



№ 206002-2022-5727
от 29.07.22

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 июля 2022 года № 533

О внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 30 декабря 2021 года № 939 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 2021 года № 939 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 2022 года, за исключением пункта 2 и абзацев второго и третьего пункта 4 приложения к настоящему постановлению.

Действие пункта 2 приложения к настоящему постановлению распространяется на правоотношения, возникшие с 1 марта 2022 года.

Действие абзацев второго и третьего пункта 4 приложения к настоящему постановлению распространяется на правоотношения, возникшие с 14 марта 2022 года.

Губернатор
Ленинградской области



А. Дрозденко

Приложение
к постановлению Правительства
Ленинградской области
от 29 июля 2022 года № 533

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в постановление Правительства Ленинградской области от 30 декабря 2021 года № 939
"О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Ленинградской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов"

1. В пункте 2:

в абзаце первом цифры "36512463,0" заменить цифрами "37552997,4";

в абзаце третьем цифры "5140980,0" заменить цифрами "6140980,0";

в абзаце четвертом цифры "8748555,0" заменить цифрами "8789089,4";

2. Пункт 3 изложить в следующей редакции:

"3. Установить, что в 2022 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – годовой объем) в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2021 году."

3. В приложении (Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов):

1) абзац тридцать четвертый раздела III (Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно) исключить;

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

абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

"Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации". Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.";

абзацы тридцатый – сорок второй изложить в следующей редакции:

"по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических

заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

углубленной диспансеризации;

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний);

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения,

не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 22 к Территориальной программе;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, согласно приложению 22 к Территориальной программе;";

дополнить новыми абзацами сорок третьим – сорок восьмым следующего содержания:

"при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам

и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.";

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

абзацы шестой – девятый изложить в следующей редакции:

"Прогнозные объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования лицам, застрахованным на территории Ленинградской области, в соответствии с нормативами, установленными Программой государственных гарантий, составляют:

специализированная медицинская помощь в стационарных условиях – 18023 случая госпитализации, в том числе по профилю "онкология" – 1761 случай госпитализации, по профилю "медицинская реабилитация" – 1545 случаев госпитализации;

медицинская помощь в условиях дневного стационара – 3785 случаев лечения, в том числе по профилю "онкология" – 613 случаев лечения, при экстракорпоральном оплодотворении – 95 случаев лечения.";

абзац пятнадцатый 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 2022 – 2024 годы (таблица 1):

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 19 к Территориальной программе)**

Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Ленинградской области бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	Сумма (тыс. рублей)		
	2022 год	2023 год	2024 год
На дополнительное финансовое обеспечение расходов, направленных на заработную плату и начисления на оплату труда*	4861417,4	4861417,4	4861417,4
На дополнительное финансовое обеспечение расходов по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования**	1234135,4	234135,4	234135,4
На дополнительное финансовое обеспечение организации питания в условиях дневного стационара	45427,2	45427,2	45427,2
Итого	6140980,0	5140980,0	5140980,0

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

** 97914,3 тыс. руб. направляются на специализированную медицинскую помощь, оказываемую в стационарных условиях, с установлением дополнительного объема страхового обеспечения на 2022 – 2024 годы: 4320 случаев госпитализации ежегодно (на сохранение коечного фонда в Бокситогорском, Лодейнопольском и Подпорожском районах); 136221,1 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 тыс. руб. направляется на дополнительное финансовое обеспечение по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (в том числе 500000,0 тыс. руб. направляется на финансирование медицинской помощи, оказанной в других субъектах Российской Федерации, лицам, застрахованным и получившим полис обязательного медицинского страхования в Ленинградской области).";

в абзаце восемнадцатом цифры "21832,9" заменить цифрами "22475,6";

в абзаце девятнадцатом цифры "4580,9" заменить цифрами "4602,1";

в абзаце двадцатом цифры "17252,0" заменить цифрами "17873,5", цифры "3194,5" заменить цифрами "3816,0";

таблицу (Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в Ленинградской области на 2022 – 2024 годы) изложить в следующей редакции:

"НОРМАТИВЫ
объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи
в Ленинградской области на 2022 – 2024 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета
Ленинградской области

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2022 год		2023 год		2024 год	
		Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (руб.)	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (руб.)	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь ¹	вызовов	0,023	5641,5	0,023	5867,1	0,023	6101,8
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1) с профилактической и иными целями ²	посещений	0,417	791,9	0,417	820,8	0,417	851,2
2.1.2) в связи с заболеваниями – обращений ³	обращений	0,096	1665,6	0,096	1726,2	0,096	1789,9
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁴	случаев лечения	0,0024	14703,1	0,0024	15192,6	0,0024	15795,6
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях	случаев госпитализаций	0,0116	112064,4	0,0116	115764,3	0,0116	119643,4

1	2	3	4	5	6	7	8
круглосуточного стационара							
5. Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁵ – всего, в том числе:	посещений	0,0114		0,021		0,021	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещений	0,0053	486,0	0,015	461,0	0,015	479,4
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,0061	2445,1	0,006	2305,1	0,006	2397,3
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,091	2867,4	0,091	2982,1	0,091	3101,4

Раздел 2. В рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Ленинградской области

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (руб.)	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (руб.)	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная,	вызовов	0,29	3637,6	0,29	3789,7	0,29	3975,3

1	2	3	4	5	6	7	8
медицинская помощь							
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями ⁶ – всего из них:	посещений/ комплексных посещений	2,93	782,7	2,93	794,8	2,93	837,4
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,272	2015,9	0,272	2136,4	0,272	2265,8
для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	комплексных посещений	0,263	2492,5	0,263	2455,8	0,263	2604,6
для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,026	1017,5				
для посещений с иными целями	посещений	2,395	454,9	2,395	460,0	2,395	481,1
2.1.2. В неотложной форме	посещений	0,54	815,7	0,54	853,3	0,54	899,1
2.1.3. В связи с заболеваниями – обращений – всего, из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	обращений	1,7877	1995,3	1,7877	1927,6	1,7877	2030,3
компьютерная томография	исследований	0,04632	2542,0	0,04632	2694,0	0,04632	2857,2
магнитно-резонансная томография	исследований	0,02634	3575,0	0,02634	3788,7	0,02634	4018,2
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,08286	492,1	0,08286	521,5	0,08286	553,1

1	2	3	4	5	6	7	8
эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,02994	923,3	0,02994	978,5	0,02994	1037,8
молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,00092	8174,2	0,00092	8662,9	0,00092	9187,7
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,01321	2021,3	0,01321	2142,1	0,01321	2271,9
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,27998	600,5	0,08987	636,4	0,07189	675,0
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	комплексных посещений	0,00287	18438,4	0,00294	19555,4	0,00294	19555,4
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) – всего, в том числе:	случаев лечения	0,068591	25161,9	0,068605	24715,6	0,068619	26192,3

1	2	3	4	5	6	7	8
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,009007	89418,5	0,009007	83066,1	0,009007	87165,8
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000463	124728,5	0,000477	124728,5	0,000491	124728,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) ⁷ – всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,169020	50778,1	0,169026	51912,9	0,169040	54199,8
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,009488	112849,9	0,009488	106840,6	0,009488	112804,8

1	2	3	4	5	6	7	8
4.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) ⁸	случаев госпитализации	0,004443	47133,3	0,004443	40797,2	0,004443	43074,6

¹ Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год – 7115,0 рубля, 2024 год – 7399,6 рубля.

² Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

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

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

⁶ Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

⁷ Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим КСГ, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2022 составляет 125508 рублей, с учетом дополнительных средств межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Ленинградской области бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС, в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

⁸ Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности.";

4) раздел VIII (Критерии доступности и качества медицинской помощи) дополнить новыми абзацами девятым и десятым следующего содержания:

"доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями;
 доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан.";
 5) приложение 5 к Территориальной программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 5
 к Территориальной программе..."

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания отпускаются по рецептам врачей бесплатно за счет средств областного бюджета Ленинградской области

I. Лекарственные препараты

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцати-перстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

1	2	3	4
A02BA	Блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	Ранитидин	Таблетки, покрытые оболочкой
		Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		Фамотидин	Таблетки, покрытые оболочкой
		Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	Капсулы
			Капсулы кишечнорастворимые
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эзомепразол	Капсулы кишечнорастворимые
			Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			Таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Висмута трикалия дицитрат	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры	Мебеверин	Капсулы пролонгированного действия

1	2	3	4
	с третичной аминогруппой		Капсулы с пролонгированным высвобождением Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Платифиллин	Раствор для подкожного введения
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	Таблетки
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	Капли глазные
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	Таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	Ондансетрон	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения Сироп Суппозитории ректальные Таблетки Таблетки лиофилизированные Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		

1	2	3	4
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		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	Капсулы
		Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	Раствор для инфузий
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	Суппозитории ректальные
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		Таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой	
		Сеннозиды А и В	Таблетки
A06AD	Осмотические слабительные средства	Лактулоза	Сироп
		Макрогол	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		

1	2	3	4
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		
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

1	2	3	4
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	Противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум	Капсулы Лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения Лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения Порошок для приема внутрь Порошок для приема внутрь и местного применения Суппозитории вагинальные и ректальные Таблетки
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	Гранулы кишечнорастворимые Капсулы Капсулы кишечнорастворимые Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт	Раствор для подкожного и внутривенного введения
		Инсулин глулизин	Раствор для подкожного введения
		Инсулин лизпро	Раствор для внутривенного и подкожного введения
		Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	Раствор для инъекций
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для подкожного введения
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин аспарт двухфазный	Суспензия для подкожного введения
		Инсулин деглудек + инсулин аспарт	Раствор для подкожного введения
		Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для подкожного введения
		Инсулин лизпро двухфазный	Суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин гларгин	Раствор для подкожного введения
		Инсулин гларгин + ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
		Инсулин 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

1	2	3	4
			<p>Таблетки пролонгированного действия</p> <p>Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки с пролонгированным высвобождением</p> <p>Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
A10BB	Производные сульфонилмочевины	<p>Глибенкламид</p> <p>Гликлазид</p> <p>Глимепирид</p>	<p>Таблетки</p> <p>Таблетки</p> <p>Таблетки с модифицированным высвобождением</p> <p>Таблетки с пролонгированным высвобождением</p> <p>Таблетки</p>
A10BD	Комбинация бигуанидов и производных сульфонилмочевины	Глибенкламид + метформин	<p>Таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (дпп-4)	<p>Алоглиптин</p> <p>Вилдаглиптин</p> <p>Гозоглиптин</p> <p>Линаглиптин</p> <p>Саксаглиптин</p> <p>Ситаглиптин</p>	<p>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки</p> <p>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

1	2	3	4
		Эвоглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Дулаглутид	Раствор для подкожного введения
		Ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
		Семаглутид	Раствор для подкожного введения
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Дапаглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ипраглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эмпаглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эртуглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид	Таблетки
		Эксенатид	Раствор для подкожного введения
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	Ретинол	Драже
			Капли для приема внутрь и наружного применения
			Капсулы
			Мазь для наружного применения
			Раствор для приема внутрь (масляный)
			Раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол	Капли для приема внутрь
			Капсулы
		Кальцитриол	Капсулы
		Колекальциферол	Капли для приема внутрь

1	2	3	4
			Раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	Витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂		
A11DA	Витамин В ₁	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин с), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин с)	Аскорбиновая кислота	Драже; Капли для приема внутрь Капсулы пролонгированного действия Порошок для приготовления раствора для приема внутрь Порошок для приема внутрь Раствор для внутривенного и внутримышечного введения Таблетки
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	Таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		
A12CB	Цинка препарат	Цинка сульфат	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
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
		Велаглуцераза альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Галсульфаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Идурсульфаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Идурсульфаза бета	Концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		Имиглюцераза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ларонидаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Себелипаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Талиглюцераза альфа	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Миглустат	Капсулы
		Нитизинон	Капсулы
		Сапроптерин	Таблетки диспергируемые
		Тиоктовая кислота	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 внутривенного и подкожного введения Раствор для инъекций
		Эноксапарин натрия	Раствор для инъекций
		Парнапарин натрия	Раствор для подкожного введения
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Селексипаг	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тикагрелор	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	Ферментные препараты	Алтеплаза*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		Проурокиназа*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Тенектеплаза*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Дабигатрана этексилат	Капсулы
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	Аликсабан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ривароксабан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота*	Раствор для инфузий
		Транексамовая кислота	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	Апротинин*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			Раствор для внутривенного введения
			Раствор для инфузий
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BA	Витамин К	Менадиона натрия бисульфит	Раствор для внутримышечного введения
B02BC	Местные гемостатики	Фибриноген + тромбин	Губка
B02BD	Факторы свертывания крови	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		Мороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Нонаког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Октоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Фактор свертывания крови VII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Фактор свертывания крови VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Раствор для инфузий (замороженный)
		Фактор свертывания крови IX	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эптаког альфа (активированный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эфмороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	Другие системные гемостатики	Ромиплостим	Порошок для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
		Элтромбопаг	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эмицизумаб	Раствор для подкожного введения
		Этамзилат	Раствор для инъекций
			Раствор для инъекций и наружного применения
			Таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Капли для приема внутрь
			Раствор для приема внутрь
			Сироп
			Таблетки жевательные
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	Раствор для внутривенного введения
		Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	Раствор для внутривенного введения
		Железа карбоксимальтозат	Раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	Раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	Другие антианемические препараты		
B03XA	Другие антианемические препараты	Дарбэпоэтин альфа	Раствор для инъекций
		Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	Раствор для внутривенного и подкожного введения
		Эпоэтин альфа	Раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4
		Эпозтин бета	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения Раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	Кровь и препараты крови		
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Альбумин человека*	Раствор для инфузий
		Гидроксиэтилкрахмал*	Раствор для инфузий
		Декстран*	Раствор для инфузий
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BA	Растворы для парентерального питания	Жировые эмульсии для парентерального питания*	Эмульсия для инфузий
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид*	Раствор для инфузий
		Меглюмина натрия сукцинат	Раствор для инфузий
		Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)*	Раствор для инфузий
		Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота*	Раствор для инфузий
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	Маннитол	Порошок для ингаляций дозированный
B05C	Ирригационные растворы		
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза*	Раствор для внутривенного введения
			Раствор для инфузий

1	2	3	4
B05D	Растворы для перитонеального диализа	Растворы для перитонеального диализа	
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	Калия хлорид*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Раствор для внутривенного введения
		Магния сульфат*	Раствор для внутривенного введения
		Натрия гидрокарбонат*	Раствор для инфузий
	Натрия хлорид	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
B06AC	Брадиканиновых В2-рецепторов антагонист селективный	Икатибант	Раствор для подкожного введения
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	Таблетки
			Таблетки (для детей)
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	Прокаинамид	Таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	Лидокаин*	Гель для местного применения
			Капли глазные
			Спрей для местного и наружного применения
			Спрей для местного и наружного применения дозированный
			Спрей для местного применения

1	2	3	4
			дозированный
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	Таблетки
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	Лаппаконитина гидробромид	Таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Добутамин*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Раствор для инфузий
		Допамин*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Раствор для инъекций
		Норэпинефрин*	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Фенилэфрин*	Раствор для инъекций
		Эпинефрин*	Раствор для инъекций
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	Изосорбида динитрат	Спрей дозированный Спрей подъязычный дозированный Таблетки Таблетки пролонгированного действия
		Изосорбида моонитрат	Капсулы Капсулы пролонгированного действия

1	2	3	4
			Капсулы с пролонгированным высвобождением Таблетки Таблетки пролонгированного действия Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой Капсулы подъязычные Пленки для наклеивания на десну Раствор для внутривенного введения Спрей подъязычный дозированный Таблетки подъязычные Таблетки сублингвальные
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Нитроглицерин	
C01EA	Простагландины	Алпростадил*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Мельдоний	Раствор для инъекций
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	Таблетки

1	2	3	4
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		
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин*	Раствор для инъекций
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол Соталол	Таблетки Таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	Таблетки Таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Бисопролол	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Метопролол	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	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Нимодипин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Нифедипин	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			<p>Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил	<p>Таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p> <p>Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл	Таблетки
			Таблетки, покрытые оболочкой
		Лизиноприл	Таблетки
		Периндоприл	Таблетки
			Таблетки, диспергируемые в полости рта

1	2	3	4
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эналаприл	Таблетки
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	Антагонисты рецепторов ангиотензина II с другими средствами	Валсартан + сакубитрил	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-коа-редуктазы	Аторвастатин	Капсулы Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Симвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	Фибраты	Фенофибрат	Капсулы Капсулы пролонгированного действия Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	Другие гиполипидемические средства	Алирокумаб Эволокумаб	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения
D	Дерматологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		

1	2	3	4
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота	Мазь для наружного применения Раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	Фактор роста эпидермальный	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Бетаметазон	Крем для наружного применения Мазь для наружного применения
		Мометазон	Крем для наружного применения Мазь для наружного применения Раствор для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Раствор для местного применения

1	2	3	4
			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 Раствор для наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид Калия перманганат Этанол	Раствор для местного и наружного применения Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения Раствор для наружного применения
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб Пимекролимус	Раствор для подкожного введения Крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		

1	2	3	4
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	Натамицин	Суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	Клотримазол	Гель вагинальный Суппозитории вагинальные Таблетки вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	Утеротонизирующие препараты		
G02AB	Алкалоиды спорыньи	Метилэргометрин*	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	Простагландины	Динопростон Мизопростол	Гель интрацервикальный Таблетки
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	Гексопреналин	Таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки
G02CX	Прочие препараты, применяемые в гинекологии	Атозибан*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Раствор для внутривенного введения
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	Андрогены		
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон	Гель для наружного применения Раствор для внутримышечного введения

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
		Корифоллитропин альфа	Раствор для подкожного введения
		Фоллитропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			Раствор для подкожного введения
		Фоллитропин альфа + лутропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	Кломифен	Таблетки
G03H	Антиандрогены		
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	Раствор для внутримышечного введения масляный
			Таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые		

1	2	3	4
	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
		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

1	2	3	4
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	Соматропин и его агонисты	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Раствор для подкожного введения
H01AX	Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Пэгвисомант	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	Капли назальные Спрей назальный дозированный Таблетки Таблетки, диспергируемые в полости рта Таблетки-лиофилизат Таблетки подъязычные
		Терлипрессин*	Раствор для внутривенного введения
H01BB	Окситоцин и его аналоги	Карбетоцин*	Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Окситоцин*	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения Раствор для инфузий и внутримышечного введения Раствор для инъекций

1	2	3	4
			Раствор для инъекций и местного применения
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	Ланреотид	Гель для подкожного введения пролонгированного действия
		Октреотид	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			Микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения
			Микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			Раствор для внутривенного и подкожного введения
			Раствор для инфузий и подкожного введения
		Пасиреотид	Раствор для подкожного введения
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	Ганиреликс	Раствор для подкожного введения
		Цетрореликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	Гидрокортизон	Крем для наружного применения

1	2	3	4
			Мазь глазная Мазь для наружного применения Суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения Таблетки Эмульсия для наружного применения
		Дексаметазон	Имплантат для интравитреального введения Раствор для инъекций Таблетки
		Метилпреднизолон	Таблетки
		Преднизолон	Мазь для наружного применения Таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
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
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		

1	2	3	4
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
		Этелкальцетид	Раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	Капсулы Таблетки Таблетки диспергируемые
		Тигециклин*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	Таблетки
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
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 раствора для внутримышечного введения		
Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь			
Таблетки			
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Бензатина бензилпенициллин*	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		Бензилпенициллин*	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			Порошок для приготовления раствора для инъекций
			Порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения			

1	2	3	4
		Феноксиметилпенициллин	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь Таблетки
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения Таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь Таблетки диспергируемые Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ампициллин + сульбактам*	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	Другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
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	Цефуросим	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефотаксим*	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Порошок для приготовления раствора для инъекций	
		Цефтазидим*	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		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 внутримышечного введения
J01DH	Карбапенемы	Имипенем + циластатин*	Порошок для приготовления раствора для инфузий
		Меропенем*	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эртапенем*	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения			

1	2	3	4
J01DI	Другие цефалоспорины и пены	Цефтазидим + [авибактам]*	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Цефтаролина фосамил*	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Цефтолозан + [тазобактам]*	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	Ко-тримоксазол	Суспензия для приема внутрь
			Таблетки
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	Макролиды	Азитромицин	Капсулы
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)
			Таблетки диспергируемые
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Джозамицин	Таблетки диспергируемые
	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

1	2	3	4
		Кларитромицин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь Капсулы Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	Линкозамиды	Клиндамицин	Капсулы
J01G	Аминогликозиды		
J01GA	Стрептомицины	Стрептомицин*	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	Другие аминогликозиды	Амикацин*	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Гентамицин	Капли глазные
			Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Канамицин*	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Тобрамицин	Капли глазные		
Капсулы с порошком для ингаляций			
Раствор для ингаляций			

1	2	3	4
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	Левифлоксацин	Капли глазные
		Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		Ломефлоксацин	Капли глазные
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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
		Спарфлоксацин	Покрытые пленочной оболочкой
			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			

1	2	3	4
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры	Ванкомицин*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
			Порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
		Телаванцин*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	Полимиксины	Полимиксин В	Порошок для приготовления раствора для инъекций
			Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	Раствор для инфузий
			Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Даптомицин*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Линезолид	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Гедизолид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фосфомицин*	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	Амфотерицин В*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Нистатин	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	Производные триазола	Вориконазол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Позаконазол	Суспензия для приема внутрь
		Флуконазол	Капсулы
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	Другие противогрибковые препараты системного действия	Каспофунгин*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Микафунгин*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные	Аминосалициловая кислота	Гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
			Гранулы кишечнорастворимые

1	2	3	4
			Гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	Антибиотики	Капреомицин*	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения Порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		Рифабутин	Капсулы
		Рифампицин	Капсулы Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Циклосерин	Капсулы
		Рифапентин	Таблетки покрытые пленочной оболочкой
J04AC	Гидразиды	Изониазид	Таблетки
J04AD	Производные тиокарбамида	Протионамид	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Этионамид	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	Бедаквилин	Таблетки
		Деламанид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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
		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

1	2	3	4
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир	Крем для наружного применения Мазь глазная Мазь для местного и наружного применения Мазь для наружного применения Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Валганцикловир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ганцикловир*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	Ингибиторы протеаз	Атазанавир	Капсулы
		Дарунавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Нарлапревир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ритонавир	Капсулы
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Саквинавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосампренавир	Суспензия для приема внутрь		
	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

1	2	3	4
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	Абакавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Диданозин	Капсулы кишечнорастворимые Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Зидовудин	Капсулы
			Раствор для приема внутрь
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ламивудин	Раствор для приема внутрь
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ставудин	Капсулы
		Телбивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тенофовир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тенофовира алафенамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фосфазид	Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эмтрицитабин	Капсулы
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
Энтекавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Невирапин	Суспензия для приема внутрь
			Таблетки

1	2	3	4
		Доравирин	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
		Софосбувир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения вич-инфекции	Абакавир + ламивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Абакавир + зидовудин + ламивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Доравирин + ламивудин + тенофовир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Зидовудин + ламивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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	Булевертид	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Гразопревир + элбасвир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Долутегравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Имидазоллэтанамида пентандиовой кислоты	Капсулы
		Кагоцел	Таблетки
		Маравирок	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ралтегравир	Таблетки жевательные Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ремдесивир*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Умифеновир	Капсулы Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фавипиравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA	Иммунные сыворотки	Анатоксин дифтерийный*	
		Анатоксин дифтерийно-столбнячный*	
		Анатоксин столбнячный*	
		Антитоксин яда гадюки обыкновенной*	
		Сыворотка противоботулиническая*	
		Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая*	
		Сыворотка противодифтерийная*	
		Сыворотка противостолбнячная*	
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	Специфические иммуноглобулины	Иммуноглобулин антирабический*	
		Иммуноглобулин против клещевого энцефалита*	
		Иммуноглобулин противостолбнячный человека*	
		Иммуноглобулин человека антирезус RhO(D)*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			Раствор для внутримышечного введения
		Иммуноглобулин человека противостафилококковый*	
	Паливизумаб*	Раствор для внутримышечного введения	

1	2	3	4
J07	Вакцины	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям*	
		Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19*	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Бендамустин*	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Ифосфамид*	Порошок для приготовления раствора для инфузий
			Порошок для приготовления раствора для инъекций
		Мелфалан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Хлорамбуцил	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Циклофосфамид	Таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	Алкилсульфонаты	Бусульфан	Таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевины	Кармустин*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ломустин	Капсулы
L01AX	Другие алкилирующие средства	Дакарбазин*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		Темозоломид	Капсулы
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций Раствор для инъекций; Раствор для подкожного введения Таблетки Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Пеметрексед*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ралтитрексид*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин	Таблетки
		Неларабин*	Раствор для инфузий
		Флударабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	Аналоги пиримидина	Азацитидин*	Лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		Гемцитабин*	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Капецитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		Фторурацил*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Раствор для внутрисосудистого введения
			Раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
		Цитарабин*	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			Раствор для инъекций
		Тегафур	Капсулы
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винбластин*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Винкристин*	Раствор для внутривенного введения
		Винорелбин	Капсулы
L01CB	Производные подофиллотоксина	Этопозид	Капсулы
L01CD	Таксаны	Доцетаксел*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Кабазитаксел*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Паклитаксел*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		

1	2	3	4
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Даунорубицин*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Раствор для внутривенного введения	
		Доксорубицин*	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
			Раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Идарубицин*	Раствор для внутривенного введения
		Митоксантрон*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Эпирубицин*	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения			
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	Блеомицин*	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		Иксабепилон*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Митомицин*	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XA	Препараты платины	Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Оксалиплатин*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Цисплатин*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
Концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения			
Раствор для инъекций			
L01XB	Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы
		Гидразина сульфат	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
L01XC	Моноклональные антитела	Авелумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Атезолизумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Бевацизумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Блинатумомаб*	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		Брентуксимаб ведотин*	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Даратумумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Дурвалумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Изатуксимаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ипилимумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ниволумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Обинутузумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Панитумумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пембролизумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пертузумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пролголимаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Рамуцирумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Трастузумаб*	Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
			Раствор для подкожного введения
		Трастузумаб эмтанзин*	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Цетуксимаб*	Раствор для инфузий
		Элотузумаб*	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Абемациклиб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Акалабрутиниб	Капсулы
		Акситиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Алектиниб	Капсулы
		Афатиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Бозутиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Вандетаниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Вемурафениб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Гефитиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Дабрафениб	Капсулы
		Дазатиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ибрутиниб	Капсулы
		Иматиниб	Капсулы

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

1	2	3	4
		Эрлотиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Аспарагиназа*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		Афлиберцепт*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Раствор для внутриглазного введения
		Бортезомиб	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
			Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Венетоклакс	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Висмодегиб	Капсулы
		Гидроксикарбамид	Капсулы
		Иксазомиб	Капсулы
		Иринотекан*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Карфилзомиб*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Митотан	Таблетки
		Олапариб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Талазопариб	Капсулы
Третиноин	Капсулы		
Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)*	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения		

1	2	3	4
		Эрибулин*	Раствор для внутривенного введения
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	Медроксипрогестерон	Суспензия для внутримышечного введения Таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Бусерелин*	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		Гозерелин*	Имплантат Капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		Лейпрорелин*	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
			Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		Трипторелин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

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

1	2	3	4
		Летрозол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эксеместан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абиратерон	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Дегареликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колонистимулирующие факторы	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения Раствор для подкожного введения
		Эмпэгфилграстим	Раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	Интерферон альфа	Гель для местного и наружного применения
			Капли назальные
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
			Лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
			Лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций

1	2	3	4
			Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
			Лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
			Мазь для наружного и местного применения
			Раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
			Раствор для инъекций
			Раствор для внутривенного и подкожного введения
			Раствор для подкожного введения
			Суппозитории ректальные
		Интерферон бета-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
		Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ*	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		Глатирамера ацетат	Раствор для подкожного введения
		Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	Раствор для инъекций
		Меглюмина акридонацетат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Тилорон	Капсулы
			Таблетки, покрытые оболочкой;
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	Иммунодепрессанты		
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	Абатацепт	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			Раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		Алемтузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Апремиласт	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Барицитиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Белимумаб*	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Ведолизумаб*	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Иммуноглобулин антитимоцитарный	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Кладрибин	Таблетки
		Лефлуномид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Микофенолата мофетил	Капсулы
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Микофеноловая кислота	Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		Натализумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Окрелизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		Сипонимод	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Терифлуномид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тофацитиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Упадацитиниб	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Финголимод	Капсулы
		Эверолимус	Таблетки
		Экулизумаб	Таблетки диспергируемые
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Адалимумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Голимумаб	Раствор для подкожного введения
		Инфликсимаб	Раствор для подкожного введения
		Инфликсимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Инфликсимаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Цертолизумаба пэгол	Раствор для подкожного введения
		Этанерцепт	Раствор для подкожного введения
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	Анакинра	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Базиликсимаб*	Раствор для подкожного введения
		Гуселькумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Иксекизумаб	Раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		Канакинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			Раствор для подкожного введения
		Левилимаб	Раствор для подкожного введения
		Нетакимаб	Раствор для подкожного введения
		Олокизумаб	Раствор для подкожного введения
		Рисанкизумаб	Раствор для подкожного введения
		Сарилумаб	Раствор для подкожного введения
		Секукинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			Раствор для подкожного введения
		Тоцилизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Раствор для подкожного введения
		Устекинумаб	Раствор для подкожного введения
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	Такролимус	Капсулы
			Капсулы пролонгированного действия
			Мазь для наружного применения
		Циклоспорин	Капсулы
			Капсулы мягкие
			Раствор для приема внутрь
L04AX	Другие иммунодепрессанты	Азатиоприн	Таблетки
		Диметилфумарат	Капсулы кишечнорастворимые
		Леналидомид	Капсулы
		Пирфенидон	Капсулы
		Помалидомид	Капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		

1	2	3	4
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	Капли глазные
			Капсулы кишечнорастворимые
			Капсулы с модифицированным высвобождением
			Раствор для внутримышечного введения
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		Кеторолак	Раствор для внутримышечного введения
			Таблетки
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Декскетопрофен	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Ибупрофен	Гель для наружного применения
			Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
			Капсулы
			Крем для наружного применения
			Мазь для наружного применения
			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			

1	2	3	4
			Суппозитории ректальные (для детей) Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки пролонгированного действия Таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AB	Производные холина	Суксаметония йодид и хлорид*	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	Пипекурония бромид*	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Рокурония бромид*	Раствор для внутривенного введения
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа А	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
M03B	Миорелаксанты центрального действия		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Баклофен	Раствор для интратекального введения
			Таблетки
		Тизанидин	Капсулы с модифицированным высвобождением
			Таблетки
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	Таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	Алендроновая кислота	Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Золедроновая кислота	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			Раствор для инфузий

1	2	3	4	
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Деносуаб	Раствор для подкожного введения	
		Стронция ранелат	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	Нусинерсен	Раствор для интратекального введения	
		Рисдиплам	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
N	Нервная система			
N01	Анестетики			
N01A	Препараты для общей анестезии			
N01AF	Барбитураты	Тиопентал натрия*	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Раствор для инъекций	
			Таблетки	
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Натрия оксибутират*	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
			Пропофол*	Эмульсия для внутривенного введения
				Эмульсия для инфузий
N01B	Местные анестетики			
N01BA	Эфиры аминокислоты	Прокаин	Раствор для инъекций	
N01BB	Амиды	Бупивакаин*	Раствор для инъекций	
		Левобупивакаин*	Раствор для инъекций	
		Ропивакаин*	Раствор для инъекций	
N02	Анальгетики			
N02A	Опиоиды			
N02AA	Природные алкалоиды опия	Морфин	Капсулы пролонгированного действия	
			Раствор для инъекций	
			Раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
			<p>Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		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	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	Таблетки защечные
		Тапентадол	Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		Трамадол	Капсулы
			Раствор для инъекций
			Суппозитории ректальные
			Таблетки
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		

1	2	3	4
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой Таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	Анилиды	Парацетамол	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь Раствор для инфузий Раствор для приема внутрь Раствор для приема внутрь (для детей) Суппозитории ректальные Суппозитории ректальные (для детей) Суспензия для приема внутрь Суспензия для приема внутрь (для детей) Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал Фенобарбитал	Таблетки Таблетки

1	2	3	4
			Таблетки (для детей)
N03AB	Производные гидантоина	Фенитоин	Таблетки
N03AD	Производные сукцинимиды	Этосуксимид	Капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам	Таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	Карбамазепин	Таблетки
			Таблетки пролонгированного действия
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		Оксакарбазепин	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

1	2	3	4
			Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бриварацетам	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Лакосамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Леветирацетам	Раствор для приема внутрь Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Перампанел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Прегабалин	Капсулы
		Топирамат	Капсулы Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ламотриджин	Таблетки
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Бипериден	Таблетки
		Тригексифенидил	Таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + бенсеразид	Капсулы
			Капсулы с модифицированным высвобождением
			Таблетки
		Таблетки диспергируемые	
		Леводопа + карбидопа	Таблетки

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

1	2	3	4
			Таблетки
			Раствор для инъекций
		Дроперидол*	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
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
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

1	2	3	4
			Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	Другие антипсихотические средства	Карипразин	Капсулы
		Палиперидон	Суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
		Рisperидон	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			Раствор для приема внутрь
			Таблетки, диспергируемые в полости рта
			Таблетки для рассасывания
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Арипипразол	Таблетки
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепаина	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	Таблетки
		Диазепам	Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Клобазам	Таблетки
		Лоразепам	Таблетки, покрытые оболочкой
		Оксазепам	Таблетки

1	2	3	4
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BX	Анксиолитики другие	Аминофенилмасляная кислота	Таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	Нитразепам	Таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Мидазолам*	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин	Раствор для внутримышечного введения
			Таблетки
			Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Имипрамин	Драже
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Кломипрамин	Таблетки, покрытые оболочкой
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин	Капли для приема внутрь Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Сертралин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Флуоксетин	Капсулы
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Пипофезин	Таблетки Таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	Производные ксантина	Кофеин	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин	Раствор для инъекций Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Глицин	Таблетки защечные Таблетки подъязычные
		Гопантеповая кислота	Таблетки Сироп
		Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	Капли назальные
		Пирацетам	Капсулы

1	2	3	4
			Раствор для приема внутрь Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Полипептиды коры головного мозга скота	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Фонтурацетам	Таблетки
		Церебролизин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Цитиколин	Раствор для инъекций
N06D	Препараты для лечения деменции		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
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
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		

1	2	3	4
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат	Раствор для внутривенного и подкожного введения Раствор для инъекций Таблетки
		Пиридостигмина бромид	Таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Холина альфосцерат	Капсулы
			Раствор для 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

1	2	3	4
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомалярийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	Таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	Мебендазол	Таблетки
P02CC	Производные тетрагидропиримидина	Пирантел	Суспензия для приема внутрь
			Таблетки
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	Производные имидазотиазола	Левамизол	Таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		

1	2	3	4
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	Бензилбензоат	Мазь для наружного применения Эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	Гель назальный Капли назальные Капли назальные (для детей) Спрей назальный Спрей назальный дозированный Спрей назальный дозированный (для детей)
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	Йод + калия йодид + глицерол	Раствор для местного применения Спрей для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		

1	2	3	4
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	Индакатерол	Капсулы с порошком для ингаляций
		Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
			Аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			Капсулы с порошком для ингаляций;
			Порошок для ингаляций дозированный
			Раствор для ингаляций
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			Аэрозоль для ингаляций дозированный
			Капсулы с порошком для ингаляций
			Порошок для ингаляций дозированный
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	Беклометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
		Будесонид + формотерол	Капсул с порошком для ингаляций набор
			Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + флутиказона фураат	Порошок для ингаляций дозированный
		Салметерол + флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный
			Капсулы с порошком для ингаляций
			Порошок для ингаляций дозированный

1	2	3	4
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	Акклидиния бромид + формотерол	Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + умеклидиния бромид	Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат	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		
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

1	2	3	4	
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				
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	Таблетки	
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Бенрализумаб	Раствор для подкожного введения	
		Меполизумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
		Омализумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
			Раствор для подкожного введения	
Реслизумаб*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий			
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний			

1	2	3	4		
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		
		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	Таблетки

1	2	3	4
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
R07	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	Легочные сурфактанты	Берактант*	Суспензия для эндотрахеального введения
		Порактант альфа*	Суспензия для эндотрахеального введения
		Сурфактант-БЛ*	Лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения Лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	Ивакафтор + лумакафтор	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	Мазь глазная

1	2	3	4
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки
		Дорзоламид	Капли глазные
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Тимолол	Капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	Тафлупрост	Капли глазные
		Латанопрост	Капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	Капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	Тропикамид	Капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	Оксибупрокаин	Капли глазные
S01J	Диагностические препараты		
S01JA	Красящие средства	Флуоресцеин натрия	Раствор для внутривенного введения
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	Вязкоэластичные соединения	Гипромеллоза	Капли глазные
S01L	Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	Средства, препятствующие новообразованию сосудов	Бролуцизумаб	Раствор для внутриглазного введения
		Ранибизумаб	Раствор для внутриглазного введения
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		

1	2	3	4
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	Капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		
V01AA	Аллергенов экстракт	Аллергены бактерий	Раствор для внутрикожного введения
		Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	Раствор для внутрикожного введения
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	Димеркаптопропансульфонат натрия	Раствор для внутримышечного и подкожного введения
		Калий-железо гексацианоферрат	Таблетки
		Кальция тринатрия пентетат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			Раствор для внутривенного введения и ингаляций
		Карбоксим	Раствор для внутримышечного введения
		Налоксон	Раствор для инъекций
		Натрия тиосульфат	Раствор для внутривенного введения
		Протамина сульфат	Раствор для инъекций
Цинка бисвинилимидазола диацетат	Капсулы		
V03AC	Железосвязывающие препараты	Деферазирокс	Таблетки диспергируемые;
			Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	Комплекс β железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	Таблетки жевательные
		Севеламер	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Кальция фолинат	Капсулы
		Месна*	Раствор для внутривенного введения
V03AX	Прочие лечебные средства	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Аминокислоты для парентерального питания	
		Аминокислоты и их смеси*	
		Кетоаналоги аминокислот	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты*	
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Натрия амидотризоат*	Раствор для инъекций

1	2	3	4
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол*	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		Йогексол*	Раствор для инъекций
		Йомепрол*	Раствор для инъекций
		Йопромид*	Раствор для инъекций
V08C	Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Гадобеновая кислота*	Раствор для внутривенного введения
		Гадобутрол*	Раствор для внутривенного введения
		Гадоверсетамид*	Раствор для внутривенного введения
		Гадодиамид*	Раствор для внутривенного введения
		Гадоксетовая кислота*	Раствор для внутривенного введения
		Гадопентетовая кислота*	Раствор для внутривенного введения
		Гадотеридол*	Раствор для внутривенного введения
		Гадотеровая кислота*	Раствор для внутривенного введения

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

II. Специализированные продукты лечебного питания

Специализированные продукты лечебного питания в соответствии с перечнем специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, утвержденным Правительства Российской Федерации в установленном порядке.

III. Изделия медицинского назначения

Иглы инсулиновые.

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови.

Шприц-ручка.

Отсоединяемый колпачок с раствором повидон-йода (для проведения процедуры перитонеального диализа).";

б) приложение 9 к Территориальной программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 9
к Территориальной программе...

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы на 2022 год, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе*			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета Ленинградской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
		проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию			в том числе углубленную диспансеризацию	
1	2	3	4	5	6	7
1	004937000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградская областная клиническая больница	1	1		

1	2	3	4	5	6	7
2	004935000000000000	Ленинградское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская клиническая больница"	1	1		
3	004936000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной Центр специализированных видов медицинской помощи"	1	1		
4	004938000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной клинический онкологический диспансер им. Л.Д.Романа"	1	1		
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"				

1	2	3	4	5	6	7
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"				

1	2	3	4	5	6	7
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			
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"	1			
20		Государственное казенное учреждение здравоохранения "Центр крови Ленинградской области"				

1	2	3	4	5	6	7
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"	1			
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	004986000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Станция скорой медицинской помощи"	1	1		

1	2	3	4	5	6	7
27		Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Центр общественного здоровья и медицинской профилактики"				
28	004912000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Бокситогорская межрайонная больница"	1	1	1	1
29	004911000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Волховская межрайонная больница"	1	1	1	1
30	004913000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Волосовская межрайонная больница"	1	1	1	1
31	004915000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Всеволожская клиническая межрайонная больница"	1	1	1	1
32	004916000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Токсовская межрайонная больница"	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
33	004917000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Сертоловская городская больница"	1	1	1	1
34	004940000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Выборгская межрайонная больница"	1	1	1	1
35	004930000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Рощинская межрайонная больница"	1	1	1	1
36	004920000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Приморская районная больница"	1	1	1	1
37	004919000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Выборгская детская городская больница"	1	1	1	1
38	004921000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Выборгский родильный дом"	1	1		
39	004922000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Гатчинская клиническая	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
		межрайонная больница"				
40	004923000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Кингисеппская межрайонная больница им. П.Н.Прохорова"	1	1	1	1
41	004924000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Киришская клиническая межрайонная больница"	1	1	1	1
42	004941000000000000	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Киришская стоматологическая поликлиника"		1		
43	004925000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Кировская клиническая межрайонная больница"	1	1	1	1
44	004926000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Лодейнопольская межрайонная больница"	1	1	1	1
45	004927000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Ломоносовская межрайонная больница им. И.Н.Юдченко"	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
46	004928000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Лужская межрайонная больница"	1	1	1	1
47	004929000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Подпорожская межрайонная больница"	1	1	1	1
48	004939000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Приозерская межрайонная больница"	1	1	1	1
49	004931000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Сланцевская межрайонная больница"	1	1	1	1
50	004933000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Тихвинская межрайонная больница им. А.Ф.Калмыкова"	1	1	1	1
51	004934000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Тосненская клиническая межрайонная больница"	1	1	1	1
52		Государственное бюджетное учреждение Ленинградской области "Ленфарм"	1			

1	2	3	4	5	6	7
53	004914000000000000	Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Волхов"		1	1	1
54	004918000000000000	Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Выборг"		1	1	1
55	004932000000000000	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть № 38 Федерального медико-биологического агентства"		1	1	1
56	004942000000000000	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1		
57	000862000000000000	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1		
58	009535000000000000	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха,		1		

1	2	3	4	5	6	7
		горла, носа и речи" Министерства здравоохранения Российской Федерации				
59	004947000000000000	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 40 Курортного района"		1		
60	009505000000000000	Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение здравоохранения "Поликлиника городская стоматологическая № 22"		1		
61	004943000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильный медицинский центр восстановительного лечения "Здоровье"		1		
62	000782000000000000	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства"		1		
63	013916000000000000	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области"		1		
64	004235000000000000	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ЦЕНТР ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ"		1		

1	2	3	4	5	6	7
65	002777000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИПИ-Медикейр"		1		
66	004978000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Санкт-Петербург"		1		
67	003810000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "АВА-ПЕТЕP"		1		
68	000771000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Б. Браун Авитум Руссланд Клиник"		1		
69	004950000000000000	Акционерное общество "Международный центр репродуктивной медицины"		1		
70	004952000000000000	Частное учреждение здравоохранения и развития медицинских технологий "Центры диализа "Парацельс"		1		
71	000842000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф"		1		
72	004958000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Евромед Клиник"		1		
73	004960000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "СЕМЕЙНЫЙ ДОКТОР"		1	1	1
74	000343000000000000	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет"		1		

1	2	3	4	5	6	7
75	000293000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"		1		
76	004980000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Медицентр ЮЗ"		1	1	1
77	004945000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Здоровье"		1		
78	004963000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Василеостровский Центр МРТ"		1		
79	004965000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Медиус и К"		1		
80	004959000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Генезис"		1		
81	004966000000000000	Акционерное общество "Современные медицинские технологии"		1		
82	000337000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина"		1		
83	000849000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Ай-Клиник Северо-Запад"		1		
84	004972000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "МедЭксперт"		1		
85	000634000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Британская Медицинская Компания"		1		

1	2	3	4	5	6	7
86	004955000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "МАРТ"		1		
87	004975000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Центр планирования семьи "МЕДИКА"		1		
88	004976000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "АЙ-КЛИНИК ПЕТЕРГОФ"		1		
89	003966000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРЫ ДИАЛИЗА "АВИЦЕННА"		1		
90	000847000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Нефролайн-Карелия"		1		
91	003821000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника ОстМедКонсалт"		1		
92	004964000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностический центр "Энерго"		1		
93	004989000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "ВолховМед"		1		
94	004991000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Скайферт"		1		
95	000864000000000000	Акционерное общество "Ситилаб"		1		
96	000841000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО СПб"		1		

1	2	3	4	5	6	7
97	000708000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб"		1		
98	009706000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "Источник"		1		
99	000301000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная Фирма "ХЕЛИКС"		1		
100	009660000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "АВ медикал групп"		1		
101	011044000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Хирургия ГрандМед"		1		
102	009661000000000000	Акционерное общество "Адмиралтейские верфи"		1		
103	012350000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "ВИТАЛАБ"		1		
104	009700000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Онкологический научный центр"		1		
105	004160000000000000	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования научно-исследовательский институт клинической медицины		1		

1	2	3	4	5	6	7
106	013850000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ"		1		
107	009572000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностический центр "Зрение"		1		
108	014335000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Частная врачебная практика"		1		
109	014353000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматология "МИ-24"		1		
Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий – всего, в том числе:			32	86	27	27
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров				2		

* Заполняется знак отличия (1).";

7) приложение 19 к Территориальной программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 19
к Территориальной программе...

СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (без учета средств федерального бюджета)

Численность населения Ленинградской области – 1909,800 тыс. человек (по состоянию на 1 января 2022 года).

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области, на 1 января 2021 года – 1609,313 тыс. человек.

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	Номер строки	2022 год		Плановый период			
				2023 год		2024 год	
		утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное 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	37552997,4	22475,6	37988652,3	22727,2	39660951,4	23742,1
I. Средства областного бюджета Ленинградской области ¹	02	8789089,4	4602,1	8983356,7	4703,8	9231735,6	4833,9

1	2	3	4	5	6	7	8
II. Стоимость территориальной программы ОМС – всего ² (сумма строк 04 + 08)	03	28763908,0	17873,5	29005295,6	18023,4	30429215,8	18908,2
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ² (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	28763908,0	17873,5	29005295,6	18023,4	30429215,8	18908,2
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС ²	05	22622928,0	14057,5	23864315,6	14828,9	25288235,8	15713,7
1.2. Межбюджетные трансферты бюджета Ленинградской области на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования Ленинградской области в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	6140980,0	3816,0	5140980,0	3194,5	5140980,0	3194,5
1.3. Прочие поступления	07						
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08						

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09						
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						

¹ Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

² Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	2022 год		2023 год		2024 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	187313,5	116,4	194752,8	121,0	194752,8	121,0

Таблица 2. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области по условиям ее оказания на 2022 год

Численность населения Ленинградской области – 1909,800 тыс. человек (по состоянию на 1 января 2022 года).

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области, на 1 января 2021 года – 1609,313 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		в проц. к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Ленинградской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Ленинградской области	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета Ленинградской области, в том числе ¹ :	01		X	X	4 602,1	X	8 789 089,4	X	23,4
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в террито-	02	вызов	0,023	5 641,5	127,3	X	243 062,4	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
риальную программу ОМС ² , в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,021	2 606,0	54,8	X	104 709,1	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов				X		X	X
2. Первичная медико- санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями ³ , в том числе:	07	посещение	0,417	791,9	330,2	X	630 687,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,009	410,0	3,7	X	6 992,6	X	X
2.1.2. В связи с заболева- ниями (обращений) ⁴ , в том числе:	08	обращение	0,096	1 665,6	159,5	X	304 555,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X
2.2. В условиях дневных стационаров ⁵ , в том числе:	09	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁶ , в том числе:	10	случай лечения	0,0024	14 703,1	35,2	X	67 281,6	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0116	112 064,4	1 302,8	X	2 488 164,9	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров ⁵ , в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0116	112 064,4	1 302,8	X	2 488 164,9	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0034	15 045,0	50,8	X	97 055,3	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁷ – всего, в том числе:	15	посещение	0,0114	1 537,7	17,6	X	33 605,9	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи	15.1	посещение	0,0053	486,0	2,6	X	4 919,8	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
без учета посещений на дому патронажными бригадами									
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0061	2 445,1	15,0	X	28 686,1	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,091	2 867,4	260,4	X	497 358,4	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	2 004,1	X	3 827 272,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	18		0,0015	249 218,1	382,6	X	730 707,6	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ⁸	19		X	X		X		X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС	20		X	X	X	17 873,5	X	28 763 908,0	76,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,29	3 637,6	X	1 054,9	X	1 697 734,5	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	22		X	X	X	6 353,7	X	10 224 997,4	X
2.1. В амбулаторных условиях	23		X	X	X	6 353,7	X	10 224 997,4	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями – всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них:	23.1	посещения/ комплексные посещения	2,93	782,7	X	2 293,3	X	3 690 578,3	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272	2 015,9	X	548,3	X	882 386,3	X
для проведения диспансеризации – всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,263	2 492,5	X	655,5	X	1 054 904,7	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,026	1 017,5	X	26,7	X	42 994,4	X
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395	454,9	X	1 089,5	X	1 753 287,3	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещения	0,54	815,7	X	440,5	X	708 835,3	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) – всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	1 995,3	X	3 567,0	X	5 740 451,1	X
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,04632	2 542,0	X	117,7	X	189 416,1	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследования	0,02634	3 575,0	X	94,2	X	151 597,3	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,08286	492,1	X	40,8	X	65 660,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4)	23.3.4	исследования	0,02994	923,3	X	27,6	X	44 417,0	X
молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,00092	8 174,2	X	7,5	X	12 069,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследования	0,01321	2 021,3	X	26,7	X	42 968,7	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследования	0,27998	600,5	X	168,1	X	270 523,1	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4)	23.4	комплексное посещение	0,00287	18 438,4	X	52,9	X	85 132,7	X
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 36.1 + 46.1 + 58.1)	24.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	24.2	случай			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,068591	25 161,9	X	1 725,9	X	2 777 470,0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,009007	89 418,5	X	805,3	X	1 296 031,4	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,000463	124 728,5	X	57,7	X	92 857,4	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26		X	X	X	8 582,5	X	13 811 885,8	X
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая:	27	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1)	27.1	случай лечения			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2)	27.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,169020	50 778,1	X	8 582,5	X	13 811 885,8	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпитализации	0,009488	112 849,9	X	1 070,8	X	1 723 217,5	X
4.2.2. Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	47 133,3	X	209,4	X	337 050,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай госпитализации	0,006630	180 138,2	X	1 194,3	X	1 922 074,9	X
5. Паллиативная медицинская помощь ⁹	29				X		X		X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁷ – всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений			X		X		X
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений			X		X		X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день			X		X		X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 +52 + 63)	30		X	X	X	156,5	X	251 820,3	X
7. Иные расходы (равно строке 53)	31		X	X	X		X		X
из строки 20:	32	X	X	X	X	14 057,5	X	22 622 928,0	60,2
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,29	2 884,7	X	836,6	X	1 346 351,3	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Первичная медико-санитарная помощь	34		X	X	X	5 290,1	X	8 513 426,7	X
2.1. В амбулаторных условиях	35		X	X	X	5 290,1	X	8 513 426,7	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями – всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	35.1	посещения/ комплексные посещения	2,93	679,8	X	1 991,8	X	3 205 429,6	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0,272	2 015,9	X	548,3	X	882 386,3	X
для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263	2 492,5	X	655,5	X	1 054 904,7	X
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	0,026	1 017,5	X	26,7	X	42 994,4	X
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395	329,0	X	788,0	X	1 268 138,6	X
2.1.2. В неотложной форме	35.2	посещение	0,54	713,7	X	385,4	X	620 229,2	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) – всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	35.3	обращение	1,7877	1 599,8	X	2 860,0	X	4 602 635,2	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,04632	2 542,0	X	117,7	X	189 416,1	X
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,02634	3 575,0	X	94,2	X	151 597,3	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,08286	492,1	X	40,8	X	65 660,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследования	0,02994	923,3	X	27,6	X	44 417,0	X
молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,00092	8 174,2	X	7,5	X	12 069,8	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследования	0,01321	2 021,3	X	26,7	X	42 968,7	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,12838	600,5	X	77,1	X	124 078,0	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	35.4	комплексное посещение	0,00287	18 438,4	X	52,9	X	85 132,7	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2. В условиях дневных стационаров ⁵ (сумма строк 36.1 + 36.2), в том числе:	36	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	36.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068591	23 192,7	X	1 590,8	X	2 560 095,1	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	0,009007	79 186,3	X	713,2	X	1 147 762,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,000463	124 728,5	X	57,7	X	92 857,4	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38		X	X	X	6 218,2	X	10 007 085,9	X
4.1. В условиях дневных стационаров	39	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	39.1	случай лечения			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	37 383,8	X	6 218,2	X	10 007 085,9	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай госпитализации	0,009488	101 250,1	X	960,7	X	1 546 067,0	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	38 662,5	X	171,8	X	276 480,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,006630	180 138,2	X	1 194,3	X	1 922 074,9	X
5. Расходы на ведение дела СМО	41		X	X	X	121,8	X	195 969,0	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой	42		X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	ВЫЗОВ			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	44		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	45		X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями – всего, в том числе:	45.1	посещения/ комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. В неотложной форме	45.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) – всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	45.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	45.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров ⁵ (сумма строк 46.1+46.2), в том числе:	46	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	46.1	случаев лечения			X		X		X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная	47	случай лечения			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:									
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	47.1	случай лечения			X		X		X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь	48		X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	49.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских	50.2	случай госпитализации			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций									
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации			X		X		X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях ⁹	51				X		X		X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁷ – всего, включая:	51.1	посещений			X		X		X
5.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещений			X		X		X
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений			X		X		X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день			X		X		X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	52		X	X	X		X		X
7. Иные расходы	53		X	X	X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	54		X	X	X	3 816,0	X	6 140 980,0	16,4
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов			X	218,3	X	351 383,2	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	56		X	X	X	1 063,6	X	1 711 570,7	X
2.1. В амбулаторных условиях	57		X	X	X	1 063,6	X	1 711 570,7	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/ комплексные посещения			X	301,5	X	485 148,7	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения			X	301,5	X	485 148,7	X
2.1.2. В неотложной форме	57.2	посещение			X	55,1	X	88 606,1	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) – всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках	57.3	обращение			X	707,0	X	1 137 815,9	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	57.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования	0,1516	600,5	X	91,0	X	146 445,1	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	57.4	комплексное посещение			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2. В условиях дневных стационаров ⁵ (сумма строк 58.1 + 58.2)	58	случай лечения							X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения			X	135,1	X	217 374,9	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	59.1	случай лечения			X	92,1	X	148 269,4	X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60		X	X	X	2 364,2	X	3 804 799,9	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	61.1	случай лечения			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации			X	2 303,5	X	3 706 885,6	X
			0,002684	22 665,3		60,8		97 914,3	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	62.1	случай госпитализации			X	110,1	X	177 150,5	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации			X	37,6	X	60 570,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации			X		X		X
5. Расходы на ведение дела СМО	63		X	X	X	34,7	X	55 851,3	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	64		X	X	4 602,1	17 873,5	8 789 089,4	28 763 908,0	100,00

¹ Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

² Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год – 7115,0 рубля, 2024 год – 7399,6 рубля.

³ Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

⁴ Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

⁵ Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

⁶ Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 года № 2505.

⁷ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁸ Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

⁹ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Расходы на финансирование медицинской помощи, оказанной в других субъектах Российской Федерации, лицам, застрахованным и получившим полис ОМС в Ленинградской области, составляют 3330056,2 тыс. рублей.";

8) приложение 21 к Территориальной программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 21
к Территориальной программе...

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями,
на одного жителя/застрахованное лицо на 2022 год

Номер строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования областного бюджета Ленинградской области	средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями – всего (сумма строк 2 + 3 + 4)	0,417	2,930

1	2	3	4
1.1	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,586
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,132	0,272
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,263
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,026
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе:	0,285	2,395
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0,076	0,282
6	2) объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации		0,005
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе:	0,011	
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,005	
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,006	
10	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,053	1,509
11	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,145	0,599
Справочно:			
объем посещений центров здоровья			0,016
объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи			0,019

..