



**ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 29 декабря 2021 года № 895

**О внесении изменений в постановление Правительства
Ленинградской области от 30 декабря 2020 года № 893
"О Территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи в Ленинградской области на 2021 год
и на плановый период 2022 и 2023 годов"**

В целях приведения нормативных правовых актов Ленинградской области в соответствие с действующим законодательством Правительство Ленинградской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Ленинградской области от 30 декабря 2020 года № 893 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов" изменения согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с даты официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2021 года.

Губернатор
Ленинградской области

А.Дрозденко



ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Ленинградской области
от «29» декабря 2021г. № 895

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в постановление Правительства Ленинградской области
от 30 декабря 2020 года № 893 «О Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи в Ленинградской области на 2021 год и на плановый период 2022 и
2023 годов»

- 1) в пункте 2:
 - в абзаце первом цифры «34 776 817,8» заменить цифрами «35 277 188,4»;
 - в абзаце третьем цифры «5 995 940,0» заменить цифрами «6 277 940,0»;
 - в абзаце четвертом цифры «8 048 253,3» заменить цифрами «8 266 623,9»;

- 2) пункт 3 изложить в следующей редакции:
 - «3. Признать утратившими силу:
 - постановление Правительства Ленинградской области от 30 декабря 2019 года № 642 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»;
 - постановление Правительства Ленинградской области от 31 июля 2020 года № 532 «О внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 30 декабря 2019 года № 642 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».»;

- 3) в разделе «III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно»:

после абзаца тридцать четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь могут быть оказаны в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской

помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.»;

4) в разделе «IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования»:

в абзаце четвертом слова «установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 года № 302н» заменить словами «установленных приказом от 31 декабря 2020 года Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 988н, Министерства здравоохранения Российской Федерации № 1420н»;

абзац сорок первый изложить в следующей редакции:

«за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 22 к Территориальной программе;»;

абзац сорок четвертый изложить в следующей редакции:

«за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального

исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 22 к Территориальной программе;»;

абзац сорок шестой изложить в следующей редакции:

«Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации.»;

после абзаца пятидесятого дополнить абзацами следующего содержания:

«В рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования и территориальных программ обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации)»;

5) в разделе «VI. Нормативы объема медицинской помощи»:

в абзаце десятом цифры «1,7877» заменить цифрами «1,7687»;

в абзаце одиннадцатом цифры «0,02833» заменить цифрами «0,03319»;

в абзаце двенадцатом цифры «0,01226» заменить цифрами «0,01318»;

в абзаце тринадцатом цифры «0,11588» заменить цифрами «0,04176»;

в абзаце четырнадцатом цифры «0,04913» заменить цифрами «0,01931»;

в абзаце шестнадцатом цифры «0,01282» заменить цифрами «0,00425»;

в абзаце семнадцатом цифры «0,12982» заменить цифрами «0,20832»;

в абзаце двадцать третьем цифры «0,0121» заменить цифрами «0,0119»;

в абзаце двадцать четвертом цифры «0,168293» заменить цифрами «0,169086»;

б) в разделе «VII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования»:

в абзаце пятом цифры «655,2» заменить цифрами «775,3»;

в абзаце восьмом цифры «1 891,3» заменить цифрами «1 628,9», цифры «2 035,6» заменить цифрами «2 041,3»;

в абзаце шестнадцатом цифры «14 714,8» заменить цифрами «14 061,8»;

в абзаце семнадцатом цифры «107 012,5» заменить цифрами «107 480,3», цифры «48 428,8» заменить цифрами «49 414,2»;

в абзаце двадцатом цифры «2 610,0» заменить цифрами «2 624,4»;

абзац сорок седьмой изложить в следующей редакции:

«Дополнительное финансовое обеспечение расходов по программе обязательного медицинского страхования за счет средств межбюджетных трансфертов, передаваемых из областного бюджета Ленинградской области бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ленинградской области, направляется на установление дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы:

Таблица 1

Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Ленинградской области бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС (соответствует строке 06 таблицы 1 приложения 18 к Территориальной программе)	Сумма (тыс. рублей)		
	2021 год	2022 год	2023 год
На дополнительное финансовое обеспечение расходов, направленных на заработную плату и начисления на оплату труда <*>	4 674 439,8	4 782 360,0	4 782 360,0
На дополнительное финансовое обеспечение скорой медицинской помощи в части расходов на приобретение транспортных услуг <*>	52 690,0	59 132,2	59 132,2
На дополнительное финансовое обеспечение по страховым случаям, установленным в дополнение к	1 507 130,2	225 130,2	225 130,2

базовой программе обязательного медицинского страхования <*>			
Итого	6 234 260,0	5 066 622,4	5 066 622,4

<*> В соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации";

<*> 94 148,4 тыс. руб. направляются на специализированную медицинскую помощь, оказываемую в стационарных условиях, с установлением дополнительного объема страхового обеспечения на 2021-2023 годы: 4320 случаев госпитализации ежегодно (на сохранение кочевого фонда в Бокситогорском, Лодейнопольском и Подпорожском районах);

130 981,8 тыс. руб. направляются на дополнительное финансовое обеспечение по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования в целях установления повышающего коэффициента к тарифу ОМС для территорий с меньшей плотностью населения: в медицинские организации Бокситогорского, Волосовского, Лодейнопольского, Подпорожского, Сланцевского, Приозерского районов (менее 20 чел. на 1 кв. км), имеющие численность застрахованного населения менее 54 тыс. человек и оказывающие в том числе специализированную медицинскую помощь;

1 282 000,0 тыс. руб. направляется на дополнительное финансовое обеспечение по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (в том числе 282 000,0 тыс. руб. направляется на финансирование медицинской помощи, оказанной в других субъектах Российской Федерации, лицам, застрахованным и получившим полис обязательного медицинского страхования в Ленинградской области).

Таблица 2

Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Ленинградской области бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС (соответствует строке 08 таблицы 1 приложения 18 к Территориальной программе)	Сумма (тыс. рублей)		
	2021 год	2022 год	2023 год
На дополнительное финансовое обеспечение организаций питания в	43 680,0	43 680,0	43 680,0

условиях дневного стационара			
------------------------------	--	--	--

»;

в абзаце пятидесятом цифры «20 979,5» заменить цифрами «21 271,5»;

в абзаце пятьдесят первом цифры «4 259,7» заменить цифрами «4 375,3»;

в абзаце пятьдесят втором цифры «16 719,8» заменить цифрами «16 896,2», цифры «3 723,4» заменить цифрами «3 899,8»;

7) раздел «2. Условия оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических подразделениях медицинской организации» Приложения 1 к Территориальной программе «Условия организации отдельных видов и профилей медицинской помощи в Ленинградской области»:

абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

«от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения;»;

8) приложение 5 к Территориальной программе «Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания отпускаются по рецептам врачей бесплатно за счет средств областного бюджета Ленинградской области» изложить в следующей редакции:

«Приложение 5
к Территориальной программе...

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, МЕДИЦИНСКИХ
ИЗДЕЛИЙ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО
ПИТАНИЯ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С
ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ,
ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ
ПРЕПАРАТЫ, МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ,
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ
ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО ЗА СЧЕТ
СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Лекарственные препараты

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	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 H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы;
			капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые;
			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		
A03A A	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия;
			капсулы с пролонгированным высвобождением;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03A D	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные;
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		

A04A A	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		
A05A A	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы;
		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, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки

A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаздрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы;
			таблетки;
			таблетки жевательные;
			таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные;
			суспензия ректальная;
			таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;

			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;
			порошок для приема внутрь;
			порошок для приема внутрь и местного применения;
			суппозитории вагинальные и ректальные;
			таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A A	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые;
			капсулы;
			капсулы кишечнорастворимые;

			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения

		инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид глиметирид	таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением таблетки
A10BD	комбинация бигуанидов и производных сульфонилмочевины	глибенкламид + метформин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
		эксенатид	раствор для подкожного введения
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже;
			капли для приема внутрь и наружного применения;
			капсулы;
			мазь для наружного применения;
			раствор для приема внутрь (масляный);
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
			капли для приема внутрь;

			капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂		
A11D A	витамин В ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11G A	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		
A11H A	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12A A	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CB	цинка препарат	цинка сульфат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	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		
A16A A	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцираза 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
A16A X	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антиромботические средства		
B01A	антиромботические 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
		селеексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проуракиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота*	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	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	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

			раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для инъекций;
			раствор для инъекций и наружного применения;
			таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь;
			сироп;
			таблетки жевательные

B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин В 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
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека*	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал*	раствор для инфузий
		декстран*	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания*	эмulsionия для инфузий

B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	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;
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза*	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перitoneального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для внутривенного введения
		магния сульфат*	раствор для внутривенного введения;
		натрия гидрокарбонат*	раствор для инфузий
		натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
B06AC	брадикининовых B2-рецепторов антагонист селективный	икатибант	раствор для подкожного введения
C	сердечно-сосудистая система		

C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин*	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
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

		норэpineфрин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин*	раствор для инъекций
		эpineфрин*	раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбida динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбida мононитрат	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; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные;

			таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландини	алпростадил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы;
			раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренингические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренингические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия
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
		силденафил	таблетки, покрытые 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	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		

C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин*	раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неспецифические бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		сotalол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		таблетки

C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин нимодипин нифедипин	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		

C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой	
		лизиноприл	таблетки	
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эналаприл	таблетки	
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II			
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II 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	

		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	калициловая 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	диоксометилтетрагидропирамидин + сульфадиметоксин + тримекайн + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения;
		мометазон	мазь для наружного применения
			крем для наружного применения;
			мазь для наружного применения;

			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для наружного применения
D08	антиセptики и дезинфицирующие средства		
D08A	антиセptики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения;
			раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения;
			раствор для наружного применения (спиртовой);
			спрей для наружного применения (спиртовой);
			суппозитории вагинальные;
			таблетки вагинальные
D08A G	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения
D08A X	другие антиセptики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения;
		этанол	раствор для наружного применения
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11A H	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		
G01A A	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 спорыни	метилэрゴметрин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02A D	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	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;
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03D A	производные прогн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прогнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03G A	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		кориболлитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
		фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения;
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		

G03H A	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 тамсулозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; 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;
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин*	таблетки;
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки-лиофилизат;
H01BC	гормоны гипоталамуса	окситоцин*	таблетки подъязычные;
			раствор для внутривенного введения;
			раствор для внутримышечного введения;
			раствор для инфузий и внутримышечного введения;
H01C	гормоны гипоталамуса		раствор для инъекций;
			раствор для инъекций и местного применения

H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
			микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			раствор для внутривенного и подкожного введения;
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02A A	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения;
			мазь глазная;
			мазь для наружного применения;
			суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;
			таблетки;
			эмulsionия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения;

			раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения;
			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03A A	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04A A	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05A A	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;
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы;
		тигеклицин*	таблетки;
			таблетки диспергируемые
		тигеклицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь;
			капсулы;
			порошок для приготовления супензии для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

			порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин*	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения;
			порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		бензилпенициллин*	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 супензии для внутримышечного введения
		феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки с модифицированным высвобождением, 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 внутримышечного введения;
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		цефтазидим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		цефтриаксон*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			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 внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имицинем + 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 пенемы	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	сuspensia для приема внутрь;

			таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; 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;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы;
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		гентамицин	капли глазные;

			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оффлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; 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; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;
		телаванцин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки;
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линезолид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тедизолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
		фосфомицин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02A	противогрибковые препараты системного действия		

J02AA	антибиотики	амфотерицин В*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
J02AC	производные триазола	вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	супензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы;
			порошок для приготовления супензии для приема внутрь;
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин*	таблетки;
		микафунгин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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;
			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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AC	гидразиды	циклосерин	капсулы
		рифапентин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
J04AC	изониазид		таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоiminометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки;
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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;
			мазь глазная;
			мазь для местного и наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		ганцикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	фосампренавир	супспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
J05AH	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		эмтрицитабин	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	сuspensия 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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь;
			таблетки
		симепревир	капсулы
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламикудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламикудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламикудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидацолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуногlobулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный* анатоксин дифтерийно-столбнячный* анатоксин столбнячный* антитоксин яда гадюки обыкновенной*	

		сыворотка противоботулиническая*	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая*	
		сыворотка противодифтерийная*	
		сыворотка противостолбнячная*	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический*	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита*	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека*	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый*	
		паливизумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям*	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19*	

L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	<p>бендамустин*</p> <p>ифосфамид*</p> <p>мелфалан</p> <p>хлорамбуцил</p> <p>циклоfosфамид</p>	<p>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p>
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	<p>кармустин*</p> <p>ломустин</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>капсулы</p>
L01AX	другие алкилирующие средства	<p>дакарбазин*</p> <p>темозоломид</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>капсулы</p>
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	<p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>раствор для инъекций;</p>

			раствор для подкожного введения; таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралитрексид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркартопурин	таблетки
		неларабин*	раствор для инфузий
		флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин*	лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения
		гемцитабин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		карецитабин	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

		тегафур	капсулы
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;
L01CB	производные подофильтоксина	этопозид	капсулы;
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	даунорубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения
		доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривоземного введения;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривоземного введения;

			раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы;
		митоксантрон*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

		цисплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшного введения;
			раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
		гидразина сульфат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
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
		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
		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	
	гепитиниб	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	
	регоррафениб	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 препараты	аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

	афлиберцепт*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		раствор для внутриглазного введения
	бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	висмодегиб	капсулы
	гидроксикарбамид	капсулы
	иксазомиб	капсулы
	иринотекан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	карфилзомиб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	митотан	таблетки
	олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	третиноин	капсулы
	фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	эрибулин*	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты	
L02A	гормоны и родственные соединения	
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон сuspensia для внутримышечного введения; таблетки

L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин*	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин*	имплантат;
			капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
	трипторелин		лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
			лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
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
L02BG	ингибиторы ароматазы	энзалутамид	капсулы
		анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		летрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	эксеместан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абиратерон	таблетки;
		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;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;

		лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;
		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
		лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;
		мазь для наружного и местного применения;
		раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
		раствор для инъекций;
		раствор для внутривенного и подкожного введения;
		раствор для подкожного введения;
		суппозитории ректальные
интерферон бета-1а		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		раствор для внутримышечного введения;
		раствор для подкожного введения
интерферон бета-1b		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		раствор для подкожного введения
интерферон гамма		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;

			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2б	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акриданацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
ведолизумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофенолата мофетил	капсулы;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
финголимод	капсулы
эверолимус	таблетки;

			таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

			раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы;
			капсулы мягкие;
			раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
		помалидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A B	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные;
			капсулы кишечнорастворимые;
			капсулы с модифицированным высвобождением;
			раствор для внутримышечного введения;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

			<p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01A E	производные пропионовой кислоты	дексскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	<p>гель для наружного применения;</p> <p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>крем для наружного применения;</p> <p>мазь для наружного применения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p> <p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>суспензия для приема внутрь (для детей);</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p>

			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия;
			капсулы с модифицированным высвобождением;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			суппозитории ректальные;
			суппозитории ректальные (для детей);
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01C C	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты перipherического действия		
M03A B	производные холина	суксаметония йодид и хлорид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03A C	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекуруния бромид*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		рокурония бромид*	раствор для внутривенного введения
M03A X	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03B X	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интракраниального введения;
		тизанидин	таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04A A	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05B A	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05B X	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09A X	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интракальвального введения
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01A H	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01A X	другие препараты для общей анестезии	натрия оксибутират*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол*	эмulsionия для внутривенного введения; эмulsionия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бутивакаин*	раствор для инъекций
		левобутивакаин*	раствор для инъекций
		ропивакаин*	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02A A	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия;
			раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения;

			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02A X	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салicyловая кислота и ее производные	ацетилсалicyловая кислота	таблетки;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); 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		
N03A A	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03A D	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карbamазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия;

			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03A G	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03A X	другие противоэпилептические препараты	бривацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		ламотриджин	таблетки
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04A A	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы;
			капсулы с модифицированным высвобождением;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
		прамипексол	таблетки;
			таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05A A	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой

		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы;
			раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь;
			раствор для внутримышечного введения;
			раствор для внутримышечного введения (масляный);
			таблетки
			раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантина	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);
			таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпротиксен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланzapин	таблетки;

			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		клозапин	таблетки
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки для рассасывания;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		арипипразол	таблетки
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
		диазепам	таблетки;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	клобазам		таблетки
	лоразепам		таблетки, покрытые оболочкой
	оксазепам		таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BX	анксиолитики другие	аминофенилмасляная кислота	таблетки
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мидазолам*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06A A	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин	раствор для внутримышечного введения; таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имиપրامин	драже;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	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
N06A X	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения;
			раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	раствор для инъекций;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные;
			таблетки подъязычные
		гопантеновая кислота	таблетки;
			сироп
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин	раствор для инъекций

		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06D A	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки;
		ривастигмин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; трансдермальная терапевтическая система;
N06D X	другие препараты для лечения деменции	мемантин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07A A	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций;
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07A X	прочие парасимпатомиметики	холина альфосциерат	таблетки
			капсулы; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы;
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой

N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07X X	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота тетрабеназин этилметилгидроксиридицина сукцинат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки капсулы; 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 тетрагидропирамидина	пирантел	супензия 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;
			эмulsionия 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;
			капсулы для ингаляций;
			капсулы с порошком для ингаляций;
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	формотерол	порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для ингаляций;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капсулы с порошком для ингаляций;
		беклометазон + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций набор;
			порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			порошок для ингаляций дозированный

R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоидами	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
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций
		будесонид	капли назальные;
			капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для ингаляций;
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		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 глюокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	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;
		реслизумаб*	раствор для подкожного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия;

			<p>пастилки;</p> <p>раствор для приема внутрь;</p> <p>раствор для приема внутрь и ингаляций;</p> <p>сироп;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки диспергируемые;</p> <p>таблетки для рассасывания;</p> <p>таблетки шипучие</p>
		ацетилцистеин	<p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;</p> <p>гранулы для приготовления сиропа;</p> <p>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;</p> <p>раствор для инъекций и ингаляций;</p> <p>раствор для приема внутрь;</p> <p>сироп;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки шипучие</p>
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	<p>капли для приема внутрь;</p> <p>сироп;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	<p>сироп;</p> <p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>таблетки</p>

R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант*	сuspензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа*	сuspензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;
			лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	органы чувств		
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
		лatanопрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксилен оксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные

S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокайн	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01A A	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 инъекций
		цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы;
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс ^β железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер	таблетки жевательные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат месна*	капсулы; раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси* кетоаналоги аминокислот	
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты*	

V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08A A	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат*	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол*	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол*	раствор для инъекций
		йомепрол*	раствор для инъекций
		йопромид*	раствор для инъекций
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота*	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол*	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид*	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид*	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота*	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота*	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол*	раствор для внутривенного введения

*лекарственные препараты предоставляются при оказании медицинской помощи в условиях стационара (дневного или круглосуточного).

II. Специализированные продукты лечебного питания

Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам.

Специализированные продукты лечебного питания без лактозы и галактозы для детей, страдающих галактоземией, согласно возрастным нормам.

III. Изделия медицинского назначения

Иглы инсулиновые

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови

Шприц-ручка

Отсоединяемый колпачок с раствором повидон-йода (для проведения процедуры перitoneального диализа);

9) в Приложении 14 к Территориальной программе «Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних»:

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«отдельные группы взрослого населения - в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;»;

10) приложение 18 к Территориальной программе (Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (без учета средств федерального бюджета) изложить в следующей редакции:

«Приложение 18
к Территориальной программе...

СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД И НА ПЛАННЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ (БЕЗ УЧЕТА СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА)

**Таблица 1. Утвержденная стоимость Территориальной программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Ленинградской области
по источникам финансового обеспечения на 2021 год
и на плановый период 2022 и 2023 годов**

(без учета средств федерального бюджета)

Численность населения Ленинградской области – 1889,400 тыс. человек (по состоянию на 1 января 2021 года).

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области, на 1 января 2020 года – 1598,619 тыс. человек.

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантii бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	Номер строки	2021 год	Плановый период			
			2022 год	2023 год	стимость Территориальной программы	стимость Территориальной программы
утвержденная стоимость Территориальной программы						
всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованн ое лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованн ое лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованн ое лицо) в год (руб.)	на одного жителя (одно застрахованн ое лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
Стоимость территориальной программы государственных гарантii всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	35 277 188,4	21 271,5	35 198 727,4	21 211,6	36 558 474,4
I Средства областного бюджета Ленинградской области*	02	8 266 623,9	4 375,3	8 378 748,2	4 434,6	8 510 527,6
II Стоимость территориальной программы ОМС всего ** (сумма строк 04 + 08)	03	27 010 564,5	16 896,2	26 819 979,2	16 777,0	28 047 946,8
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	26 966 884,5	16 868,9	26 776 299,2	16 749,7	28 004 266,8
1.1. субвенции из бюджета ФОМС**	05	20 732 624,5	12 969,1	21 709 676,8	13 580,3	22 937 644,4
						14 348,4

1.2. межбюджетные трансферты бюджета Ленинградской области на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	6 234 260,0	3 899,8	5 066 622,4	3 169,4	5 066 622,4	3 169,4
1.3. прочие поступления	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2. межбюджетный трансферт бюджета Ленинградской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08	43 680,0	27,3	43 680,0	27,3	43 680,0	27,3
2.1. межбюджетный трансферт, передаваемый из бюджета Ленинградской области в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ленинградской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (на обеспечение организации питания в условиях дневного стационара)	09	43 680,0	27,3	43 680,0	27,3	43 680,0	27,3
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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				
--	--	--	--	--

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

<**> без учета расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ленинградской области своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ленинградской области по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятие 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	2021 год		2022 год		2023 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	175 074,0	109,5	186 128,1	116,4	193 573,2	121,1

**Таблица 2. Утвержденная стоимость Территориальной программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Ленинградской области по условиям
ее оказания на 2021 год**

Численность населения Ленинградской области – 1889,400 тыс. человек (по состоянию на 1 января 2021 года).

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области, на 1 января 2020 года – 1598,619 тыс. человек.

Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в	Стоймост б единицы объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоймость территорииальной программы по источникам ее финансового обеспечения	в % к итогу
					за счет средств бюджета Ленинградской области	за счет средств ОМС		
				руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	за счет средств бюджета Ленинградской области	средства ОМС

		лицо)					
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Медицинская помощь, предоставленная за счет средств областного бюджета Ленинградской области, в том числе*:		X	X	4 375,3	X	8 266 623,9	X
1. скорая, в том числе специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе							
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,022	5 714,0	123,2	X	232 761,8
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	вызов				X	97 121,0
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	05	посещение с профилактическими и иными целями, в	0,418	775,3	324,3	X	612 663,0

	тот числе							
06	посещение по паллиативно й медицинско й помощи, включая	0,0090	1 252,0	11,3	X	21 290,1	X	X
07	посещение по паллиативно й медицинской помощью без учета посещения на дому патронажн ыми brigadами	0,0047	426,2	2,0	X	3 768,9	X	X
08	посещение на дому выездными патронажн ыми brigadами	0,0043	2 146,7	9,3	X	17 521,2	X	X
09	обращение	0,098	1 628,9	160,3	X	302 814,9	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в	10 посещение с профилакти ческими и	0,009	409,2	3,7	X	6 978,9	X	X

<i>системе ОМС лицам</i>	<i>иными человеками</i>						
<i>11 обращение</i>				<i>X</i>		<i>X</i>	<i>X</i>
<i>3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе</i>	<i>случай госпитализа- ции</i>	<i>0,0119</i>	<i>107 480,3</i>	<i>1 274,8</i>	<i>X</i>	<i>2 408 634,2</i>	<i>X</i>
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лица</i>	<i>случай госпитализа- ции</i>	<i>0,0034</i>	<i>14 281,0</i>	<i>48,4</i>	<i>X</i>	<i>91 512,6</i>	<i>X</i>
<i>4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе</i>	<i>случай лечения</i>	<i>0,0024</i>	<i>14 061,8</i>	<i>34,1</i>	<i>X</i>	<i>64 346,6</i>	<i>X</i>
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лица</i>	<i>случай лечения</i>				<i>X</i>		<i>X</i>
<i>5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях</i>	<i>кйко-день</i>	<i>0,090</i>	<i>2 624,4</i>	<i>235,7</i>	<i>X</i>	<i>445 354,6</i>	<i>X</i>
<i>6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)</i>		<i>-</i>	<i>X</i>	<i>1 852,5</i>	<i>X</i>	<i>3 500 157,0</i>	<i>X</i>
<i>7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ленинградской области</i>		<i>0,0016</i>	<i>238 708,0</i>	<i>370,4</i>		<i>699 891,8</i>	<i>X</i>

II. Средства областного бюджета Ленинградской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19	-	Х	0,00	Х	0,00
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		Х	Х	16 896,2	Х
скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34 + 41)	21	вызов	0,290	3 366,8	Х	976,4
	30.1 + 35.1 + 42.1		комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,226	1 896,5	Х
	30.2 + 35.2 + 42.2		комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,090	2 180,1	Х
	30.3 + 35.3 +	22.3	посещение с иными	2,614	521,2	Х
					27 010 564,5	76,6
					1 560 875,4	Х
					685 774,4	Х
					313 624,8	Х
					2 178 160,8	Х

	42.3	целями						
		посещение по паллиативно й медицинско й помощи, включая***						
35.4	22.4	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
		<i>посещение по паллиативно й медицинской помощи без учета посещения на дому патронажны ми бригадами** *</i>						
35.4.1	22.4.1	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
		<i>посещение на дому выездными патронажн ыми бригадами** *</i>						
35.4.2	22.4.2	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
30.4 + 35.5 + 42.4	22.5	посещение по неотложной	0,54	810,6	X	437,7	X	699 734,2

			медицинско й помощи					
30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	обращение	1,7687	2 041,3	X	3 610,5	X	5 771 816,1
30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1	22.6.1	KT	0,03319	3 766,9	X	125,0	X	199 845,1
30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2	22.6.2	MPT	0,01318	4 254,2	X	56,1	X	89 603,7
30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,04176	681,6	X	28,5	X	45 507,0
30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4	22.6.4	эндоскопиче ское диагностиче ское	0,01931	937,1	X	18,1	X	28 924,9
30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5	22.6.5	молекулярно генетическо е	0,00118	9 879,9	X	11,7	X	18 703,8
30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6	22.6.6	патологодана томическое	0,00425	2 119,8	X	9,0	X	14 414,6
30.5.7 + 35.6.7 + 42.5.7	22.6.7	тестирован ие на выявление новой коронавирус ной	0,20832	584,0	X	121,7	X	194 489,4

		<i>инфекции</i>					
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:	23	случай госпитализации	0,169086	49 414,2	X	8 355,2	X
<i>медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)</i>	23.1	случай госпитализации	0,00949	109 758,2	X	1 041,6	X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2)</i>	23.2	случай госпитализации	0,00444	42 346,8	X	188,0	X
<i>высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)</i>	23.3	случай госпитализации	0,006675	180 138,2	X	1 202,3	X
медицинская помощь у условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе:	24	случай лечения	0,061074	22 584,7	X	1 379,4	X
<i>медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1) при экстракорпоральном оплодотворении (сумма</i>	24.1	случай лечения	0,006935	84 701,1	X	587,4	X
	24.2	случай	0,000450	124 728,5	X	56,1	X
						89 682,5	X
						13 356 848,3	X

строк 32.1 + 37.1 + 44.1)

пallиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	кoйко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0
расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	149,3	X	238 670,5
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0,0	X	0,0
из строки 20:								
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	12 856,9	X	20 553 319,8
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,290	2 713,4	X	786,9	X	1 257 953,3
		комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров						
	30.1		0,226	1 896,5	X	429,0	X	685 774,4
медицинская помощь в амбулаторных условиях		комплексное посещение для проведения диспансеризации						
	30.2		0,090	2 180,1	X	196,2	X	313 624,8

30.3	посещение с иными целями	2,614	401,6	X	1 049,7	X	1 678 127,7	X
30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	671,5	X	362,6	X	579 659,2	X
30.5	обращение	1,7687	1 505,1	X	2 662,1	X	4 255 683,1	X
30.5.1	KT	0,03319	3 766,9	X	125,0	X	199 845,1	X
30.5.2	MPT	0,01318	4 254,2	X	56,1	X	89 603,7	X
30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,04176	681,6	X	28,5	X	45 507,0	X
30.5.4	эндоскопическое ское диагностиче ское	0,01931	937,1	X	18,1	X	28 924,9	X
30.5.5	молекулярно генетическо е	- 0,001184	9 879,9	X	11,7	X	18 703,8	X
30.5.6	патологоанатомическое тестирован	0,00425	2 119,8	X	9,0	X	14 414,6	X
30.5.7	ие на выявление новой коронавирус	0,20832	584,0	X	121,7	X	194 489,4	X

		<i>но^й инфекции</i>					
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	31	случай госпитализа- ции	0,166385	36 170,2	X	6 018,1	X
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	31.1	случай госпитализа- ции	0,00949	109 758,2	X	1 041,6	X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>	31.2	случай госпитализа- ции	0,00444	36 555,1	X	162,3	X
<i>высокотехнологич- ая медицинская помощь</i>	31.3	случай госпитализа- ции	0,006675	180 138,2	X	1 202,3	X
медицинская помощь условиях дневного стационара, в том числе:	32	случай лечения	0,061074	22 141,7	X	1 352,3	X
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	32.1	случай лечения	0,006935	84 701,1	X	587,4	X
<i>при экстракорпоральном отподвирении</i>	32.2	случай	0,000450	124 728,5	X	56,1	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	33						43 247,5
<i>скорая медицинская помощь</i>	34	вызов			X	X	X

35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X
35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	X	X	X
35.3	посещение с иными целями	X	X	X
35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	X	X	X
35.4.1	<i>посещение по паллиативно й медицинской помощи без учета посещения</i>	X	X	X

		<i>на дому патронажн ими бригадами</i>			
35.4.2		<i>посещение на дому выездными патронажн ыми бригадами</i>	X	X	X
35.5		<i>посещение по неотложной медицинско й помощи</i>	X	X	X
35.6		<i>обращение</i>	X	X	X
35.6.1		<i>КТ</i>	X	X	X
35.6.2		<i>MPT</i>	X	X	X
35.6.3		<i>УЗИ сердечно- сосудистой системы</i>	X	X	X
35.6.4		<i>эндоскопиче ское диагностиче ское</i>	X	X	X
35.6.5		<i>молекулярно - генетическо</i>	X	X	X

		<i>e</i>					
35.6.6	<i>патологаны томическое тестирован ие на выявление новой коронавирус ной инфекции</i>		<i>X</i>		<i>X</i>		<i>X</i>
35.6.7			<i>X</i>		<i>X</i>		<i>X</i>
	<i>специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе</i>			<i>X</i>		<i>X</i>	<i>X</i>
	<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	36.1	<i>случай госпитализа ции</i>	<i>X</i>	<i>X</i>	<i>X</i>	<i>X</i>
	<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>	36.2	<i>случай госпитализа ции</i>	<i>X</i>	<i>X</i>	<i>X</i>	<i>X</i>
	<i>высокотехнологич ная медицинская помощь</i>	36.3	<i>случай госпитализа ции</i>	<i>X</i>	<i>X</i>	<i>X</i>	<i>X</i>
	<i>медицинская помощь у условиях дневного стационара, в том числе:</i>	37	<i>случай лечения</i>	<i>X</i>	27,1	<i>X</i>	43 247,5
	<i>медицинская помощь по профилю "онкология" при экстракорпоральном оплодотоврении</i>	37.1	<i>случай лечения</i>	<i>X</i>		<i>X</i>	<i>X</i>
		37.2	<i>случай</i>	<i>X</i>		<i>X</i>	<i>X</i>

палиативная медицинская помощь в стационарных условиях**	38	ко́йко-день		X		X		X		X
иные расходы	39	-	X	X	X	X	X	X	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):										
скорая медицинская помощь	41	вызов		X	189,5	X	302 922,1	X		
42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров			X	0,0	X	0,0	X		
42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации			X	0,0	X	0,0	X		
42.3	посещение с иными целями			X	312,8	X	500 033,1	X		

	посещение по неотложной медицинской помощи	X	75,1	X	120 075,0	X
42.4						
42.5	обращение	X	948,4	X	1 516 133,0	X
42.5.1	КТ	X	0,0	X	0,0	X
42.5.2	MPT	X	0,0	X	0,0	X
42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	X	0,0	X	0,0	X
42.5.4	эндоскопическое ское диагностиче ское	X	0,0	X	0,0	X
42.5.5	молекулярно генетическо е	X	0,0	X	0,0	X
42.5.6	патологога на томическое	X	0,0	X	0,0	X
42.5.7	тестирован ие на выявление новой коронавирус ной инфекции	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в	43	случай госпитализа	X	2 278,2	X	3 642 015,1

стационарных условиях, в том числе		ции					
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе (доп объемы)*	43*	случай госпитализа ции	0,002701	21 793,6	Х	58,9	Х
медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализа ции			Х	0,0	Х
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализа ции			Х	25,7	Х
высокотехнологичн ая медицинская помощь	43.3	случай госпитализа ции			Х	0,0	Х
медицинская помощь условиях дневного стационара, в том числе:	44	сучай лечения			Х	0,0	Х
медицинская помощь по профилю "онкология"	44.1	сучай лечения			Х	0,0	Х
при экстракорпоральном отплододвигении	44.2	случай			Х	0,0	Х
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	45		Х	4 375,3	16 896,2	8 266 623,9	27 010 564,5
							100,00

* без учета финансовых средств областного бюджета Ленинградской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** указываются расходы областного бюджета Ленинградской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ПЛОМС.

*** в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Ленинградской области.
в т.ч. расходы на финансирование медицинской помощи, оказанной в других субъектах Российской Федерации, лицам, застрахованным и получившим полис ОМС в Ленинградской области в сумме 2 904 851,0 тысяч рублей.

».
11) приложение 19 к Территориальной программе (Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области с учетом уровня ее оказания на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов) изложить в следующей редакции:

«Приложение 19
к Территориальной программе...

**ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ С УЧЕТОМ
УРОВНЕЙ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2021 ГОД И НА ПЛАННЫЙ
ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ**

Численность населения Ленинградской области на 1 января 2021 года - 1 889,400 тыс. человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 января 2020 года, - 1 598,619 тыс. человек.

Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Нормативы объема медицинской помощи на 2021 год	Нормативы объема медицинской помощи на 2022 год			Нормативы объема медицинской помощи на 2023 год
			на одного жителя	на одно застрахованное лицо	на одного жителя	

			лицо		лицо		лицо
1	2	3	4	5	6	7	8
Скорая медицинская помощь - всего, в том числе:	вызовов	0,022	0,29	0,022	0,29	0,022	0,29
1 уровень	вызовов						
2 уровень	вызовов	0,02	0,29	0,02	0,29	0,02	0,29
3 уровень	вызовов	0,002		0,002		0,002	
Медицинская помощь в амбулаторных условиях:							
с профилактичес- кой целью - всего, в том числе:	посещений	0,418	2,93	0,418	2,93	0,418	2,93
1 уровень	посещений						
2 уровень	посещений	0,418	2,6877	0,418	2,7108	0,418	2,7108
3 уровень	посещений		0,195		0,1733		0,1733
из них для	посещений	0,009		0,028		0,03	

палиативной медицинской помощи, в том числе на дому				
1 уровень	посещений			
2 уровень	посещений	0,009	0,028	0,03
3 уровень	посещений			
в том числе при осуществлении и посещений на дому выездными патронажными бригадами		0,0043	0,0072	0,008
1 уровень	посещений			
2 уровень	посещений	0,0043	0,0072	0,008
3 уровень из них для проведения профилактических медицинских осмотров	посещений	0,226	0,274	0,274
1 уровень	посещений	0,0107	0,0016	0,0016

2 уровень	посещений	0,2155	0,2727	0,2727
3 уровень	посещений			
из них для проведения диспансеризации	посещений	0,090	0,261	0,261
1 уровень	посещений	0,0288	0,0025	0,0025
2 уровень	посещений	0,0602	0,2585	0,2585
3 уровень	посещений			
из них для посещений с иными целями	посещений	2,614	2,395	2,395
1 уровень	посещений	0,0207	0,0418	0,0418
2 уровень	посещений	2,4237	2,1796	2,1796
3 уровень	посещений	0,1697	0,1733	0,1733
в связи с заболеваниями - всего, в том числе:	обращений	0,098 1,7877	0,098 1,7877	0,098 1,7877
1 уровень	обращений	0,0350	0,0350	0,0350
2 уровень	обращений	0,098 1,733	0,098 1,733	0,098 1,733

3 уровень	обращений		0,0197		0,0197		0,0197
в неотложной форме - всего, в том числе:	посещений	0,54		0,54			0,54
1 уровень	посещений	0,0175		0,0175			0,0175
2 уровень	посещений	0,5137		0,5137			0,5137
3 уровень	посещений	0,0088		0,0088			0,0088
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров - всего, в том числе:	случаев лечения	0,0024	0,061074	0,0024	0,061087	0,0024	0,061101
1 уровень	случаев лечения		0,000432		0,000432		0,000432
2 уровень	случаев лечения	0,0024	0,050383	0,0024	0,050393	0,0024	0,050405
3 уровень	случаев лечения		0,010259		0,010262		0,010264
Из них по онкологии - всего, в том числе:	случаев лечения		0,006935		0,006935		0,006935
1 уровень	случаев лечения						
2 уровень	случаев лечения		0,000097		0,000097		0,000097

		2	2		2
3 уровень	случаев лечения	0,006837 8	0,006837 8		0,006837 8
Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении – всего, в том числе:		0,00045	0,000463		0,000477
1 уровень	случаев лечения				
2 уровень	случаев лечения	0,00045	0,000463		0,000477
3 уровень	случаев лечения				
Медицинская помощь в стационарных условиях – всего, в том числе:		0,0119	0,168293	0,0121	0,168293
1 уровень	случаев госпитализации				
2 уровень	случаев госпитализации	0,0119	0,111655	0,0121	0,111655
3 уровень	случаев госпитализации				

Из них по онкологии - всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,00949	0,00949	0,00949
1 уровень	случаев госпитализации			
2 уровень	случаев госпитализации			
3 уровень	случаев госпитализации	0,00949	0,00949	0,00949
из них медицинская реабилитация - всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,00444	0,00444	0,00444
1 уровень	случаев госпитализации			
2 уровень	случаев госпитализации	0,003176	0,003176	0,003176
3 уровень	случаев госпитализации	0,001264	0,001264	0,001264
Паллиативная медицинская помощь - всего, в том	коийко-дней	0,090	0,090	0,090

числе:				
1 уровень	ко́йко-дней			
2 уровень	ко́йко-дней	0,090	0,090	0,090
3 уровень	ко́йко-дней			

»;

12) Дополнить Территориальную программу приложением № 22 следующего содержания:
 «

Приложение 22
 К Территориальной программе...

**«ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
 ЗАБОЛЕВАНИЙ, СОСТОЯНИЙ (ГРУПП ЗАБОЛЕВАНИЙ, СОСТОЯНИЙ)
 С ОПТИМАЛЬНОЙ ДЛИТЕЛЬНОСТЬЮ ЛЕЧЕНИЯ ДО 3 ДНЕЙ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

N группы	Наименование	В стационарных условиях
2	Осложнения, связанные с беременностью	
3	Беременность, закончившаяся абортивным исходом	
4	Родоразрешение	
5	Кесарево сечение	

- 11 Операции на женских половых органах (уровень 1)
- 12 Операции на женских половых органах (уровень 2)
- 16 Ангионевротический отек, анафилактический шок
- 28 Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <*>
- 33 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
- 34 Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
- 35 Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
- 66 Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
- 67 Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
- 86 Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
- 94 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
- 95 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
- 111 Сотрясение головного мозга
- 135 Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)

- 156 Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
- 157 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
- 158 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
- 159 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
- 160 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
- 161 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
- 162 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
- 163 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
- 164 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
- 165 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
- 166 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
- 167 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме

- лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
- 168 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
- 169 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
- 177 Лучевая терапия (уровень 8)
- 185 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
- 189 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
- 192 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
- 195 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
- 204 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
- 205 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
- 209 Замена речевого процессора
- 210 Операции на органе зрения (уровень 1)
- 211 Операции на органе зрения (уровень 2)
- 212 Операции на органе зрения (уровень 3)

- 213 Операции на органе зрения (уровень 4)
 - 214 Операции на органе зрения (уровень 5)
 - 215 Операции на органе зрения (уровень 6)
- 235 Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
 - 256 Оправления и другие воздействия внешних причин
 - 282 Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
 - 286 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
 - 287 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
 - 288 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
 - 290 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
 - 308 Добропачественные новообразования, новообразования *in situ* кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
 - 312 Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
 - 322 Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
 - 327 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
 - 339 Операции на органах полости рта (уровень 1)
 - 352 Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
 - 354 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <*>

- 355.1 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
(уровень 1)
- 355.2 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
(уровень 2)
- 355.3 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
(уровень 3)
- 358 Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
- 360 Реинфузия аутокрови
- 361 Баллонная внутриаортальная контрапульсация
- 362 Экстракорпоральная мембранный оксигенация
- В условиях дневного стационара
- 1 Осложнения беременности, родов, послеродового периода
 - 5 Искусственное прерывание беременности (аборт)
 - 6 Аборт медикаментозный
 - 7 Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
 - 15 Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <*>
 - 18 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
 - 19 Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
 - 20 Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях

- лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
- 40 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
- 41 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
- 51 Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
- 52 Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ
- 53 Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования
- 54 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
- 55 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
- 56 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
- 57 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
- 58 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
- 59 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме

- лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
- 60 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
- 61 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
- 62 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
- 63 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
- 64 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
- 65 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
- 66 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
- 74 Лучевая терапия (уровень 8)
- 80 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
- 84 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с (уровень 1)
- 88 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
- 92 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с

- применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
- 98 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
- 99 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
- 102 Замена речевого процессора
- 104 Операции на органе зрения (уровень 1)
- 105 Операции на органе зрения (уровень 2)
- 106 Операции на органе зрения (уровень 3)
- 107 Операции на органе зрения (уровень 4)
- 108 Операции на органе зрения (уровень 5)
- 113 Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
- 117 Отравления и другие воздействия внешних причин
- 145 Операции на органах полости рта (уровень 1)
- 151 Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
- 152.1 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
- 154 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <*>

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

».