



№ 206004-2021-6680  
от 17.08.2021

# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 августа 2021 года № 527

### 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 **п о с т а н о в л я е т**:

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 17 августа 2021 года № 527

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 "33776817,8" заменить цифрами "34776817,8";

в абзаце третьем цифры "4995940,0" заменить цифрами "5995940,0";

дополнить абзацем следующего содержания:

"в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), со дня установления решением Губернатора Ленинградской области (Председателя Правительства Ленинградской области) на территории Ленинградской области ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и до дня их отмены финансовое обеспечение расходов страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться в порядке ежемесячного авансирования оплаты медицинской помощи в размере до одной двенадцатой объема годового финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, без учета фактического выполнения объемов предоставления медицинской помощи."

2. В приложении (Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов):

1) в разделе III (Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно):

абзац тридцатый изложить в следующей редакции:

"на диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих; а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;"

2) в разделе IV (Территориальная программа обязательного медицинского страхования):

абзац первый изложить в следующей редакции:

"Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Территориальной программы и соответствует базовой программе обязательного медицинского страхования.";

после абзаца четвертого дополнить новым абзацем следующего содержания:

"В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация базовой программы обязательного медицинского страхования в 2021 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.";

после абзаца четырнадцатого дополнить новым абзацем следующего содержания:

"Комитет по здравоохранению Ленинградской области в рамках проведения профилактических мероприятий с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования в соответствии с Временными методическими рекомендациями по организации проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации в условиях сохранения рисков распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 1 (06.07.2020), утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации 6 июля 2020 года.";

после абзаца шестнадцатого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

"С 1 июля 2021 года в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства согласно перечню, приведенному в приложении 21 к Территориальной программе (далее – углубленная диспансеризация).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы размещаются:

в отношении медицинских организаций, подведомственных Комитету по здравоохранению Ленинградской области на его официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", а также на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – единый портал);

в отношении федеральных медицинских организаций – федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции и полномочия учредителя медицинской организации, на его официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", а также на едином портале.

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщений) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

Медицинские организации организуют проведение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 21 к Территориальной программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования осуществляет взаимодействие с территориальным фондом обязательного медицинского страхования, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.";

абзацы семнадцатый и восемнадцатый изложить в следующей редакции:

"При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.";

в абзацах двадцать первом, двадцать втором, двадцать четвертом, тридцать третьем – тридцать пятом слова "молекулярно-биологических исследований" заменить словами "молекулярно-генетических исследований";

абзац тридцать восьмой исключить;

3) в разделе V (Финансовое обеспечение Территориальной программы):

после абзаца шестого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

"углубленной диспансеризации, в том числе в 2021 году за счет иного межбюджетного трансферта областному бюджету Ленинградской области на финансовое обеспечение расходных обязательств Ленинградской области

по предоставлению межбюджетного трансферта бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ленинградской области на оплату углубленной диспансеризации.

При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, дополнительно установлены (не включая в подушевой норматив финансирования) способы оплаты проведения углубленной диспансеризации в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе:

1) в рамках I этапа углубленной диспансеризации:

комплексное посещение, включающее исследования и медицинские вмешательства: измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое, проведение спирометрии или спирографии, общий (клинический) анализ крови развернутый, биохимический анализ крови (включая исследование уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

тест с 6-минутной ходьбой – за единицу объема оказания медицинской помощи;

определение концентрации Д-димера в крови – за единицу объема оказания медицинской помощи;

2) в рамках II этапа углубленной диспансеризации:

проведение эхокардиографии – за единицу объема оказания медицинской помощи;

проведение компьютерной томографии легких – за единицу объема оказания медицинской помощи;

дуплексного сканирования вен нижних конечностей – за единицу объема оказания медицинской помощи;";

абзац тридцатый изложить в следующей редакции:

"пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний, осуществляемых структурными подразделениями государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ленинградская областная клиническая больница;";

4) в разделе VI (Нормативы объема медицинской помощи):

абзац шестой изложить в следующей редакции:

"2.1.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 – 2023 годы – 2,93 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров: на 2021 год – 0,226 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 – 2023 годы – 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации: на 2021 год – 0,090 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 – 2023 годы –

0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями: на 2021 год – 2,614 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 – 2023 годы – 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо;"

в абзаце пятнадцатом слова "молекулярно-биологическое исследование" заменить словами "молекулярно-генетическое исследование";

после абзаца двадцать девятого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

"Нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, федеральными медицинскими организациями, на 2021 год составляют:

1) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях – 0,011118 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе: по профилю "онкология" – 0,00109 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций – 0,00056 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности), в том числе для высокотехнологичной медицинской помощи – 0,000065 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

2) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров – 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе по профилю "онкология" – 0,000284 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

3) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 0,000059 случая на 1 застрахованное лицо.";

абзац тридцать первый изложить в следующей редакции:

"В Ленинградской области установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо. Распределение объемов медицинской помощи осуществляется с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей.";

после абзаца тридцать первого дополнить новым абзацем следующего содержания:

"Объемы медицинской помощи распределяются по медицинским организациям с учетом мощности и укомплектованности кадрами медицинских организаций, доступности медицинской помощи, оснащенности медицинских организаций и необходимостью в обеспечении доступности медицинской помощи населению.";

5) в разделе VII (Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования):

в абзаце шестом цифры "635,3" заменить цифрами "678,3", цифры "519,6" заменить цифрами "521,2";

в абзаце восьмом цифры "2022,6" заменить цифрами "2035,6";

в абзаце тринадцатом слова "молекулярно-биологического исследования" заменить словами "молекулярно-генетического исследования";

в абзаце семнадцатом цифры "45635,6" заменить цифрами "48428,8";

в абзаце тридцать четвертом слова "молекулярно-биологического исследования" заменить словами "молекулярно-генетического исследования";

в абзаце сорок третьем слова "молекулярно-биологических исследований" заменить словами "молекулярно-генетических исследований";

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 (таблицы 1 и 2):

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*	4674439,8	4782360,0	4782360,0
На дополнительное финансовое обеспечение скорой медицинской помощи в части расходов на приобретение транспортных услуг*	52690,0	59132,2	59132,2

На дополнительное финансовое обеспечение по страховым случаям, установленным в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования**	1225130,2	225130,2	225130,2
Итого	5952260,0	5066622,4	5066622,4

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

\*\* 94148,4 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 коечного фонда в Бокситогорском, Лодейнопольском и Подпорожском районах); 130981,8 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; 1000000,0 тыс. руб. направляется на дополнительное финансовое обеспечение по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования.

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 организации питания в условиях дневного стационара	43680,0	43680,0	43680,0

";

в абзаце пятидесятом цифры "20353,9" заменить цифрами "20979,5";

в абзаце пятьдесят втором цифры "16094,2" заменить цифрами "16719,8", цифры "3097,8" заменить цифрами "3723,4";

б) в приложении 1 к Территориальной программе (Условия организации отдельных видов и профилей медицинской помощи в Ленинградской области):

подпункт 1.4 раздела 1 (Общие положения) дополнить новым абзацем следующего содержания:

"Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности устанавливается правовыми актами Комитета по здравоохранению Ленинградской области. Перечень правовых актов размещается на официальном сайте Комитета по здравоохранению Ленинградской области.";

в подразделе "Порядок проведения лабораторных и инструментальных исследований в плановом порядке при наличии медицинских показаний" раздела 2 (Условия оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических подразделениях медицинской организации):

абзац третий изложить в следующей редакции:

"Направление пациентов на скintiграфию в медицинские организации, не участвующие в Территориальной программе, осуществляется лечащим врачом Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ленинградская областная клиническая больница, Государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Ленинградский областной клинический онкологический диспансер им. Л.Д. Романа.";

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

"Правила направления и перечень диагностических исследований для направления на консультацию и плановую госпитализацию в Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградская областная клиническая больница, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной клинический онкологический диспансер им. Л.Д. Романа" устанавливаются правовым актом Комитета по здравоохранению Ленинградской области.";

в разделе 3 (Условия оказания первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в дневных стационарах):

абзац третий изложить в следующей редакции:

"В дневных стационарах, расположенных в амбулаторно-поликлинических подразделениях Государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Ленинградский областной клинический онкологический диспансер им. Л.Д. Романа", и государственных учреждениях здравоохранения, находящихся в муниципальных районах, организовано проведение лекарственной терапии онкологических больных (химиотерапии).";

в абзаце шестом слова "приказом Комитета по здравоохранению Ленинградской области от 31 января 2002 года № 54 "Об утверждении Методических рекомендаций по организации деятельности дневных стационаров поликлиник и отделений дневного пребывания больных в стационаре" исключить.

абзац девятый раздела 7 (Условия оказания скорой медицинской помощи) после слов "ГБУЗ ЛО "Территориальный центр медицины катастроф" дополнить словами "(далее – ГБУЗ ЛО ТЦМК)";

абзац шестой раздела 17 (Условия оказания медицинской помощи при онкологических заболеваниях) изложить в следующей редакции:

"Оказание плановой специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями осуществляется в федеральных медицинских организациях, а также в государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Ленинградский областной клинический онкологический диспансер им. Л.Д. Романа" (далее – ГБУЗ ЛОКОД) и ГБУЗ ЛОКБ.";

7) 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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	Пищеварительный тракт и обмен веществ		

1	2	3	4
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни Блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	Ранитидин  Фамотидин	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол  Эзомепразол	Капсулы Капсулы кишечнорастворимые Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин	Капсулы пролонгированного действия

1	2	3	4
			Капсулы с пролонгированным высвобождением
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Папаверин и его производные	Дротаверин	Раствор для инъекций
			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	Раствор для приема внутрь
			Таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	Ондансетрон	Сироп
			Суппозитории ректальные
			Таблетки
			Таблетки лиофилизированные
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота	Капсулы
			Суспензия для приема внутрь
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		

1	2	3	4
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	Капсулы
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 диоктаэдрический	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	Лоперамид	Капсулы Таблетки Таблетки жевательные Таблетки-лиофилизат
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		

1	2	3	4
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

1	2	3	4
			Суппозитории вагинальные и ректальные
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		Таблетки
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	Гранулы кишечнорастворимые Капсулы Капсулы кишечнорастворимые Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт Инсулин глулизин Инсулин лизпро Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	Раствор для подкожного и внутривенного введения Раствор для подкожного введения Раствор для внутривенного и подкожного введения 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 Инсулин деглудек + инсулин аспарт Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для подкожного введения Раствор для подкожного введения Суспензия для подкожного введения

1	2	3	4
		Инсулин лизпро двухфазный	Суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин гларгин	Раствор для подкожного введения
		Инсулин гларгин + ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
		Инсулин деглудек	Раствор для подкожного введения
		Инсулин детемир	Раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	Метформин	Таблетки
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			Таблетки пролонгированного действия
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			Таблетки с пролонгированным высвобождением
			Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид	Таблетки
		Гликлазид	Таблетки
			Таблетки с модифицированным высвобождением
			Таблетки с пролонгированным высвобождением
		Глимепирид	Таблетки

1	2	3	4
A10BD	Комбинация бигуанидов и производных сульфонилмочевины	Глибенкламид + метформин	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	Алоглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Вилдаглиптин	Таблетки
		Гозоглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Линаглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Саксаглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ситаглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эвоглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Дулаглутид	Раствор для подкожного введения
		Ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Дапаглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ипраглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эмпаглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид	Таблетки
		Эксенатид	Раствор для подкожного введения
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	Ретинол	Драже

1	2	3	4
			Капли для приема внутрь и наружного применения Капсулы Мазь для наружного применения Раствор для приема внутрь (масляный) Раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол Кальцитриол Колекальциферол	Капли для приема внутрь Капсулы Капсулы Капли для приема внутрь Раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	Витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	Витамин B <sub>1</sub>	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин C)	Аскорбиновая кислота	Драже Капли для приема внутрь Капсулы пролонгированного действия Порошок для приготовления раствора для приема внутрь Порошок для приема внутрь Раствор для внутривенного и внутримышечного введения Таблетки
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций

1	2	3	4
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	Раствор для инъекций Таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		
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		
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	Таблетки кишечнорастворимые Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	Ферментные препараты	Агалсидаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Агалсидаза бета	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Велаглоцераза альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Галсульфаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		Идурсульфаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Идурсульфаза бета	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Имиглоцераза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ларонидаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Себелипаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Талиглоцераза альфа	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Миглустат	Капсулы
		Нитизинон	Капсулы
		Сапроптерин	Таблетки диспергируемые
		Тиоктовая кислота	Капсулы
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	Кровь и система кроветворения		
B01	Антитромботические средства		
B01A	Антитромботические средства		
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	Таблетки
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия	Раствор для инъекций
		Эноксапарин натрия	Раствор для инъекций
		Парнапарин натрия	Раствор для подкожного введения
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Селексилаг	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тикагрелор	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Дабигатрана этексилат	Капсулы
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	Апиксабан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ривароксабан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	Транексамовая кислота	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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

1	2	3	4
		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	Ромипластим	Порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		Элтромбопаг	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Эмицизумаб	Раствор для подкожного введения
		Этамзилат	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 B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин B <sub>12</sub> (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	Дарбэпозтин альфа	Раствор для инъекций
		Метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета	Раствор для внутривенного и подкожного введения
		Эпозтин альфа	Раствор для внутривенного и подкожного введения
		Эпозтин бета	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения Раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		

1	2	3	4
B05A	Кровь и препараты крови		
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Альбумин человека	Раствор для инфузий
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	Маннитол	Порошок для ингаляций дозированных
B05D	Растворы для перитонеального диализа	Растворы для перитонеального диализа	
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	Лаптаконитина гидробромид	Таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		

1	2	3	4
C01DA	Органические нитраты	Изосорбида динитрат	Спрей дозированный Спрей подъязычный дозированный Таблетки Таблетки пролонгированного действия
		Изосорбида моонитрат	Капсулы Капсулы пролонгированного действия Капсулы с пролонгированным высвобождением Таблетки Таблетки пролонгированного действия Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Нитроглицерин	Капсулы подъязычные Пленки для наклеивания на десну Спрей подъязычный дозированный Таблетки подъязычные Таблетки сублингвальные
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	Антигипертензивные средства		

1	2	3	4
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	Таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	Таблетки
		Моксонидин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин	Таблетки Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Урапидил	Капсулы пролонгированного действия
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

1	2	3	4
			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		
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол Соталол	Таблетки Таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол  Бисопролол	Таблетки Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Метопролол	Раствор для внутривенного введения Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	Таблетки
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
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 Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
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 Лизиноприл Периндоприл Эналаприл	Таблетки Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки Таблетки, диспергируемые в полости рта Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты рецепторов Ангиотензина II	Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

1	2	3	4
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Бетаметазон	Крем для наружного применения Мазь для наружного применения
		Мометазон	Крем для наружного применения
			Мазь для наружного применения
			Порошок для ингаляций дозированный Раствор для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Раствор для местного применения
			Раствор для местного и наружного применения
			Раствор для наружного применения
			Раствор для наружного применения (спиртовой)
			Спрей для наружного применения (спиртовой)
			Суппозитории вагинальные Таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	Повидон-йод	Раствор для местного и наружного применения

1	2	3	4
			Раствор для наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид	Раствор для местного и наружного применения
		Калия перманганат	Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		Этанол	Раствор для наружного применения
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб	Раствор для подкожного введения
		Пимекролимус	Крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	Натамицин	Суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	Клотримазол	Гель вагинальный
			Суппозитории вагинальные
			Таблетки вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	Андрогены		
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон	Гель для наружного применения
			Раствор для внутримышечного введения

1	2	3	4
		Тестостерон (смесь эфиров)	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	Гестагены		
G03DA	Производные прегн-4-ена	Прогестерон	Капсулы
G03DB	Производные прегнадиена	Дидрогестерон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	Производные эстрена	Норэтистерон	Таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	Гонадотропины	Гонадотропин хорионический	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	Кломифен	Таблетки
G03H	Антиандрогены		
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	Раствор для внутримышечного введения масляный Таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	Солифенацин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Алфузозин	Таблетки пролонгированного действия Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		Тамсулозин	Капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением Капсулы пролонгированного действия Капсулы с модифицированным высвобождением Капсулы с пролонгированным высвобождением Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	Соматронин 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

1	2	3	4
			Спрей назальный дозированный Таблетки Таблетки, диспергируемые в полости рта Таблетки-лиофилизат Таблетки подъязычные
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	Ланреотид  Октреотид       Пасиреотид	Гель для подкожного введения пролонгированного действия  Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышеч- ного введения пролонгирован- ного действия  Микросферы для приготовления суспензии для внутримышеч- ного введения  Микросферы для приготовления суспензии для внутримышеч- ного введения пролонгирован- ного действия  Раствор для внутривенного и подкожного введения  Раствор для инфузий и подкожного введения  Раствор для подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	Гидрокортизон	Крем для наружного применения Мазь глазная Мазь для наружного применения

1	2	3	4
			Таблетки
			Эмульсия для наружного применения
		Дексаметазон	Таблетки
		Метилпреднизолон	Таблетки
		Преднизолон	Мазь для наружного применения
			Таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки
H03B	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол	Таблетки
			Таблетки, покрытые 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		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	Терипаратид	Раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	Кальцитонин	Раствор для инъекций
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	Парикальцитол	Капсулы
		Цинакальцет	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Этелкальцетид	Раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	Капсулы Таблетки Таблетки диспергируемые
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	Таблетки Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь Капсулы Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь Таблетки Таблетки диспергируемые Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ампициллин	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь Таблетки
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Бензатина бензилпенициллин	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

1	2	3	4
			Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		Бензилпенициллин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		Феноксиметилпенициллин	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии 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-лактамы антибактериальные препараты		

1	2	3	4
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефазолин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Цефалексин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь Капсулы
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефутоксим	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			Порошок для приготовления раствора для инъекций
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефотаксим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			Порошок для приготовления раствора для инъекций
	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения		

1	2	3	4
			Порошок для приготовления раствора для инъекций
		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 внутривенного и внутримышечного введения
			Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Эртапенем	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	Ко-тримоксазол	Суспензия для приема внутрь
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограмин		Таблетки
J01FA	Макролиды	Азитромицин	Капсулы
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

1	2	3	4
			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	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			Раствор для внутривенного и 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	Левифлоксацин	Капли глазные
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ломефлоксацин	Капли глазные
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Моксифлоксацин	Капли глазные
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Офлоксацин	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
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры	Ванкомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Тедизолид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Линезолид	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	Нистатин	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			J02AC
Позаконазол	Суспензия для приема внутрь		
Флуконазол	Капсулы		
	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь		
	Таблетки 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

1	2	3	4
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		Рифабутин	Капсулы
		Рифампицин	Капсулы Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Циклосерин	Капсулы
J04AC	Гидразиды	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
		Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Этамбутол	Таблетки
			Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Изониазид + пиразинамид	Таблетки
		Изониазид + пиразинамид + рифампицин	Таблетки диспергируемые Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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
J05AE	Ингибиторы протеаз	Атазанавир Дарунавир	Капсулы Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Нарлапревир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Ритонавир	Капсулы Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Саквинавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фосампренавир	Суспензия для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	Абакавир	Раствор для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Диданозин	Капсулы кишечнорастворимые Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Зидовудин	Капсулы Раствор для инфузий Раствор для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ламивудин	Раствор для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ставудин	Капсулы
		Телбивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тенофовир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тенофовира алафенамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фосфазид	Таблетки
		Эмтрицитабин	Капсулы

1	2	3	4
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Энтекавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Невиррапин	Суспензия для приема внутрь Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Элсульфавирин	Капсулы
		Этравирин	Таблетки
		Эфавиренз	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	Осельтамивир	Капсулы
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	Велпатасвир + софосбувир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Глекапревир + пибрентасвир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Даклатасвир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	Таблеток набор
		Рибавирин	Капсулы
			Лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
			Таблетки
		Симепревир	Капсулы
		Софосбувир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	Абакавир + ламивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Абакавир + зидовудин + ламивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Зидовудин + ламивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Лопинавир + ритонавир	Раствор для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Гразопревир + элбасвир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Долутегравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	Капсулы
		Кагоцел	Таблетки
		Маравирок	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ралтегравир	Таблетки жевательные Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Умифеновир	Капсулы Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фавипиравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный	

1	2	3	4
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Мелфалан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Хлорамбуцил	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Циклофосфамид	Таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	Алкилсульфонаты	Бусульфан	Таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевины	Ломустин	Капсулы
L01AX	Другие алкилирующие средства	Темозоломид	Капсулы
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	Раствор для инъекций
			Раствор для подкожного введения
			Таблетки
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин	Таблетки
		Флударабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	Аналоги пиримидина	Капецитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тегафур	Капсулы
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винорелбин	Капсулы
L01CB	Производные подофиллотоксина	Этопозид	Капсулы
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Идарубицин	Капсулы

1	2	3	4
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XB	Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы
		Гидразина сульфат	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
L01XC	Моноклональные антитела	Даратумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Раствор для подкожного введения
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Абемациклиб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Акситиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Алектиниб	Капсулы
		Афатиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Бозутиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Вандетаниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Вемурафениб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Гефитиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Дабрафениб	Капсулы
		Дазатиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ибрутиниб	Капсулы
	Иматиниб	Капсулы	

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

1	2	3	4
		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
		Митотан	Таблетки
		Олапариб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Третиноин	Капсулы
		Фактор некроза опухоли альфа-1(тимозин рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	Медроксипрогестерон	Суспензия для внутримышечного введения
			Таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Трипторелин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

1	2	3	4
			Лофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия Раствор для подкожного введения
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фулвестрант	Раствор для внутримышечного введения
L02BB	Антиандрогены	Апалутамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Бикалутамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Флутамид	Таблетки
		Энзалутамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастрозол	Капсулы
		Летрозол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эксеместан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абиратерон	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Дегареликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колонистимулирующие факторы	Филграстим	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

1	2	3	4
			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-1a	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

1	2	3	4
			Лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		Пэгинтерферон альфа-2a	Раствор для подкожного введения
		Пэгинтерферон альфа-2b	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Пэгинтерферон бета-1a	Раствор для подкожного введения
		Цепэгинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Азоксимера бромид	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения Суппозитории вагинальные и ректальные Таблетки
		Глатирамера ацетат	Раствор для подкожного введения
		Глутамил-цистеинил-глицин натрия	Раствор для инъекций
		Меглюмина акридоняцетат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Тилорон	Капсулы Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	Иммунодепрессанты		
L04A	Иммунодепрессанты		

1	2	3	4
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
		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		

1	2	3	4
		Эверолимус	Таблетки
		Эверолимус	Таблетки диспергируемые
		Экулизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Адалimumаб	Раствор для подкожного введения
		Голimumаб	Раствор для подкожного введения
		Инфликсимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Инфликсимаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Пертолизумаба пэгол	Раствор для подкожного введения
		Этанерцепт	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Этанерцепт	Раствор для подкожного 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

1	2	3	4
		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
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		

1	2	3	4
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	Капли глазные
			Капсулы кишечнорастворимые
			Капсулы с модифицированным высвобождением
			Раствор для внутримышечного введения
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		Кеторолак	Раствор для внутримышечного введения
			Таблетки
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Декскетопрофен	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Ибупрофен	Гель для наружного применения
			Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь

1	2	3	4
			Капсулы
			Крем для наружного применения
			Мазь для наружного применения
			Суппозитории ректальные
			Суппозитории ректальные (для детей)
			Суспензия для приема внутрь
			Суспензия для приема внутрь (для детей)
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Кетопрофен	Капсулы
			Капсулы пролонгированного действия
			Капсулы с модифицированным высвобождением
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			Суппозитории ректальные
			Суппозитории ректальные (для детей)
			Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			Таблетки пролонгированного действия Таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AX	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		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Баклофен	Таблетки
		Тизанидин	Капсулы с модифицированным высвобождением Таблетки
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	Таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		

1	2	3	4
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	Алендроновая кислота	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Золедроновая кислота	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Деносумаб	Раствор для подкожного введения
		Стронция ранелат	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	Нервная система		
N01	Анестетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Раствор для инъекций
			Таблетки
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опия	Морфин	Капсулы пролонгированного действия
			Раствор для инъекций
			Раствор для подкожного введения
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			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
N02AX	Другие опиоиды	Пропионилфенилэтоксипиперидин	Таблетки защечные
		Тапентадол	Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		Трамадол	Капсулы
			Раствор для инъекций
			Суппозитории ректальные
			Таблетки
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки
			Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

1	2	3	4
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	Анилиды	Парацетамол	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 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	Оротивоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	Таблетки
		Фенобарбитал	Таблетки
			Таблетки (для детей)
N03AB	Производные гидантоина	Фенитоин	Таблетки
N03AD	Производные сукцинимиды	Этосуксимид	Капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам	Таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	Карбамазепин	Сироп
			Таблетки
			Таблетки пролонгированного действия
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой Окскарбазепин Суспензия для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Гранулы с пролонгированным высвобождением Капли для приема внутрь Капсулы кишечнорастворимые Сироп Сироп (для детей) Таблетки Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бриварацетам Лакосамид Леветирацетам Перампанел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Раствор для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Прегабалин	Капсулы
		Топирамат	Капсулы Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ламотриджин	Таблетки
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Бипериден	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения Таблетки
		Тригексифенидил	Таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Дона 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 Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Прамипексол	Таблетки Таблетки пролонгированного действия
N05	Психолептики		
N05A	Антипсихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин	Таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		Хлорпромазин	Драже Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Перфеназин	Таблетки, покрытые оболочкой
		Трифлуоперазин	Раствор для внутримышечного введения Таблетки, покрытые оболочкой
		Флуфеназин	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Перициазин	Капсулы Раствор для приема внутрь
		Тиоридазин	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	Производные бутирофенона	Галоперидол	Капли для приема внутрь Раствор для внутримышечного введения Раствор для внутримышечного введения (масляный) Таблетки
N05AE	Производные индола	Луразидон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Сертиндол	Таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	Производные тиоксантена	Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Флупентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) Таблетки, покрытые оболочкой
		Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	Кветиапин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		Оланзапин	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
		Рisperидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия Раствор для приема внутрь Таблетки, диспергируемые в полости рта Таблетки для рассасывания

1	2	3	4
			Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	Таблетки
		Диазепам	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Раствор ректальный
		Лоразепам	Таблетки, покрытые оболочкой
		Оксазепам	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Клобазам	Таблетки
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BX	Анксиолитики другие	Аминофенилмасляная кислота	Таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	Мидазолам	Раствор защежный
		Нитразенам	Таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин	Раствор для внутримышечного введения Таблетки Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Имипрамин	Драже

1	2	3	4
		Кломипрамин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин  Сертралин Флуоксетин	Капли для приема внутрь Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин Пипофезин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 Глицин	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки защечные

1	2	3	4
			Таблетки подъязычные
		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
		Гопантенвая кислота	Таблетки
			Сироп
N06D	Препараты для лечения деменции		
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин	Капсулы пролонгированного действия
			Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ривастигмин	Капсулы
			Трансдермальная терапевтическая система
			Раствор для приема внутрь
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Мемантин	Капли для приема внутрь
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат	Раствор для инъекций Таблетки
		Пиридостигмина бромид	Таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Холина альфосцерат	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		
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		Тетрабеназин	Таблетки
		Этилметилгидроксипиридина сукцинат	Капсулы
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		

1	2	3	4
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомалярийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	Таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	Мебендазол	Таблетки
P02CC	Производные тетрагидропиримидина	Пирантел	Суспензия для приема внутрь
			Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	Производные имидазотиазола	Левамизол	Таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	Бензилбензоат	Мазь для наружного применения Эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	Гель назальный
			Капли назальные
			Капли назальные (для детей)
			Спрей назальный
			Спрей назальный дозированный

1	2	3	4
			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
			Порошок для ингаляций дозированный
			Раствор для ингаляций
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		Формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
		Капсулы с порошком для ингаляций	
Порошок для ингаляций дозированный			

1	2	3	4
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	Беклометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
		Будесонид + формотерол	Капсул с порошком для ингаляций набор
			Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + флутиказона фураат	Порошок для ингаляций дозированный
		Мометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
		Салметерол + флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный
Капсулы с порошком для ингаляций			
Порошок для ингаляций дозированный			
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	Аклидиния бромид + формотерол	Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + умеклидиния бромид	Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	Порошок для ингаляций дозированный
		Гликопиррония бромид + индакатерол	Капсулы с порошком для ингаляций
		Ипратропия бромид + фенотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
			Раствор для ингаляций
Олодатерол + тиотропия бромид	Раствор для ингаляций дозированный		
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		

1	2	3	4
R03BA	Глюкокортикоиды	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 глюкокортикоидов	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль для ингаляций дозированный
			Капли глазные
			Капсулы
			Спрей назальный
			Спрей назальный дозированный

1	2	3	4
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	Раствор для внутримышечного введения Таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Бенрализумаб	Раствор для подкожного введения
		Меполизумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Омализумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			Раствор для подкожного введения
Реслизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий		
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	Капсулы пролонгированного действия
			Пастилки
			Раствор для приема внутрь
			Раствор для приема внутрь и ингаляций
			Сироп
			Таблетки
			Таблетки диспергируемые
			Таблетки для рассасывания Таблетки шипучие

1	2	3	4
		Ацетилцистеин	Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь Гранулы для приготовления сиропа Порошок для приготовления раствора для приема внутрь Раствор для инъекций и ингаляций Раствор для приема внутрь Сироп Таблетки Таблетки шипучие
		Дорназа альфа	Раствор для ингаляций
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Раствор для внутримышечного введения Таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	Таблетки
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	Капли для приема внутрь Сироп Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	Сироп Суспензия для приема внутрь Таблетки
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

1	2	3	4
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки
		Дорзоламид	Капли глазные
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Тимолол	Капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	Тафлупрост	Капли глазные
		Латанопрост	Капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	Бутиламиногидроксипропоксифенок-симетил метилоксадиазол	Капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	Тропикамид	Капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	Оксибупрокаин	Капли глазные
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	Вязкоэластичные соединения	Гипромеллоза	Капли глазные
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	Капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	Димеркаптопропансульфонат натрия	Раствор для внутримышечного и подкожного введения
		Калий-железо гексацианоферрат	Таблетки
		Натрия тиосульфат	Раствор для внутривенного введения
V03AC	Железосвязывающие препараты	Деферазирокс	Таблетки диспергируемые Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	Комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	Таблетки жевательные
		Севеламер	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Кальция фолинат	Капсулы
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	Кетоаналоги аминокислот	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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

Примечание. Прочие лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, предоставляются при оказании медицинской помощи в условиях дневного или круглосуточно стационара.";

8) приложение 9 к Территориальной программе (Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы на 2021 год, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации) изложить в следующей редакции:

"Приложение 9  
к Территориальной программе...

### ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий на 2021 год, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию **
1	2	3	4
Государственные учреждения здравоохранения			
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградская областная клиническая больница	+	
2	Ленинградское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская клиническая больница"	+	
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной Центр специализированных видов медицинской помощи"	+	
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной клинический онкологический диспансер им. Л.Д. Романа"	+	

1	2	3	4
5	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области Бюро судебно-медицинской экспертизы		
6	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Детский хоспис при Соборе святого Архистратига Божия Михаила поселка Токсово Всеволожского района"		
7	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Лужский специализированный Дом ребенка"		
8	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Всеволожский специализированный Дом ребенка"		
9	Ленинградское областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Ульяновская психиатрическая больница"		
10	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Дружносельская психиатрическая больница"		
11	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Областная туберкулезная больница в г. Тихвине"		
12	Ленинградское областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Свирская психиатрическая больница"		
13	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Зеленохолмская туберкулезная больница"		
14	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Областная туберкулезная больница в городе Выборге"		
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной наркологический диспансер им. А.Я. Гриненко"		

1	2	3	4
16	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной психоневрологический диспансер"		
17	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной противотуберкулезный диспансер"		
18	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Тихвинская психиатрическая больница"		
19	Ленинградское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Выборгский межрайонный наркологический диспансер"		
20	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Центр крови Ленинградской области"		
21	Ленинградское областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Контрольно-аналитическая лаборатория"		
22	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Медицинский информационно-аналитический центр"		
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Центр профессиональной патологии"		
24	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями"		
25	Государственное казенное учреждение здравоохранения Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Комитета по здравоохранению Ленинградской области		
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Территориальный центр медицины катастроф"	+	
27	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Центр общественного здоровья и медицинской профилактики"		
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Бокситогорская межрайонная больница"	+	+

1	2	3	4
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Волховская межрайонная больница"	+	+
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Волосовская межрайонная больница"	+	+
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Всеволожская клиническая межрайонная больница"	+	+
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Токсовская межрайонная больница"	+	+
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Сертоловская городская больница"	+	+
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Выборгская межрайонная больница"	+	+
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Рощинская межрайонная больница"	+	+
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Приморская районная больница"	+	+
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Выборгская детская городская больница"	+	+
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Выборгский родильный дом"	+	
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Гатчинская клиническая межрайонная больница"	+	+
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Кингисеппская межрайонная больница им. П.Н. Прохорова"	+	+
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Киришская клиническая межрайонная больница"	+	+
42	Ленинградское областное государственное предприятие "Киришская стоматологическая поликлиника"	+	

1	2	3	4
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Кировская межрайонная больница"	+	+
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Лодейнопольская межрайонная больница"	+	+
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Ломоносовская межрайонная больница им. И.Н. Юдченко"	+	+
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Лужская межрайонная больница"	+	+
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Подпорожская межрайонная больница"	+	+
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Приозерская межрайонная больница"	+	+
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Сланцевская межрайонная больница"	+	+
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Тихвинская межрайонная больница им. А.Ф. Калмыкова"	+	+
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Тосненская клиническая межрайонная больница"	+	+
<b>Ведомственные и частные медицинские организации, работающие в системе обязательного медицинского страхования</b>			
52	Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Волхов"	+	+
53	Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Выборг"	+	+
54	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть № 38 Федерального медико-биологического агентства"	+	+

1	2	3	4
55	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
56	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
57	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Западный окружной научно-клинический центр имени Л.Г. Соколова Федерального медико-биологического агентства"	+	
58	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства"	+	
59	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 40 Курортного района"	+	
60	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская больница"	+	
61	Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильный медицинский центр восстановительного лечения "Здоровье"	+	
62	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ЦЕНТР ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ"	+	
63	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИПИ-Медикейр"	+	
64	Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Санкт-Петербург"	+	
65	Общество с ограниченной ответственностью "Ава-Петер"	+	
66	Общество с ограниченной ответственностью "Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс"	+	
67	Акционерное общество "Международный центр репродуктивной медицины"	+	
68	Частное учреждение здравоохранения и развития медицинских технологий "Центры диализа "Парацельс"	+	

1	2	3	4
69	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИКАЛ ГРУПП"	+	
70	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф"	+	
71	Общество с ограниченной ответственностью "ИнАлМед"	+	
72	Общество с ограниченной ответственностью "Евромед Клиник"	+	
73	Общество с ограниченной ответственностью "СЕМЕЙНЫЙ ДОКТОР"	+	+
74	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет"	+	
75	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"	+	
76	Общество с ограниченной ответственностью "Медицентр ЮЗ"	+	+
77	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Здоровье"	+	
78	Общество с ограниченной ответственностью "Василеостровский Центр МРТ"	+	
79	Общество с ограниченной ответственностью "Медиус и к"	+	
80	Общество с ограниченной ответственностью "Генезис"	+	
81	Акционерное общество "Современные медицинские технологии"	+	
82	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина"	+	
83	Общество с ограниченной ответственностью "Ай-Клиник Северо-Запад"	+	
84	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский Центр "МАГНИТ"	+	
85	Общество с ограниченной ответственностью "МедЭксперт"	+	
86	Общество с ограниченной ответственностью "Британская Медицинская Компания"	+	
87	Общество с ограниченной ответственностью "МАРТ"	+	
88	Общество с ограниченной ответственностью "Центр планирования семьи "МЕДИКА"	+	

1	2	3	4
89	Общество с ограниченной ответственностью "АЙ-КЛИНИК ПЕТЕРГОФ"	+	
90	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина Северной Столицы"	+	
91	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРЫ ДИАЛИЗА "АВИЦЕННА"	+	
92	Общество с ограниченной ответственностью "Нефролайн-Карелия"	+	
93	Общество с ограниченной ответственностью "КОРОНА ПЛЮС"	+	
94	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника ОстМедКонсалт"	+	
95	Общество с ограниченной ответственностью "Доктор Семейный"	+	
96	Общество с ограниченной ответственностью "ДиТа"	+	
97	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностический центр "Энерго"	+	
98	Общество с ограниченной ответственностью "Балтийский Институт репродуктологии человека"	+	
99	Общество с ограниченной ответственностью "Академия МРТ"	+	
100	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "ВолховМед"	+	
101	Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория Гемотест"	+	
102	Общество с ограниченной ответственностью "Сканферт"	+	
103	Акционерное общество "Ситилаб"	+	
104	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр "ПАНАЦЕЯ"	+	
105	Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО СПб"	+	
Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий, из них:			105
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования			83
медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию			27

1	2	3	4
Медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			2

\* Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования (+).

\*\* Осуществление профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (+).";

9) абзац первый приложения 11 к Территориальной программе (Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации) изложить в следующей редакции:

"При оказании специализированной медицинской помощи в медицинских организациях Ленинградской области пациенты размещаются в маломестных палатах.";

10) в разделе 2 (Целевые значения критериев качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы) приложения 15 к Территориальной программе:

строку 6 изложить в следующей редакции:

" 6	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности)	3,9 (в том числе городской местности – 3,8, в сельской местности – 4,2)	3,8 (в том числе в городской местности – 3,7, в сельской местности – 4,2)	3,7 (в том числе в городской местности – 3,6, в сельской местности – 4,2)	";
-----	---	--	--	--	----

строку 8 изложить в следующей редакции:

" 8	Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 1000 родившихся живыми)	5	4,8	4,7	";
-----	---	---	-----	-----	----

11) 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 плановый 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 гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	Номер строки	2021 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость Территориальной программы		2022 год		2023 год	
		стоимость Территориальной программы	стоимость Территориальной программы	стоимость Территориальной программы	стоимость Территориальной программы	стоимость Территориальной программы	стоимость Территориальной программы
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы государственных гарантий – всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	34776817,8	20979,5	35198727,4	21211,6	36558474,4	22049,5

1	2	3	4	5	6	7	8
I. Средства областного бюджета Ленинградской области*	02	8048253,3	4259,7	8378748,2	4434,6	8510527,6	4504,4
II. Стоимость Территориальной программы ОМС – всего** (сумма строк 04 + 08)	03	26728564,5	16719,8	26819979,2	16777,0	28047946,8	17545,1
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05 + 06 + 07)	04	26684884,5	16692,5	26776299,2	16749,7	28004266,8	17517,8
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС**	05	20732624,5	12969,1	21709676,8	13580,3	22937644,4	14348,4
1.2. Межбюджетные трансферты областного 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	5952260,0	3723,4	5066622,4	3169,4	5066622,4	3169,4
1.3. Прочие поступления	07						
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	43680,0	27,3	43680,0	27,3	43680,0	27,3
2.1. Межбюджетный трансферт, передаваемый из бюджета Ленинградской области в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ленинградской области на финансовое обеспечение	09	43680,0	27,3	43680,0	27,3	43680,0	27,3

1	2	3	4	5	6	7	8
дополнительных видов медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (на обеспечение организации питания в условиях дневного стационара)							
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению 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 мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	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	175074,0	109,5	186128,1	116,4	193573,2	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 одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в проц. к итогу
					за счет средств бюджета Ленинградской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Ленинградской области	средства ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета Ленинградской области, в том числе *	01		X	X	4259,7	X	8048253,3	X	23,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	Вызов	0,022	5714,0	123,2	X	232761,8	X	X
	03	Вызов	0,020	2567,3	51,4	X	97121,0	X	X
	04	Вызов				X		X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	Посещение с профилактическими и иными целями, в том числе:	0,418	655,2	274,1	X	517821,7	X	X
	06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,0090	1252,0	11,3	X	21290,1	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0047	426,2	2,0	X	3768,9	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	08	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0043	2 146,7	9,3	X	17521,2	X	X
	09	Обращение	0,098	1891,3	186,0	X	351384,3	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	Посещение с профилактическими и иными целями	0,009	409,2	3,7	X	6978,9	X	X
	11	Обращение				X		X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	Случай госпитализации	0,0121	107012,5	1296,8	X	2450264,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лица	13	Случай госпитализации	0,0034	14281,0	48,4	X	91512,6	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	Случай лечения	0,0024	14714,8	35,6	X	67335,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лица	15	Случай лечения				X		X	X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	Койко-день	0,090	2 610,0	234,4	X	442918,8	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	1 739,2	X	3285875,2	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ленинградской области	18		0,0016	238708,0	370,4	X	699891,8	X	X
II. Средства областного бюджета Ленинградской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19		X	X		X		X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	16719,8	X	26728564,5	76,9
скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34 + 41)	21	Вызов	0,290	3366,8	X	976,4	X	1560875,4	X
30.1 + 35.1 + 42.1	22.1	Комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,226	1896,5	X	429,0	X	685774,4	X
30.2 + 35.2 + 42.2	22.2	Комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,090	2180,1	X	196,2	X	313624,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.3 + 35.3 + 42.3	22.3	Посещение с иными целями	2,614	521,2	X	1362,5	X	2178160,8	X
35.4	22.4	Посещение по паллиативной медицинской помощи, включая ***			X		X		X
35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронаж- ными бригадами ***			X		X		X
35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патро- нажными бригадами ***			X		X		X
30.4 + 35.5 + 42.4	22.5	Посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	810,6	X	437,7	X	699734,2	X
30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	Обращение	1,7877	2035,6	X	3639,1	X	5817537,1	X
30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1	22.6.1	КТ	0,02833	3766,9	X	106,7	X	170572,6	X
30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2	22.6.2	МРТ	0,01226	4254,2	X	52,2	X	83447,9	X
30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,11588	681,6	X	79,0	X	126290,9	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4	22.6.4	Эндоскопическое диагностическое	0,04913	937,1	X	46,0	X	73536,5	X
30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5	22.6.5	Молекулярно- генетическое	0,00118	9879,9	X	11,7	X	18703,8	X
30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6	22.6.6	Патологоанато- мическое	0,01282	2119,8	X	27,2	X	43455,9	X
30.5.7 + 35.6.7 + 42.5.7	22.6.7	Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,12982	584,0	X	75,8	X	121201,9	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:	23	Случай госпитализации	0,168293	48428,8	X	8150,2	X	13029127,3	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)	23.1	Случай госпитализации	0,00949	109758,2	X	1041,6	X	1665121,6	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2)	23.2	Случай госпитализации	0,00444	42346,8	X	188,0	X	300577,6	X
высокотехнологич- ная медицинская	23.3	Случай госпитализации	0,006675	180138,2	X	1202,3	X	1922074,9	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)									
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе:	24	Случай лечения	0,061074	22584,7	X	1379,4	X	2205060,0	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)	24.1	Случай лечения	0,006935	84701,1	X	587,4	X	939028,8	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)	24.2	Случай	0,000450	124728,5	X	56,1	X	89682,5	X
Паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	Койко-день			X		X		X
Расходы на ведение дела СМО	26		X	X	X	149,3	X	238670,5	X
Иные расходы (равно строке 39)	27		X	X	X		X		X
Из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	12856,9	X	20553319,8	59,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Скорая медицинская помощь	29	Вызов	0,290	2713,4	X	786,9	X	1257953,3	X
	30.1	Комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,226	1896,5	X	429,0	X	685774,4	X
	30.2	Комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,090	2180,1	X	196,2	X	313624,8	X
	30.3	Посещение с иными целями	2,614	401,6	X	1049,7	X	1678127,7	X
	30.4	Посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	671,5	X	362,6	X	579659,2	X
	30.5	Обращение	1,7877	1505,1	X	2690,7	X	4301404,1	X
	30.5.1	КТ	0,02833	3766,9	X	106,7	X	170572,6	X
	30.5.2	МРТ	0,01226	4254,2	X	52,2	X	83447,9	X
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	681,6	X	79,0	X	126290,9	X
	30.5.4	Эндоскопическое диагностическое	0,04913	937,1	X	46,0	X	73536,5	X
	30.5.5	Молекулярно-генетическое	0,001184	9879,9	X	11,7	X	18703,8	X
	30.5.6	Патологоанатомическое	0,01282	2119,8	X	27,2	X	43455,9	X
	30.5.7	Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,12982	584,0	X	75,8	X	121201,9	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	Случай госпитализации	0,165592	36170,6	X	5989,5	X	9574963,8	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	Случай госпитализации	0,00949	109758,2	X	1041,6	X	1665121,6	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	Случай госпитализации	0,00444	36555,1	X	162,3	X	259455,9	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	Случай госпитализации	0,006675	180138,2	X	1202,3	X	1922074,9	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	32	Случай лечения	0,061074	22141,7	X	1352,3	X	2161812,5	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	Случай лечения	0,006935	84701,1	X	587,4	X	939028,8	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	Случай	0,000450	124728,5	X	56,1	X	89682,5	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой	33		X	X	X	27,1	X	43247,5	X
Скорая медицинская помощь	34	Вызов			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами			X		X		X
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами			X		X		X
	35.5	Посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	35.6	Обращение			X		X		X
	35.6.1	КТ			X		X		X
	35.6.2	МРТ			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы			X		X		X
	35.6.4	Эндоскопическое диагностическое			X		X		X
	35.6.5	Молекулярно-генетическое			X		X		X
	35.6.6	Патологоанатомическое			X		X		X
	35.6.7	Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			X		X		X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	Случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	Случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	Случай госпитализации			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	Случай госпитализации			X		X		X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	37	Случай лечения			X	27,1	X	43247,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю "онкология"	37.1	Случай лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	Случай			X		X		X
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях***	38	Койко-день			X		X		X
Иные расходы	39		X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	40		X	X	X	3686,5	X	5893326,7	X
Скорая медицинская помощь	41	Вызов			X	189,5	X	302922,1	X
	42.1	Комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров			X		X		X
	42.2	Комплексное посещение для проведения диспансеризации			X		X		X
	42.3	Посещение с иными целями			X	312,8	X	500033,1	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	42.4	Посещение по неотложной медицинской помощи			X	75,1	X	120075,0	X
	42.5	Обращение			X	948,4	X	1516133,0	X
	42.5.1	КТ			X		X		X
	42.5.2	МРТ			X		X		X
	42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы			X		X		X
	42.5.4	Эндоскопическое диагностическое			X		X		X
	42.5.5	Молекулярно-генетическое			X		X		X
	42.5.6	Патологоанатомическое			X		X		X
	42.5.7	Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			X		X		X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	Случай госпитализации			X	2101,8	X	3360015,1	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе (доп. объемы):	43	Случай госпитализации	0,002701	21793,6	X	58,9	X	94148,4	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	Случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	Случай госпитализации			X	25,7	X	41121,7	X
высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	Случай госпитализации			X		X		X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	44	Случай лечения			X		X		X
медицинская помощь по профилю "онкология"	44.1	Случай лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	Случай			X		X		X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	45		X	X	4259,7	16719,8	8048253,3	26728564,5	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 ТПОМС.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Ленинградской области, в том числе расходы на финансирование медицинской помощи, оказанной в других субъектах Российской Федерации, лицам, застрахованным и получившим полис ОМС в Ленинградской области в сумме 2622851,0 тысячи рублей."

12) 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 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 плановый период 2022 и 2023 годов

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

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 января 2020 года, – 1598,619 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	на одно застрахованное лицо	на одного жителя	на одно застрахованное 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:							

1	2	3	4	5	6	7	8
с профилактической целью – всего, в том числе:	Посещений	0,418	2,93	0,418	2,93	0,418	2,93
1 уровень	Посещений		0,0475		0,0459		0,0459
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 паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому	Посещений	0,009		0,028		0,03	
1 уровень	Посещений						
2 уровень	Посещений	0,009		0,028		0,03	
3 уровень	Посещений						
в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами	Посещений	0,0043		0,0072		0,008	
1 уровень	Посещений						
2 уровень	Посещений	0,0043		0,0072		0,008	
3 уровень	Посещений						
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						

1	2	3	4	5	6	7	8
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	2	3	4	5	6	7	8
1 уровень	Случаев лечения						
2 уровень	Случаев лечения		0,0000972		0,0000972		0,0000972
3 уровень	Случаев лечения		0,0068378		0,0068378		0,0068378
Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении – всего, в том числе:	Случаев лечения		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:	Случаев госпитализации	0,0121	0,168293	0,0121	0,168293	0,0121	0,168293
1 уровень	Случаев госпитализации		0,0010009		0,0010009		0,0010009
2 уровень	Случаев госпитализации	0,0121	0,11165512	0,0121	0,11165512	0,0121	0,11165512
3 уровень	Случаев госпитализации		0,055637		0,055637		0,055637
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	2	3	4	5	6	7	8
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 числе:	Койко-дней	0,090		0,090		0,090	
1 уровень	Койко-дней						
2 уровень	Койко-дней	0,090		0,090		0,090	
3 уровень	Койко-дней						

13) приложение 20 к Территориальной программе (Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на одного жителя/застрахованное лицо на 2021 год) изложить в следующей редакции:

"Приложение 20  
к Территориальной программе...

**ОБЪЕМ**  
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями,  
на одного жителя/застрахованное лицо на 2021 год

Номер строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,418	2,930

1	2	3	4
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,132	0,226
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации		0,090
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе:	0,286	2,614
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0,076	0,353
6	2) объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации		0,00589
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе:	0,009	
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0047	
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0043	
10	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,053	1,175
11	5) объем посещений центров здоровья		0,0180
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,6583
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0216
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,148	0,3821

14) дополнить приложением 21 к Территориальной программе следующего содержания:

"Приложение 21  
к Территориальной программе...

### ПЕРЕЧЕНЬ

исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает:

- а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
- в) проведение спирометрии или спирографии;
- г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
- д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
- е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает:

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).".