



# ЗАКОН МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗАКОН МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ "О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ"

Принят Мурманской  
областной Думой  
9 декабря 2021 года

### Статья 1

Внести в приложение к Закону Мурманской области от 24.12.2020 № 2584-01-ЗМО "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов" (с последующими изменениями) следующие изменения:

1. В разделе 1:

- 1) в абзаце втором подраздела 1.3 цифры "24 053 671,08" заменить цифрами "25 112 318,07", цифры "18 134 364,98" заменить цифрами "18 020 449,86";
- 2) абзац семнадцатый подраздела 1.4 изложить в следующей редакции:

"перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" (приложение 6 к Программе);".

2. Раздел 3 дополнить подразделом 3.5 следующего содержания:

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

3. В разделе 4:

1) в подразделе 4.3:

дополнить новыми абзацами четвертым – двенадцатым следующего содержания:

"С 1 июля 2021 года в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении № 4 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации (далее – углубленная диспансеризация).

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

Перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы размещаются на официальных сайтах Министерства здравоохранения Мурманской области и Территориального фонда обязательного медицинского страхования Мурманской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", а также на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – единый портал).

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

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

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

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

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 4 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации, в течение одного дня.

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

лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.";

абзац четвертый считать абзацем тринадцатым и в нем после слова "диспансеризации" дополнить словами ", в том числе углубленной,";

абзац пятый считать абзацем четырнадцатым и в нем после слова "диспансеризации," дополнить словами "включая углубленную диспансеризацию,";

2) в подразделе 4.10:

абзац третий пункта 4.10.2 изложить в следующей редакции:

"за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации.";

абзац третий пункта 4.10.3 изложить в следующей редакции:

"за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации.";

пункт 4.10.5 изложить в следующей редакции:

"4.10.5 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 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".";

дополнить пунктом 4.10.6 следующего содержания:

"4.10.6. Оплата углубленной диспансеризации осуществляется за единицу объема медицинской помощи и не включается в подушевой норматив финансирования:

в рамках первого этапа углубленной диспансеризации – за комплексное посещение, включающее в себя комплекс исследований и медицинских вмешательств: измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое, проведение спирометрии или спирографии, общий (клинический) анализ крови развернутый, биохимический анализ крови (включая исследование уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови), тест с 6-минутной ходьбой, определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19), проведение рентгенографии органов грудной клетки, прием (осмотр) врачом-терапевтом;

в рамках второго этапа углубленной диспансеризации – за комплексное посещение, включающее в себя комплекс исследований и медицинских вмешательств: проведение эхокардиографии, компьютерной томографии легких, дуплексного сканирования вен нижних конечностей.";

3) дополнить подразделом 4.14 следующего содержания:

"4.14. В рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования (далее также – базовая программа ОМС) в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации, осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

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

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

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

4. Подраздел 5.5 раздела 5 дополнить пунктом 5.5.15 следующего содержания:

"5.5.15. Углубленной диспансеризации, в том числе в 2021 году за счет иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение расходных обязательств субъектов Российской Федерации и г. Байконура по предоставлению межбюджетных трансфертов бюджету соответствующего территориального фонда обязательного медицинского страхования на оплату углубленной диспансеризации.".

5. В пункте 6.1.1 подраздела 6.1 раздела 6:

1) в подпункте 6.1.1.1 цифры "0,012" заменить цифрами "0,015";

2) подпункт 6.1.1.2 изложить в следующей редакции:

"6.1.1.2. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

6.1.1.2.1. С профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

за счет средств областного бюджета – 0,099 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами);

по Программе ОМС – 3,097 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров – 0,260 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования; для проведения диспансеризации – 0,190 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования; для посещений с иными целями – 2,647 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 2,480 посещения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС – 0,167 посещения на 1 застрахованное лицо; для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, – 0,0260 посещения на 1 застрахованное лицо сверх базовой программы ОМС, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи – 0,0062.

6.1.1.2.2. В неотложной форме в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,540 посещения на 1 застрахованное лицо.

6.1.1.2.3. В связи с заболеваниями: за счет средств областного бюджета – 0,044 обращения на 1 жителя, по Программе ОМС – 1,8157 обращения на 1 застрахованное лицо, из них в рамках сверх базовой программы ОМС – 0,028 обращения на 1 застрахованное лицо, базовой программы обязательного медицинского страхования, включая медицинскую реабилитацию – 1,7877 обращения на 1 застрахованное лицо, где обращение – это законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2,75, которое включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

компьютерная томография – 0,05293 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография – 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы – 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопические диагностические исследования – 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо;

патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 0,01431 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 0,21245 исследования на 1 застрахованное лицо.";

3) в подпункте 6.1.1.3 цифры "0,006935" заменить цифрами "0,006602";

4) в абзаце первом подпункта 6.1.1.4 цифры "0,0086" заменить цифрами "0,0085", цифры "0,167792" заменить цифрами "0,167092", цифры "0,00949" заменить цифрами "0,00987", цифры "0,0022" заменить цифрами "0,0015";

5) в подпункте 6.1.1.5 цифры "0,095" заменить цифрами "0,073".

6. В разделе 7:

1) в пункте 7.1.1:

в подпункте 7.1.1.1 цифры "8 691,93" заменить цифрами "8 175,14";

подпункт 7.1.1.2 изложить в следующей редакции:

"7.1.1.2. На 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

**7.1.1.2.1. С профилактическими и иными целями:**

за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 1 008,48 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 3 529,39 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, – 4 057,17 рубля, на 1 посещение с иными целями – 582,16 рубля, из них: в рамках базовой программы ОМС – 575,98 рубля, сверх базовой программы ОМС – 690,73 рубля; на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), по сверх базовой программе ОМС – 696,41 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 3 482,38 рубля.

**7.1.1.2.2. В неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС – 1249,66 рубля.;**

в абзаце первом подпункта 7.1.1.3 цифры "3 071,54" заменить цифрами "3 205,19", цифры "2 790,22" заменить цифрами "2 792,31";

в подпункте 7.1.1.4 цифры "33 255,64" заменить цифрами "33 806,29", цифры "41 010,46" заменить цифрами "40 970,34", цифры "157 628,75" заменить цифрами "85 072,95", цифры "22 944,95" заменить цифрами "22 947,02";

в абзаце первом подпункта 7.1.1.5 цифры "185 244,75" заменить цифрами "187 456,39", цифры "66 881,64" заменить цифрами "67 017,77", цифры "67 156,98" заменить цифрами "67 226,66", цифры "204 260,01" заменить цифрами "112 942,48", цифры "46 312,90" заменить цифрами "43 961,11";

в подпункте 7.1.1.6 цифры "4 117,35" заменить цифрами "4 117,36";

2) в абзаце втором пункта 7.4.1 цифры "8 799,75" заменить цифрами "10 223,37", цифры "758,53" заменить цифрами "589,26".

**7. В приложении 4 к Программе:**

1) таблицу 4.1.1 изложить в следующей редакции:

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**  
**в Мурманской области на 2021 год**  
**по источникам финансового обеспечения**

<b>Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи</b>		<b>Утвержденная стоимость территориальной программы на 2021 год</b>	
		<b>всего (тыс. руб.)</b>	<b>на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:</b>	01	25 112 318,07	34 413,79
<b>I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*</b>	02	7 091 868,21	9 634,11
<b>II. Стоимость Программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)</b>	03	18 020 449,86	24 779,68
1. Стоимость Программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	17 591 923,36	24 190,42
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	17 582 739,38	24 177,79
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	07	9 183,98	12,63

2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	428 526,50	589,26
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	428 526,50	589,26
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	0,00	0,00
<p>* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).</p> <p>** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом Мурманской области о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования на очередной год и плановый период по разделу 01 "Общегосударственные вопросы".</p>			

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	117 438,22	161,48";

2) таблицу 4.2.1 изложить в следующей редакции:

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области**  
**по условиям ее оказания на 2021 год**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на 1 застрахован- ное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставле- ния медицинской помощи)	Подушевые нормативы Финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
						руб.		тыс. руб.		в % к итогу
						1	2	3	4	
I.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области в том числе:*	01		X	X	9 099,69	X	6 698 471,38	X	26,7
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,015	8 175,14	122,40	X	90 098,16	X	X
1.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	03	вызов	0,008	5 049,64	38,90	X	28 636,51	X	X
1.2.	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызов		30 952,87	10,09	X	7 428,69	X	X
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,099	1 008,48	99,70	X	73 391,79	X	X

		06	посещение по паллиативной медицинской помощи включая	-	X	X	X	X	X	X
		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X
		09	обращение	0,044	3 205,19	142,13	X	104 623,88	X	X
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,006	1 251,36	7,92	X	5 832,59	X	X
		11	обращение	-	-	-	X	-	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0085	187 456,39	1 594,64	X	1 173 851,89	X	X
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	13	случай госпитализации	0,0010	55 242,35	53,06	X	39 056,34	X	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002	33 806,29	77,66	X	57 166,43	X	X
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-день	-	-	-	X	-	X	X
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	6 537,35	X	4 812 279,34	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области	18		X	X	525,81	X	387 059,89	X	X

II.	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования**	19		X	X	534,42	X	393 396,83	X	1,6	
III.	Медицинская помощь в рамках Программы ОМС:	20		X	X	X	24 779,68	X	18 020 449,86	71,8	
1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34+41)	21	вызов	0,304	5 049,64	X	1 535,64	X	1 116 762,00	X	
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1+35.1+42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,260	3 529,39	X	917,64	X	667 333,53	X
		30.2.+35.2.+42.2	22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,190	4 057,17	X	770,86	X	560 591,35	X
		30.3+35.3+42.3	22.3	посещение с иными целями	2,621	582,16	X	1 525,96	X	1 109 720,09	X
		35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0260	X	X	X	X	X	X
		35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,0198	696,41	X	13,79	X	10 027,60	X
		35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0062	3 482,38	X	21,59	X	15 702,00	X
		30.4 + 35.5+42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 249,66	X	674,82	X	490 745,23	X
		30.5 + 35.6+42.5	22.6	обращение	1,8157	2 792,31	X	5 071,17	X	3 687 893,57	X
		30.5.1 + 35.6.1+42.5.1	22.6.1	исследование компьютерной томографии	0,05293	6 259,17	X	331,30	X	240931,46	X

		30.5.2+35.6.2+42.5.2	22.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,01226	4 772,10	X	58,51	X	42 548,06	X
		30.5.3+35.6.3+42.5.3	22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 239,06	X	143,58	X	104 417,19	X
		30.5.4.+35.6.4+42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	1 603,37	X	78,77	X	57 286,70	X
		30.5.5.+35.6.5+42.5.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,001184	10 690,00	X	12,66	X	9 204,09	X
		30.5.6+35.6.6+42.5.6	22.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01431	3 815,66	X	54,60	X	39 709,61	X
		30.5.7+35.6.+42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,21245	487,00	X	103,46	X	75 240,04	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36+43), в том числе:	23	случай госпитализации	0,167092	67 017,77	X	11 198,15	X	8 143 597,71	X	
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1+36.1+43.1)	23.1	случай госпитализации	0,00987	112 942,48	X	1 115,06	X	810 904,45	X	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2+43.2), в том числе	23.2	случай госпитализации	0,00444	68 029,04	X	302,06	X	219 665,77	X	
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 – 17 лет (равно строке 31.2.1)	23.2.1	случай госпитализации	0,00111	68 029,04	X	75,49	X	54 899,44	X	
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3+43.3)	23.3	случай госпитализации	0,006	176 570,18	X	1078,51	X	784 324,76	X	
4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37+44)	24	случай лечения	0,062074	40 970,34	X	2 534,92	X	1 843 460,44	X	
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1+37.1+44.1)	24.1	случай лечения	0,006602	85 072,95	X	561,63	X	408 435,25	X	

	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2+44.2)	24.2	случай	0,000450	232 119,74	X	104,37	X	75 903,15	X
5.	Паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	0,073	4 117,36	X	302,42	X	219 929,04	X
6.	Затраты на ведение дела страховыми медицинскими организациями	26	-	X	X	X	212,72	X	154 687,3	X
7.	Иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	-	X	-	X
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	23 983,54	X	17 441 478,86	69,5
1.1.	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,304	5 049,64	X	1 535,64	X	1 116 762,00	X
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,260	3 529,39	X	917,64	X	667 333,53	X
		30.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,190	4 057,17	X	770,86	X	560 591,35	X
		30.3	посещение с иными целями	2,480	575,98	X	1 428,43	X	1 038 793,18	X
		30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 249,66	X	674,82	X	490 745,23	X
		30.5	обращение	1,7877	2 800,99	X	5 007,33	X	3 641 466,26	X
		30.5.1	исследование компьютерной томографии	0,05293	6 259,17	X	331,30	X	240931,46	X
		30.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,01226	4 772,10	X	58,51	X	42 548,06	X
		30.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 239,06	X	143,58	X	104 417,19	X
		30.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	1 603,37	X	78,77	X	57 286,70	X
		30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,001184	10 690,00	X	12,66	X	9 204,09	X

		30.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01431	3 815,66	X	54,60	X	39 709,61	X
		30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,21245	487,00	X	103,46	X	75 240,04	X
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	67 226,66	X	11 132,20	X	8 095 636,14	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00987	112 942,48	X	1 115,06	X	810 904,45	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	68 029,04	X	302,06	X	219 665,77	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 – 17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	68 029,04	X	75,49	X	54 899,44	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	176 570,18	X	1078,51	X	784 324,76	X
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,061074	41 205,70	X	2 516,62	X	1 830 151,17	X
	по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006602	85 072,95	X	561,63	X	408 435,25	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,00045	232 119,74	X	104,37	X	75 903,15	X
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33				X	583,42	X	424 283,70	1,7
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X
		35.2	комплексное посещение для	-	-	X	-	X	-	X

		проведения диспансеризации						
	35.3	посещение с иными целями	0,141	690,73	X	97,53	X	70 926,91 X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0260	X	X	X	X	X
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0198	696,41	X	13,79	X	10 027,60 X
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0062	3 482,38	X	21,59	X	15 702,00 X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	- X
	35.6	обращение	0,028	2 246,59	X	63,84	X	46 427,31 X
	35.6.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X	-	X	- X
	35.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X	-	X	- X
	35.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	- X
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X	-	X	- X
	35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	- X

		35.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	-	-	X	-	X	-	X
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0015	43 961,11	X	65,95	X	47 961,57	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	22 947,02	X	18,3	X	13 309,27	X
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,073	4 117,36	X	302,42	X	219 929,04	X
2.6.	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	-	X
3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы (дополнительное финансовое обеспечение)	40		X	X	X	<b>0,00</b>	X	<b>0,00</b>	
3.1.	Скорая медицинская помощь	41	вызов	-	-	X	-	X	-	
3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X

		42.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	-	-	X		X		X
		42.3	посещение с иными целями	-	-	X		X		X
		42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X		X		X
		42.5	обращение	-	-	X		X		X
		42.5.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X		X		X
		42.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X		X		X
		42.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X		X		X
		42.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X		X		X
		42.5.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		42.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	X
		42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	-	-	X	-	X	-	X
3.3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X

	медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 – 17 лет	43.2.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
3.4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	по профилю "онкология"	44.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
	<b>ИТОГО (сумма строк 01, 19, 20)</b>	<b>45</b>		X	X	<b>9 634,11</b>	<b>24 779,68</b>	<b>7 091 868,21</b>	<b>18 020 449,86</b>	<b>100,0</b>

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

**Справочно:**

численность населения Мурманской области на 01.01.2021 (прогноз) – 736,121 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2020 – 727,227 (тыс. человек).";

3) таблицу 4.3.1 изложить в следующей редакции:

**УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ  
медицинской помощи на 2021 год по уровням оказания\***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках Программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи		
	Всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	Всего	в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	сверх базовой программы ОМС	В рамках Программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
						За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	По программе ОМС	в рамках базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	11 021	5 671	221 157	221 157		0,015	0,304	0,304
I уровня	9 850	5 650	187 600	187 600		0,013	0,258	0,258
II уровня	21	21	33 557	33 557			0,046	0,046
III уровня	1 150					0,002		
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	164 152	4 661				0,223		

посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи, включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому всего, в том числе в медицинских организациях:			2 252 367	2 130 775	121 592		3,097	2,930	0,167
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			189 079	189 079			0,260	0,260	
I уровня			78 579	78 579			0,108	0,108	
II уровня			109 012	109 012			0,150	0,150	
III уровня			1 488	1 488			0,002	0,002	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающее профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			138 173	138 173			0,190	0,190	
I уровня			60 704	60 704			0,084	0,084	
II уровня			74 210	74 210			0,102	0,102	
III уровня			3 259	3 259			0,004	0,004	
Посещение с иными целями	72 775	4 661	1 906 207	1 803 523	102 684	0,099	2,621	2,480	0,141
I уровня	2 090	2 090	707 670	706 643	1 027	0,003	0,973	0,972	0,001

II уровня	68 115	1	1 106 234	1 004 577	101 657	0,093	1,521	1,381	0,140
III уровня	2 570	2 570	92 303	92 303		0,003	0,127	0,127	
Посещение по паллиативной медицинской помощи			18 908		18 908		0,0260		0,0260
I уровня			17 606		17 606		0,0242		0,0242
II уровня			1 302		1 302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			14 399		14 399		0,0198		0,0198
I уровня			13 097		13 097		0,0180		0,0180
II уровня			1 302		1 302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			4 509		4 509		0,0062		0,0062
I уровня			4 509		4 509		0,0062		0,0062
II уровня									
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			392 703	392 703			0,540	0,540	
I уровня			215 740	215 740			0,297	0,297	
II уровня			115 083	115 083			0,158	0,158	
III уровня			61 880	61 880			0,085	0,085	
обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32 642	0	1 320 730	1 300 064	20 666	0,044	1,8157	1,7877	0,028



II уровня			6 249	6 249			0,00859	0,00859	
III уровня			931	931			0,00128	0,00128	
в том числе медицинская реабилитация (случай госпитализации) всего, в том числе в медицинских организациях:			3 229	3 229			0,00444	0,00444	
I уровня			529	529			0,00073	0,00073	
II уровня			590	590			0,00081	0,00081	
III уровня			2 110	2 110			0,00290	0,00290	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0 – 17 лет всего, в том числе в медицинских организациях:			807	807			0,00111	0,00111	
I уровня			222	222			0,00031	0,00031	
II уровня									
III уровня			585	585			0,00080	0,00080	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			4 442	4 442			0,006	0,006	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1 691		44 995	44 415	580	0,002	0,062074	0,061074	0,001
I уровня			9 373	9 373			0,012889	0,012889	
II уровня	1 691		25 029	24 449	580	0,002	0,034619	0,033619	0,001
III уровня			10 593	10 593			0,014566	0,014566	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			4 801	4 801			0,006602	0,006602	
I уровня									
II уровня			4 668	4 668			0,006485	0,006485	
III уровня			133	133			0,000117	0,000117	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			53 415	53 415			0,073		0,073
I уровня			500		500		0,001		0,001

II уровня			47 585		47 585		0,065		0,065
III уровня			5 330		5 330		0,007		0,007
Высокотехнологичная медицинская помощь	2 352					0,003			
Экстракорпоральное оплодотворение			327	327			0,000450	0,000450	

\* Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.;

4) таблицу 4.4 изложить в следующей редакции:

"Таблица 4.4

**ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями,  
(на 1 жителя/застрахованное лицо) на 2021 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования	Средства обязательного медицинского страхования
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,099	3,097
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,260
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации		0,190
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе	0,099	2,647
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,062	0,186
6	2) объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,021
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе		0,0260
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		0,0198
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами		0,0062
10	4) объем разовых посещений связи с заболеванием	0,007	0,914
11	5) объем посещений центров здоровья		0,047
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,01	0,15
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,003
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,02	1,3".

8. Подпункт 9 приложения 5 к Программе дополнить словами ", дети-инвалиды и лица, сопровождающие таких детей".

9. Приложение 6 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение б  
к Программе

## ПЕРЕЧЕНЬ

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению**

**в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний,  
при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия  
медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также  
в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых  
лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной  
скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено  
перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов,  
утвержденным Правительством Российской Федерации в соответствии  
с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ  
"Об обращении лекарственных средств"**

<b>№ п/п</b>	<b>Международные непатентованные наименования</b>	<b>Лекарственные формы</b>
1.	Абакавир	раствор для приема внутрь
	Абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.	Абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4.	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Абатацепт	раствор для подкожного введения
5.	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6.	Абираптерон	таблетки
	Абираптерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.	Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
9.	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
10.	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.	Адалимумаб	раствор для подкожного введения
12.	Адеметионин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
13.	Азатиоприн	таблетки

14.	Азацитидин*	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
15.	Азитромицин	капсулы
	Азитромицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)
	Азитромицин	таблетки диспергируемые
	Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
16.	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные
	Азоксимера бромид	таблетки
17.	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
18.	Аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
19.	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
20.	Алектиниб	капсулы
21.	Алемтузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
22.	Алэндроновая кислота	таблетки
	Алэндроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
23.	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
24.	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
25.	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
26.	Аллопуринол	таблетки
27.	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
28.	Алпростадил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Алпростадил*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
29.	Алтеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
30.	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия
	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
31.	Альбумин человека*	раствор для инфузий
32.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь
	Альфакальцидол	капсулы
33.	Амантадин*	раствор для инфузий
	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
34.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Амброксол	капсулы пролонгированного действия
	Амброксол	пастилки

35.	Амброксол*	раствор для внутривенного введения
	Амброксол	раствор для приема внутрь
	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций
	Амброксол	сироп
	Амброксол	таблетки
	Амброксол	таблетки диспергируемые
	Амброксол	таблетки для рассасывания
	Амброксол	таблетки шипучие
36.	Амикацин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Амикацин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Амикацин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Амикацин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Амикацин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
37.	Аминокапроновая кислота*	раствор для инфузий
38.	Аминокислоты для парентерального питания*	
39.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты*	
40.	Аминокислоты и их смеси	
41.	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
	Аминосалициловая кислота	гранулы кишечнорастворимые
	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Аминосалициловая кислота*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Аминосалициловая кислота*	раствор для инфузий
	Аминосалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
42.	Аминофиллин*	раствор для внутривенного введения
	Аминофиллин*	раствор для внутримышечного введения
	Аминофиллин	таблетки
43.	Амиодарон*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амиодарон*	раствор для внутривенного введения
	Амиодарон	таблетки
44.	Амитриптилин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Амитриптилин*	раствор для внутримышечного введения
	Амитриптилин	таблетки
	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
	Амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
45.	Амлодипин	таблетки

	Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
46.	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин	капсулы
	Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин	таблетки
	Амоксициллин	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
47.	Амоксициллин + клавулановая кислота*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
48.	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Ампициллин	таблетки
49.	Ампициллин + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
50.	Амфотерицин В*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
51.	Анастразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
52.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	
53.	Анатоксин дифтерийный	
54.	Анатоксин столбнячный	
55.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
56.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	
57.	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
58.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
59.	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
60.	Апротинин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для инфузий
61.	Аскорбиновая кислота	драже
	Аскорбиновая кислота	капли для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота	капсулы пролонгированного действия
	Аскорбиновая кислота	порошок для приготовления раствора для приема внутрь

	Аскорбиновая кислота	порошок для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Аскорбиновая кислота	таблетки
62.	Аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
63.	Атазанавир	капсулы
64.	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
65.	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрыты оболочкой
	Атенолол	таблетки, покрыты пленочной оболочкой
66.	Атозибан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Атозибан*	раствор для внутривенного введения
67.	Аторвастатин	капсулы
	Аторвастатин	таблетки, покрыты оболочкой
	Аторвастатин	таблетки, покрыты пленочной оболочкой
68.	Атропин	капли глазные
	Атропин*	раствор для инъекций
69.	Афатиниб	таблетки, покрыты пленочной оболочкой
70.	Афлиберцепт*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Афлиберцепт*	раствор для внутриглазного введения
71.	Ацетазоламид	таблетки
72.	Ацетилсалициловая кислота	таблетки
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрыты оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрыты пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрыты кишечнорастворимой оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрыты кишечнорастворимой пленочной оболочкой
73.	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа
	Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ацетилцистеин	раствор для инъекций и ингаляций
	Ацетилцистеин	раствор для приема внутрь
	Ацетилцистеин	сироп
	Ацетилцистеин	таблетки
	Ацетилцистеин	таблетки шипучие
74.	Ацикловир	крем для наружного применения
	Ацикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ацикловир	мазь глазная

	Ацикловир	мазь для местного и наружного применения
	Ацикловир	мазь для наружного применения
	Ацикловир	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ацикловир	таблетки
	Ацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
75.	Базиликсимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
76.	Баклофен*	раствор для интракраниального введения
	Баклофен	таблетки
77.	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78.	Бария сульфат*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
79.	Бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
80.	Бедаквилин	таблетки
81.	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Беклометазон	спрей назальный дозированный
	Беклометазон	суспензия для ингаляций
82.	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
83.	Белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
84.	Бендамустин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Бендамустин*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
85.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
86.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения
	Бензилбензоат	эмulsion для наружного применения
87.	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
88.	Бензобарбитал	таблетки
89.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
90.	Берактант*	суспензия для эндотрахеального введения
91.	Бетагистин	капли для приема внутрь
	Бетагистин	капсулы

	Бетагистин	таблетки
92.	Бетаметазон	крем для наружного применения
	Бетаметазон	мазь для наружного применения
93.	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
94.	Бипериден*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бипериден	таблетки
95.	Бисакодил	суппозитории ректальные
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
96.	Бисопролол	таблетки
	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
97.	Бифидобактерии бифидум	капсулы
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления суппензии для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	суппозитории вагинальные и ректальные
	Бифидобактерии бифидум	таблетки
98.	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
99.	Блиннатумомаб*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
100.	Бозентан	таблетки диспергируемые
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
101.	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
102.	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
103.	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
104.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
105.	Брентуксимаб ведотин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
106.	Бриварапетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
107.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
108.	Бромокриптин	таблетки

109.	Будесонид	капли назальные
	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид	раствор для ингаляций
	Будесонид	спрей назальный дозированный
	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная
110.	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
111.	Бупивакаин*	раствор для интракраниального введения
	Бупивакаин*	раствор для инъекций
112.	Бупренорфин*	раствор для инъекций
113.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
114.	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
115.	Бутиламиногидроксипропоксиметилметилоксадиазол	капли глазные
116.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления супензии для внутрипузырного введения
117.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
118.	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
119.	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
120.	Валсартан+сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
121.	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь
	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые
	Вальпроевая кислота*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Вальпроевая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Вальпроевая кислота	сиrop
	Вальпроевая кислота	сиrop (для детей)
	Вальпроевая кислота	таблетки
	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
122.	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
123.	Ванкомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ванкомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь

	Ванкомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ванкомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
124.	Варфарин	таблетки
125.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
126.	Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
127.	Велпатаасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
128.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
129.	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
130.	Верапамил*	раствор для внутривенного введения
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
131.	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
132.	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
133.	Вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
134.	Вилдаглиптин	таблетки
135.	Винбластин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
136.	Винкристин*	раствор для внутривенного введения
137.	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
138.	Винпоцетин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Винпоцетин*	раствор для внутривенного введения
	Винпоцетин*	раствор для инъекций
	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
139.	Висмодегиб	капсулы
140.	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
141.	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
142.	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
143.	Вориконазол*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Вориконазол*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
144.	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
145.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения

146.	Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
147.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
148.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
149.	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
150.	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
151.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия
	Галантамин	таблетки
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
152.	Галоперидол	капли для приема внутрь
	Галоперидол*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Галоперидол*	раствор для внутримышечного введения
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Галоперидол	таблетки
153.	Галотан*	жидкость для ингаляций
154.	Галсульфаза*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
155.	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
156.	Ганцикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
157.	Гексопреналин*	раствор для внутривенного введения
	Гексопреналин	таблетки
158.	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
159.	Гентамицин	капли глазные
	Гентамицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Гентамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
160.	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Гепарин натрия	раствор для инъекций
161.	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
162.	Гидрокортизон	крем для наружного применения
	Гидрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Гидрокортизон	мазь глазная
	Гидрокортизон	мазь для наружного применения
	Гидрокортизон	суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения
	Гидрокортизон	таблетки
163.	Гидроксизин*	эмульсия для наружного применения
	Гидроксикарбамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
164.	Гидроксихлорохин	капсулы
165.	Гидроксиэтилкрахмал*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
166.	Гидроксиэтилкрахмал*	раствор для инфузий

167.	Гидрохлоротиазид	таблетки
168.	Гипромеллоза	капли глазные
169.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
170.	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
171.	Глибенкламид	таблетки
172.	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
173.	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
174.	Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
175.	Глицин	таблетки защечные
	Глицин	таблетки подъязычные
176.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
177.	Глюкагон*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
178.	Гозерелин	имплантат
	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
179.	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
180.	Голимумаб	раствор для подкожного введения
181.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
182.	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
183.	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
184.	Дабигатрана этексилат	капсулы
185.	Дабрафениб	капсулы
186.	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
187.	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
188.	Даклатаасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
189.	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
190.	Дапсон	таблетки
191.	Даптомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
192.	Даратумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
193.	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
194.	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195.	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
196.	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Даунорубицин	раствор для внутривенного введения
197.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

198.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
199.	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дексаметазон	раствор для инъекций
	Дексаметазон	таблетки
200.	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
201.	Декстрран*	раствор для инфузий
202.	Декстроза	раствор для внутривенного введения
	Декстроза	раствор для инфузий
203.	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
204.	Деносумаб	раствор для подкожного введения
205.	Десмопрессин	капли назальные
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный
	Десмопрессин	таблетки
	Десмопрессин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат
	Десмопрессин	таблетки подъязычные
206.	Десфлуран*	жидкость для ингаляций
207.	Деферазирокс	таблетки диспергируемые
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
208.	Джозамицин	таблетки диспергируемые
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
209.	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Диазепам	таблетки
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
210.	Дигоксин*	раствор для внутривенного введения
	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)
211.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
212.	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
213.	Диклофенак	капли глазные
	Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые
	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением
	Диклофенак	раствор для внутримышечного введения
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
214.	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
215.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
216.	Динитрогена оксид*	газ сжатый
217.	Динопростон*	гель интрацервикальный
218.	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
219.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	таблетки
220.	Добутамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	раствор для инфузий
221.	Доксазозин	таблетки
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
222.	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Доксициклин	таблетки
	Доксициклин	таблетки диспергируемые
223.	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Доксорубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Доксорубицин*	раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
224.	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
225.	Допамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Допамин*	раствор для инъекций
226.	Дорзоламид	капли глазные
227.	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
228.	Доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
229.	Дроперидол*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дроперидол*	раствор для инъекций

230.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дротаверин	раствор для инъекций
	Дротаверин	таблетки
231.	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
232.	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
233.	Дурвалумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
234.	Желатин*	раствор для инфузий
235.	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
236.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	раствор для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
237.	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
238.	Комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
239.	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
240.	Жировые эмульсии для парентерального питания*	эмulsionия для инфузий
241.	Зидовудин	капсулы
	Зидовудин*	раствор для инфузий
	Зидовудин	раствор для приема внутрь
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
242.	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
243.	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	раствор для инфузий
244.	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
245.	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
246.	Ибрutиниб	капсулы
247.	Ибuprofen	гель для наружного применения
	Ибuprofen	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ибuprofen	капсулы
	Ибuprofen	крем для наружного применения
	Ибuprofen	мазь для наружного применения
	Ибuprofen	раствор для внутривенного введения
	Ибuprofen	суппозитории ректальные
	Ибuprofen	суппозитории ректальные (для детей)
	Ибuprofen	сусpenзия для приема внутрь
	Ибuprofen	сусpenзия для приема внутрь (для детей)

	Ибuproфен	таблетки, покрытые оболочкой
	Ибuproфен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ибuproфен	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
248.	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
249.	Идарубицин	капсулы
	Идарубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Идарубицин*	раствор для внутривенного введения
250.	Идурсульфаза*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
251.	Идурсульфаза бета*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
252.	Изониазид*	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
	Изониазид*	раствор для инъекций
	Изониазид*	раствор для инъекций и ингаляций
	Изониазид	таблетки
253.	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
254.	Изониазид + пиразинамид	таблетки
255.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
256.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
257.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
258.	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
259.	Изониазид + этамбутол	таблетки
260.	Изосорбида динитрат*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Изосорбида динитрат	спрей дозированный
	Изосорбида динитрат	спрей подъязычный дозированный
	Изосорбида динитрат	таблетки
	Изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия
261.	Изосорбида мононитрат	капсулы
	Изосорбида мононитрат	капсулы пролонгированного действия
	Изосорбида мононитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Изосорбида мононитрат	таблетки
	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Изосорбида мононитрат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
262.	Иксабепилон*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
263.	Иксазомиб	капсулы

264.	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
265.	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
266.	Имиглюцераза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
267.	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
268.	Имипенем + циластатин*	порошок для приготовления раствора для инфузий
269.	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
270.	Иммуноглобулин антирабический	
271.	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
272.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
273.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека*	
274.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения
275.	Иммуноглобулин человека нормальный	
276.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	
277.	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
278.	Инdapамид	капсулы
	Инdapамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Инdapамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Инdapамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Инdapамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Инdapамид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Инdapамид	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Инdapамид	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
279.	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота*	раствор для внутривенного введения
	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
280.	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
281.	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
282.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
283.	Инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
284.	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
285.	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения

286.	Инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
287.	Инсулин дегludeк + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
288.	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
289.	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
290.	Инсулин лизпро двухфазный	сuspензия для подкожного введения
291.	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
292.	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
293.	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения
	Интерферон альфа	капли назальные
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаза
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь
	Интерферон альфа	мазь для наружного и местного применения
	Интерферон альфа	раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаза
	Интерферон альфа	раствор для инъекций
	Интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Интерферон альфа	раствор для подкожного введения
	Интерферон альфа	суппозитории ректальные
294.	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
295.	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
296.	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
297.	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
298.	Ипилимумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий

299.	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
300.	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций
301.	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций
302.	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
303.	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инъекций
304.	Йоверсол*	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
305.	Йогексол*	раствор для инъекций
306.	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
	Йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения
307.	Йомепрол*	раствор для инъекций
308.	Йопромид*	раствор для инъекций
309.	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
310.	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
311.	Кагоцел	таблетки
312.	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
313.	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
314.	Калия и магния аспарагинат*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия и магния аспарагинат*	раствор для внутривенного введения
	Калия и магния аспарагинат*	раствор для инфузий
	Калия и магния аспарагинат	таблетки
	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
315.	Калия йодид	таблетки
	Калия йодид	таблетки жевательные
	Калия йодид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
316.	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
317.	Калия хлорид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия хлорид*	раствор для внутривенного введения
318.	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
319.	Кальцитонин	раствор для инъекций
320.	Кальцитриол	капсулы
321.	Кальция глюконат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция глюконат*	раствор для инъекций
	Кальция глюконат	таблетки
322.	Кальция тринатрия пентетат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
323.	Кальция фолинат	капсулы
	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
324.	Канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
325.	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
326.	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
327.	Капреомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
328.	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
329.	Карбамазепин	сироп
	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
330.	Карбетоцин*	раствор для внутривенного введения
331.	Карбоксим*	раствор для внутримышечного введения
332.	Карбоплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Карбоплатин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
333.	Карведилол	таблетки
334.	Карипразин	капсулы
335.	Кармустин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
336.	Карфилзомиб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
337.	Каспофунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
338.	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
339.	Кетамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
340.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
341.	Кетопрофен	капсулы
	Кетопрофен	капсулы пролонгированного действия

	Кетопрофен	капсулы с модифицированным высвобождением
	Кетопрофен	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Кетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кетопрофен	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Кетопрофен	суппозитории ректальные
	Кетопрофен	суппозитории ректальные (для детей)
	Кетопрофен	таблетки
	Кетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кетопрофен	таблетки пролонгированного действия
	Кетопрофен	таблетки с модифицированным высвобождением
342.	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения
	Кеторолак	таблетки
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
343.	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Кларитромицин	капсулы
	Кларитромицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
344.	Клиндамицин	капсулы
	Клиндамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
345.	Кломипрамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
346.	Кломифен	таблетки
347.	Клоназепам	таблетки
348.	Клонидин*	раствор для внутривенного введения
	Клонидин	таблетки
349.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
350.	Клотримазол	гель вагинальный
	Клотримазол	суппозитории вагинальные
	Клотримазол	таблетки вагинальные
351.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

352.	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
353.	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)
354.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
355.	Ко-тимоксазол*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ко-тимоксазол	супспензия для приема внутрь
	Ко-тимоксазол	таблетки
356.	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
357.	Кризотиниб	капсулы
358.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Кромоглициевая кислота	капли глазные
	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный
359.	Ксилометазолин	гель назальный
	Ксилометазолин	капли назальные
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)
	Ксилометазолин	спрей назальный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)
360.	Лакосамид*	раствор для инфузий
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
361.	Лактулоза	сиrop
362.	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
363.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
364.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365.	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
366.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
367.	Левамизол	таблетки
368.	Леветирацетам*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
369.	Левилимаб	раствор для подкожного введения
370.	Левобупивакайн*	раствор для инъекций
371.	Леводопа + бенсеразид	капсулы
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением
	Леводопа + бенсеразид	таблетки
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые
372.	Леводопа + карбидопа	таблетки

373.	Левомепромазин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
374.	Левосимендан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
375.	Левотироксин натрия	таблетки
376.	Левофлоксацин	капли глазные
	Левофлоксацин*	раствор для инфузий
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377.	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
378.	Леналидомид	капсулы
379.	Ленватиниб	капсулы
380.	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
381.	Лидокаин	гель для местного применения
	Лидокаин	капли глазные
	Лидокаин*	раствор для инъекций
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения дозированный
	Лидокаин	спрей для местного применения дозированный
382.	Лизиноприл	таблетки
383.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
384.	Линглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
385.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Линезолид*	раствор для инфузий
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386.	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
387.	Ломефлоксацин	капли глазные
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
388.	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
389.	Ломустин	капсулы
390.	Лоперамид	капсулы
	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки жевательные
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
391.	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
392.	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой

393.	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	сuspензия для приема внутрь
	Лоратадин	таблетки
394.	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
395.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
396.	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
397.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
	Маннитол*	раствор для инфузий
398.	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
399.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
400.	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия
	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
401.	Мебендазол	таблетки
402.	Меброфенин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
403.	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
404.	Меглюмина натрия сукцинат*	раствор для инфузий
405.	Медроксипрогестерон	сuspензия для внутримышечного введения
	Медроксипрогестерон	таблетки
406.	Мелфалан*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
407.	Мельдоний	капсулы
	Мельдоний*	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения
	Мельдоний*	раствор для инъекций
408.	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
409.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
410.	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
411.	Меркаптопурин	таблетки
412.	Меропенем*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
413.	Месалазин	суппозитории ректальные
	Месалазин	сuspензия ректальная
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки пролонгированного действия
	Месалазин	таблетки с пролонгированным высвобождением
414.	Месна*	раствор для внутривенного введения
415.	Метилдопа	таблетки
416.	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Метилпреднизолон	таблетки
417.	Метилэргометрин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
418.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
419.	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Метоклопрамид	раствор для инъекций
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
420.	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
421.	Метопролол*	раствор для внутривенного введения
	Метопролол	таблетки
	Метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
422.	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Метотрексат	раствор для инъекций
	Метотрексат	раствор для подкожного введения
	Метотрексат	таблетки
	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой
	Метотрексат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
423.	Метронидазол*	раствор для инфузий
	Метронидазол	таблетки
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
424.	Метформин	таблетки
	Метформин	таблетки, покрытые оболочкой
	Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метформин	таблетки пролонгированного действия
	Метформин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
425.	Мефлохин	таблетки
426.	Миглустат	капсулы
427.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
428.	Мидостаурин	капсулы
429.	Мизопростол*	таблетки
430.	Микафунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
431.	Микофенолата мофетил	капсулы
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
432.	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
433.	Митоксанtron*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
434.	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Митомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
435.	Митотан	таблетки
436.	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин*	раствор для инфузий
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
437.	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
438.	Мометазон	крем для наружного применения
	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	порошок для ингаляций дозированный
	Мометазон	раствор для наружного применения
439.	Мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
440.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
441.	Морфин	капсулы пролонгированного действия
	Морфин	раствор для инъекций
	Морфин	раствор для подкожного введения
	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Морфин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
442.	Налоксон	раствор для инъекций
443.	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
444.	Налтрексон	капсулы
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Налтрексон	таблетки

	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой
445.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
446.	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
447.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
448.	Натамицин	суппозитории вагинальные
449.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
450.	Натрия гидрокарбонат*	раствор для инфузий
451.	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)*	раствор для инфузий
452.	Натрия оксибутират*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
453.	Натрия тиосульфат*	раствор для внутривенного введения
454.	Натрия хлорид*	раствор для инфузий
	Натрия хлорид	раствор для инъекций
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
455.	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота*	раствор для инфузий
456.	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)*	раствор для инфузий
457.	Невирапин	суспензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
458.	Неларабин*	раствор для инфузий
459.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
	Неостигмина метилсульфат	таблетки
460.	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
461.	Ниволумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
462.	Нилотиниб	капсулы
463.	Нимодипин*	раствор для инфузий
	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
464.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
465.	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
466.	Нитизинон	капсулы
467.	Нитразепам	таблетки
468.	Нитроглицерин	капсулы подъязычные
	Нитроглицерин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Нитроглицерин	пленки для наклеивания на десну
	Нитроглицерин*	раствор для внутривенного введения
	Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный

	Нитроглицерин	таблетки подъязычные
	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные
469.	Нифедипин	таблетки
	Нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
470.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
471.	Норэpineфрин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
472.	Норэтистерон	таблетки
473.	Нусинерсен*	раствор для интракальвального введения
474.	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
475.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
476.	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
477.	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
478.	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Оксациллин	таблетки
479.	Оксибупрокайн	капли глазные
480.	Окситоцин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Окситоцин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Окситоцин*	раствор для инъекций
	Окситоцин*	раствор для инъекций и местного применения
481.	Окскарбазепин	сuspензия для приема внутрь
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
482.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
483.	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения

	Октреотид	микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения
484.	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
485.	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
486.	Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
487.	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
488.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Омализумаб	раствор для подкожного введения
489.	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
490.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
491.	Осельтамивир	капсулы
492.	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
493.	Офлоксацин	капли глазные
	Офлоксацин	капли глазные и ушные
	Офлоксацин	мазь глазная
	Офлоксацин*	раствор для инфузий
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия
	Офлоксацин	покрытые пленочной оболочкой
494.	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
495.	Паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Паклитаксел*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
496.	Палбоциклиб	капсулы

497.	Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
498.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
499.	Панитумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
500.	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	капсулы
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
501.	Парацетамол	гранулы для приготовления суппензии для приема внутрь
	Парацетамол*	раствор для инфузий
	Парацетамол	раствор для приема внутрь
	Парацетамол	раствор для приема внутрь (для детей)
	Парацетамол	суппозитории ректальные
	Парацетамол	суппозитории ректальные (для детей)
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь (для детей)
	Парацетамол	таблетки
	Парацетамол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
502.	Парикальцитол	капсулы
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения
503.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
504.	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
505.	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
506.	Пембролизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
507.	Пеметрексед*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
508.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
509.	Пентатех 99mTc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
510.	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения
	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для инъекций
	Пентоксифиллин*	раствор для внутривенного введения
	Пентоксифиллин*	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
	Пентоксифиллин*	раствор для инфузий

	Пентоксифиллин*	раствор для инъекций
511.	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
512.	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
513.	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь
514.	Пертузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
515.	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
516.	Пилокарпин	капли глазные
517.	Пимекролимус	крем для наружного применения
518.	Пипекурония бромид*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
519.	Пипофезин	таблетки
	Пипофезин	таблетки с модифицированным высвобождением
520.	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
521.	Пирантел	супензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки
	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
522.	Пирацетам	капсулы
	Пирацетам*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Пирацетам*	раствор для инфузий
	Пирацетам	раствор для приема внутрь
	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой
	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
523.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
524.	Пиридоксин	раствор для инъекций
525.	Пиридостигмина бромид	таблетки
526.	Пирфенидон	капсулы
527.	Пирфотех 99mTc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
528.	Платифиллин	раствор для подкожного введения
529.	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
	Повидон-йод	раствор для наружного применения
530.	Позаконазол	супензия для приема внутрь
531.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
532.	Порактант альфа*	супензия для эндотрахеального введения
533.	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
534.	Прамипексол	таблетки

	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия
535.	Прегабалин	капсулы
536.	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Преднизолон	раствор для инъекций
	Преднизолон	таблетки
537.	Прогестерон	капсулы
538.	Прокайн	раствор для инъекций
539.	Прокайнамид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Прокайнамид*	раствор для инъекций
	Прокайнамид	таблетки
540.	Прокарбазин	капсулы
541.	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
542.	Пропафенон*	раствор для внутривенного введения
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
543.	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
544.	Пропофол*	эмulsionия для внутривенного введения
	Пропофол*	эмulsionия для инфузий
545.	Пропранолол	таблетки
546.	Протамина сульфат*	раствор для внутривенного введения
	Протамина сульфат*	раствор для инъекций
547.	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
548.	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
549.	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
550.	Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
551.	Пэгинтерферон альфа-2б	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
552.	Пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
553.	Радия хлорид [223 Ra]*	раствор для внутривенного введения
554.	Ралтегравир	таблетки жевательные
	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
555.	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
556.	Рамуцирумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
557.	Ранибизумаб*	раствор для внутриглазного введения
558.	Ранитидин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ранитидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

559.	Растворы для перitoneального диализа*	
560.	Регоррафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
561.	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
562.	Ремдесивир*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ремдесивир*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
563.	Репаглинид	таблетки
564.	Реслизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
565.	Ретинол	драже
	Ретинол	капли для приема внутрь и наружного применения
	Ретинол	капсулы
	Ретинол	мазь для наружного применения
	Ретинол	раствор для приема внутрь (масляный)
	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
566.	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
567.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
568.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
569.	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
570.	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
571.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
572.	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Рисперидон	раствор для приема внутрь
	Рисперидон	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Рисперидон	таблетки для рассасывания
	Рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой
573.	Ритонавир	капсулы
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
574.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения
575.	Рифабутин	капсулы
576.	Рифамицин	капли ушные
577.	Рифампицин	капсулы

	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
578.	Рокурония бромид*	раствор для внутривенного введения
579.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
580.	Ропивакаин	раствор для инъекций
581.	Руксолитиниб	таблетки
582.	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
583.	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
584.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
585.	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный
586.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Сальбутамол	капсулы для ингаляций
	Сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	раствор для ингаляций
	Сальбутамол	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
587.	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
588.	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
589.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
590.	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
591.	Севофлуран*	жидкость для ингаляций
592.	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Секукинумаб	раствор для подкожного введения
593.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
594.	Сеннозиды А и В	таблетки
595.	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
596.	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
597.	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
598.	Симепревир	капсулы
599.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
600.	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
601.	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
602.	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

603.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Соматропин	раствор для подкожного введения
604.	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
605.	Соталол	таблетки
606.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
607.	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
608.	Спиронолактон	капсулы
	Спиронолактон	таблетки
609.	Ставудин	капсулы
610.	Стрептомицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
611.	Стронция ранелат*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
612.	Стронция хлорид 89Sr*	раствор для внутривенного введения
613.	Сугаммадекс*	раствор для внутривенного введения
614.	Суксаметония йодид и хлорид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
615.	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид*	раствор для внутримышечного введения
	Сульпирид	раствор для приема внутрь
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
616.	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
617.	Сунитиниб	капсулы
618.	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
619.	Сыворотка противоботулиническая	
620.	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
621.	Сыворотка противодифтерийная	
622.	Сыворотка противостолбнячная	
623.	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Такролимус	мазь для наружного применения
624.	Талиглюцираза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
625.	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

626.	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
	Тамсулозин	капсулы пролонгированного действия
	Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тамсулозин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Тамсулозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Тамсулозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
627.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
628.	Тафлупрост	капли глазные
629.	Тедизолид*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
630.	Телаванцин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
631.	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
632.	Темозоломид	капсулы
	Темозоломид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
633.	Тенектеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
634.	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
635.	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
636.	Терицидон	капсулы
637.	Терипаратид	раствор для подкожного введения
638.	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
639.	Терлипрессин*	раствор для внутривенного введения
640.	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
641.	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
642.	Тетрабеназин	таблетки
643.	Тетрациклин	мазь глазная
644.	Технеция (99mTc) оксабифор*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
645.	Технеция (99mTc) фитат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
646.	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
647.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
648.	Тигециклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
649.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тизанидин	таблетки
650.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
651.	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой

	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
652.	Тимолол	капли глазные
653.	Тиоктовая кислота	капсулы
	Тиоктовая кислота*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Тиоктовая кислота*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тиоктовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Тиоктовая кислота*	раствор для инфузий
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
654.	Тиопентал натрия*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
655.	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
656.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
657.	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
658.	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций
	Тобрамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Тобрамицин	раствор для ингаляций
659.	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
660.	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
661.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
662.	Трамадол	капсулы
	Трамадол	раствор для инъекций
	Трамадол	суппозитории ректальные
	Трамадол	таблетки
	Трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Трамадол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
663.	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
664.	Транексамовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
665.	Трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
666.	Трастузумаб эмтанзин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
667.	Третиноин	капсулы
668.	Тригексифенидил	таблетки

669.	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
670.	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	раствор для подкожного введения
671.	Трифлуоперазин*	раствор для внутримышечного введения
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
672.	Тропикамид	капли глазные
673.	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
674.	Упадаситиний	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
675.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
	Урапидил*	раствор для внутривенного введения
676.	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
677.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
678.	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
679.	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
680.	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
681.	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
682.	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
683.	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Фактор свертывания крови VIII	раствор для инфузий (замороженный)
684.	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
685.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
686.	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
687.	Фамотидин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

	Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой
	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
688.	Фенилэфрин	раствор для инъекций
689.	Фенитоин	таблетки
690.	Фенобарбитал	таблетки
	Фенобарбитал	таблетки (для детей)
691.	Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Феноксиметилпенициллин	таблетки
692.	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
693.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
694.	Фибриноген + тромбин	губка
695.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
696.	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
697.	Финголимод	капсулы
698.	Флударабин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
699.	Флудрокортизон	таблетки
700.	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Флуконазол*	раствор для инфузий
	Флуконазол	таблетки
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
701.	Флюоксетин	капсулы
702.	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
703.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
704.	Флутамид	таблетки
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
705.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
706.	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
707.	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

	Фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
708.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
709.	Фонтурацетам	таблетки
	Фонтурацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
710.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
711.	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
712.	Фосфазид	таблетки
713.	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
714.	Фосфомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
715.	Фторурацил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого введения
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
716.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
717.	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фуросемид	раствор для инъекций
	Фуросемид	таблетки
718.	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
719.	Хлорамфеникол	таблетки
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
720.	Хлоргексидин	раствор для местного применения
	Хлоргексидин	раствор для местного и наружного применения
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения (спиртовой)
	Хлоргексидин	спрей для наружного применения (спиртовой)
	Хлоргексидин	суппозитории вагинальные
	Хлоргексидин	таблетки вагинальные
721.	Хлорпирамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлорпирамин	таблетки
722.	Хлорпромазин	драже
	Хлорпромазин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
723.	Холина альфосцерат	капсулы
	Холина альфосцерат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

	Холина альфосцерат*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь
724.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
725.	Церебролизин	раствор для инъекций
726.	Церитиниб	капсулы
727.	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
728.	Цетиризин	капли для приема внутрь
	Цетиризин	сироп
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
729.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
730.	Цетуксимаб	раствор для инфузий
731.	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
732.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
733.	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
734.	Цефоперазон + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
735.	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для инъекций
736.	Цефтазидим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефтазидим*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций
737.	Цефтазидим + [авибактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
738.	Цефтаролина фосамил*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
739.	Цефтолозан + [тазобактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
740.	Цефтриаксон*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефтриаксон*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций
741.	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефуроксим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефуроксим*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
742.	Цианокобаламин	раствор для инъекций
743.	Циклосерин	капсулы
744.	Циклоспорин	капсулы
	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
745.	Циклофосфамид*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
746.	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
747.	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
	Цинка бисвинилимидазола диацетат*	раствор для внутримышечного введения
748.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный
	Ципротерон	таблетки
749.	Цiproфлоксацин	капли глазные
	Цiproфлоксацин	капли глазные и ушные
	Цiproфлоксацин	капли ушные
	Цiproфлоксацин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Цiproфлоксацин	мазь глазная
	Цiproфлоксацин*	раствор для внутривенного введения
	Цiproфлоксацин*	раствор для инфузий
	Цiproфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Цiproфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
750.	Цисплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Цисплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения
	Цисплатин*	раствор для инъекций
751.	Цитарабин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Цитарабин*	раствор для инъекций
752.	Цитиколин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
753.	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые
754.	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
755.	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
756.	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Эзомепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой
757.	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
758.	Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
759.	Элсульфавирин	капсулы
760.	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
761.	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
762.	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
763.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
764.	Эмтрицитабин	капсулы
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
765.	Эналаприл	таблетки
766.	Энзалутамид	капсулы
767.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
768.	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
769.	Эпинефрин*	раствор для инъекций
770.	Эпирубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривыпуклого введения
	Эпирубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривыпуклого введения
771.	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
772.	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения

773.	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
774.	Эрибулин*	раствор для внутривенного введения
775.	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
776.	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
777.	Этамбутол	таблетки
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
778.	Этамзилат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этамзилат*	раствор для инъекций
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения
	Этамзилат	таблетки
779.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
780.	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения
	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм
	Этанол	раствор для наружного применения
	Этанол	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
781.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
782.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
783.	Этионамид*	таблетки, покрытые оболочкой
	Этионамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
784.	Этопозид	капсулы
	Этопозид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
785.	Этосуксимид	капсулы
786.	Этравирин	таблетки
787.	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
788.	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид*	раствор для инфузий
	Медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания	
789.	Шприц инсулиновый	
790.	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам	
791.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	
792.	Специализированные продукты лечебного питания	

793.	Система непрерывного мониторинга глюкозы (сканер, датчик) (несовершеннолетние пациенты)	
* Лекарственные препараты, применяемые в условиях стационара.".		

## Статья 2

1. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2021 года, за исключением пункта 2, подпункта 1, абзацев девятого – одиннадцатого подпункта 2, подпункта 3 пункта 3 и пункта 4 статьи 1 настоящего Закона.

2. Действие пункта 2 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 1 сентября 2021 года.

3. Действие подпункта 1, абзацев девятого – одиннадцатого подпункта 2 пункта 3 и пункта 4 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 19 июня 2021 года.

4. Действие подпункта 3 пункта 3 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 24 ноября 2021 года.

Губернатор  
Мурманской области



А.В. ЧИБИС

10 декабря 2021 г.  
№ 2707-01-ЗМО  
г. Мурманск