



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 апреля 2023 г. № 282

г. Воронеж

Г Г
**О внесении изменений
в постановление Правительства
Воронежской области
от 28.12.2022 № 988**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 2497 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» Правительство Воронежской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести в постановление Правительства Воронежской области от 28.12.2022 № 988 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов на территории Воронежской области» следующие изменения:

1.1. В преамбуле слово «правительство» заменить словом «Правительство».

1.2. В пункте 3 слово «правительства» заменить словом «Правительства».

1.3. В программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов на территории Воронежской области (далее - Программа):

1.3.1. В грифе утверждения слово «правительства» заменить словом «Правительства».

1.3.2 В разделе 2 «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно» Программы:

1.3.2.1. После абзаца восемнадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

«Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, 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 отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

При оказании 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.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой 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 медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования соответствующего субъекта Российской Федерации), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.».

1.3.2.2. В абзаце двадцать четвертом слово «правительство» заменить словом «Правительство».

1.3.2.3. В абзаце двадцать пятом слово «правительства» заменить словом «Правительства».

1.3.2.4. После абзаца двадцать седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют департамент здравоохранения Воронежской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд ОМС.».

1.3.2.5. После абзаца тридцать пятого дополнить абзацем следующего содержания:

«Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного 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.».

1.3.3. В разделе 4 «Территориальная программа обязательного медицинского страхования» Программы:

1.3.3.1. Абзац десятый после слов «дневного стационара,» дополнить словами «а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад,».

1.3.3.2. В абзаце девятнадцатом слова «(далее – Фонд)» исключить.

1.3.3.3. После абзаца двадцать восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«Территориальный фонд ОМС осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Воронежской области, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд ОМС и информированием департамента здравоохранения Воронежской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.».

1.3.3.4. Абзац двадцать девятый после слов «коронавирусной инфекцией,» дополнить словами «а также в случае распространения иных острых респираторных вирусных инфекций,».

1.3.3.5. В абзаце тридцать втором слово «Оплата» заменить словами «Дополнительная оплата».

1.3.3.6. После абзаца сорок второго дополнить абзацем следующего содержания:

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

1.3.3.7. Абзац пятьдесят седьмой после слов «цепной реакции» дополнить словами «, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов),».

1.3.3.8. Абзац пятьдесят восьмой после слов «инфекции (COVID-19)» дополнить словами «, респираторной вирусной инфекции, включая грипп».

1.3.3.9. Абзац пятьдесят девятый после слов «инфекции (COVID-19),» дополнить словами «респираторной вирусной инфекции, включая грипп,».

1.3.3.10. Абзац шестидесятый после слов «инфекции (COVID-19),» дополнить словами «респираторной вирусной инфекции, включая грипп,».

1.3.4. В разделе 5 «Финансовое обеспечение Программы» Программы:

1.3.4.1. Абзац пятый изложить в следующей редакции:

«За счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение:».

1.3.4.2. Абзац восьмой изложить в следующей редакции:

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

1.3.4.3. После абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«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.».

1.3.4.4. В абзаце пятнадцатом слова «исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации» заменить словами «исполнительным органам субъектов Российской Федерации».

1.3.4.5. В абзаце семнадцатом слова «исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации» заменить словами «исполнительным органам субъектов Российской Федерации».

1.3.4.6. Абзац тридцать девятый изложить в следующей редакции:

«первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в

Территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;».

1.3.4.7. После абзаца тридцать девятого дополнить абзацем следующего содержания:

«специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);».

1.3.4.8. В абзаце сорок втором слова «исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации» заменить словами «исполнительным органам субъектов Российской Федерации».

1.3.4.9. После абзаца сорок третьего дополнить абзацем следующего содержания:

«расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС.».

1.3.4.10. В абзаце пятьдесят шестом слова «исполнительным органам государственной власти Воронежский области» заменить словами «исполнительным органам Воронежской области».

1.3.5. В разделе 6 «Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования» Программы:

1.3.5.1. В абзаце шестнадцатом слово «правительством» заменить словом «Правительством».

1.3.5.2. Абзац двадцатый исключить.

1.3.5.3. Раздел 1 «За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов» и раздел 2 «В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования» таблицы «Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 - 2025 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.3.6. В разделе 7 «Порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи» Программы:

1.3.6.1. В наименовании подраздела 7.2 слова «включая участников специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года,» исключить.

1.3.6.2. В подразделе 7.4 Программы:

1.3.6.2.1. В наименовании подраздела после слов «в рамках Программы» дополнить словами «, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита С».

1.3.6.2.2. После абзаца одиннадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

«- эпидемиологические исследования по оценке заболеваемости и распространенности ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита С и факторов риска их развития у различных групп населения области;

- информационно-просветительская деятельность по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита С среди населения области;

- образовательные мероприятия среди медицинских работников по вопросам профилактики, ранней диагностики и лечения ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита С: научно-практические конференции, семинары;

- диспансерное наблюдение граждан с ВИЧ-инфекцией и вирусным гепатитом С, повышение приверженности к диспансерному наблюдению и лечению лиц с ВИЧ-инфекцией.».

1.3.6.3. Дополнить подразделом 7.15 следующего содержания:

«7.15. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых», от 23.10.2019 № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей», приказом департамента здравоохранения Воронежской области от 02.03.2023 № 342 «О правилах организации

медицинской помощи взрослому населению по профилю «медицинская реабилитация» на территории Воронежской области.».

1.3.7. В разделе 8 «Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы» Программы:

1.3.7.1. После абзаца девятого дополнить абзацем следующего содержания:

«доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения, – 70 % - 2023 год, 70 % - 2024 год, 70 % - 2025 год;».

1.3.7.2. После абзаца тридцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год - 12 - 2023 год, 13 - 2024 год, 13,5 - 2025 год;».

1.3.8. В приложении № 1 к Программе:

1.3.8.1. В строке 01 цифры «48 137 067,8» заменить цифрами «48 465605,9», цифры «21 157,3» заменить цифрами «21 321,2».

1.3.8.2. В строке 02 цифры «12 574 425,1» заменить цифрами «12 902 963,2», цифры «5 431,0» заменить цифрами «5 572,9».

1.3.9. Приложение № 2 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.3.10. В приложении № 3 к Программе:

1.3.10.1. Строку 90 исключить.

1.3.10.2. Строку 101 изложить в следующей редакции:

101	1.2.643.5.1.13.13.12.2.36.14748	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ БСК»		1		
-----	---------------------------------	--	--	---	--	--

1.3.10.3. В строке «Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе» цифры «109» заменить цифрами «108».

1.3.11. Приложение № 5 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.3.12. Приложение № 6 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2023 года.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя председателя Правительства Воронежской области Попова В.Б.

Исполняющий обязанности
Губернатора Воронежской области



В.А. Шабалатов

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Воронежской области
от 18 апреля 2023 г. № 282

«Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу
объема медицинской помощи

на 2023 - 2025 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
1.1 В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1) с профилактической и иными целями ²	посещений	0,768	1 084,7	0,73	541,0	0,73	562,7
1.1.2) в связи с заболеваниями - обращений ³	обращений	0,144	2 799,3	0,144	1 568,9	0,144	1 631,6
2. В условиях дневных стационаров	случаев	0,004	17 540,0	0,004	16 023,4	0,004	16 664,3

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁴	лечения						
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,0146	99 321,2	0,0146	92 735,3	0,0146	96 444,8
4. Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁵ , всего, в том числе:	посещений	0,03	x	0,03	x	0,03	x
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещений	0,022	485,3	0,022	486,3	0,022	505,8
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,008	2 444,2	0,008	2 431,8	0,008	2 529,1

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,093	3 273,2	0,092	2 875,3	0,092	2 990,3

¹ Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2023 год 6 841,3 рубля, 2024 год – 7 115,0 рубля, 2025 год – 7 399,6 рубля.

² 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.

³ Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

⁴ Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

⁵ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,29	3 296,4	0,29	3 516,5	0,29	3 740,4
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,26559	2 051,5	0,26559	2 191,9	0,26559	2 330,1
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	комплексных посещений	0,331413	2 507,2	0,331413	2 678,8	0,331413	2 847,7
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,076117	1 084,1	x	1 158,3	x	1 231,3
2.1.3. Для посещений с иными целями ¹	посещений	2,133264	356,0	2,133264	379,5	2,133264	403,4
2.1.4. В неотложной форме	посещений	0,54	771,8	0,54	822,7	0,54	874,6
2.1.5. В связи с заболеваниями – обращениями, ² всего	обращений	1,7877	1 731,1	1,7877	1 845,3	1,7877	1 961,7
2.1.5.1. Из них: проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.5.1.1. Компьютерная томография	исследований	0,048062	2 692,1	0,048062	2 876,3	0,048062	3 057,7

2.1.5.1.2. Магнитно-резонансная томография	исследований	0,017313	3 675,9	0,017313	3 927,5	0,017313	4 175,2
2.1.5.1.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,090371	543,6	0,090371	580,8	0,090371	617,4
2.1.5.1.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,029446	996,8	0,029446	1 065,0	0,029446	1 132,2
2.1.5.1.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,000974	8 371,1	0,000974	8 944,0	0,000974	9 508,0
2.1.5.1.6. Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,01321	2 064,5	0,01321	2 205,8	0,01321	2 344,9
2.1.5.1.7. Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,275507	399,6	0,275507	426,9	0,275507	453,8
2.1.6. Диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,261736	1 268,6	0,261736	1 355,4	0,261736	1 440,9
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев лечения	0,067863	25 105,9	0,067863	26 317,3	0,067863	27 591,8
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,010507	77 273,1	0,010507	81 355,0	0,010507	85 455,1
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00056	124 728,5	0,00056	124 728,5	0,00056	124 728,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе ³	случаев госпитализации	0,164585	40 042,6	0,166416	42 774,2	0,162479	45 906,6

4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю <онкология>	случаев госпитализации	0,008602	102 247,4	0,008602	108 493,3	0,008602	114 687,9
5. Медицинская реабилитация ⁴	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	19 906,0	0,002954	21 268,3	0,002954	22 609,4
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002601	23 913,5	0,002601	25 176,7	0,002601	26 445,6
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,005426	43 499,8	0,005426	46 157,1	0,005426	48 792,5

¹ Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

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

³ Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим клинико-статистическим группам, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2023 год составляет 96 035,9 рубля в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

⁴ Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной операции Российской Федерации на территории Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24.02.2022 года.».

2.1.1. С профилактической и иными целями ***, в том числе:	7	посещений	0,768	1 084,1	832,4	X	1 927 178,8	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений	0,062	872,3	54,5	X	126 226,1	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений *****, в том числе:	8	обращений	0,144	2 802,0	402,4	X	931 774,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений	0,022	2 928,5	63,8	X	147 700,8	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров *****, в том числе:	9	случаев лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	10	случаев лечения	0,004	17 540,0	72,4	X	167 630,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0,0001	30 694,0	3,1	X	7 213,1	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				1 446,8	X	3 349 906,1	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров *****, в том числе:	12	случаев лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,0146	99 321,2	1 446,8	X	3 349 906,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,006	68 098,8	424,0	X	981 644,1	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, в том числе:	15	посещений	0,030	1 007,7	30,2	X	69 991,3	X	X

посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	0,022	485,3	10,7	X	24 720,4	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещений	0,008	2 444,2	19,6	X	45 270,9	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-дней	0,093	3 273,2	304,0	X	703 746,0	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случаев лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	1 629,5	X	3 772 701,7	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		X	X	741,4	X	1 716 624,6	X	X
III. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС *****	19		X	X		X		X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X		X	15 726,3	X	35 562 642,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызовов	0,29	3 296,4	X	X	956,0	X	2 161 746,2
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	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	посещений/комплексных посещений	X	X	X	X	X	X	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,26559	2 051,5	X	544,9	X	1 232 112,4	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,331413	2 507,2	X	830,9	X	1 878 993,5	X

для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,076117	1 084,1	X	82,5	X	186 602,9	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещений	2,133264	356,0	X	759,4	X	1 717 361,1	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещений	0,54	771,8	X	416,8	X	942 465,8	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 обязательного медицинского страхования:	23.3	обращений	1,7877	1 731,1	X	3 094,7	X	6 998 158,7	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследований	0,048062	2 692,1	X	129,4	X	292 590,9	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследований	0,017313	3 675,9	X	63,6	X	143 915,2	X
Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследований	0,090371	543,6	X	49,1	X	111 090,1	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследований	0,029446	996,8	X	29,4	X	66 374,9	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследований	0,000974	8 371,1	X	8,2	X	18 441,5	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	исследований	0,01321	2 064,5	X	27,3	X	61 670,7	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследований	0,275507	399,6	X	110,1	X	248 957,6	X
диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексных посещений	0,261736	1 268,6	X	332,0	X	750 853,9	X

2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случаев лечения	0,046598	13 820,5	X	644,0	X	1 456 319,1	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случаев лечения	0,000554	29 246,6	X	16,2	X	36 616,7	X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случаев	0,000104	124 728,5	X	13,0	X	29 311,1	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	случаев лечения	0,067863	25 105,9	X	1 703,8	X	3 852 785,3	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случаев лечения	0,010507	77 273,1	X	811,9	X	1 836 008,9	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случаев	0,00056	124 728,5	X	69,8	X	157 906,3	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случаев лечения	0,021265	49 835,0	X	1 059,8	X	2 396 466,2	X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):	27.1	случаев лечения	0,009953	79 944,6	X	795,7	X	1 799 392,2	X
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случаев	0,000456	124 728,5	X	56,8	X	128 595,2	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случаев госпитализации	0,164585	40 042,6	X	6 590,4	X	14 903 180,0	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случаев госпитализации	0,008602	102 247,4	X	879,5	X	1 988 916,4	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случаев госпитализации	0,0054	196 186,7	X	1 059,4	X	2 395 635,8	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексных посещений	0,002954	19 906,0	X	58,8	X	132 972,1	X

5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	31	случаев лечения	0,002601	23 913,5	X	62,2	X	140 659,2	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случаев госпитализации	0,005426	43 499,8	X	236,0	X	533 742,5	X
6. Паллиативная медицинская помощь *****	33	X			X				
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений			X		X		X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений			X		X		X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений			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-дней			X		X		X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случаев лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)	34	-	X	X	X	140,4	X	317 612,0	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X		X		X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36		X	X	X	15 726,3	X	35 562 642,7	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызовов	0,29	3 296,4	X	956,0	X	2 161 746,2	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	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),	39.1	посещений/комп-лексных посещений	X	X	X	X	X	X	X

для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,26559	2 051,5	X	544,9	X	1 232 112,4	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексных посещений	0,331413	2 507,2	X	830,9	X	1 878 993,5	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,076117	1 084,1	X	82,5	X	186 602,9	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещений	2,133264	356,0	X	759,4	X	1 717 361,1	X
2.1.2. В неопложной форме	39.2	посещений	0,54	771,8	X	416,8	X	942 465,8	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращений	1,7877	1 731,1	X	3 094,7	X	6 998 158,7	X
компьютерная томография	39.3.1	исследований	0,048062	2 692,1	X	129,4	X	292 590,9	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследований	0,017313	3 675,9	X	63,6	X	143 915,2	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследований	0,090371	543,6	X	49,1	X	111 090,1	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследований	0,029446	996,8	X	29,4	X	66 374,9	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследований	0,000974	8 371,1	X	8,2	X	18 441,5	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследований	0,01321	2 064,5	X	27,3	X	61 670,7	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследований	0,275507	399,6	X	110,1	X	248 957,6	X
диспансерное наблюдение	39.4	комплексных посещений	0,261736	1 268,6	X	332,0	X	750 853,9	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ***** (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случаев лечения	0,046598	13 820,5	X	644,0	X	1 456 319,1	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случаев лечения	0,000554	29 246,6	X	16,2	X	36 616,7	X

2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,000104	124 728,5	X	13,0	X	29 311,1	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случаев лечения	0,067863	25 105,9	X	1 703,8	X	3 852 785,3	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случаев лечения	0,010507	77 273,1	X	811,9	X	1 836 008,9	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случаев	0,00056	124 728,5	X	69,8	X	157 906,3	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случаев лечения	0,021265	49 835,0	X	1 059,8	X	2 396 466,2	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случаев лечения	0,009953	79 944,6	X	795,7	X	1 799 392,2	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,000456	124 728,5	X	56,8	X	128 595,2	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случаев госпитализации	0,164585	40 042,6	X	6 590,4	X	14 903 180,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случаев госпитализации	0,008602	102 247,4	X	879,5	X	1 988 916,4	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализации	0,0054	196 186,7	X	1 059,4	X	2 395 635,8	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,002954	19 906,0	X	58,8	X	132 972,1	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случаев лечения	0,002601	23 913,5	X	62,2	X	140 659,2	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005426	43 499,8	X	236,0	X	533 742,5	X
5. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	140,4	X	317 612,0	X

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследования				X		X			X			X
дистансерное наблюдение	53.4	комплексных посещений				X		X			X			X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ***** (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случаев лечения				X		X			X			X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случаев лечения				X		X			X			X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случаев				X		X			X			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением	55	случаев лечения				X		X			X			X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случаев лечения				X		X			X			X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случаев				X		X			X			X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X случаев лечения	X			X		X			X			X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случаев лечения				X		X			X			X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случаев лечения				X		X			X			X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев				X		X			X			X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случаев госпитализации				X		X			X			X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случаев госпитализации				X		X			X			X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случаев госпитализации				X		X			X			X
5. Медицинская реабилитация:	59	X случаев	X			X		X			X			X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексных посещений				X		X			X			X

5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случаев лечения				X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации				X		X		X
6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях *****	63	X				X		X		
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего, включая:	63.1	посещений				X		X		X
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений				X		X		X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений				X		X		X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-дней				X		X		X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случаев лечения				X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X			X		X		X
8. Иные расходы	65	-	X			X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X			X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызовов				X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X			X		X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	X	X			X		X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещений/комплексных посещений				X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексных посещений				X		X		X

для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексных посещений				X			X				X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексных посещений				X			X				X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещений				X			X				X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещений				X			X				X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращений				X			X				X
компьютерная томография	69.3.1	исследований				X			X				X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследований				X			X				X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследований				X			X				X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследований				X			X				X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследований				X			X				X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследований				X			X				X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследований				X			X				X
диспансерное наблюдение	69.4	комплексных посещений											
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ***** (сумма строк 70.1 + 70.2)	70	случаев лечения											
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случаев лечения				X			X				X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случаев				X			X				X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случаев лечения				X			X				X

3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случаев лечения				X		X		X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случаев				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	случаев лечения				X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случаев лечения				X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случаев				X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случаев госпитализации				X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случаев госпитализации				X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случаев госпитализации				X		X		X
5. Медицинская реабилитация*****:	75	X	X			X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексных посещений				X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случаев лечения				X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случаев госпитализации				X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X		5 572,9	15 726,3	12 902 963,2	35 562 642,7	100

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

- ** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи бригадами выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2023 год 6841,3 рубля, 2024 год - 7115 рублей, 2025 год - 7399,6 рубля.
- ** Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.
- **** Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.
- ***** Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.
- ***** Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 2497.
- ***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.
- ***** Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.
- ***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта Российской Федерации.
- ***** Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года».

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Воронежской области

от 18 апреля 2023 г. № 282

«Приложение № 5
к программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2023 год и
на плановый период 2024 и 2025 годов
на территории Воронежской области

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению
в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний,
при амбулаторном лечении которых лекарственные средства
и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно,
а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном
лечении которых лекарственные средства отпускаются
по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, на территории Воронежской области

Код АТХ	Анатомо- терапевтическая химическая классификация (АТХ)	№ п/п	Международное непатентованное наименование (МНН), или группировочное наименование (при отсутствии МНН), или химическое наименование (при отсутствии МНН и группировочного наименования), или торговое наименование (при отсутствии иных наименований)	Способ введения, лекарственная форма		Код подгруппы анатомо- терапевтическо - химической классификации
				Энтеральный	Парентеральный	
Лекарственные препараты, входящие в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р						

A	пищеварительный тракт и обмен веществ								
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности								
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни								
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов								
		1	Ранитидин		табл., п/о; табл., п/пл. о		р-р для в/в и в/м введения ¹		A02BA02
		2	Фамопидин		табл., п/о; табл., п/пл. о		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения ¹		A02BA03
A02BC	ингибиторы протонного насоса								
		3	Омепразол		капс.; капс. кишечнорастворимые; табл., п/пл. о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения ¹		A02BC01
		4	Эзомепразол		капс. кишечнорастворимые; табл. кишечнорастворимые		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения ¹		A02BC05

A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастрозофагеальной рефлюксной болезни				п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., п/о				A02BX05
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	5	Висмута трикалия дицитрат		табл., п/пл. о				
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта								
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	6	Мебеверин		капс. пролонгированного действия; капс. с пролонгированным высвобождением; табл.,				A03AA04

				п/о; табл. с продолжительным высвобождением, п/пл. о				
			7	Платифиллин				
A03AD	папаверин и его производные						р-р для п/к введения	A03AP11
			8	Дрогаверин	табл.		р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения	A03AD02
A03B	препараты белладонны							
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины							
			9	Атропин			р-р д/ин	A03BA01, G04BD15, S01FA01, V03AB44
A03F	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта							
A03FA	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта							
			10	Метоклопрамид	табл.; р-р д/приема внутрь		р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин	A03FA01
A04	противорвотные препараты							
A04A	противорвотные препараты							
A04AA	блокаторы серотониновых							

	5HT ₃ -рецепторов	11	Ондансетрон	табл.; табл. лиофилизированные; табл., п/пл. о; сироп	р-р для в/в и в/м введения	супп. ректальные	A04AA01
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей						
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей						
A05AA	препараты желчных кислот						
		12	Урсодезоксихолевая кислота	капс.; сусп. д/приема внутрь; табл., п/пл. о			A05AA02
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства						
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени						
		13	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A05BP02 (A05BA50)
		14	Янтарная кислота + Меглумин + Инозин + Метионин + Никотинамид		р-р д/инф		не представлен, подгруппа A05BA
A06	слабительные средства						
A06A	слабительные						

	желудочно-кишечного тракта								
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта								
		20	Лоперамид	капс.; табл.; табл. – лиофил.; табл. жевательные					A07DA03
A07E	кишечные противовоспалительные препараты								
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты								
		21	Месалазин	табл. кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл.п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой; табл. пролонгированного действия; табл. с пролонгированным высвобождением				супп. ректальные; супп. ректальная;	A07EC02
		22	Сульфасалазин	табл. кишечнорастворимые п/пл. о.; табл., п/пл. о					A07EC01, M01CX02

	аналоги для инъекционного введения								
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	29	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)			сусп. для п/к введения		A10AC01	
		30	Инсулин аспарт двухфазный			сусп. для п/к введения		A10AD05	
		31	Инсулин деглудек + инсулин аспарт			р-р для п/к введения		A10AD06	
		32	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)			сусп. для п/к введения		A10AD01	
		33	Инсулин лизпро двухфазный			сусп. для п/к введения		A10AD04	
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	34	Инсулин гларгин			р-р для п/к введения		A10AE04	

		35	Инсулин деглудек							A10AE06
		36	Инсулин детемир							A10AE05
		37	Инсулин гларгин + ликсисенатид							A10AE54
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов									
A10BA	бигуаниды									
		38	Метформин		табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о					A10BA02
A10BB	производные сульфонилмочевины									
		39	Глибенкламид		табл.					A10BB01
		40	Гликлазид		табл.; табл. с модифицированным высвобождением; табл. с пролонгированным высвобождением					A10BB09
A10BN	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)									
		41	Алоглиптин		табл., п/пл. о					A10BN04
		42	Вилдаглиптин		табл.					A10BN02
		43	Гозоглиптин		табл., п/пл. о					не представлен,

										подгруппа A10BH
		44		Линаглиптин		табл., п/пл. о				A10BH05
		45		Саксаглиптин		табл., п/пл. о				A10BH03
		46		Ситаглиптин		табл., п/пл. о				A10BH01
		47		Эвоглиптин		табл., п/пл. о				A10BH07
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1									
		48		Дулаглутид				р-р для п/к введения		A10BJ05
		49		Ликсисенатид				р-р для п/к введения		A10BX10
		50		Семаглутид				р-р для п/к введения		A10BX10
A10BK	ингибиторы нарийзависимого переносчика глюкозы 2 типа									
		51		Дапаглифлозин		табл., п/пл. о				A10BX09
		52		Ипраглифлозин		табл., п/пл. о				A10BK05
		53		Эмпаглифлозин		табл., п/пл. о				A10BX12
		54		Эртуглифлозин		табл., п/пл. о				A10BX12
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов									
		55		Репаглинид		табл.				A10BX02
A11	витамины									
A11C	витамины A и D, включая их комбинации									
A11CA	витамин A									
		56		Ретинол		др.; капли д/приема		капли		A11CA01,

A11CC	витамин D и его аналоги			внутри и нар. применения; капс.; р-р д/приема внутри и нар. применения (масл.); р-р д/приема внутри (масл.)		д/приема внутри и нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/приема внутри и нар. применения (масл.)	D10AD02, R01AX02, S01XA02
		57	Альфакальцидол	капс.; капли д/приема внутри капс.			A11CC03
		58	Кальцитриол				A11CC04
		59	Колекальциферол	капли д/приема внутри; р-р д/приема внутри (масл.)			A11CC05
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12						
A11DA	витамин B1						
		60	Тиамин		р-р для в/м введения		A11DA01
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами						
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)						
		61	Аскорбиновая кислота	др. ; табл.; капс.	р-р для в/в и в/м		A11GA01,

					пролонгированного действия; капли д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь	введения		G01AD03, S01XA15
A11H	другие витаминные препараты							
A11HA	другие витаминные препараты							
A12	минеральные добавки	62	Пиридоксин			р-р д/ин		A11HA02
A12A	препараты кальция							
A12AA	препараты кальция	63	Кальция глюконат		табл.	р-р для в/в и в/м введения.; р-р д/ин ¹		A12AA03, D11AX03
A12C	другие минеральные добавки							
A12CX	другие минеральные вещества	64	Калия и магния аспарагинат		табл.; табл., п/пл. о	конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф; р-р для в/в введения ¹		не уточнен, подгруппа A12CX
A14	анаболические средства системного действия							
A14A	анаболические стероиды							
A14AB	производные эстрена	65	Нандролон			р-р для в/м введения (масл.)		A14AB01, S01XA11

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								A16AA02, M09AX07
		66	Адеметионин	табл. кишечнорастворимые; табл. кишечнорастворимые, п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения ¹				
A16AB	ферментные препараты								
		67	Агальсидаза альфа		конц. д/пригот. р-ра д/инф				A16AB03
		68	Агальсидаза бета		лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф				A16AB04
		69	Велаглоцераза альфа		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф				A16AB10
		70	Галсульфаза		конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹				A16AB08

		71	Идурсульфаз			конц. д/пригот. р-ра д/инф'		A16AB09
		72	Идурсульфаз бета			конц. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB16
		73	Имиглюцераза			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB02
		74	Ларонидаза			конц. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB05
		75	Себелипаза альфа			конц. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB14
		76	Талиглюцераза альфа			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB11
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ							
		77	Миглустат		капс.			A16AX06
		78	Нитизинон		капс.			A16AX04
		79	Сапроптерин		табл. диспергируемые			A16AX07
		80	Тиоктовая кислота		табл, п/о; табл., п/пл. о; капс.	р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф		A16AX01, N07XB01
B	кровь и система кроветворения							
B01	антиромботические средства							

B01A	антитромботические средства							
B01AA	антагонисты витамина К							
B01AB	группа гепарина	81	Варфарин	табл.				B01AA03
		82	Гепарин натрия			р-р д/ин; р-р для в/в и п/к введения		B01AB01, B05CX05, C05AX08, C05BA03, S01XA14
		83	Эноксапарин натрия			р-р д/ин		B01AB05
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	84	Парнапарин натрия			р-р для п/к введения		B01AB07
		85	Клопидогрел	табл., п/пл. о				B01AC04
		86	Селексипаг	табл., п/пл. о				B01AC27
B01AD	ферментные препараты	87	Тикагрелор	табл., п/пл. о				B01AC24
		88	Алтеплаза			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф ¹		B01AD02
		89	Проурокиназа			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин ¹		не представлен, подгруппа B01AD
		90	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения ¹		не представлен, подгруппа B01AD
		91	Тенектеплаза			лиофил. д/пригот.		B01AD11

							р-ра для в/в введения ¹		
B01AE	прямые ингибиторы тромбина								
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	92	Дабигаграна элексилат			капс.			B01AE07
		93	Аликсабан			табл., п/пл. о			B01AF02
		94	Ривароксабан			табл., п/пл. о			B01AF06
B02	гемостатические средства								
B02A	антифибринолитические средства								
B02AA	аминокислоты	95	Аминокапроновая кислота				р-р д/инф ¹		B02AA01
		96	Транексамовая кислота			табл., п/пл. о	р-р для в/в введения		B02AA02
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	97	Апротинин				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р д/инф; р-р для в/в введения ¹		B02AB01
B02B	витамин К и другие гемостатики								
B02BA	витамин К	98	Менадиона натрия бисульфит				р-р для в/м введения		B02BA02
B02BC	местные гемостатики	99	Фибриноген + Тромбин					губка	не представлен, подгруппа B02BC

B02BD	факторы свертывания крови								
	100	Антиингибиторный коагулянтный комплекс				лиофил. д/пригот. р-ра д/инф			B02BD03
	101	Моректоког альфа				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения			B02BD14
	102	Нонаког альфа				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения			B02BD09
	103	Октоког альфа				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения			B02BD10
	104	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения			B02BD02
	105	Фактор свертывания крови VII				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения			B02BD05
	106	Фактор свертывания крови VIII				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф (замороженный)			B02BD02
	107	Фактор свертывания крови IX				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф			B02BD04
	108	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения			B02BD01

		117	Железа (III) гидроксид полимальтозат	табл. жевательные; капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь; сироп			V03AC12
V03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа						
		118	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат		р-р для в/в введения		подгруппа V03AC
		119	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс		р-р для в/в введения		V03AC02, V03AB02
		120	Железа карбоксимальтозат		р-р для в/в введения		V03AC01
V03B	витамин B12 и фолиевая кислота						
V03BA	витамин B12 (цианкобаламин и его аналоги)						
		121	Цианкобаламин		р-р д/ин		V03BA01, S01XA22
V03BB	фолиевая кислота и ее производные						
		122	Фолиевая кислота	табл.; табл., п/пл. о			V03BB01
V03X	другие антианемические препараты						
V03XA	другие антианемические препараты						
		123	Дарбэпоэтин альфа		р-р д/ин		V03XA02
		124	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета		р-р для в/в и п/к введения		V03XA03
		125	Эпоэтин альфа		р-р для в/в и п/к		подгруппа

					введения		В03ХА (точно не определен В03ХА01)
		126	Эпоэтин бета		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; р-р для в/в и п/к введения		подгруппа В03ХА (точно не определен В03ХА01)
В05	кровезаменители и перфузионные растворы						
В05А	кровь и препараты крови						
В05АА	кровезаменители и препараты плазмы крови						
		127	Альбумин человека		р-р д/инф ¹		В05АА01
		128	Гидроксиэтилкрахмал		р-р д/инф ¹		В05АА07
		129	Декстран		р-р д/инф ¹		В05АА05
		130	Желатин		р-р д/инф ¹		В05АА06 (В05АА56) (В05АА56)
В05В	растворы для внутривенного введения						
В05ВА	растворы для парентерального питания						
		131	Жировые эмульсии для парентерального питания		эмульсия д/инф ¹		В05ВА02
В05ВВ	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс						
		132	Декстроза + Калия	пор. д/пригот. р-ра			А07СА50

			хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	д/приема внутрь			
	133		Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид		р-р д/инф ¹		B05BB
	134		Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид		р-р д/инф ¹		B05BB01
	135		Меглюмина натрия сукцинат		р-р д/инф		не представлен, подгруппа B05BB
	136		Натрия лактата раствор сложный (Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат)		р-р д/инф ¹		B05BB01
	137		Натрия хлорида раствор сложный (Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид)		р-р д/инф ¹		B05BB12
	138		Натрия хлорид + Калия хлорид + Кальция хлорида дигидрат + Магния хлорида гексагидрат + Натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота		р-р д/инф ¹		не представлен, подгруппа B05BB
B05BC		растворы с осмодиуретическим действием					
	139		Маннитол	пор. д/инг дозированный	р-р д/инф ¹		B05BC01; R05CB16
B05C		ирригационные растворы					

C01	система препараты для лечения заболеваний сердца											
C01A	сердечные гликозиды											
C01AA	гликозиды наперстянки											
		146	Дигоксин	табл.; табл. (для детей)	р-р для в/в введения ¹						C01AA05	
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III											
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA											
		147	Прокаинамид	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения ¹						C01BA02	
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB											
		148	Лидокаин		р-р д/ин ¹							A01AE01; C01BB01; C05AD01; D04AB01; N01BB02; R02AD02; S01HA07; S02DA01
												спрей для местного применения дозирован- ный; спрей для местного и нар. применения; капли глазные; гель для местного применения; спрей для

		153	Добутамин		конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф ¹			C01CA07
		154	Допамин		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин ¹			C01CA04
		155	Норэпинефрин		конц. д/пригот. р-ра для в/в введения			C01CA03
		156	Фенилэфрин		р-р д/ин			C01CA06
		157	Эпинефрин		р-р д/ин ¹			C01CA24
C01CX	другие кардиотонические средства							
		158	Левосимендан		конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹			C01CX08
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца							
C01DA	органические нитраты							
		159	Изосорбида динитрат	табл.; табл. пролонгированного действия; спрей дозированных; подязычный дозированный	конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹			C01DA08, C05AE02
		160	Изосорбида мононитрат	капс.; капс. пролонгированного действия; капс. с пролонгированным высвобождением; табл.; табл. пролонгированного				C01DA14

				действия; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о						
C01E			161	Нитроглицерин				р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹	пленки для наклеивания на десну	C01DA02
C01EA	другие препараты для лечения заболеваний сердца простагландины									
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца		162	Алпростадил				конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф ¹		C01EA01
C02	антигипертензивные средства		163	Ивабрадин			табл., п/пл. о			C01EB17
C02A	антиадренергические средства центрального действия		164	Мельдоний				р-р д/ин; р-р для в/в, в/м и парабульбарного введения ¹		подгруппа C01EB
C02AB	метилдопа		165	Метилдопа			табл.			C02AB02

C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов								
		166	Клонидин	табл.	р-р для в/в введения ¹			C02AC01	
		167	Моксонидин	табл., п/пл. о				C02AC05	
C02C	антиадренергические средства периферического действия								
C02CA	альфа- адреноблокаторы								
		168	Доксазозин	табл.; табл. с прolongированным высвобождением, п/пл. о				C02CA04	
		169	Урапидил	капс. пролонгированного действия	р-р для в/в введения ¹			C02CA06	
C02K	другие антигипертензивные средства								
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии								
		170	Амбризентан	табл., п/пл. о				C02KX02	
		171	Бозентан	табл. диспергируемые; табл., п/пл. о				C02KX01	
		172	Мацитантан	табл., п/пл. о				C02KX04	
		173	Риоцигуат	табл., п/пл. о				C02KX05	
C03	диуретики								
C03A	тиазидные диуретики								
C03AA	тиазиды								
		174	Гидрохлоротиазид	табл.				C03AA03	

C03B	тиазидоподобные диуретики								(C03EA21)
C03BA	сульфонамиды								
		175	Индапамид	капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с контролируемым высвобождением, п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о					C03BA11
C03C	«петлевые» диуретики								
C03CA	сульфонамиды								
		176	Фуросемид	табл.				р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения	C03CA01
C03D	калийсберегающие диуретики								
C03DA	антагонисты альдостерона								
		177	Спиронолактон	табл.; капс.					C03DA01
C04	периферические вазодилататоры								
C04A	периферические вазодилататоры								
C04AD	производные пурина								
		178	Пентоксифиллин					конц. д/пригот. р-	C04AD03

C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему							
C09A	ингибиторы АПФ							
C09AA	ингибиторы АПФ							
		189	Каптоприл	табл.; табл., п/о				C09AA01
		190	Лизиноприл	табл.				C09AA03
		191	Периндоприл	табл.; табл., п/пл. о; табл., диспергируемые в полости рта				C09AA04
		192	Рамиприл	капс.; табл.				
		193	Эналаприл	табл.				C09AA02
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II							
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II							
		194	Лозартан	табл., п/о; табл., п/пл. о				C09CA01
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами							
		195	Валсартан + Сакубитрил	табл., п/пл. о				C09DX04
C10	гиполипидемические средства							
C10A	гиполипидемические средства							
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы							
		196	Аторвастатин	капс.; табл., п/о; табл.,				C10AA05

					п/пл. о табл., п/о; табл., п/пл. о			
C10AB	фибраты	197	Симвастатин					C10AA01
C10AX	другие гиполипидемические средства	198	Фенофибрат		капс.; капс. пролонгированного действия; табл., п/пл. о			C10AB05
		199	Алирокумаб			р-р для п/к введения		C10AX14
		200	Эволокумаб			р-р для п/к введения		C10AX13
D	дерматологические препараты							
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии							
D01A	противогрибковые препараты для местного применения							
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения							
D03	препараты для	201	Салициловая кислота			мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения (спиртовой)		D01AE12, D02AF01, D10AX11, D11AF01, S01BC08

		204	Бетаметазон				крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения	D07AC13
		205	Мометазон				крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения	D07AC13 (D07XC03)
D08	антисептики и дезинфицирующие средства							
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства							
D08AC	бигуаниды и амидины							
		206	Хлоргексидин				р-р для местного применения; р-р для местного и нар. применения; р-р для нар. применения; р-р для нар. применения (спиртовой); спрей для нар. применения (спиртовой);	A01AB03, B05CA02, D08AC02, D09AA12, G04BX19, R02AA05, S01AX09, S02AA09, S03AA04

						супп. ваг.; табл. ваг.	
D08AG	препараты йода						
		207	Повидон - Йод			р-р для местного и нар. применения; р-р д/нар. применения	D08AG02, D09AA09, D11AC06, G01AX11, R02AA15, S01AX18
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства						
		208	Водорода пероксид			р-р для местного и нар. применения	A01AB02, D08AX01
		209	Калия перманганат			пор. д/пригот. р-ра для местного и нар. применения	D08AX06, V03AB18
		210	Этанол			конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения; конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения и приготов- ления лекарствен- ных форм;	B05XX04, D08AX08, V03AB16, V03AZ01, V07AB03

G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	219	Бромокриптин	табл.			N04BC01, G02CB01
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	220	Атозибан		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для в/в введения ¹		G02CX01
G03A	гормональные контрацептивы системного действия						
G03B	андрогены						
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	221	Тестостерон		р-р для в/м введения	гель д/нар. применения	G03BA03
G03D	гестагены	222	Тестостерон (смесь эфиров)		р-р для в/м введения (масл.)		G03BA03
G03DA	производные прегн-4-ена	223	Прогестерон	капс.			G03DA04, G03DD01
G03DB	производные прегнадиена	224	Дидрогестерон	табл., п/пл. о			G03DB01
G03DC	производные эстрена	225	Норэтистерон	табл.			G03AC01, G03DC02
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы						

G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	232	Солифенацин	табл., п/пл. о		G04BD08
G04CA	альфа-адреноблокаторы					
		233	Алфузозин	табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. с контролируемым высвобождением, п/о капс.		G04CA01
		234	Тамсулозин	кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; капс. с пролонгированным высвобождением; табл. с контролируемым высвобождением, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о		G04CA02
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы					
		235	Финастерид	табл., п/пл. о		G04CB01,

H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов							D11AX10
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги							
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги							
H01AC	соматропин и его агонисты							
		236	Соматропин			лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		H01AC01
		237	Пэгвисомант			лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		H01AX01
H01B	гормоны задней доли гипофиза							
H01BA	вазопрессин и его аналоги							
		238	Десмопрессин		табл.; табл. подязычные; табл. диспергируемые в полости рта; табл. – лиофил.		спрей назальный дозированный; капли назальные	H01BA02
		239	Терлипрессин					H01BA04
H01BV	окситоцин и его							

						введения; р-р д/инф и п/к введения			
		244	Пасиреотид			р-р для п/к введения			H01CB05
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны								
		245	Ганиреликс			р-р для п/к введения			H01CC01
		246	Цетрореликс			лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения			H01CC02
H02	кортикостероиды системного действия								
H02A	кортикостероиды системного действия								
H02AA	минералокортикоиды								
		247	Флудрокортизон		табл.				H02AA02
H02AB	глюкокортикоиды								
		248	Гидрокортизон		табл.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; сусп. для в/м и внутрисуставного введения	мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь глазная; эмульсия для нар. применения		A01AC03, A07EA02, C05AA01, D07AA02, D07XA01, H02AB09, S01BA02, S01CB03, S02BA01
		249	Дексаметазон		табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин; имплантат для интравитреально-го введения			A01AC02, C05AA09, D07AB19, D07XB05, D10AA03, H02AB02,

									R01AD03, R03BA09
		250	Метилпреднизолон	табл.		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения			D07AA01, D10AA02, H02AB04
		251	Преднизолон	табл.		р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин		мазь д/нар. применения	A01AC04, A07EA01, C05AA04, D07AA03, D07XA02, D10AA06, H02AB06, R01AD02, S01BA04, S01CB02, S02BA03, S03BA02
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы								
H03A	препараты щитовидной железы								
H03AA	гормоны щитовидной железы								
		252	Левотироксин натрия	табл.					H03AA01
H03B	анти тиреоидные препараты								
H03BB	серосодержащие производные имидазола								
		253	Тиамазол	табл.; табл., п/пл. о					H03BB02
H03C	препараты йода								
H03CA	препараты йода								
		254	Калия йодид	табл.					R05CA02,

H04	гормоны поджелудочной железы								S01XA04, V03AB21
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген								
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген								
		255	Глюкагон					лиофил. д/пригот. р-ра д/ин ¹	H04AA01
H05	препараты, регулирующие обмен кальция								
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги								
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги								
		256	Терипаратид					р-р для п/к введения	H05AA02
H05B	антипаратиреоидные средства								
H05BA	препараты кальцитонина								
		257	Кальцитонин					р-р д/ин	Кальцитонин лососевый H05BA01, Кальцитонин свиной H05BA02,

H05BX	прочие антипаразитные препараты							кальцитонин человеческий H05BA03
		258	Парикальцитол	капс.			р-р для в/в введения	H05BX02
		259	Цинакалцет	табл., п/пл. о				H05BX01
		260	Этелкальцетид				р-р для в/в введения	H05BX04
J	противомикробные препараты системного действия							
J01	антибактериальные препараты системного действия							
J01A	тетрациклины							
J01AA	тетрациклины							
		261	Доксициклин	капс.; табл.; табл. диспергируемые			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф ¹	A01AB22, J01AA02
		262	Тигециклин				лиофил. д/пригот. р-ра д/инф ¹	J01AA12
J01B	амфениколы							
J01BA	амфениколы							
		263	Хлорамфеникол	табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о				J01BA01
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины							

J01CA	пенициллины широкого спектра действия				гран. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капсу.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. диспергируемые; табл., п/пл. о				
		264	Амоксициллин		табл.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь		пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения ¹		J01CA01
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамам								
		266	Бензатина бензилпенициллин				пор. д/пригот. сусп. для в/м введения		J01CE08
		267	Бензилпенициллин				пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин и местного		J01CE01

						применения ¹		
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	268	Феноксиметил- пенициллин	пор. д/ пригот. сусп. д/приема внутрь; табл.			J01CE02	
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	269	Оксацillin	табл.		пор. д/пригот. р- ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот р-ра для в/м введения ¹	J01CF04	
		270	Амоксициллин + Клавулановая кислота	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл. диспергируемые; табл., п/о; табл., п/пл. о		пор. д/пригот. р- ра для в/в введения ¹	J01CA04 (J01CR02)	
J01D	другие бета- лактамы антибактериальные препараты	271	Ампициллин + Сульбактам			пор. д/пригот. р- ра для в/в и в/м введения ¹	J01CR01	
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	272	Цефазолин			пор. д/пригот. р- ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор.	J01DB04	

						для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин ¹			
		278	Цефтриаксон			пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/ин ¹			J01DD04
J01DE		279	Цефоперазон + Сульбактам			пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения ¹			J01DD12 (J01DD62)
	цефалоспорины 4-го поколения								
		280	Цефепим			пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения ¹			J01DE01
J01DH	карбапенемы								
		281	Имипенем + Циластатин			пор. д/пригот. р-ра д/инф ¹			J01DH51
		282	Меропенем			пор. д/пригот. р-ра для в/в введения ¹			J01DH02
		283	Эртапенем			лиофил. д/пригот. р-ра д/ин;			J01DH03

J01DI	другие цефалоспорины и пены					лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения ¹		
		284	Цефтазидим + [авибактам]			пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра для инф		J01DD52
		285	Цефтаролина фосамил			пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹		J01DI02
		286	Цефтолозан + [газобактам]			пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра для инф		J01DI54
J01E	сульфаниламиды и триметоприм							
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные							
		287	Ко-тримоксазол		табл.; сусп. д/приема внутри	конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹		J01EE01
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины							
J01FA	макролиды	288	Азитромицин		капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. диспергируемые; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутри; пор. д/пригот.	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф ¹		J01FA10, S01AA26

					введения ¹			
		294	Гентамицин		р-р для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения ¹	капли глазные	D06AX07, J01GB03, S01AA11, S02AA14, S03AA06	
		295	Канамицин		пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот р-ра для в/в и в/м введения ¹		A07AA08, J01GB04, S01AA24	
		296	Тобрамицин			капли глазные; капс. с пор. д/инг; р-р д/инг	J01GB01, S01AA12	
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона							
J01MA	фторхинолоны							
		297	Левофлоксацин	табл., п/пл. о	р-р д/инф ¹	капли глазные	J01MA12, S01AX19	
		298	Ломефлоксацин	табл., п/пл. о		капли глазные	J01MA07	
		299	Моксифлоксацин	табл., п/пл. о	р-р д/инф ¹	капли глазные	J01MA14, S01AX22	
		300	Офлоксацин	табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о	р-р д/инф ¹	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная	J01MA01, S01AX11	

		301	Сларфлоксацин	табл., п/о; табл., п/пл. о				J01MA09
		302	Ципрофлоксацин	табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о	конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф; р-р для в/в введения ¹	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная		J01MA02, S01AX13, S02AA15, S03AA07
J01X	другие антибактериальные препараты							
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	303	Ванкомицин	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь ¹			A07AA09, J01XA01
		304	Телаванцин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф ¹			J01XA03
J01XB	полимиксины							

		305	Полимиксин В			пор. д/пригот. р-ра д/и; лиофил. д/пригот. р-ра д/и ¹		J01XB
J01XD	производные имидазола							
		306	Метронидазол	табл.; табл., п/пл. о		р-р д/инф		A01AB17, D06BX01, G01AF01, J01XD01, P01AB01
J01XX	прочие антибактериальные препараты							
		307	Даптомицин			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения ¹		J01XX09
		308	Линезолид	табл., п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь		р-р д/инф ¹		J01XX08
		309	Тедизолид	табл., п/пл. о		лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹		J01XX11
		310	Фосфомоцин			пор. д/пригот. р-ра для в/в введения ¹		J01XX01
J02	противогрибковые препараты системного действия							
J02A	противогрибковые препараты системного действия							
J02AA	антибиотики							
		311	Амфотерицин В			лиофил. д/пригот.		A01AB04,

						д/ин; р-р д/ин и д/инг ¹		
J04AD	производные тиокарбамида							
		324	Протионамид		табл., п/о; табл., п/пл. о		J04AD01	
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	325	Этионамид		табл., п/о; табл., п/пл. о		J04AD03	
		326	Белаквилин		табл.		J04AK05	
		327	Деламанид		табл., п/пл. о		J04AK01	
		328	Пиразинамид		табл.; табл., п/о		J04AK01	
		329	Теризидон		капс.		J04AK03	
		330	Тиоуреидоиминно-метилпиримидиния перхлорат		табл., п/пл. о		не представлен, подгруппа J04AK	
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	331	Этамбутол		табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о		J04AK02	
		332	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин		табл., п/пл. о		J04AD01	
		333	Изониазид + Пиразинамид		табл.		J04AC51	
		334	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин		табл., п/пл. о; табл. диспергируемые		J04AM05	
		335	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол		табл., п/пл. о		J04AM06	

		336	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин	табл., п/пл. о; табл., п/о		J04AC51
		337	Изониазид + Рифампицин	табл., п/о;табл., п/пл. о		J04AM02
		338	Изониазид + Этамбутол	табл.		J04AM03
J04B	противолепрозные препараты	339	Ломефлоксацин+ Пиразинамид+ Протионамид+ Этамбутол+ Пиридоксин	табл., п/пл. о		не представлен, подгруппа J04AM
J04BA	противолепрозные препараты					
J05	противовирусные препараты системного действия	340	Далсон	табл.		J04BA02
J05A	противовирусные препараты прямого действия					
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	341	Ацикловир	табл.; табл., п/пл. о	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф ¹	J05AB01, S01AD03
					мазь глазная; мазь для местного и нар. применения; мазь д/нар. применения;	

									крем д/нар. применения	
		342	Валганцикловир		табл., п/пл. о					J05AB14
		343	Ганцикловир				лиофил. д/пригот. р-ра д/инф			J05AB06
J05AE	ингибиторы протеаз									
		344	Атазанавир		капс.					J05AE08
		345	Дарунавир		табл., п/пл. о					J05AE10
		346	Нарлапревир		табл., п/пл. о					не представлен, подгруппа J05AE
		347	Ритонавир		капс.; табл., п/пл. о					J05AE03
		348	Саквинавир		табл., п/пл. о					J05AE01
		349	Фосампренавир		табл., п/пл. о; сусл. д/приема внутрь					J05AE07
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы									
		350	Абакавир		р-р д/приема внутрь; табл., п/пл. о					J05AF06
		351	Диданозин		капс. кишечнорастворимые; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь					J05AF02
		352	Зидовудин		капс.; р-р д/приема внутри; табл., п/пл. о		р-р д/инф ¹			J05AF01
		353	Ламивудин		табл., п/пл. о; р-р д/приема внутрь					J05AF05
		354	Ставудин		капс.					J05AF04
		355	Телбивудин		табл., п/пл. о					J05AF11
		356	Тенофовир		табл., п/пл. о					J05AF07
		357	Тенофовира алафенамид		табл., п/пл. о					J05AF13

		358	Фосфазад	табл.; табл., п/пл. о			не представлен, подгруппа J05AX
		359	Эмтрицитабин	капс.; табл., п/пл. о			J05AF09
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	360	Энтекавир	табл., п/пл. о			J05AF10
		361	Доравирин	табл., п/пл. о			J05AG04
		362	Невирарин	сусл. д/приема внутрь; табл.; табл., п/пл. о			J05AG01
		363	Элсульфавирин	капс.			не представлен, подгруппа J05AG
		364	Этравирин	табл.			J05AG04
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	365	Эфавиренз	табл., п/пл. о			J05AG03
		366	Осельтамивир	капс.			J05AH02
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	367	Велпагасвир + Софосбувир	табл., п/пл. о			J05AP55
		368	Глекапревир + Пибрентасвир	табл., п/пл. о			J05AP57
		369	Даклагасвир	табл., п/пл. о			J05AX14
		370	Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир	таблеток набор			J05AX66
		371	Рибавирин	табл.; капс.; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутри	конц. д/пригот. р- ра д/инф'		J05AB04

J05AR	372	Софосбувир	табл., п/пл. о		J05AX15
комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции					
	373	Абакавир + Ламивудин	табл., п/пл. о		J05AR02
	374	Абакавир+ Зидовудин+ Ламивудин	табл., п/пл. о		J05AR04
	375	Биктегравир+Тенофовир Алафенамид+ Эмтрицитабин	табл., п/пл. о		J05AR04
	376	Доравирин+Ламивудин+ Тенофовир	табл., п/пл. о		J05AR04
	377	Зидовудин + Ламивудин	табл., п/пл. о		J05AR01
	378	Кобицистаг+ Тенофовира алафенамид+ Элвитегравир+ Эмтрицитабин	табл., п/пл. о		J05AR18
	379	Лопинавир + Ритонавир	р-р д/приема внутрь; табл., п/пл. о		J05AR10
	380	Рилпивирин+ Тенофовир+ Эмтрицитабин	табл., п/пл. о		J05AR08
	381	Тенофовир Элсульфавирин+ Эмтрицитабин	табл., п/пл. о		J05AR08
J05AX					
прочие противовирусные препараты	382	Булевертид	лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		J05AX
	383	Гразопревир + Элбасвир	табл., п/пл. о		J05AX
	384	Долутегравир	табл., п/пл. о		J05AX12

		385	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капс.			не представлен, подгруппа V03AF
		386	Кагоцел	табл.			не представлен, подгруппа J05AX
		387	Маравирок	табл., п/пл. о			J05AX09
		388	Молнупиравир	капс.			J05AX09
		389	Ралтегравир	табл. жевательные; табл., п/пл. о			J05AX08
		390	Ремдесивир			конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиоф. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹	не представлен, подгруппа J05AX
		391	Умифеновир	капс.; табл., п/пл. о			не представлен, подгруппа J05AX
		392	Фавипиравир	табл., п/пл. о		пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиоф. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹	J05AX27
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины						
J06A	иммунные сыворотки						
J06AA	иммунные сыворотки						

		393	Антитоксин яда гадюки обыкновенной				J06AA03
		394	Сыворотка противоботулиническая				J06AA02
		395	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая				J06AA05
		396	Антитоксин дифтерийный				J06AA01
		397	Антитоксин столбнячный				J06AA02
J06B	иммуноглобулины						
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие						
		398	Иммуноглобулин человека нормальный				J06BA01 - для внутрисосудистого применения, J06BA02 - для внутрисосудистого применения
J06BB	специфические иммуноглобулины						
		399	Иммуноглобулин антирабический				J06BB05
		400	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита				J06BB12
		401	Иммуноглобулин противостолбнячный человека				J06BB02
		402	Иммуноглобулин			лиофил. д/пригот.	J06BB01

			человека антителус RHO[D]		р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения			
			Иммуноглобулин человека противостафилококковый	403				J06BB08
			Паливизумаб	404	р-р для в/м введения			J06BB16
J07	вакцины							
			Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	405				подгруппа J07
			Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	406				подгруппа J07
J07A	вакцины бактериальные							
J07AF	вакцины дифтерийные		Анатоксин дифтерийный	407				J07AA01
J07AM	противостолбнячные вакцины		Анатоксин дифтерийно- столбнячный	408				J07AM51
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		Анатоксин столбнячный	409				J07AA02
L01	противоопухолевые препараты							

L01A	алкилирующие средства								
L01AA	аналоги азотистого иприта								
		410	Бендамустин				пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра для инф.!		L01AA09
		411	Ифосфамид				пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф!		L01AA06
		412	Мелфалан		табл., п/пл. о		лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого введения!		L01AA03
		413	Хлорамбуцил		табл., п/пл. о				L01AA02
		414	Циклофосфамид		табл., п/о		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		L01AA01
L01AB	алкисульфонаты								
L01AD	производные нитрозомочевины	415	Бусульфан		табл., п/о				L01AB01
		416	Кармустин				лиофил. д/пригот. р-ра д/инф!		L01AD01
		417	Ломустин		капс.				L01AD02

L01AX	другие алкилирующие средства									
		418	Дакарбазин					лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L01AX04
		419	Темозоломид		капс.			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01AX03
L01B	антиметаболиты									
L01BA	аналоги фолиевой кислоты									
		420	Метотрексат		табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин; р-р для п/к введения		L01BA01, L04AX03, M01CX01
		421	Пеметрексед					лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01BA04
		422	Ралитрексид					лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01BA03
L01BB	аналоги пурина									
		423	Меркаптопурин		табл.					L01BB02
		424	Неларабин					р-р д/инф		L01BB07
		425	Флударабин		табл., п/пл. о			конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L01BB05
L01BC	аналоги пиримидина									
		426	Азациитидин					лиофил. д/пригот. сусп. для п/к введения ¹		L01BC07

		427	Гемцитабин		лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01BC05
		428	Капецитабин	табл., п/пл. о			L01BC06
		429	Фторурацил		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для внутрисосудисто- го введения; р-р для внутрисосудисто- го и внутриполостного введения ¹		L01BC02, D11AF05
		430	Цитарабин		р-р д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин ¹		L01BC01
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества						
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	431	Винбластин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения р-р для в/в введения		L01CA01
		432	Винкристин		р-р для в/в введения		L01CA02
		433	Винорелбин	капс.	конц. д/пригот. р- ра д/инф		L01CA04
L01CB	производные						

	ингибиторы протеинкиназы	470	Элутузумаб	лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф	L01XC23
L01XE		471	Абемациклиб	табл., п/пл. о	L01XE50
		472	Акалабрутиниб	капсулы	
		473	Акситиниб	табл., п/пл. о	L01XE17
		474	Алектиниб	капс.	L01XE36
		475	Афатиниб	табл., п/пл. о	L01XE13
		476	Бозутиниб	табл., п/пл. о	L01XE14
		477	Вандетаниб	табл., п/пл. о	L01XE12
		478	Вемурафениб	табл., п/пл. о	L01XE15
		479	Гефитиниб	табл., п/пл. о	L01XE02
		480	Дабрафениб	капс.	L01XE23
		481	Дазатиниб	табл., п/пл. о	L01XE06
		482	Ибрутиниб	капс.	L01XE27
		483	Имагиниб	капс.; табл., п/пл. о	L01XE01
		484	Кабозантиниб	табл., п/пл. о	L01XE26
		485	Кобиметиниб	табл., п/пл. о	L01XE38
		486	Кризотиниб	капс.	L01XE16
		487	Лалатиниб	табл., п/пл. о	L01XE07
		488	Ленватиниб	капс.	L01XE29
		489	Мидостаурин	капс.	L01XE39
		490	Нилотиниб	капс.	L01XE08
		491	Нинтеданиб	капс. мягкие	L01XE31
		492	Осимертиниб	табл., п/пл. о	L01XE35
		493	Пазопаниб	табл., п/пл. о	L01XE11
		494	Палбоциклиб	капс.	L01XE33
		495	Регорафениб	табл., п/пл. о	L01XE21
		496	Рибоциклиб	табл., п/пл. о	L01XE42
		497	Руксолитиниб	табл.	L01XE18
		498	Сорафениб	табл., п/пл. о	L01XE05

								L01XE04
		499	Сунитиниб	капс.				L01XE25
		500	Траметиниб	табл., п/пл. о				L01XE28
		501	Церитиниб	капс.				L01XE03
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	502	Эрлотиниб	табл., п/пл. о				
		503	Аспарагиназа			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		L01XX02
		504	Афлиберцепт			конц. д/пригот. р- ра д/инф; р-р для внутриглазного введения		L01XX44, S01LA05
		505	Бортезомиб			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		L01XX32
		506	Венетоклакс	табл., п/пл. о				L01XX52
		507	Висмодегиб	капс.				L01XX43
		508	Гидроксикарбамид	капс.				L01XX05
		509	Иксазомиб	капс.				L01XX50
		510	Иринотекан			конц. д/пригот. р- ра д/инф		L01XX19
		511	Карфилзомиб			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01XX45
		512	Митоган	табл.				L01XX23
		513	Олапариб	табл., п/пл. о				L01XX46
		514	Пэгаспаргаза			лиофил. д/пригот. р-ра для в/м		L01XX47

						введения и инфузий ¹			
		515	Талазопариб			капс.			
		516	Третиноин			капс.			L01XX14, D10AD01
		517	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)				лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения ¹		не представлен, подгруппа L01XX
		518	Эрибулин				р-р для в/в введения		L01XX41
L02	противоопухолевые гормональные препараты								
L02A	гормоны и родственные соединения								
L02AB	гестагены								
		519	Медоксипрогестерон			табл.	сусп. для в/м введения		L02AB02, G03AC06, G03DA02
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона								
		520	Бусерелин				лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия		L02AE01
		521	Гозерелин				имплантат; капсула для п/к введения пролонгированного действия		L02AE03, H01CA05
		522	Лейпрорелин				лиофил. д/пригот.		L02AE02

					<p>р-ра для п/к введения; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения с пролонгированным высвобождением</p>						
				Тригторелин	523				<p>лиофилизат для приготов раствора для п/к введения; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения с пролонгированным высвобождением; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к</p>		L02AE04

L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения				введения, р-р для п/к введения; порошок для пригот суспдля в/м и п/к введения пролонг д-я		
L02BA	антиэстрогены						
		524	Тамоксифен	табл.; табл., п/пл. о		L02BA01	
		525	Фулвестрант		р-р для в/м введения	L02BA03	
L02BB	антиандрогены						
		526	Апалутамид	табл., п/пл. о		L02BB05	
		527	Бикалутамид	табл., п/пл. о		L02BB03	
		528	Флутамид	табл.; табл., п/пл. о		L02BB01	
		529	Энзалутамид	капс.		L02BB04	
L02BG	ингибиторы ароматазы						
		530	Анастрозол	табл., п/пл. о		L02BG03	
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения						
		531	Абиратерон	табл.; табл., п/пл. о		L02BX03	
		532	Дегареликс		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения	L02BX02	
L03	иммуностимуляторы						
L03A	иммуностимуляторы						
L03AA	колониестимули-						

						р-р для в/м, суб-конъюнктивального введения и закапывания в глаз ¹ ; гель для местного и нар. применения; капли назальные; мазь д/нар. и местного применения; супп. ректальные			Интерферон бета-1a - L03AB07
						лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения; р-р для п/к введения			Интерферон бета-1b - L03AB08
						лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения			L03AB03, Интерферон гамма-1b - L03AB13
						лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения			
						р-р для п/к			L03AB11

						введения лиофил. д/пригот р-ра для п/к введения			L03AB10
						р-р для п/к введения			L03AB13
						р-р для п/к введения			не представлен, подгруппа L03AB
L03AX	другие иммуностимуляторы								
					табл.	лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения	супп. ваг. и ректальные; лиофил. д/пригот. р- ра д/ин и местного применения		не представлен, группа L03AX
						лиофил. д/пригот. супп. для внутрипузырного введения			L03AX03
						р-р для п/к введения			L03AX13
						р-р д/ин			не представлен, подгруппа L03AX
						р-р для в/в и в/м введения			не представлен, подгруппа L03AX
					капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о				не представлен, подгруппа J05AX
L04	иммунодепрессанты								

L04A	иммунодепрессанты									
L04AA	селективные иммунодепрессанты									
		549	Абатацепт					р-р для п/к введения; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф		L04AA24
		550	Алемтузумаб					конц. д/пригот. р- ра д/инф ¹		L04AA34
		551	Апремиласт		табл., п/пл. о					L04AA32
		552	Барicitиниб		табл., п/пл. о					L04AA37
		553	Белimumаб					лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р- ра д/инф		L04AA26
		554	Ведолизумаб					лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р- ра д/инф		L04AA33
		555	Иммуноглобулин антитимоцитарный					конц. д/пригот. р- ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		кроличий - L04AA04, лошадный - L04AA03
		556	Кладрибин		табл					L04AA13
		557	Лефлуномид		табл., п/пл. о					L04AA13
		558	Микофенолата мофетил		табл п/пл. о; капс.					L04AA06
		559	Микофеноловая кислота		табл. кишечнорастворимые, п/о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой					L04AA06
		560	Нагализумаб					конц. д/пригот. р-ра д/инф		L04AA23
		561	Окрелизумаб					конц. д/пригот. р-ра д/инф		L04AA36

		562	Сипонимод	табл., п/пл. о		L04AA36
		563	Терифлуномид	табл., п/пл. о		L04AA31
		564	Тофациитиниб	табл., п/пл. о		L04AA29
		565	Упадацитиниб	табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о		L04AA44
		566	Финголимод	капс.		L04AA27
		567	Эверолимус	табл.; табл. диспергируемые		L04AA18
		568	Экулизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф'	L04AA25
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	569	Адалimumаб		р-р для п/к введения	L04AB04
		570	Голimumаб		р-р для п/к введения	L04AB06
		571	Инфликсимаб		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф	L04AB02
		572	Цертолизумаба пэгол		р-р для п/к введения	L04AB05
		573	Этанерцепт		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения	L04AB01
L04AC	ингибиторы интерлейкина	574	Анакинра		раствор для п/к введения	
		575	Базиликсимаб		лиофил. д/пригот.	L04AC02

						р-ра для в/в введения ¹		
		576	Гуселькумаб			р-р для п/к введения		L04AC16
		577	Иксекизумаб			р-р для п/к введения		L04AC13
		578	Канакинумаб			лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		L04AC08
		579	Левелимаб			р-р для п/к введения		L04AC
		580	Нетакимаб			р-р для п/к введения		L04AC
		581	Олокизумаб			р-р для п/к введения		L04AC
		582	Рисанкизумаб			р-р для п/к введения		L04AC
		583	Сарилумаб			р-р для п/к введения		L04AC14
		584	Секукинумаб			лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		L04AC10
		585	Тоцилизумаб			конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для п/к введения		L04AC07
		586	Устекинумаб			р-р для п/к введения		L04AC05
L04AD	ингибиторы кальциневрина							
		587	Такролимус	капс.; капс. пролонгированного		конц. д/пригот. р-ра для в/в	мазь д/нар. применения	L04AD02, D11AX14

				действия	введения ¹	
	588	Циклоспорин	капс.; капс. мягкие; р-р д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹	L04AD01, S01XA18	
L04AX						
	589	Азатиоприн	табл.		L04AX01	
	590	Диметилфумарат	капс. кишечнорастворимые		L04AX07	
	591	Леналидомид	капс.		L04AX04	
	592	Пирфенидон	капс.		L04AX05	
	593	Помалидомид	капс		L04AX05	
M						
M01						
M01A						
M01AB						
	594	Диклофенак	капс. кишечнорастворимые; капс. с модифицированным высвобождением; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., п/кишечнорастворимой	р-р для в/м введения	M01AB05, S01BC03	

				пл. о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о								
			595	Кеторолак					табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения		M01AB15, S01BC05
M01AE	производные пропионовой кислоты		596	Декскетопрофен					табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей); гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; капс.	р-р для в/в и в/м введения		M01AE17
			597	Ибупрофен					табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей); гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; капс.	р-р для в/в введения	гель д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; супп. ректальные; супп. ректальные (для детей)	C01EB16, G02CC01, M01AE01
			598	Кетопрофен					капс.; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл., п/пл. о; табл.	р-р для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р д/инф и в/м введения	супп. ректальные; супп. ректальные (для детей)	M01AE03

					пролонгированного действия; табл. с модифицированным высвобождением				
M01C	базисные противоревматические препараты								
M01CC	пенициллин и подобные препараты								
		599	Пенициллин		табл., п/пл. о				M01CC01
M03	миорелаксанты								
M03A	миорелаксанты периферического действия								
M03AB	производные холина								
		600	Суксаметония йодид и хлорид					р-р для в/в и в/м введения ¹	M03AB01
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения								
		601	Пипекурония бромид					лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения ¹	M03AC06
		602	Рокурония бромид					р-р для в/в введения	M03AC09
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия								
		603	Ботулинический токсин типа А					лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения	M03AX01
		604	Ботулинический токсин типа А - гемагглютинин					лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения	M03AX01

			комплекс		введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин		
M03B	миорелаксанты центрального действия						
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия						
		605	Баклофен	табл.	р-р для интратекального введения	M03BX01	
		606	Тизанидин	табл.; капс. с модифицированным высвобождением		M03BX02	
M04	противоподагриче- ские препараты						
M04A	противоподагриче- ские препараты						
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты						
		607	Аллопуринол	табл.		M04AA01	
M05	препараты для лечения заболеваний костей						
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей						
M05BA	бифосфонаты						
		608	Алендроновая кислота	табл.; табл., п/пл. о		M05BA04	

		609	Золедроновая кислота		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф			M05BA08
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	610	Деносуаб		р-р для п/к введения			M05BX04
		611	Стронция ранелат		пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь ¹			M05BX03
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	612	Нусинерсен		р-р для интратекального введения ¹			M09AX07
		613	Рисдиплам		Порошок для пригот р-ра для приема внутрь			M09AX07
N	нервная система							
N01	анестетики							
N01A	препараты для общей анестезии							
N01AB	галогенированные углеводороды	614	Галоган				жидкость	N01AB01

					введения ¹	
			Левобупивакаин		р-р д/ин	N01BB10
		625	Ропивакаин		р-р д/ин	N01BB09
N02	анальгетики	626				
N02A	опиоиды					
N02AA	природные алкалоиды опия					
		627	Морфин	капс. пролонгированного действия; р-р для инъекций; р-р для подкожного введения; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о.; табл., п/пл. о.; р-р д/приема внутрь	р-р д/ин; р-р для п/к введения	N02AA01
		628	Налоксон + Оксикодон	табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о		N02AA55
N02AB	производные фенилпиперидина					
		629	Фентанил		р-р для в/в и в/м введения	N02AB03
N02AE	производные орипавина					
					транскер-мальная терапевти-ческая система	

N02AX	другие опиоиды	630	Бупренорфин			р-р д/ин	N02AE01
		631	Пропионилфенил-этоксипиперидин	табл. защитные			подгруппа N02AX
		632	Талентадол	табл. пролонгированного действия, п/пл. о			N02AX06
		633	Трамадол	капс.; табл.; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о		р-р д/ин	N02AX02
N02B	другие анальгетики и антипиретики						
N02BA	салициловая кислота и ее производные	634	Ацетилсалициловая кислота	табл.; табл. кишечнорастворимые, п/о; табл. кишечнорастворимые, п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой			N02BA01
N02BE	анилиды	635	Парацетамол	табл.; табл., п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей); р-р д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь (для детей)		р-р д/инф	N02BE01
N03	противоэпилепти-						

N03A	ческие препараты противоэпилепти- ческие препараты									
N03AA	барбитураты и их производные									
		636	Бензобарбитал		табл.				не представлен, подгруппа N03AA	
N03AB	производные гидантоина								N03AA02, N05CA24	
N03AD	производные сукцинимиды									
N03AE	производные бензодиазепина									
N03AF	производные карбоксамиды									
		637	Фенобарбитал		табл., табл. (для детей)					
		638	Фенитоин		табл.				N03AB02	
		639	Этосуксимид		капс.				N03AD01	
		640	Клоназепам		табл.				N03AE01	
		641	Карбамазепин		табл.; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о				N03AF01	
		642	Окскарбазепин		табл., п/пл. о; сусп. д/приема внутрь				N03AF02	
N03AG	производные жирных кислот									
		643	Вальпроевая кислота		гранулы с пролонгированным			р-р для в/в введения; лиофил.	N03AG01	

				высвобождением; капли д/приема внутрь; капс. кишечнорастворимые; сироп; сироп (для детей); табл.; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о	д/пригот. р-ра для в/в введения ¹		
N03AX	другие противосудорожные препараты						
		644	Бривароцетам	табл. п./пл. о			N03AX23
		645	Лакосамид	табл., п/пл. о	р-р д/инф ¹		N03AX18
		646	Леветирацетам	табл., п/пл. о; р-р д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф ¹		N03AX14
		647	Перампанел	табл., п/пл. о			N03AX22
		648	Претабалин	капс.			N03AX16
		649	Толирамат	капс.; табл п/пл. о			N03AX11
N04	противопаркинсонические препараты						
N04A	антихолинергические средства						
N04AA	третичные амины	650	Бипериден	табл.	р-р для в/в и в/м введения ¹		N04AA02
N04B	дофаминергические средства	651	Тригексифенидил	табл.			N04BA01
N04BA	допа и ее						

	производные					капс.; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. диспергируемые табл.				N04BA11
		652	Леводопа + Бенсеразид							
N04BB	производные адамантана	653	Леводопа + Карбидопа							N04BA10
		654	Амантадин			табл., п/пл. о	р-р д/инф ¹			J05AC04, N04BB01
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	655	Пирибедил			табл. с контролируемым высвобождением, п/о; табл. с контролируемым высвобождением, п/пл. о				N04BC08, C04AX13
		656	Прамипексол			табл.; табл. пролонгированного действия				N04BC05
N05	психолептики									
N05A	антипсихотические средства									
N05AA	алифатические производные фенотиазина	657	Левомепромазин			табл., п/о	р-р д/инф и в/м введения ¹			N05AA02
		658	Хлорпромазин			др.; табл., п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения ¹			N05AA01
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	659	Перфеназин			табл., п/о				N05AB03

		660	Трифлуоперазин	табл., п/о	р-р для в/м введения ¹		N05AB06
		661	Флуфеназин		р-р для в/м введения (масл.)		N05AB02
N05AC	липеридиновые производные фенотиазина	662	Перициазин	капс.; р-р д/приема внутрь			N05AC01
		663	Тиоридазин	табл., п/о; табл., п/пл. о			N05AC02
N05AD	производные бутирофенона	664	Галоперидол	табл.; капли д/приема внутрь	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения (масл.); р-р для в/м введения ¹		N05AD01
		665	Дроперидол		р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения ¹		N01AX01; N05AD08
N05AE	производные индола	666	Луразидон	табл., п/пл. о			N05AE05
		667	Сертиндол	табл., п/о			N05AE03
N05AF	производные тioxантена	668	Зуклопентиксол	табл., п/пл. о	р-р для в/м введения (масл.)		N05AF05
		669	Флупентиксол	табл., п/о	р-р для в/м введения (масл.)		N05AF01
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	670	Кветиапин	табл., п/пл. о; табл. пролонгированного			N05AH04

					действия, п/пл. о табл.; табл. диспергируемые в полости рта; табл., п/пл. о				N05AH03
N05AL	бензамиды		Оланзапин						
N05AX	другие антипсихотические средства	671	Сульпирид		капс.; табл.; табл., п/пл. о; р-р д/приема внутрь	р-р для в/м введения ¹			N05AL01, N07CA05
		672	Кариразин		капс.				N05AX15
		673	Палиперидон		табл. пролонгированного действия, п/о	сусп. для в/м введения пролонгированно- го действия			N05AX13
		674	Рисперидон		табл., диспергируемые в полости рта; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. для рассасывания; р-р д/приема внутрь	пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированно- го действия			N05AX08
N05B	анксиолитики	675							
N05BA	производные бензодиазепина								
		676	Бромдигидро- хлорфенилбензодиазепин		табл.	р-р для в/в и в/м введения ¹		не представлен, подгруппа N05BX	
		677	Диазепам		табл.; табл., п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения		N05BA01	
		678	Лоразепам		табл., п/о			N05BA06	
N05BB	производные дифенилметана	679	Оксазепам		табл.; табл., п/пл. о			N05BA04	
		680	Гидроксизин		табл., п/пл. о			N05BB01	

N05C	снотворные и седативные средства								
N05CD	производные бензодиазепина								
		681	Мидазолам				р-р для в/в и в/м введения		N05CD08
N05CF	бензодиазепино-подобные средства	682	Нитразепам		табл.				N05CD02
N06	психоаналептики	683	Зопиклон		табл., п/пл. о				N05CF01
N06A	антидепрессанты								
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	684	Амитриптилин		табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о		р-р для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения ¹		N06AA09
		685	Имипрамин		др.; табл., п/пл. о				N06AA02
		686	Кломипрамин		табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о		р-р для в/в и в/м введения ¹		N06AA04
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	687	Пароксетин		табл., п/о; табл п/пл. о; капли д/приема внутрь				N06AB05
		688	Сертралин		табл., п/пл. о				N06AB06
		689	Флуоксетин		капс.				N06AB03
N06AX	другие антидепрессанты								

		690	Агомелатин	табл., п/пл. о			N06AX22
		691	Пипофезин	табл.; табл. с модифицированным высвобождением			N06AX24
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты						
N06BC	производные ксантина						
		692	Кофеин			р-р для п/к введения; р-р для п/к и субконъюнктив- вального введения	N06BC01
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты						
		693	Винпоцетин	табл.; табл., п/пл. о		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин; р-р для в/в введения ¹	N06BX18
		694	Глицин	табл. защитные; табл. подъязычные			не представлен, подгруппа N06BX
		695	Метионил-глутамил- гистидил-фенилаланил- пролил-глицил-пролин				не представлен, подгруппа N06BX
		696	Пирацетам	капс.; р-р д/приема		р-р для в/в и в/м	N06BX03

				внутри; табл., п/о; табл., п/пл. о	введения; р-р д/инф ¹		
		697	Полипептиды коры головного мозга скота		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		не представлен, подгруппа N06BX
		698	Фонтурацетам	табл.; табл., п/пл. о			не представлен, подгруппа N06BX
		699	Церебролизин		р-р д/ин		не представлен, подгруппа N06BX
		700	Цитиколин		р-р для в/в и в/м введения ¹		N06BX06
N06D	препараты для лечения деменции						
N06DA	антихолинэстераз- ные средства						
		701	Галантамин	табл.; табл., п/пл. о; капс. прolongированного действия			N06DA04
		702	Ривастигмин	капс.; р-р д/приема внутри		Трансдер- мальная терапевтиче- ская система	N06DA03
N06DX	другие препараты для лечения деменции						
		703	Мемантин	табл., п/пл. о; капли д/приема внутрь			N06DX01
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы						
N07A	парасимпато-						

	заболеваний нервной системы								
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы								
		709	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	табл., п/кишечнорастворимой оболочкой	р-р для в/в введения ¹	не представлен, подгруппа N07XX			
		710	Тетрабеназин	табл.		N07XX06			
		711	Этилметил-гидроксипиридина сукцинат	капс.; табл., п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения ¹	не представлен, подгруппы N07XX, V03AX			
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты								
P01	противопротозойные препараты								
P01B	противомаларийные препараты								
P01BA	аминохинолины								
P01BC	метанолхинолины	712	Гидроксихлорохин	табл., п/пл. о				P01BA02	
P02	противогельминтные препараты	713	Мефлохин	табл.				P01BC02	
P02B	препараты для лечения тремагодоза								
P02BA	производные хинолина и родственные соединения								
		714	Празиквантел	табл., п/пл. о				P02BA01	

P02C	препараты для лечения нематодоза								
P02CA	производные бензимидазола								
P02CC	производные тетрагидропиридина	715	Мебендазол	табл.				P02CA01	
P02CE	производные имидазотиазола	716	Пирантел	сусп. д/приема внутрь; табл.; табл., п/пл. о				P02CC01	
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т. ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты	717	Левамизол	табл.				P02CE01	
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т. ч. чесоточного клеща)								
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т. ч. чесоточного клеща)	718	Бензилбензоат					P03AX01	мазь д/нар. применения; эмульсия д/нар. применения
R	дыхательная система								
R01	назальные препараты								

R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения								
R01AA	адреномиметики	719	Ксилометазолин					капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей); гель назальный	R01AA07, R01AB06
R02	препараты для лечения заболеваний горла								
R02A	препараты для лечения заболеваний горла								
R02AA	антисептические препараты	720	Йод + Калия йодид + Глицерол					р-р для местного применения; спрей для местного	D08AG03, M02BX08 (не представлен, по дгруппа D08AG)

									применения	
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей									
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения									
R03AC	селективные бета2-адреномиметики									
		721	Индакатерол						капс. с порошком д/инг	R03AC18
		722	Сальбутамол				табл. пролонгированного действия, п/о		аэр. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный, активированный вдыхом; пор. д/инг дозированный; р-р д/инг; капс. с порошком д/инг	R03AC02, R03CC02
		723	Формотерол						пор. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный	R03AC13

R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств							ный; капс. с порошком д/инг	
		724	Беклометазон + Формотерол					аэр. д/инг дозированных	R03AK08
		725	Будесонид + Формотерол					пор. д/инг дозированных; капс. с порошком д/инг набор	R03AK28
		726	Вилантерол + Флутиказона фуоат					пор. д/инг дозированных	R03AK10
		727	Салметерол + Флутиказон					аэр. д/инг дозированных; капс. с порошком д/инг; пор. д/инг дозированных	R03AK06
R03AL	адренергические средства в комбинации с								

	антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами												
		728	Акклидиния бромид + Формотерол						пор. д/инг дозированный			R03AL05	
		729	Вилантерол + Умеклидиния бромид						пор. д/инг дозированный			R03AL03	
		730	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фураат						пор. д/инг дозированный			R03AL08	
		731	Гликопиррония бромид + Индакатерол						капс. с порошком д/инг			R03AL04	
		732	Ипратропия бромид + Фенотерол						аэр. д/инг дозированный; р-р д/инг			R03AL01	
		733	Олодатерол + Тиотропия бромид						р-р д/инг дозированный			R03AL06	
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения												
R03BA	глюкокортикоиды	734	Беклометазон						аэр. д/инг дозированный			A07EA07, D07AC15,	

							ный аэр. д/инг дозирован- ный, активируе- мый вдохом; спрей назальный дозирован- ный; сусп. д/инг	R01AD01, R03BA01		
						735	Будесонид	капс. кишечнорастворимые	пор. д/инг дозирован- ный; р-р д/инг; сусп. д/инг дозирован- ная; капли назальные; спрей назальный дозирован- ный	A07EA06, D07AC09, R01AD05, R03BA02
R03BB	антихолинергиче- ские средства									
						736	Аclidиния бромид		пор. д/инг дозирован- ный	R03BB05
						737	Гликопиррония бромид		капс. с порошком д/инг	R03BB06
						738	Ипратропия бромид		аэр. д/инг дозирован- ный; р-р	R03BB01

					гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. сиропа; р-р д/приема внутрь; сироп; табл.; табл. шипучие	и д/инг ¹		V03AB23
R06	антигистаминные средства системного действия	748	Дорназа альфа				р-р д/инг	R05CB13
R06A	антигистаминные средства системного действия							
R06AA	эфиры алкиламинов	749	Дифенгидрамин		табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения		A04AB05, D04AA32, N01BX06, N05CM20, R06AA02, S01GX16
R06AC	замещенные этилендиамины							
R06AE	производные пиперазина	750	Хлоропирамин		табл.	р-р для в/в и в/м введения		D04AA09, R06AC03
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	751	Цетиризин		капли д/приема внутрь; табл., п/пл. о; сироп			R06AE07
		752	Лоратадин		сироп; табл.; сусп. д/приема внутрь			R06AX13

R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы								
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы								
R07AA	легочные сурфактанты								
		753	Берактант					сусп. для эндотрахеального введения ¹	R07AA02
		754	Порактант альфа					сусп. для эндотрахеального введения ¹	R07AA04
		755	Сурфактант-БЛ					лиофил. д/пригот. эмульсии для ингаляционного введения; лиофил. д/пригот. эмульсии для эндотрахеального, эндоброн-	не уточнен, подгруппа R07AA

									ХИАЛЬНОГО И ИНГАЛЯЦИОН- НОГО ВВЕДЕНИЯ ¹	
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	756	Ивакафтор+лумакафтор	Табл., п/пл. о						
S	органы чувств									
S01	офтальмологические препараты									
S01A	противомикробные препараты									
S01AA	антибиотики									
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	757	Тетрацилин					мазь глазная	S01AA09	
S01EB	парасимпаго- миметики									
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	758	Пилокарпин					капли глазные	S01EB01, S01XA25	
S01ED	бета- адреноблокаторы	759 760	Ацетазоламид Дорзоламид	табл.				капли глазные	S01EC01 S01EC03	
S01EE	аналоги простагландинов	761	Тимолол					капли глазные	S01ED01	

S01EX	другие противоглаукомные препараты	762	Тафлупрост			капли глазные	S01EE05
S01F	мигригические и циклоплегические средства	763	Бутиламиногидро- ксипропоксифенокси- метил-метилоксадиазол			капли глазные	не представлен, подгруппа S01EX
S01FA	антихолинэргические средства	764	Тропикамид			капли глазные	S01FA06
S01H	местные анестетики	765	Оксибупрокаин			капли глазные	S01HA02
S01HA	местные анестетики	766	Флуоресцеин натрия		р-р для в/в введения		S01JA01
S01J	диагностические препараты						
S01JA	красящие средства						
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии						
S01KA	вискозозластичные соединения	767	Гипромеллоза			капли глазные	подгруппа S01KA
S01L	средства,						

	применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза								
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов								
		768	Бролуцизумаб					р-р для внутриглазного введения	S01LA04
		769	Ранибизумаб					р-р для внутриглазного введения	S01LA04
S02	препараты для лечения заболеваний уха								
S02A	противомикробные препараты								
S02AA	противомикробные препараты								
		770	Рифамицин					капли ушные	S02AA12
V	прочие препараты								
V01	аллергены								
V01A	аллергены								
V01AA	аллергенов экстракт								
		771	Аллергены бактерий					р-р для внутрикожного введения	V01AA20
		772	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)					р-р для внутрикожного введения	V01AA20
V03	другие лечебные								

		783	Кальция полистиролсульфонат	пор. д/пригот. сусл. д/приема внутрь			
		784	Комплекс в-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	табл. жевательные			V03AE05
V03AF	дезинтоксикацион- ные препараты для противоопухоловой терапии	785	Севеламер	табл., п/пл. о			V03AE02
		786	Кальция фолинат	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; р-р для в/в и в/м введения		B03BB02, V03AF03
		787	Месна		р-р для в/в введения		R01AX17, R05CB05, V03AF01
V03AX	прочие лечебные средства						
		788	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		не представлен, подгруппа V03AX
V06	лечебное питание						
V06D	другие продукты лечебного питания						
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами						
		789	Аминокислоты для парентерального питания				B05BA01, подгруппа V06DD
		790	Аминокислоты и их				B05BA01,

			смеси		табл., п/пл. о		подгруппа V06DD не представлен, подгруппа V06DD
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	791	Кетоаналоги аминокислот				
V07	другие нелечебные средства	792	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты				B05BA10, подгруппа V06DE
V07A	другие нелечебные средства						
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы						
V08	контрастные средства	793	Вода для инъекций				V07AB01 растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод						
V08AA	водорастворимые нефропротные высокомолярные						

V10B	ческие средства радиофармацевти- ческие средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани								
V10BX	разные радиофармацевти- ческие средства для уменьшения боли								V10BX01
V10X	другие терапевтические радиофармацевти- ческие средства	813	Стронция хлорид 89Sr					р-р для в/в введения ¹	
V10XX	разные терапевтические радиофармацевти- ческие средства								
		814	Радия хлорид [223 Ra]					р-р для в/в введения ¹	V10XX03
Лекарственные препараты, не входящие в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р									
C09CA03	ангиотензина II рецепторов антагонист	1	Валсартан					табл., п/пл. о ²	C09CA03
A10BD02	гипогликемическое средство для перорального применения комбинированное	2	Глибенкламид+ Метформин					табл., п/пл. о ²	A10BD02

A10BB12	гипогликемическое средство для перорального применения группы сульфонилмочевинны III поколения	3	Глимепирид	табл. ²			A10BB12
N06BX	ноотропное средство	4	Гопантеповая кислота	р-р д/приема внутрь ²			N06BX
C08DB01	блокатор «медленных» кальциевых каналов	5	Дилтиазем	табл. ²			C08DB01
B01AC11	антиагрегантное средство	6	Илопрост	р-р д/инг ²			B01AC11
N07AA	антихолин-эстеразные средства	7	Ипидакрин	табл. ²			N07AA
G02CB03	дофаминовых рецепторов агонист	8	Каберголин	табл. ²			G02CB03
N05AH02	антипсихотическое средство (нейролептик)	9	Клозапин	табл. ²			N05AH02
N03AX09	противоэпилептическое средство	10	Ламотриджин	табл. ²			N03AX09
S01EE01	противоглаукомное средство - простагландина F2-альфа аналог синтетический	11	Латанопрост			капли глазные	S01EE01
A16AA01	метаболическое средство	12	Левокарнитин	р-р д/приема внутрь ²			A16AA01
L02BG04	противоопухолевое средство - эстрогенов синтеза ингибитор	13	Летрозол	табл., п/пл. о ²			L02BG04
C07AB12	бета1-адреноблокатор	14	Небиволол	табл. ²			C07AB12

G04BE03	селективный ФДЭ5-ингибитор	15	Силденафил	табл., п/пл. о ²			G04BE03
C02CA	альфа- адреноблокаторы	16	Теразозин	табл. ²			C02CA
M03BX04	миорелаксант центрального действия	17	Толперизон	табл., п/пл. о ²			M03BX04
C03CA04	диуретическое средство	18	Торасемид	табл. ²			C03CA04
N05BA23	анксиолитическое средство	19	Тофизолам	табл. ²			N05BA23
C01EB15	антиангинальное средство	20	Триметазидин	табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о ²			C01EB15
C08CA02	блокатор «медленных» кальциевых каналов	21	Фелодипин	табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о ²			C08CA02
R03AC04	бронходилатирующе- щее средство - бета2- адреномиметик селективный	22	Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный ²			R03AC04
C09AA09	АПФ ингибитор	23	Фозиноприл	табл. ²			C09AA09
ATXA05C	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей и липотропные средства в комбинации	24	Фосфолипиды+ Полиविтамины	капс. ²			ATXA05C
L02BG06	противоопухолевое средство - эстрогенов синтеза ингибитор	25	Эксеместан	табл., п/пл. о ²			L02BG06

¹ Лекарственные препараты, используемые исключительно в стационарных условиях.

² Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ:

аэр. - аэрозоль
в/в – внутривенное
в/м - внутримышечное
ваг.-вагинальное
д/ин - для инъекций
д/инг - для ингаляций
д/инф – для инфузий
д/нар.- для наружного
др. - драже
капс. - капсулы
конц. - концентрат
лиофил. - лиофилизат
масл. - масляный
нар.-наружное
п/кишечнорастворимой оболочкой - покрытые кишечнорастворимой оболочкой
п/к – подкожное
п/о - покрытые оболочкой

п/пл. о - покрытые пленочной оболочкой
пор. - порошок
д/пригот. - для приготовления
р-р - раствор
суш. - суппозитории
сусл. - суспензия
табл. - таблетки
АТХ - Анатомо-терапевтическо-химическая классификация Всемирной организации здравоохранения (АТХ классификация ВОЗ)

».

от 18 апреля 2023 г. № 282

«Приложение № 6
к программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2023 год
и на плановый период 2024 и 2025 годов
на территории Воронежской области

**Объем
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), всего,		2,992003
	в том числе:		
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,26559
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,331413
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,076117
4	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,261736
5	VI. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе	0,03	2,133264
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8), в том числе	0,03	
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием		1,762364
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,1639
11	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,207
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,05
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0205
	объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации		0,0994