



ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23 декабря 2024 г. № 710-п
г. Брянск

О внесении изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2023 года № 2353 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», в целях обеспечения конституционных прав граждан на бесплатное оказание медицинской помощи на территории Брянской области Правительство Брянской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденную постановлением Правительства Брянской области от 26 декабря 2023 года № 744-п «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» (в редакции постановления Правительства Брянской области от 14 июня 2024 года № 250-п), следующие изменения:

1.1. В разделе IV «Территориальная программа обязательного медицинского страхования»:

1.1.1. Подраздел «Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан» после абзаца девятнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению 19 к территориальной программе. При невозможности проведения всех

исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).».

1.1.2. В подразделе «Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации»:

1.1.2.1. В абзаце третьем слово «патологоанатомических», заменить словом «патолого-анатомических», слово «патологоанатомические» заменить словом «патолого-анатомические».

1.1.2.2. В абзаце десятом слова «медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);» исключить.

1.1.2.3. В абзаце четырнадцатом слова «летального исхода» заменить словами «смерти пациента», слово «трех» заменить цифрой «3».

1.1.2.4. В абзаце семнадцатом слова «летального исхода» заменить словами «смерти пациента», слово «трех» заменить цифрой «3».

1.1.2.5. Абзац двадцать первый изложить в следующей редакции:

«Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).».

1.1.2.6. В абзаце двадцать втором слово «средств» заменить словом «расходов».

1.2. В абзаце двадцать шестом раздела V «Финансовое обеспечение Территориальной программы» слова «Федерального закона от 17 июля 1999 года N 17-ФЗ» заменить словами «Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ».

1.3. В разделе VI «Территориальные нормативы объема медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования»:

1.3.1. В абзаце пятнадцатом цифры «5740,03» заменить цифрами «6 342,21».

1.3.2. В абзаце шестнадцатом цифры «17855,45» заменить цифрами «17 859,63».

1.3.3. В абзаце девятнадцатом цифры «26964,72» заменить цифрами «27 658,70», цифры «6 569,46» заменить цифрами «7 258,66», цифры «20395,26» заменить цифрами «20 400,04».

1.3.4 После абзаца двадцать третьего дополнить абзацем следующего содержания:

«Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии), в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.».

1.3.5. После абзаца тридцать шестого дополнить абзацами следующего содержания:

«Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население. Применение понижающих коэффициентов при установлении подушевых нормативов финансирования недопустимо.

В случае оказания медицинской помощи фельдшерскими здравпунктами и фельдшерско-акушерскими пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Брянская область вправе установить в рамках реализации территориальной программы государственных гарантий дополнительный перечень случаев, при которых проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции осуществляется за счет всех бюджетных ассигнований

областного бюджета Брянской области, включая проведение указанных исследований в случае обследования в эпидемических очагах (бытовых и (или) семейных) застрахованных граждан, контактировавших с больным новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).».

1.3.6. В разделе I «За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов» таблицы «Территориальные нормативы объема оказания и территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 – 2026 годы»:

1.3.6.1. В строке «первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <5> - всего» цифры «0,03» заменить цифрами «0,0407».

1.3.6.2. В строке «посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами» цифры «0,022» заменить цифрами «0,0307».

1.3.6.3. В строке «посещение на дому выездными патронажными бригадами» цифры «0,008» заменить цифрами «0,01».

1.4. Приложение 1 «Порядок и условия предоставления медицинской помощи» к Территориальной программе дополнить разделом 18 следующего содержания:

«18. Порядок обеспечения детей медицинскими изделиями для поддержания функций органов и систем организма человека, наркотическими и психотропными лекарственными препаратами в рамках оказания паллиативной медицинской помощи

Дети, являющиеся гражданами Российской Федерации, состоящие на диспансерном учете в медицинских организациях, подведомственных департаменту здравоохранения Брянской области, и нуждающиеся в оказании паллиативной медицинской помощи, обеспечиваются медицинскими изделиями согласно перечню медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н:

- государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Брянская областная детская больница» (медицинскими изделиями согласно приложению № 3 к приказу департамента здравоохранения Брянской области от 07.05.2020 № 481 «Об организации обеспечения отдельных категорий граждан медицинскими изделиями в медицинских организациях Брянской области»);

- медицинскими организациями, в которых ребенку оказывается паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях (медицинскими изделиями, за исключением медицинских изделий, указанных в приложении № 3 к приказу департамента здравоохранения Брянской области от 07.05.2020 № 481 «Об организации обеспечения

отдельных категорий граждан медицинскими изделиями в медицинских организациях Брянской области»).

Порядок предоставления медицинских изделий для использования на дому утвержден приказом департамента здравоохранения Брянской области от 7 мая 2020 года № 481 «Об организации обеспечения отдельных категорий граждан медицинскими изделиями в медицинских организациях Брянской области».

Обеспечение наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

1.5. Приложения 2, 5, 6, 10, 12 – 14, 16 – 18 к территориальной программе изложить в редакции согласно приложениям 1 – 10 к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 года, за исключением подпункта 1.4 пункта 1, который распространяется на правоотношения, возникшие с 18 июня 2024 года.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Брянской области Бардукова А.Н.



Губернатор

А.В. Богомаз

Приложение 1
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710-п

«Приложение 2
к территориальной программе госу-
дарственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

**Перечень
лекарственных препаратов для медицинского применения, отпускаемых населению в
соответствии с перечнем групп населения и категорий
заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные
препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам
врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп
населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные
препараты отпускаются по рецептам врачей
с 50-процентной скидкой**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическ о-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые;

			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксикол евая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризинова я кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения

		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительны е и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрическ ий	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительны е препараты		

A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии и бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь

A09 препараты,

	способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глюлизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерн ый)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерн ый)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерн ый)	суспензия для подкожного введения

		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы- 4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		

A11DA	витамин В ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний		

	желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агальсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агальсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые; таблетки растворимые

		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система крововетворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексилаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантны й белок, содержащий аминокислотну	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		ю последовательн ость стафилокиназы	
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитически е средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапронов ая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторн ый коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

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

B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэти ленгликоль-эпо этин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкр ахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентеральног о питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий

		мегломина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеальног о диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения

		магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1R	концентрат для приготовления

		S)-1-(4-фторфен ил)-2-(1-этилпи перидин-4-ил)эт ил]бензамида гидрохлорид	раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;

			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным

			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		

C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриаarterиального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриаarterиального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;

			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		

C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		

D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		

D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения

пимекролимус крем для наружного применения

G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		

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

G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

			раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рили зинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления

раствора для подкожного введения

H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти tireоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления

			раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпеницилл ин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
		бензилпеницилл ин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного

			введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий;

			порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций

J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема

			внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

			внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимин ометилпиридин ия перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

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

		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		имидазолилэтан амид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной сыворотка противоботулин ическая сыворотка противогангрен озная поливалентная очищенная концентрирован ная лошадиная жидкая	

		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобули н человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобули н антирабический	
		иммуноглобули н против клещевого энцефалита	
		иммуноглобули н противостолбня чный человека	
		иммуноглобули н человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобули н человека противостафило кокковый	
		паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с	
		национальным календарем профилактическ их прививок и календарем профилактическ их	
		прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики	

		новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-сто лбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пириимидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления

			суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие		

противоопухолевые препараты			
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления

		раствора для инфузий
	пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	цетуксимаб	раствор для инфузий
	элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	
	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	акалабрутиниб	капсулы
	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	алектиниб	капсулы
	афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	дабрафениб	капсулы

дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ибрутиниб	капсулы
иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кризотиниб	капсулы
лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ленватиниб	капсулы
мидостаурин	капсулы
нилотиниб	капсулы
нинтеданиб	капсулы мягкие
осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
палбоциклиб	капсулы
регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
руксолитиниб	таблетки
сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сунитиниб	капсулы
траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
церитиниб	капсулы
эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX прочие противоопухолевые	аспарагиназа лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

препараты

внутримышечного введения

афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
висмодегиб	капсулы
гидроксикарбамид	капсулы
иксазомиб	капсулы
иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
митотан	таблетки
олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
талазопариб	капсулы
третиноин	капсулы
фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
эрибулин	раствор для внутривенного введения

	препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные		

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

		введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные
	интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
	интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
	интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
	пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
	сампэгинтерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения
	цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и

			ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевых пузырей БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цисте инил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремилас	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобули н антилимфоцитар ный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки

	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	финголимод	капсулы
	эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
	экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	
	адалimumаб	раствор для подкожного введения
	голимумаб	раствор для подкожного введения
	инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
	этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

			раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумара т	капсулы кишечнорастворимые

		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	капсулы
М	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительны е и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительны е и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного

			введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		

M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминobenзойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфени лэтоксиэтилпип еридин	таблетки защежные; таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной

			оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки

N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы

		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенид л	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин н	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кетиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохл орфенил-бензод иазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобн ые средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пилофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита		

	внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмин а бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	беттагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		

N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидро ксиипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща),		

	инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;

			порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия	раствор для ингаляций дозированный

бромид

R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения;

			раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые

		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тирозил-D-алан	лиофилизат для приготовления

		ил-глицил-фени лаланил-лейцил -аргинина сукцинат	раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногид роксипропокси феноксиметил- метилоксадиазо л	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических		

	вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

			раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		

V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентеральног о питания аминокислоты и их смеси кетoаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентеральног о питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол йогексол йомерпол йопромид	раствор для внутривенного и внутриартериального введения раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме		

йодсодержащих

V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех ^{99m}Tc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех ^{99m}Tc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (^{99m}Tc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (^{99m}Tc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для		

уменьшения боли при
новообразованиях
костной ткани

V10BX	разные радиофармацевтически е средства для уменьшения боли	стронция хлорид ^{89}Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтически е средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтически е средства	радия хлорид [^{223}Ra]	раствор для внутривенного введения

»



Приложение 2
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710-п

«Приложение 5
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам меди-
цинской помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Стоимость
территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по источникам финансового обеспечения на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	N строки	2024 год		плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		2025 год		2026 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	27 658 700,78	24 201,84	28 072 792,37	24 613,32	29 801 452,49	26 178,85
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	7 258 657,58	6 342,21	6 257 950,87	5 515,07	6 522 712,39	5 799,00
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <*> (сумма строк 04 + 08)	3	20 400 043,20	17 859,63	21 814 841,50	19 098,25	23 278 740,10	20 379,85
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <*> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	20 400 043,20	17 859,63	21 814 841,50	19 098,25	23 278 740,10	20 379,85
1.1. субвенции из бюджета ФОМС <*>	5	20 391 392,20	17 852,06	21 810 971,80	19 094,86	23 274 870,40	20 376,46
1.2. - межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6						
1.3. прочие поступления	7	8 651,00	7,57	3 869,70	3,39	3 869,70	3,39
2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8						

2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9						
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						

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

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

Справочно	2024 год		2025 год		2026 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	91 880,40	80,44	91 880,40	80,44	91 880,40	80,44



Приложение 3
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710-П

«Приложение 6
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам меди-
цинской помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по

Виды и условия оказания медицинской помощи	строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовый)	Подушевые		Стоимость территориальной		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	1		X	X	6 325,20	X	7 239 190,63	X	26,17
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	2	вызов	0,0157	6 132,13	96,12	X	110 010,34	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,0112	1 134,60	12,71	X	14 543,76	X	X
скорая медицинская помощь при санитарноавиационной эвакуации	4	вызов	0,00004	6 841,40	0,27	X	313,20	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	6		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,60795	563,30	342,46	X	391 943,45	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,12	1 633,60	196,03	X	224 358,62	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	9	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,00133	17 650,80	23,48	X	26 867,78	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0,00	17 650,00	23,48	X	26 867,78	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0076	102 172,90	776,51	X	888 720,32	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		X	X	X	X	X	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	посещение	0,0407	X	X	X	X	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0307	506,40	15,57	x	17 814,65	x	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,01	2 514,00	25,14	x	28 772,73	x	X
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0 00087	3 610 65	3 15	x	3 610 65	x	

5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,0356	2 992,30	106,53	x	121 918,87	x	X
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,0008	2 992,30	2,22	x	2 543,46	x	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	4 673,81	X	5 349 177,76	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		X	X	69,56	X	79 606,10	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		X	X	17,01	X	19 466,94	X	0,07
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	17 859,63	X	20 400 043,2	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,28	3 787,86	X	1 060,60	X	1 211 462,9	X
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	посещения/ комплексные посещения	3,311313	858,84	X	2 807,89	X	3 207 300,4	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 240,2	X	697,62	X	796 857,1	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	2 735,20	X	1 062,87	X	1 214 059,6	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,018443	1 138,37	X	21,00	X	23 981,4	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,611310	401,10	X	1 047,40	X	1 196 383,7	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	839,99	X	453,59	X	518 113,7	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	обращение	1,43160	2 004,57	X	2 869,75	X	3 277 947,9	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,0547190	2 249,53	X	123,09	X	140 600,0	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,0233310	3 077,71	X	72,30	X	82 578,6	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,074982	598,47	X	44,87	X	51 257,7	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,044315	1 117,28	X	49,51	X	56 554,4	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,001840	8 634,19	X	15,90	X	18 166,3	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	исследования	0,013982	2 318,71	X	32,42	X	37 032,1	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,039877	514,16	X	20,50	X	23 419,4	X
диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексное посещение	0,274454	2 233,80	X	613,07	X	700 279,4	X
онкологических заболеваний	23.4.1	комплексное посещение	0,04082	3 142,30	X	128,27	X	146 514,0	X

сахарного диабета	23.4.2.	комплексное посещение	0,03337	1 186,40	X	39,97	X	45 661,0	X
болезней системы кровообращения	23.4.3.	комплексное посещение	0,14672	2 638,10	X	387,06	X	442 118,9	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,067927	31 191,14	X	2 118,91	X	2 420 307,6	X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,009583	77 288,40	X	740,65	X	845 998,8	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,000959	125 465,40	X	120,28	X	137 384,6	X
3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	25.3	случай лечения	0,000482	142 711,11	x	68,72	x	78 491,1	
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	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):	27.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	27.3	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,169446	43 113,76	X	7 305,44	X	8 344 582,2	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,010308	94 365,20	X	972,70	X	1 111 055,9	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,005089	189 920,76	X	966,53	X	1 104 009,3	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексные посещения	0,002726	21 618,90	X	58,94	X	67 321,3	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,00166	25 430,60	X	42,21	X	48 216,4	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случай госпитализации	0,006036	64 084,00	X	386,83	X	441 859,2	X
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	33	X			X	0,00	X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений			X	0,00	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	0,00	X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений			X	0,00	X		X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X	0,00	X		X

6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X	0,00	X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)	34		X	X	X	142,4	X	162 652,2	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35		X	X	X	0,00	X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36		X	X	X	17 859,63	X	20 400 043,2	73,76
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,28	3 787,86	x	1 060,60	x	1 211 462,9	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), из них:	39.1	посещения/комплексные посещения	3,311312	847,97	X	2 807,89	X	3 207 300,4	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 240,20	x	697,62	x	796 857,1	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	2 735,20	x	1 062,87	x	1 214 059,6	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,018443	1 138,37	x	21,00	x	23 981,4	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,611310	401,10	x	1 047,40	x	1 196 383,7	X
2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	839,99	x	453,59	x	518 113,7	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	обращение	1,4316	2 004,57	x	2 869,75	x	3 277 947,9	X
компьютерная томография	39.3.1	исследования	0,054719	2 249,53	x	123,09	x	140 600,0	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследования	0,023331	3 077,71	x	72,30	x	82 578,6	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследования	0,074982	598,47	x	44,87	x	51 257,7	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследования	0,044315	1 117,28	x	49,51	x	56 554,4	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследования	0,00184	8 634,19	x	15,90	x	18 166,3	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследования	0,013982	2 318,71	x	32,42	x	37 032,1	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,039877	514,16	x	20,50	x	23 419,4	X
диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексное посещение	0,274454	2 233,8	x	613,07	x	700 279,4	X
онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,04082	3 142,30	x	128,27	x	146 514,0	X
сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,03337	1 186,40	x	39,97	x	45 661,0	X
болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,14672	2 638,10	x	387,06	x	442 118,9	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067927	31 191,14	x	2 118,91	x	2 420 307,6	X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения	0,009583	77 288,40	x	740,65	x	845 998,8	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай	0,000959	125 465,40	x	120,28	x	137 384,6	X
3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения	0,000482	142 711,11	x	68,72	x	78 491,1	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	случай лечения			X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай			X		X		X
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения			X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,169446	43 113,76	x	7 305,44	x	8 344 582,2	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,010308	94 365,20	x	972,70	x	1 111 055,9	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,005089	189 920,76	X	966,53	X	1 104 009,3	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	46	комплексные посещения	0,002726	21 618,90	x	58,94	x	67 321,3	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,001660	25 430,60	x	42,21	x	48 216,4	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,006036	64 084,00	x	386,83	x	441 859,2	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	142,40		162 652,2	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	0,00	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X	0,00	X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения/комплексные посещения			X	0,00	X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения			X	0,00	X		X
2.1.2 в неотложной форме	53.2	посещение			X	0,00	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:	53.3	обращение			X	0,00	X		X
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X	0,00	X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X	0,00	X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X	0,00	X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X	0,00	X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X	0,00	X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X	0,00	X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COV'П)-19)	53.3.7	исследования			X	0,00	X		X
диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение			X	0,00	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	0,00	X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения			X	0,00	X		X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			X	0,00	X		X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай			X	0,00	X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай			X	0,00	X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X	0,00	X		X
5. Медицинская реабилитация:	59	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	60	комплексные посещения			X	0,00	X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X	0,00	X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X	0,00	X		X
6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <*****>	63	X			X	0,00	X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений			X	0,00	X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X	0,00	X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X	0,00	X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	0,00	X		X
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X	0,00	X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X	X	X	0,00	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X	0,00	X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения/ комплексные посещения			X	0,00	X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X	0,00	X		X
2.1.2 в неотложной форме	69.2	посещение			X	0,00	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	обращение			X	0,00	X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X	0,00	X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X	0,00	X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X	0,00	X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X	0,00	X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X	0,00	X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X	0,00	X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COV(П)-19)	69.3.7	исследования			X	0,00	X		X
диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение				0,00			
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 70.1 + 70.2)	70	случай лечения				0,00			
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X	0,00	X		X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X	0,00	X		X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай			X	0,00	X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X	0,00	X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X	0,00	X		X
5. Медицинская реабилитация*****:	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	76	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения			X		X		X

5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	6 342,21	17 859,63	7 258 657,57	20 400 043,20	100

<*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для

<*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской

<***> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических

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

<*****> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской

Виды и условия оказания медицинской помощи	^ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых)	Подушевые нормативы		Стоимость территориальной программы по		в % к итогу
					руб.	руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9

<*****> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 - 2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от2022 №

<*****> 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,

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы

<*****> 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



Приложение 4
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710-п

«Приложение 10
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам меди-
цинской помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Объем
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя /застрахованное лицо на 2024 год

N стро- ки	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), всего,	0,61865	3,311313
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение диспансерного наблюдения)	0,45795	0,311412
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,388591
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+8+9+10), в том числе	0,1607	2,611310
5	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 6+7), в том числе	0,0407	
6	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	0,0307	
7	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,01	
8	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,12	2,231573
9	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,252333
10	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущий самостоятельный прием		0,127404
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,010459
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,027004
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,073009
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,261736



Приложение 5
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710-п

«Приложение 12
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам меди-
цинской помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Количество и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов на 2024 год							
Показатель	Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей	Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 899 жителей		Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей		Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей	
		Всего	в том числе соответствующих приказу МЗ РФ	Всего	в том числе соответствующих приказу МЗ РФ	Всего	в том числе соответствующих приказу МЗ РФ
Количество ФП, ФАП	34	458	436	27	27	7	7
Размер финансового обеспечения, тыс. руб. (всего)	23 138,07	564 265,59	564 265,59	68 572,38	68 572,38	21 704,81	21 704,81



Приложение 6
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710-п

«Приложение 13
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам меди-
цинской помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Объем и финансовое обеспечение
отдельных диагностических и лабораторных исследований
на 2024 год

N строки	Показатель	Объем медицинской помощи		Финансовое обеспечение	
		количество исследований	на одно застрахованное лицо	размер финансового обеспечения	норматив/размер финансовых затрат на одно исследование
A	1	2	3	4	5
1	Компьютерная томография	62 502	0,054719	140 599,96	2 249,53
1.1	без контрастирования	54 349	0,047581	97 828,20	1 800,00
1.2	с внутривенным контрастированием	8 153	0,007138	42 771,76	5 246,14
1.3	иные				
2	Магнитно-резонансные томографии	26 650	0,023331	82 578,63	3 098,64
2.1	без контрастирования	21 054	0,018432	47 216,30	2 242,63
2.2	с внутривенным контрастированием	5 596	0,004899	35 362,33	6 319,22
2.3	иные				
3	Ультразвуковое исследование сердечнососудистой системы	85 648	0,074982	51 257,70	598,47
3.1	эхокардиография	44 506	0,038964	25 392,36	570,73
3.2	доплерография сосудов				
3.3	дуплексное сканирование сосудов	41 063	0,035949	25 818,66	628,76
3.4	иные	79	0,000069	46,68	590,89
4	Эндоскопическое диагностическое исследование	50 618	0,044315	56 554,38	1 117,28
4.1	бронхоскопия	1 235	0,001081	1 165,57	943,78
4.2	эзофагогастродуоденоскопия	41 990	0,036761	44 695,42	1 064,43
4.3	интестиноскопия				
4.4	колоноскопия	5 859	0,005129	9 379,97	1 600,95
4.5	ректосигмоидоскопия				
4.6	видеокапсульные исследования				
4.7	эндосонография				
4.8	иные	1 534	0,001343	1 313,42	1 002,76
5	Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	2 104	0,001842	18 166,34	8 634,19
5.1	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF				
5.2	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR				
5.3	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS				
5.4	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS				
5.5	FISH HER2				
5.6	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1/BRCA 2				

5.7	выполненные с применением метода секвенирования нового поколения NGS BRCA 1/BRCA 2				
5.8	определение микросателлитной нестабильности MSI				
5.9	молекулярно-генетическое исследование гена ALK методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)				
5.10	определение амплификации гена ERBB2 (HER2/Neu) методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)				
5.11	иные	2 104	0,001842	18 166,34	8 634,19
6	Патологоанатомическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	15 971	0,013982	37 032,14	2 318,71
7	Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45 549	0,039877	23 419,37	514,16

"



Приложение 7
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710-п
«Приложение 14
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам меди-
цинской помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Плановые и фактические объемы оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю "Медицинская реабилитация"
Брянская область

Вид медицинской помощи	Единица измерения	№ стр.	Объемы медицинской помощи и финансирования за счет:											
			План на 2024 год						Фактическое исполнение в 2023 году					
			Всего		в том числе по источникам финансирования				Всего		в том числе по источникам финансирования			
					Бюджетные ассигнования		Средств ОМС				Бюджетные ассигнования бюджета		Средств ОМС	
			объемы оказания	объемы финансирования	объемы оказания	объемы финансирования	объемы оказания	объемы финансирования	объемы оказания	объемы финансирования	объемы оказания	объемы финансирования	объемы оказания	объемы финансирования
1	2	3	4=6+8	5=7+9	6	7	8	9	10=12+14	11=13+14	12	13	14	15
Объемы оказания и финансирования медицинской помощи - всего (сумма строк 02+10)	рублей	01		566 531 794,40		9 134 944,40		557 396 850,00	0	480 455 440,00		8 873 440,00		471 582 000,00
первичная медико-санитарная помощь всего (сумма строк 04+09), из них	рублей	02		85 946 028,00		2 115 000,00		83 831 028,00		57 736 900,00		1 923 000,00		55 813 900,00
медицинская помощь, оказанная в амбулаторных условиях, в том числе	комплексных посещений	03	3114				3114		2189				2189	
	рублей	04		67 321 260,00				67 321 260,00		43 574 200,00				43 574 200,00
на дому	комплексных посещений	05												
	комплексных посещений	06												
медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	07	1900		1900				1500		1500			
	случаев лечения	08	700				700		573				573	
	рублей	09		18 624 768,00		2 115 000,00		16 509 768,00		14 162 700,00		1 923 000,00		12 239 700,00
специализированная медицинская помощь, всего (сумма строк 11+14), из них		10		480 585 766,40		7 019 944,40		473 565 822,00		422 718 540,00		6 950 440,00		415 768 100,00
специализированная медицинская помощь, оказанная в стационарных условиях	койко-дней	11												
	случаев госпитализации	12	6976		206		6705		6447				6447	
	рублей	13		448 879 114,40		7 019 944,40		441 859 170,00		397 302 840,00		6 950 440,00		390 352 400,00
медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	14												
	случаев лечения	15	1196				1196		1072				1072	
	рублей	16		31 706 652,00				31 706 652,00		25 415 700,00				25 415 700,00



Приложение 8
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710-п

«Приложение 16
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам меди-
цинской помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Планируемое распределение числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2024 год

Наименование показателя	№ стро- ки	посещений за счет					
		консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			средств ОМС		
		Количество посещений/ комплексных посещений	кратность разовых посещений в одном комплексном посещении	Итого посещений (произв. графы 3 и графы 4)	Количество посещений/ комплексных посещений	кратность разовых посещений в одном комплексном посещении	Итого посещений (произв. графы 6 и графы 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Посещений - всего (сумма строк 02, 20, 22, 30, 31)	01	708 045	1	708 045	6 336 282	1,4303565	9 063 142
из них: Посещения с профилактической и иными целями (сумма строк 03+05+10)	02	708 045	1	708 045	3 782 323	1,029154	3 892 592
в том числе: комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров* (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) (из строки 02)	03	524124	1	524124	355 708	1,3100	465 977
1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения (из строки 03)	04		x		32 750	x	32 750
комплексные посещения для проведения диспансеризации*	05				443 865	1	443 865
комплексные посещения для проведения 1-го этапа диспансеризации (из строки 05), в том числе	06				443 865	1	443 865
для проведения углубленной диспансеризации (из строки 06)	07				57 978	1	57 978
посещения для проведения 2-го этапа диспансеризации (из строки 05)	08				83 394	1	83 394
для проведения углубленной диспансеризации (из строки 08)	09				6 248	1	6 248
посещения с иными целями, всего	10	171675	1	183921	2 982 750	1	2 982 750
посещения для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 12 и 13)	11	46581	1	46581			
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	12	35136	1	35136			
посещений на дому выездными патронажными бригадами	13	11445	1	11445			

разовые посещения в связи с заболеваниями (из строки 10)	14	137340	x	137340	2 506 208	x	2 506 208
посещения на дому (из строки 14)	15		x			x	
посещения центров здоровья (из строки 10)	16		x		11 947	x	11 947
посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием (из строки 10)	17		x		145 526	x	145 526
посещение центров амбулаторной онкологической помощи (из строки 10)	18		x		30 845	x	30 845
посещение с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое) (из строки 10)	19		x		288 224	x	288 224
Посещения при оказании медицинской помощи в неотложной форме, всего, из них:	20		x		616 811	x	616 811
посещения на дому	21		x			x	
Посещения, включенные в обращение в связи с заболеваниями*, всего, из них:	22				1 635 182	2,6	4 251 473
компьютерная томография	23		x		57 830	x	57 830
магнитно-резонансное томография	24		x		29 449	x	29 449
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	25		x		81 813	x	81 813
эндоскопические диагностические исследования	26		x		50 231	x	50 231
молекулярно-генетические исследования	27		x		2 223	x	2 223
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	28		x		14 709	x	14 709
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	29		x		76 849	x	76 849
Комплексные посещения для проведения диспансерного наблюдения** (за исключением 1-го посещения)	30				298 966	1	298 966
Комплексные посещения по профилю «медицинская реабилитация»	31				3 000	1,1	3 300

*Плановое количество разовых посещений на 2024 год с учетом фактически сложившейся за предыдущий период кратности посещений (2021-2023 гг.).

**По графам 3 и 6 субъекты предоставляют сведения о числе посещений/комплексных посещениях исходя из числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с онкологическими заболеваниями, болезнями системы кровообращения, сахарным диабетом, которое взято за основу расчета территориального норматива объема диспансерного наблюдения в регионе на 2023 год, в соответствии с приказом Минздрава России от 15 марта 2022 г. № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», в зависимости от нозологии.

Количество посещений по строке 01 графы 5 и графы 8 Приложения 15 должно соответствовать строке 29 «итого» Приложения 16.



Приложение 9
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710--п

«Приложение 17
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам меди-
цинской помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Количество посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2024 год

Специальности	№ строки	за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации							за счет средств обязательного медицинского страхования						
		абсолютное кол-во посещений	врачи			средний мед. персонал			абсолютное кол-во посещений	врачи			средний мед. персонал		
			штатные должности	занятые должности	физические лица	штатные должности	занятые должности	физическ ие лица		штатные должности	занятые должности	физические лица	штатные должности	занятые должности	физические лица
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Кардиология и ревматология	1								145751	59	50,25	35	43,75	38,75	27
Педиатрия	2								2058275	327	293,25	225	476,25	404,25	335
Терапия	3								2467961	506,25	467,5	318	367	353	304
Эндокринология	4								402575	91	83,75	70	77	75,25	64
Аллергология и иммунология	5								30537	14	10,75	8	12	10,5	8
Неврология	6								320525	107,75	102,75	75	77,5	70,5	63
Инфекционные болезни	7								74370	30	21	14	30	27,75	23
Хирургия	8								330570	94,5	85,5	59	82	76,75	64
Урология	9								127070	36	27,75	21	20	14	12
Стоматология	10								971873	414	391,75	303	371	358,5	285
Акушерство и гинекология	11								575142	156,75	143,5	116	180	162,25	148
Онкология	12								260755	75	70	33	60,25	57,25	41
Оториноларингология	13								211298	74,25	62,5	41	59,5	52,5	41
Офтальмология	14								336350	92,25	76,25	53	77,5	72,5	58
Дерматология	15								234685	55,5	53,5	45	47	44,5	41
Медицинская реабилитация	16								3300	6,5	6	5	17,5	14,5	15
Гериатрия	17								7417	11,25	7	4	7,25	4,75	3
Прочие специальности	18								347215	128,25	109,25	78	121,25	111	86
Посещения центров здоровья	19								11947						
Посещения к среднему медицинскому персоналу	20								145 526						
Итого по базовой программе ОМС	21								9 063 142	2279,25	2062,25	1503	2126,75	1948,50	1618
									9 063 142	2279,25	2062,25	1503	2126,75	1948,5	1618
Психиатрия	22	217067	74,50	73,50	42	78,00	75,00	59							
Наркология	23	126024	53,00	50,50	26	47,25	46,75	40							
Фтизиатрия	24	142781	56,00	53,75	25	79,00	67,00	43							
Венерология	25	55836	11,00	9,50	7	23,00	22,75	21							
Паллиативная медицинская помощь	26	35136	17,75	15,00	1	15,00	9,50	2							
Прочие	27	119756	95,75	77,50	46	85,00	68,00	42							
Итого за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации	28	696600	308,00	279,75	147	327,25	289,00	207							
Всего:	29	696600	308,00	279,75	147	327,25	289,00	207							



Приложение 10
к постановлению Правительства
Брянской области
от 23 декабря 2024 г. № 710-п

«Приложение 18
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам меди-
цинской помощи на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Планирование объемов оказания медицинской помощи и их финансирования в рамках территориальных программ ОМС на территории страхования и
за ее пределами на 2024 год

Вид, условия оказания медицинской помощи/профиль медицинской помощи «»	N строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/страхованных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Объемы оказания медицинской помощи											Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.																								
				Всего	в том числе детям	на территории страхования				за пределами территории страхования				Всего	в том числе детям	на территории страхования				за пределами территории страхования																			
						всего	в том числе ВМП	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе ВМП	в том числе ВМП	всего	в том числе ВМП			в том числе ВМП	в том числе ВМП	всего	в том числе ВМП	в том числе ВМП	в том числе ВМП																		
A	B	1	2	3	3.1	4	4.1	5	5.1	6	6.1	7	7.1	8	8.1	9	9.1	10	10.1	11	11.1	12	12.1	13	13.1	14	14.1	15	15.1	16	16.1	17	17.1	18	18.1	19	19.1	20	20.1
Всего, в том числе:	1 = 2 + 3 + 4 + 5	x	x												20 237 391,0									19 380 685,5							856 705,5	87 130,1							
скорая медицинская помощь	2	x	x	319 828		311 368		x	x			x	x	8 460	1 175	x	x			x	x	1 211 462,93		1 178 562,93		x	x		x	x	32 900,00	4 880,80	x	x			x	x	
медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещения/обращения)	3 = сумма строк с 3.1 по 3.14	x	x	9 063 142	13 641	8 956 467	500	x	x	0		x	x	106 675	13 141	x	x	27 583	4 398	x	x	7 770 703,2	24 110,60	7 629 862,7	10 809,50	x	x	0,0	x	x	140 840,57	13 301,1	x	x	50 363,8	5 878,2	x	x	
Акушерство и гинекология	3.1	x	x	575 142	116	571 528		x	x			x	x	3 614	116	x	x	269	8	x	x	396 502,98	67,90	393 431,68		x	x		x	x	3 071,30	67,9	x	x	161,8	1,9	x	x	
Аллергология и иммунология	3.2	x	x	30 537	65	30 424		x	x			x	x	113	65	x	x	22	18	x	x	20 448,09	53,90	20 343,89		x	x		x	x	104,2	53,9	x	x	10,8	6,5	x	x	
Гастроэнтерология	3.3	x	x	35 758	27	35 500		x	x			x	x	258	27	x	x	86	5	x	x	17 586,80	16,20	17 486,80		x	x		x	x	100,0	16,2	x	x	30,6	1,1	x	x	
Гематология	3.4	x	x	16 000	44	15 650		x	x			x	x	350	44	x	x	331	42	x	x	8 943,25	13,00	8 685,55		x	x		x	x	257,7	13,0	x	x	249,2	11,7	x	x	
Гериатрия	3.5	x	x	7 417	0	7 407		x	x			x	x	10		x	x			x	x	3 320,67	0,00	3 314,07		x	x		x	x	6,6		x	x			x	x	
Дерматовенерология (дерматологические кожы)	3.6	x	x	234 685	326	232 952		x	x			x	x	1 733	326	x	x	731	51	x	x	102 267,49	163,80	101 378,59		x	x		x	x	888,9	163,8	x	x	327,7	23,2	x	x	
Инфекционные болезни	3.7	x	x	74 370	102	73 810		x	x			x	x	560	102	x	x	25		x	x	42 884,52	85,40	42 483,72		x	x		x	x	400,8	85,4	x	x	9,1		x	x	
Кардиология	3.8	x	x	137 741	290	136 340		x	x			x	x	1 401	290	x	x	1 020	257	x	x	88 024,88	95,30	87 220,08		x	x		x	x	804,8	95,3	x	x	586,5	84,5	x	x	
Коллопроктология	3.9	x	x	21 596	0	21 524		x	x			x	x	72		x	x	46		x	x	7 235,77	0,00	7 197,27		x	x		x	x	38,5		x	x	25,0		x	x	
Медицинская реабилитация	3.10	x	x	3 300	504	3 290	500	x	x			x	x	10	4	x	x	1	1	x	x	67 321,26	10 869,70	67 061,83	10 809,50	x	x		x	x	259,43	60,2	x	x	11,5	11,5	x	x	
Неврология	3.11	x	x	320 525	357	318 614		x	x			x	x	1 911	357	x	x	725	119	x	x	282 725,84	136,10	281 882,94		x	x		x	x	842,9	136,1	x	x	185,4	39,7	x	x	
Нейрохирургия	3.12	x	x	6 760	15	6 516		x	x			x	x	244	15	x	x	172	3	x	x	2 432,92	31,50	2 258,32		x	x		x	x	174,6	31,5	x	x	91,7	2,4	x	x	
Неонатология	3.13	x	x	0	0			x	x			x	x			x	x			x	x	0,00	0,00			x	x		x	x			x	x			x	x	
Нефрология	3.14	x	x	21 836	18	21 573		x	x			x	x	263	18	x	x	169	8	x	x	77 928,00	4,10	77 009,50		x	x		x	x	918,5	4,1	x	x	36,9	1,6	x	x	

Вид, условия оказания медицинской помощи/профиль медицинской помощи <*>	N строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/настраиваемых в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Объемы оказания медицинской помощи																	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.																		
				на территории страхования																	за пределами территории страхования																		
				Всего	в том числе детям	на территории страхования				за пределами территории страхования				Всего	в том числе детям	на территории страхования				за пределами территории страхования																			
						всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям			всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям																
A	B	1	2	3	3.1	4	4.1	5	5.1	6	6.1	7	7.1	8	8.1	9	9.1	10	10.1	11	11.1	12	12.1	13	13.1	14	14.1	15	15.1	16	16.1	17	17.1	18	18.1	19	19.1	20	20.1
Онкология, радиотерапия	3.15	x	x	260 755	385	248 251	x	x				x	x	12 504	385	x	x	5 332	366	x	x	270 935,67	3 677,40	215 603,47		x	x			x	x	55 332,2	3 677,4	x	x	29 181,4	3 056,1	x	x
Оториноларингология	3.16	x	x	211 298	738	209 084	x	x				x	x	2 214	738	x	x	666	164	x	x	96 711,10	334,10	95 694,70		x	x			x	x	1 016,4	334,1	x	x	250,5	98,5	x	x
Офтальмология	3.17	x	x	336 350	1 050	331 235	x	x				x	x	5 115	1 050	x	x	1 562	235	x	x	144 832,64	910,30	133 402,94		x	x			x	x	11 429,7	910,3	x	x	649,3	93,8	x	x
Педиатрия	3.18	x	x	2 058 275	7 838	2 050 437	x	x				x	x	7 838	7 838	x	x	2 120	2 120	x	x	2 496 186,72	6 670,00	2 489 516,72		x	x			x	x	6 670,0	6 670,0	x	x	1 931,5	1 931,5	x	x
Пulьмонология	3.19	x	x	23 048	4	22 922	x	x				x	x	126	4	x	x	80	1	x	x	7 772,14	1,40	7 711,64		x	x			x	x	60,5	1,4	x	x	26,2	0,2	x	x
Ревматология	3.20	x	x	8 010	99	7 629	x	x				x	x	381	99	x	x	353	97	x	x	4 088,43	20,80	4 006,35		x	x			x	x	82,1	20,8	x	x	65,1	20,0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	3.21	x	x	0	0	0	x	x				x	x			x	x			x	x	24,90	0,00	0,00		x	x					24,9		x	x	24,2		x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	3.22	x	x	6 692	0	6 587	x	x				x	x	105		x	x	92		x	x	2 280,41	0,00	2 252,11		x	x					28,3		x	x	20,3		x	x
Терапия <*>	3.23	x	x	2 613 487	0	2 580 941	x	x				x	x	32 546		x	x	6 270		x	x	2 339 226,85	0,00	2 318 355,05		x	x					20 871,8		x	x	4 383,6		x	x
Торакальная хирургия	3.24	x	x	619	16	585	x	x				x	x	34	16	x	x	26	16	x	x	212,18	2,80	194,98		x	x					17,2	2,8	x	x	7,9	2,8	x	x
Травматология и ортопедия	3.25	x	x	226 853	1 062	213 059	x	x				x	x	13 794	1 062	x	x	5 480	711	x	x	155 260,20	632,40	134 829,46		x	x			x	x	20 430,74	632,4	x	x	10 668,8	423,3	x	x
Урология (в т.ч. детская урология-андрология)	3.26	x	x	127 070	70	126 356	x	x				x	x	714	70	x	x	269	44	x	x	70 274,79	18,50	69 825,59		x	x					449,2	18,5	x	x	60,3	7,2	x	x
Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	3.27	x	x	330 570	370	327 817	x	x				x	x	2 753	370	x	x	391	63	x	x	212 187,34	195,00	210 552,44		x	x					1 634,9	195,0	x	x	225,5	12,6	x	x
Хирургия (комбустиология)	3.28	x	x	0	0	0	x	x				x	x			x	x			x	x	0,00	0,00	0,00		x	x							x	x			x	x
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	3.29	x	x	971 873	13	954 655	x	x				x	x	17 218	13	x	x	1 048	10	x	x	531 353,40	10,80	516 935,20		x	x					14 418,2	10,8	x	x	1 030,0	9,4	x	x
Эндокринология, в том числе: в части ведения школ для больных сахарным диабетом	3.30	x	x	402 575	132	401 781	x	x				x	x	794	132	x	x	297	59	x	x	321 733,98	100,20	321 227,78		x	x					506,2	100,2	x	x	113,0	38,7	x	x
Прочие	3.31	x	x	11 339	0	11 339	x	x				x	x			x	x			x	x	12 765,66	0,00	12 765,66		x	x							x	x			x	x

Вид, условия оказания медицинской помощи/профиль медицинской помощи <*>		N строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/страхованных в год)		Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)		Объемы оказания медицинской помощи															Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.																	
Всего	в том числе детям	на территории страхования				за пределами территории страхования							Всего	в том числе детям	на территории страхования				за пределами территории страхования																				
		всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП			в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям																
A	B	I	2	3	3.1	4	4.1	5	5.1	6	6.1	7	7.1	8	8.1	9	9.1	10	10.1	11	11.1	12	12.1	13	13.1	14	14.1	15	15.1	16	16.1	17	17.1	18	18.1	19	19.1	20	20.1
медицинская помощь в условиях дневного стационара	4 = сумма строк с 4.1 по 4.30	x	x	79 206	511	78 367	472	x	x			x	x	839	39	0	0	0	0	0	0	2 468 523,99	12 108,40	2 338 223,95	10470,6	0	0	0	0	0	130 300,04	1 637,5	x	x			x	x	
Акушерство и гинекология	4.1	x	x	7 412	0	7 332		x	x			x	x	80		x	x			x	x	159 585,25	0,00	144 587,81		x	x			x	x	14 997,44	0,0	x	x			x	x
Аллергология и иммунология	4.2	x	x	559	0	559		x	x			x	x			x	x			x	x	13 043,73	0,00	13 043,73		x	x			x	x			x	x			x	x
Гастроэнтерология	4.3	x	x	1 403	0	1 401		x	x			x	x	2	0	x	x			x	x	15 900,00	22,80	15 749,70		x	x			x	x	150,3	22,8	x	x			x	x
Гематология	4.4	x	x	80	0	80		x	x			x	x	0		x	x			x	x	1 042,00	0,00	1 042,00		x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
Герматрия	4.5	x	x	0	0			x	x			x	x	0		x	x			x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
Дерматовенерология (дерматологические койки)	4.6	x	x	1 213	1	1 210		x	x			x	x	3	1	x	x			x	x	18 290,00	0,00	17 627,50		x	x			x	x	662,5	0,0	x	x			x	x
Инфекционные болезни, в том числе:	4.7	x	x	1 292	1	1 290		x	x			x	x	2	1	x	x			x	x	125 897,76	37,50	125 645,46		x	x			x	x	252,3	37,5	x	x			x	x
Гепатит С	4.7.1	x	x	550	0	550		x	x			x	x	0		x	x			x	x	78 491,10	0,00	78 491,10		x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
Кардиология	4.8	x	x	5 313	0	5 308		x	x			x	x	5		x	x			x	x	65 681,00	0,00	63 628,70		x	x			x	x	2 052,3	0,0	x	x			x	x
Колоректология	4.9	x	x	0	0			x	x			x	x	0		x	x			x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
Медицинская реабилитация	4.10	x	x	1 896	281	1 887	280	x	x			x	x	9	1	x	x			x	x	48 216,38	10 482,60	47 987,50	10470,6	x	x			x	x	228,88	12,0	x	x			x	x
Неврология	4.11	x	x	11 508	2	11 499		x	x			x	x	9	2	x	x			x	x	148 851,48	34,10	145 595,18		x	x			x	x	3 256,3	34,1	x	x			x	x
Нейрохирургия	4.12	x	x	0	0			x	x			x	x			x	x			x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
Неонатология	4.13	x	x	0	0			x	x			x	x	0		x	x			x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
Нефрология	4.14	x	x	4 982	0	4 972		x	x			x	x	10		x	x			x	x	476 066,29	0,00	473 815,99		x	x			x	x	2 250,3	0,0	x	x			x	x
Онкология, радиология, радиотерапия	4.15	x	x	10 843	198	10 534	192	x	x			x	x	309	6	x	x			x	x	845 998,82	447,60	814 156,00		x	x			x	x	31 842,82	447,6	x	x			x	x
Оториноларингология	4.16	x	x	1 406	4	1 397		x	x			x	x	9	4	x	x			x	x	13 227,99	21,90	10 554,99		x	x			x	x	2 673,0	21,9	x	x			x	x
Офтальмология	4.17	x	x	3 380	0	3 122		x	x			x	x	258	0	x	x			x	x	219 085,19	0,00	175 335,19		x	x			x	x	43 750,0		x	x			x	x
Педиатрия	4.18	x	x	2 298	20	2 278		x	x			x	x	20	20	x	x			x	x	15 514,40	1 005,20	13 472,10		x	x			x	x	2 042,3	1 005,2	x	x			x	x
Пульмонология	4.19	x	x	193	0	191		x	x			x	x	2		x	x			x	x	302,30	0,00			x	x			x	x	302,3	0,0	x	x			x	x
Ревматология	4.20	x	x	228	0	227		x	x			x	x	1		x	x			x	x	4 770,42	0,00	4 770,42		x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	4.21	x	x	0	0			x	x			x	x			x	x			x	x	0,00	0,00			x	x			x	x			x	x			x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	4.22	x	x	13	0	9		x	x			x	x	4		x	x			x	x	480,20	0,00			x	x			x	x	480,2	0,0	x	x			x	x
Терапия <*>	4.23	x	x	18 094	0	18 055		x	x			x	x	39		x	x			x	x	196 886,46	0,00	189 918,46		x	x			x	x	6 968,0	0,0	x	x			x	x
Торакальная хирургия	4.24	x	x	0	0			x	x			x	x	0		x	x			x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
Травматология и ортопедия	4.25	x	x	1 006	3	1 001		x	x			x	x	5	3	x	x			x	x	16 813,50	35,70	16 403,50		x	x			x	x	410,0	35,7	x	x			x	x

Вид, условия оказания медицинской помощи/профиль медицинской помощи <*>		N строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/страхованных в год)		Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)		Объемы оказания медицинской помощи																Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.																																								
							на территории страхования																																за пределами территории страхования																								
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																в том числе в																всего																в том числе в ФГУ															
всего																																																															

