекций*
		Йопромид	Раствор для инъекций*
V08B	Рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	Рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	Бария сульфат	Порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь*
V08C	Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Гадобеновая кислота	Раствор для внутривенного введения*
		Гадобутрол	Раствор для внутривенного введения*
		Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения*
		Гадоксетовая кислота	Раствор для внутривенного введения*
		Гадопентетовая кислота	Раствор для внутривенного введения*
		Гадотеридол	Раствор для внутривенного введения*
		Гадотероная кислота	Раствор для внутривенного введения*
V09	Диагностические радиофармацевтические средства	Меброфенин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Пентатех 99mTc	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Пирфотех 99mTc	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Технеция (99mTc) оксидифор	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*
		Технеция (99mTc) фитат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения*

1	2	3	4
V10	Терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	Радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	Разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	Стронция хлорид 89sr	Раствор для внутривенного введения*
V10X	Другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	Разные терапевтические радиофармацевтические средства	Радия хлорид [223 ra]	Раствор для внутривенного введения*
	Медицинские изделия		
		Иглы инсулиновые	
		Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	
		Шприцы инсулиновые	
	Специализированные продукты лечебного питания	Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для больных, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам	
		Специализированные продукты лечебного питания без лактозы и галактозы для больных, страдающих галактоземией, согласно возрастным нормам	
		Специализированные продукты лечебного питания без глютена для больных, страдающих целиакией, согласно возрастным нормам	
		Специализированные продукты лечебного питания	

1	2	3	4
		для больных, страдающих тирозинемией, согласно возрастным нормам	
		Специализированные продукты лечебного питания для больных, страдающих болезнью «кленового сиропа», согласно возрастным нормам	
		Специализированные продукты лечебного питания для больных, страдающих ацидемиями, согласно возрастным нормам	
		Специализированные продукты лечебного питания для больных, страдающих нарушениями обмена жирных кислот, согласно возрастным нормам	
		Специализированные продукты лечебного питания для больных, страдающих гомоцистинурией, согласно возрастным нормам	
		Специализированные продукты лечебного питания для больных, страдающих глутарикацидурией, согласно возрастным нормам	

*Лекарственные препараты отпускаются населению в соответствии с настоящим Перечнем, сформированным в объёме не менее утверждённого распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р Перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях.

к) в приложении № 7:

наименование дополнить словами «, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С»;
дополнить пунктом восьмым следующего содержания:

«Обследование населения с целью выявления инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, включая их лечение и профилактику.»;

л) приложение № 8 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углублённую диспансеризацию, в 2023 году

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, в том числе *			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счёт средств бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углублённую диспансериза- цию
1	2	3	4	5	6	7
1.	0083320000000000	Государственное учреждение здравоохранения Ульяновская областная клиническая больница	+	+	-	-
2.	0083360000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновская областная детская клиническая	+	+	-	-

1	2	3	4	5	6	7
		больница имени политического и общественного деятеля Ю.Ф.Горячева»				
3.	008382000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи имени заслуженного врача России Е.М.Чучкалова»	+	+	-	-
4.	008337000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический госпиталь ветеранов войн»	+	+	-	-
5.	008402000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический медицинский центр оказания помощи лицам, пострадавшим от радиационного воздействия и профессиональной патологии, имени Героя Российской Федерации Максимчука В.М.»	+	+	-	-
6.	008346000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Областная детская инфекционная больница»	+	+	-	-
7.	008394000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Детская специализированная психоневрологическая больница № 1»	+	+	-	-
8.	008334000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Областной клинический онкологический диспансер»	+	+	-	-
9.	008333000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Областной кардиологический диспансер»	+	+	-	-
10.	008335000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Областной клинический кожно-венерологический диспансер»	+	+	-	-
11.	008412000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Ульяновской области»	+	+	-	-
12.	008338000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Центральная городская клиническая больница г. Ульяновска»	+	+	+	+
13.	008341000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая медико-санитарная часть имени заслуженного врача России В.А.Егорова»	+	+	+	+
14.	008339000000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница святого апостола Андрея Первозванного»	+	+	+	-

1	2	3	4	5	6	7
15.	0083400000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2»	+	+	+	+
16.	0083420000000000	Государственное учреждение здравоохранения Городская больница № 3	+	+	+	+
17.	0083450000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Детская городская клиническая больница города Ульяновска»	+	+	+	-
18.	0083470000000000	Государственное учреждение здравоохранения городская поликлиника № 1 им. С.М.Кирова	+	+	+	+
19.	0083480000000000	Государственное учреждение здравоохранения Городская поликлиника № 3	+	+	+	+
20.	0083490000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4»	+	+	+	+
21.	0083500000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 5»	+	+	+	+
22.	0083510000000000	Государственное учреждение здравоохранения Городская поликлиника № 6	+	+	+	+
23.	0083950000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника города Ульяновска»	+	+	-	-
24.	0083890000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновская областная клиническая станция скорой медицинской помощи»	+	+	-	-
25.	0083700000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Новоульяновская городская больница имени А.Ф.Альберт»	+	+	+	+
26.	0083530000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Базарносызганская районная больница»	+	+	+	+
27.	0083520000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Барышская районная больница»	+	+	+	+
28.	0083540000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Вешкаймская районная больница»	+	+	+	+
29.	0083550000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Инзенская районная больница»	+	+	+	+
30.	0083560000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Карсунская районная больница имени врача В.И.Фиошина»	+	+	+	+
31.	0083570000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Кузоватовская районная больница»	+	+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
32.	0083580000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Майнская районная больница»	+	+	+	+
33.	0083740000000000	Государственное учреждение здравоохранения Мулловская участковая больница	+	+	+	+
34.	0083730000000000	Государственное учреждение здравоохранения Ново-Майнская городская больница	+	+	+	+
35.	0083760000000000	Государственное учреждение здравоохранения зерносовхозская участковая больница	+	+	+	+
36.	0083750000000000	Государственное учреждение здравоохранения Рязановская участковая больница	+	+	+	+
37.	0083770000000000	Государственное учреждение здравоохранения Тиинская участковая больница	+	+	+	+
38.	0083590000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Николаевская районная больница»	+	+	+	+
39.	0083600000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Новомальклинская районная больница»	+	+	+	+
40.	0083610000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Новоспасская районная больница»	+	+	+	+
41.	0083620000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Павловская районная больница имени заслуженного врача России А.И.Марьина»	+	+	+	+
42.	0083630000000000	Государственное учреждение здравоохранения Радищевская районная больница	+	+	+	+
43.	0083640000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Сенгилеевская районная больница»	+	+	+	+
44.	0083650000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Старокулаткинская районная больница»	+	+	+	+
45.	0083660000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Старомайнская районная больница»	+	+	+	+
46.	0083670000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Сурская районная больница»	+	+	+	+
47.	0083680000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Тереньгульская районная больница»	+	+	+	+
48.	0083690000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновская районная больница»	+	+	+	+
49.	0083710000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Большенагаткинская районная больница»	+	+	+	+
50.	0083720000000000	Государственное учреждение здравоохранения «Чердаклинская районная больница»	+	+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
51.	007306000000000000	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» Федерального медико-биологического агентства	-	+	+	+
52.	008344000000000000	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Ульяновск»	-	+	+	+
53.	008343000000000000	Федеральное казённое учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ульяновской области»	-	+	-	-
54.	008423000000000000	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский педагогический университет имени И.Н.Ульянова»	-	+	-	-
55.	008421000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЭКО»	-	+	-	-
56.	008388000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Альянс Клиник»	-	+	-	-
57.	008393000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Альянс Клиник плюс»	-	+	-	-
58.	008408000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Альянс Клиник Свияга»	-	+	-	-
59.	008415000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Альфадент»	-	+	-	-
60.	008390000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Премьер-Дент»	-	+	-	-
61.	008387000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология Белый носорог»	-	+	-	-
62.	008385000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «АПЕКС ДЕНТ»	-	+	-	-
63.	008422000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «НОВЫЙ СВЕТ»	-	+	-	-
64.	008403000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Прозрение»	-	+	-	-
65.	008379000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА «ПРОЗРЕНИЕ 73»	-	+	-	-
66.	000268000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА»	-	+	-	-

1	2	3	4	5	6	7
67.	008404000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн - ДМГ»	-	+	-	-
68.	000343000000000000	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»	-	+	-	-
69.	008424000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ЭРСПЕЙ»	-	+	-	-
70.	008413000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Академия МРТ»	-	+	-	-
71.	008432000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ +»	-	+	-	-
72.	008386000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАУС ДЕО»	-	+	-	-
73.	008398000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Мед-Профи»	-	+	-	-
74.	008419000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровая Семья»	-	+	-	-
75.	008434000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Мед-Справка»	-	+	-	-
76.	008391000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр ВЕРБРИ +»	-	+	-	-
77.	008396000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Ульяновск»	-	+	-	-
78.	000293000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	-	+	-	-
79.	001047000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб»	-	+	-	-
80.	001339000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Самара»	-	+	-	-
81.	011033000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ГЛАЗЦЕНТР»	-	+	-	-
82.	007294000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «НАУКА ПЦР»	-	+	-	-
83.	000596000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»	-	+	-	-
84.	000301000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»	-	+	-	-
85.	007295000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «НАУКА ИФА»	-	+	-	-

1	2	3	4	5	6	7
86.	007290000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «НАУКА БАК»	-	+	-	-
87.	007276000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «НАУКА КДЛ»	-	+	-	-
88.	013741000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Семейной Медицины»	-	+	-	-
89.	000708000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «Ситилаб»	-	+	-	-
90.	012350000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»	-	+	-	-
91.	011289000000000000	Акционерное общество «Ульяновский механический завод»	-	+	-	-
92.	011113000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «КЛЕВЕР»	-	+	-	-
93.	011114000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ»	-	+	-	-
94.	008409000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ПОВОЛЖСКИЙ ПАРТНЕР»	-	+	-	-
95.	011080000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Сосновый бор»	-	+	-	-
96.	011556000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «ПрезиДЕНТ»	-	+	-	-
97.	008809000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический центр (центр лабораторных исследований) департамента здравоохранения города Москвы»	-	+	-	-
98.		Государственное учреждение здравоохранения «Областной врачебно-физкультурный диспансер»	+	-	-	-
99.		Государственное казённое учреждение здравоохранения «Ульяновская областная клиническая психиатрическая больница имени В.А.Копосова»	+	-	-	-
100.		Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновская областная клиническая наркологическая больница»	+	-	-	-
101.		Государственное учреждение здравоохранения «Детская специализированная психоневрологическая больница № 2»	+	-	-	-
102.		Государственное казённое учреждение здравоохранения «Областной клинический противотуберкулёзный диспансер имени С.Д. Грязнова»	+	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7
103.		Государственное казённое учреждение здравоохранения Ульяновский областной «ХОСПИС»	+	-	-	-
104.		Государственное учреждение здравоохранения «Областной центр профилактики и борьбы со СПИД»	+	-	-	-
105.		Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной медицинский информационно-аналитический центр»	+	-	-	-
106.		Государственное учреждение здравоохранения Ульяновская областная станция переливания крови	+	-	-	-
107.		Государственное казённое учреждение здравоохранения «Ульяновское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	+	-	-	-
108.		Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский территориальный центр медицины катастроф»	+	-	-	-
109.		Государственное казённое учреждение здравоохранения Областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	+	-	-	-
110.		государственное учреждение здравоохранения Детский противотуберкулёзный санаторий «Белое Озеро»	+	-	-	-
111.		Государственное учреждение здравоохранения «Областной противотуберкулёзный санаторий имени врача А.А.Тамарова»	+	-	-	-
112.		Государственное учреждение здравоохранения «Костно-туберкулёзный санаторий «Сосновка» имени врача А.В.Саранцева»	+	-	-	-
113.		государственное казённое учреждение здравоохранения «Областной специализированный дом ребёнка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	+	-	-	-
114.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ульяновская областная дезинфекционная станция»	+	-	-	-
Количество медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, всего, в том числе:			114	97	39	37
Количество медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым Комиссией по разработке территориальной про-			1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
граммы обязательного медицинского страхования в Ульяновской области распределяются объёмы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров						

*Заполняется отметка отличия (+).

_____»;
 м) дополнить приложением № 13 следующего содержания:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 13

к Территориальной программе

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЁМА
 медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях с профилактическими
 и иными целями, на одного жителя/на одно застрахованное лицо на 2023 год**

№ п/п	Норматив (на одного жителя/ на одно застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования областного бюджета Ульяновской области	средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1.	Объём посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 +5), в том числе:	0,73	2,992003
2.	Норматив объёма комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,0	0,26559
3.	Норматив объёма комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,0	0,331413

1	2	3	4
3.1	для проведения углублённой диспансеризации	0,0	0,054528
4.	Объём комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,076	0,261736
5.	Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 +11), в том числе	0,654	2,133264
6.	Норматив посещений для оказания паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8)	0,03	0,0
7.	Норматив посещений для оказания паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	0,0
8.	Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0,0
9.	Объём разовых посещений в связи с заболеванием	0,292	0,93613
10.	Объём посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,328	1,055134
11.	Объём посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный приём	0,004	0,142
Справочно:			
Объём посещений центров здоровья		0,0	0,057
Объём посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0	0,002
Объём посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации		0,0	0,042

»;

н) дополнить приложением № 14 следующего содержания:

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

Правила организации в медицинских учреждениях реабилитационных отделений, рекомендуемые штатные нормативы и стандарты оснащения реабилитационных отделений установлены приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых» (далее – Приказ № 788н) и от 23.10.2019 № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей» (далее – Приказ № 878н).

В медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Ульяновской области (далее – уполномоченный орган), медицинская реабилитация осуществляется в амбулаторных условиях в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в условиях круглосуточного стационара в медицинских организациях, выполняющих первый и второй этапы реабилитации, а также в условиях дневного стационара.

Маршрутизация пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» определяется в соответствии со схемой маршрутизации пациентов для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», утверждённой уполномоченным органом.

Индивидуальная маршрутизация пациента при реализации мероприятий по медицинской реабилитации, включая этап медицинской реабилитации и группу медицинской организации, определяется в соответствии с Приказом № 788н.

Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях.

Второй этап медицинской реабилитации для пациентов, требующих круглосуточного наблюдения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, осуществляется в стационарных условиях в отделениях медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы, отделениях медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы, отделениях медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями, созданных в медицинских организациях.

Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара.

При отсутствии в медицинской организации специализированного подразделения по профилю «медицинская реабилитация» пациенты, нуждающиеся в оказании данного вида медицинской помощи, направляются в реабилитационные стационары (в том числе при возможности в дневные стационары) согласно утверждённой Министерством здравоохранения Ульяновской области схеме маршрутизации пациентов для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация».

При осуществлении медицинской реабилитации консультации с целью сбора и анализа жалоб, данных анамнеза, оценки эффективности лечебно-диагностических мероприятий, медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента могут быть проведены с применением телемедицинских технологий.

_____».

2. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
Председателя
Правительства области



М.Е.Алексеева