



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.04.2021 № 212

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 26.12.2020 № 1111 «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»

В целях приведения нормативных правовых актов Самарской области в соответствие с действующим законодательством и повышения эффективности реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утверждённой постановлением Правительства Самарской области от 26.12.2020 № 1111, Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 26.12.2020 № 1111 «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» следующие изменения:

в территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее – Программа):

в разделе 4 «Территориальная программа ОМС»:

после абзаца десятого дополнить абзацем следующего содержания:

016110

«Долечивание в условиях санатория осуществляется непосредственно после стационарного лечения острого инфаркта миокарда, острого нарушения мозгового кровообращения, операций на сердце и магистральных сосудах в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, и финансируется в рамках территориальной программы ОМС за счет средств областного бюджета, выделяемых на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС.»;

после абзаца двенадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованных лиц, проживающих в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, осуществляется в соответствии с правовыми актами министерства здравоохранения Самарской области.»;

после абзаца двадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«Проведение профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц осуществляется в порядке, определенном приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11.04.2013 № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью», от 06.10.2014 № 581н «О порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в

общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ», от 10.08.2017 № 514н «О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», от 13.03.2019 № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 29.03.2019 № 173н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», от 16.05.2019 № 302н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях».»;

абзац двадцать первый изложить в следующей редакции:

«В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Самарской области с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.»;

в разделе 5 «Финансовое обеспечение Программы»:

в абзаце первом слова «федерального бюджета» исключить;

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2299 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на

плановый период 2022 и 2023 годов» за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:»;

в разделе 6 «Средние нормативы объема медицинской помощи»:

абзац двадцать шестой дополнить словами «, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)»;

абзац двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

«на 2021 год – 0,0631921 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год – 0,0633948 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2023 год – 0,0635868 случая лечения на 1 застрахованное лицо;»;

абзацы с двадцать восьмого по тридцать пятый исключить;

абзац тридцать шестой изложить в следующей редакции:

«в том числе для медицинской помощи по профилю «Онкология» на 2021 – 2023 годы – 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо;»;

абзацы тридцать седьмой, тридцать восьмой исключить;

абзац тридцать девятый изложить в следующей редакции:

«для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), на 2021 – 2023 годы – 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;»;

абзацы сороковой, сорок первый исключить;

абзац сорок третий изложить в следующей редакции:

«для медицинской помощи по профилю «Онкология» на 2021 – 2023 годы – 0,00949 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;»;

абзацы сорок четвертый, сорок пятый исключить;

абзац сорок шестой изложить в следующей редакции:

«для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях

медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), на 2021 – 2023 годы – 0,00444 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25% для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности);»;

абзацы сорок седьмой, сорок восьмой исключить;

абзац пятидесятый изложить в следующей редакции:

«для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), на 2021 год – 0,0005574 случая на 1 застрахованное лицо, на 2022 год – 0,0005636 случая на 1 застрахованное лицо, на 2023 год – 0,0005699 случая на 1 застрахованное лицо.»;

абзацы пятьдесят первый, пятьдесят второй исключить;

в разделе 7 «Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования»:

абзац двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

«на один случай лечения в условиях дневных стационаров в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021 год – 22 141,7 рубля, на 2022 год – 22 535,2 рубля, на 2023 год – 23 680,3 рубля;»;

абзацы с двадцать восьмого по тридцатый исключить;

абзац тридцать первый дополнить словами «на 2021 год – 84 701,1 рубля, на 2022 год – 86 165,6 рубля, на 2023 год – 90 434,9 рубля;»;

абзацы с тридцать второго по тридцать четвертый исключить;

абзац тридцать пятый изложить в следующей редакции:

«на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за исключением федеральных медицинских организаций, на 2021 год – 36 086,5 рубля, на 2022 год – 37 129,3 рубля, на 2023 год – 39 157,5 рубля;»;

абзацы с тридцать шестого по тридцать восьмой исключить;

абзац сороковой дополнить словами «на 2021 год – 109 758,2 рубля, на 2022 год – 112 909,1 рубля, на 2023 год – 119 097,6 рубля;»;

абзацы с сорок первого по сорок третий исключить;

абзац сорок четвертый изложить в следующей редакции:

«на один случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций, за исключением федеральных медицинских организаций, на 2021 год – 36 555,1 рубля, на 2022 год – 37 525,1 рубля, на 2023 год – 39 619,0 рубля;»;

абзацы с сорок пятого по сорок седьмой исключить;

абзац сорок девятый изложить в следующей редакции:

«Средние нормативы финансовых затрат на один случай экстракорпорального оплодотворения в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) составляют на 2021 год – 124 728,5 рубля, на 2022 год – 128 568,5 рубля, на 2023 год – 134 915,6 рубля.»;

абзацы с пятидесятого по пятьдесят второй исключить;

абзацы с пятьдесят пятого по пятьдесят седьмой изложить в следующей редакции:

«в 2021 году – 13 127,2 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением

федеральных медицинских организаций) – 13 080,5 рубля, сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 46,7 рубля;

в 2022 году – 13 745,4 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) – 13 698,7 рубля, сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 46,7 рубля;

в 2023 году – 14 518,3 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) – 14 471,6 рубля, сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 46,7 рубля.»;

в абзаце шестьдесят шестом слова «устанавливается субъектом Российской Федерации с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским, фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей» заменить словами «составляет 505,35 тыс. рублей»;

приложение 1 к Программе изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

приложение 2 к Программе изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство здравоохранения Самарской области.

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый  
вице-губернатор –  
председатель Правительства  
Самарской области



В.В.Кудряшов



ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к постановлению Правительства  
Самарской области

от 13.04.2021 № 212

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
А	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A02BA	Блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	Ранитидин	Таблетки
		Фамотидин	Таблетки
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	Таблетки
		Эзомепразол	Таблетки, капсулы
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Висмута трикалия дицитрат	Таблетки
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин	Таблетки, капсулы
		Платифиллин	Таблетки
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	Таблетки
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	Капли глазные
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	Таблетки, раствор для приема внутрь

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5 НТЗ-рецепторов	Ондансетрон	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота	Таблетки, капсулы, суспензия для приема внутрь
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	Капсулы
		Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	Раствор для инфузий
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	Таблетки,
			суппозитории ректальные
		Сеннозиды А и В	Таблетки
A06AD	Осмотические слабительные средства	Лактулоза	Сироп
		Макрогол	Порошок для приготовления раствора для приема внутри
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	Смектит диоктаэдрический	Порошок для приготовления суспензии для приема внутри
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	Лоперамид	Таблетки, капсулы
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Месалазин	Таблетки, суппозитории ректальные, суспензия ректальная
A07F	Противодиарейные микроорганизмы	Сульфасалазин	Таблетки
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум	Порошок для приема внутрь, порошок для приема внутрь и местного применения
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	Таблетки, капсулы
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт	Раствор для подкожного и внутривенного введения
		Инсулин глизин	Раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Инсулин лизпро	Раствор для внутривенного и подкожного введения
		Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	Раствор для инъекций
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для инъекций
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин аспарт двухфазный	Суспензия для подкожного введения
		Инсулин деглудек + инсулин аспарт	Раствор для подкожного введения
		Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для подкожного введения
		Инсулин лизпро двухфазный	Суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин гларгин	Раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Инсулин гларгин + ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
		Инсулин деглудек	Раствор для подкожного введения
		Инсулин детемир	Раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	Метформин	Таблетки, таблетки пролонгированного действия
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид	Таблетки
		Гликлазид	Таблетки
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	Алоглиптин	Таблетки
		Вилдаглиптин	Таблетки
		Гозоглиптин	Таблетки
		Линаглиптин	Таблетки
		Саксаглиптин	Таблетки
		Ситаглиптин	Таблетки
		Эвоглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Дулаглутид	Раствор для подкожного введения
		Ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Дапаглифлозин	Таблетки
		Ипраглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эмпаглифлозин	Таблетки
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид	Таблетки
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	Ретинол	Мазь, драже, капсулы, капли, раствор для приема внутрь и наружного применения
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол	Капсулы, капли, раствор для приема внутрь
		Кальцитриол	Капсулы



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Колекальциферол	Раствор, капли для приема внутрь
A11D	Витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>		
A11DA	Витамин В <sub>1</sub>	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	Драже, таблетки, капсулы, порошок для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	Таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	Таблетки
A14	Анаболические средства системного действия		
A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	Нандролон	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	Таблетки
A16AB	Ферментные препараты	Агалсидаза альфа  Агалсидаза бета	Концентрат для приготовления раствора для инфузий  Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Велаглуцераза альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Идурсульфаз	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Имиглуцераза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ларонидаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Себелипаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Талиглуцераза альфа	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Миглустат	Капсулы
		Нитизинон	Капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Сапроптерин	Таблетки диспергируемые
		Тиоктовая кислота	Капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>В</b>	<b>Кровь и система кроветворения</b>		
<b>В01</b>	<b>Антитромботические средства</b>		
<b>В01А</b>	<b>Антитромботические средства</b>		
<b>В01АВ</b>	<b>Группа гепарина</b>	Парнапарин натрия	Раствор для подкожного введения
<b>В01АА</b>	<b>Антагонисты витамина К</b>	Варфарин	Таблетки
<b>В01АС</b>	<b>Антиагреганты, кроме гепарина</b>	Клопидогрел	Таблетки
		Селексипаг	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тикагрелор	Таблетки
<b>В01АЕ</b>	<b>Прямые ингибиторы тромбина</b>	Дабигатрана этексилат	Капсулы
<b>В01АF</b>	<b>Прямые ингибиторы фактора Ха</b>	Апиксабан	Таблетки
		Ривароксабан	Таблетки
<b>В02</b>	<b>Гемостатические средства</b>		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
В02А	Антифибринолитические средства		
В02АА	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота	Раствор для инфузий
		Транексамовая кислота	Таблетки
В02В	Витамин К и другие гемостатики		
В02ВА	Витамин К	Менадиона натрия бисульфит	
В02ВС	Местные гемостатики	Фибриноген + тромбин	Губка
В02ВД	Факторы свертывания крови	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Мороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Нонаког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Октоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII)	Лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		человеческий рекомбинантный)	раствора для внутривенного введения
		Фактор свертывания крови VII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Фактор свертывания крови VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий (замороженный)
		Фактор свертывания крови IX	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	Лиофилизат для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			внутривенного введения
		Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эптаког альфа (активированный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	Другие системные гемостатики	Ромиплостим	Порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		Элтромбопаг	Таблетки
		Эмицизумаб	Раствор для подкожного введения
		Этамзилат	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
В03	Антианемические препараты		
В03А	Препараты железа		
В03АВ	Пероральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные
В03АС	Парентеральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	Раствор для внутривенного введения
		Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	Раствор для внутривенного введения
		Железа карбоксимальтозат	Раствор для внутривенного введения
В03В	Витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
В03ВА	Витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	Раствор для инъекций
В03ВВ	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	Таблетки
В03Х	Другие антианемические препараты		
В03ХА	Другие антианемические препараты	Дарбэпозтин альфа	Раствор для инъекций



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета	Раствор для внутривенного и подкожного введения
		Эпозтин альфа	Раствор для подкожного введения
		Эпозтин бета	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Меглюмина натрия сукцинат	Раствор для инфузий
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	Маннитол	Порошок для ингаляций дозированный

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B05C	Ирригационные растворы		
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза	Раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	Магния сульфат	Раствор для внутривенного введения
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	Таблетки
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	Прокаинамид	Таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	Лидокаин	Гель, спрей для местного и наружного применения, капли глазные
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон	Таблетки
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	Лаптаконитина гидробромид	Таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Норэпинефрин  Фенилэфрин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения  Раствор для инъекций
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	Изосорбида динитрат Изосорбида моонитрат Нитроглицерин	Таблетки Таблетки, капсулы Таблетки, капсулы, аэрозоль, спрей, пленки
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин Мельдоний	Таблетки Капсулы
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	Таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин Моксонидин	Таблетки Таблетки
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин Урапидил	Таблетки Капсулы
C02K	Другие антигипертензивные средства		
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	Амбризентан Бозентан Мацитентан Риоцигуат	Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	Таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	Таблетки, капсулы
C03C	«Петлевые» диуретики		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	Таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	Спиронолактон	Таблетки, капсулы
C04	Периферические вазодилататоры		
C04A	Периферические вазодилататоры		
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин	Раствор для инъекций
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки
		Соталол	Таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	Таблетки
		Бисопролол	Таблетки
		Метопролол	Таблетки
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	Таблетки
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	Амлодипин	Таблетки
		Нимодипин	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Нифедипин	Таблетки
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил	Таблетки
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл	Таблетки
		Лизиноприл	Таблетки
		Периндоприл	Таблетки
		Эналаприл	Таблетки
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	Лозартан	Таблетки
C09DX	Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	Валсартан + сакубитрил	Таблетки
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Аторвастатин	Капсулы, таблетки
		Симвастатин	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C10AB	Фибраты	Фенофибрат	Таблетки, капсулы
C10AX	Другие гиполипидемические средства	Алирокумаб	Раствор для подкожного введения
		Эволокумаб	Раствор для подкожного введения
D	Дерматологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота	Мазь, раствор для наружного применения
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	Фактор роста эпидермальный	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидро - пиримидин + сульфадиметоксин +	Мазь для наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		тримекаин + хлорамфеникол	
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Мометазон	Спрей назальный дозированный
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Спрей, раствор для местного и наружного применения, суппозитории, таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	Повидон-йод	Раствор для местного и наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид	Раствор для местного и наружного применения
		Калия перманганат	Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Этанол	Раствор
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб	Раствор для подкожного введения
		Пимекролимус	Крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	Натамицин	Суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	Клотримазол	Гель, таблетки, суппозитории вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	Гексопреналин	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	Андрогены		
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон  Тестостерон (смесь эфиров)	Гель для наружного применения,  раствор для внутримышечного введения  Раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	Гестагены		
G03DA	Производные прегн-4-ена	Прогестерон	Таблетки
G03DB	Производные прегнадиена	Дидрогестерон	Таблетки
G03DC	Производные эстрена	Норэтистерон	Таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	Гонадотропины	Гонадотропин хорионический	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		Корифоллитропин альфа	Раствор для подкожного введения
		Фоллитропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Фоллитропин альфа + лутропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	Кломифен	Таблетки
G03H	Антиандрогены		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	Таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	Солифенадин	Таблетки
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Алфузозин Тамсулозин	Таблетки Таблетки, капсулы
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид	Таблетки
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	Соматропин и его агонисты	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
H01AX	Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Пэгвисомант	Лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		раствора для подкожного введения
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	Таблетки, спрей назальный дозированный, таблетки подъязычные
H01C	Гормоны гипоталамуса		Гель
H01CB	Соматостатин и аналоги	Ланреотид Октреотид	Микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления суспензии
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	Пасиреотид Ганиреликс Цетрореликс	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			подкожного введения
N02	Кортикостероиды системного действия		
N02A	Кортикостероиды системного действия		
N02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Таблетки
N02AB	Глюкокортикоиды	Бетаметазон	Крем для наружного применения, мазь для наружного применения
		Гидрокортизон	Таблетки, крем для наружного применения, мазь для наружного применения, мазь глазная
		Дексаметазон	Таблетки
		Метилпреднизолон	Таблетки
		Преднизолон	Таблетки
N03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
N03A	Препараты щитовидной железы		
N03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки
N03B	Антитиреоидные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол	Таблетки
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	Калия йодид	Таблетки
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	Терипаратид	Раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	Кальцитонин	Спрей назальный
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	Парикальцитол Цинакальцет Этелкальцетид	Капсулы Таблетки Раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	Таблетки, капсулы
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	Таблетки
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Ампициллин	Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		Бензатина бензилпенициллин	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения,



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		Феноксиметилпенициллин	Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J01D	Другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефалексин	Гранулы для приготовления суспензии для приема

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			внутри, капсулы, таблетки
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуросим	Гранулы, таблетки
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефтазидим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
		Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	Ко-тримоксазол	Таблетки, суспензия для приема внутрь
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
J01FA	Макролиды	Азитромицин	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Джозамицин	Таблетки
		Кларитромицин	Капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J01FF	Линкозамиды	Клиндамицин	Капсулы
J01G	Аминогликозиды		
J01GB	Другие аминогликозиды	Гентамицин	Капли глазные
		Тобрамицин	Капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	Гатифлоксацин	Таблетки
		Левифлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Ломефлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Моксифлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Офлоксацин	Капли глазные и

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			ушные, мазь глазная, таблетки
		Спарфлоксацин	Таблетки
		Ципрофлоксацин	Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	Таблетки
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Линезолид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тедизолид	Таблетки
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	Нистатин	Таблетки
J02AC	Производные триазола	Вориконазол	Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		Позаконазол	Суспензия для приема внутрь
		Флуконазол	Капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные	Аминосалициловая кислота	Таблетки
J04AB	Антибиотики	Рифабутин	Капсулы
		Рифампицин	Капсулы, таблетки
		Циклосерин	Капсулы
J04AC	Гидразиды	Изониазид	Таблетки
J04AD	Производные тиокарбамида	Протионамид	Таблетки
		Этионамид	Таблетки
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	Бедаквилин	Таблетки
		Пиразинамид	Таблетки
		Теризидон	Капсулы
		Тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат	Таблетки
		Этамбутол	Таблетки
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки
		Изониазид + пиразинамид	Таблетки
		Изониазид + пиразинамид +	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		рифампицин	
		Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	Таблетки
		Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	Таблетки
		Изониазид + рифампицин	Таблетки
		Изониазид + этамбутол	Таблетки
		Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки
J04B	Противолепрозные препараты		
J04BA	Противолепрозные препараты	Дапсон	Таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир	Таблетки, крем для местного и наружного применения
		Валганцикловир	Таблетки
J05AE	Ингибиторы протеаз	Атазанавир	Капсулы
		Дарунавир	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Нарлапревир	Таблетки
		Ритонавир	Таблетки, капсулы
		Саквинавир	Таблетки
		Фосампренавир	Таблетки, суспензия для приема внутрь
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	Абакавир	Таблетки, раствор для приема внутрь
		Диданозин	Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Зидовудин	Таблетки, капсулы, раствор для приема внутрь
		Ламивудин	Таблетки, раствор для приема внутрь
		Ставудин	Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Телбивудин	Таблетки
		Тенофовир	Таблетки



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Тенофовира алафенамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фосфазид	Таблетки
		Эмтрицитабин	Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Энтекавир	Таблетки
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Невирапин	Таблетки, суспензия для приема внутрь
		Элсульфавирин	Капсулы
		Этравирин	Таблетки
		Эфавиренз	Таблетки
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	Осельтамивир	Капсулы
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	Велпатасвир + софосбувир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Глекапревир + пибрентасвир	Таблетки
		Даклатасвир	Таблетки
		Дасабувир, омбитасвир + паритапревир + ритонавир	Таблетки
		Рибавирин	Таблетки, капсулы, лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			суспензии для приема внутрь
		Симепревир	Капсулы
		Софосбувир	Таблетки
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	Абакавир + ламивудин	Таблетки
		Абакавир + зидовудин + ламивудин	Таблетки
		Зидовудин + ламивудин	Таблетки
		Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Лопинавир + ритонавир	Таблетки, раствор для приема внутрь
		Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	Таблетки
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Гразопревир + элбасавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Долутегравир	Таблетки
		Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	Капсулы
		Кагоцел	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Маравирок	Таблетки
		Ралтегравир	Таблетки
		Умифеновир	Таблетки, капсулы
		Фавипиравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA	Иммунные сыворотки	Анатоксин дифтерийный	
		Анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		Анатоксин столбнячный	
		Антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		Сыворотка противоботулиническая	
		Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		Сыворотка противодифтерийная	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Сыворотка противостолбнячная	
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	Специфические иммуноглобулины	Иммуноглобулин антирабический	
		Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения
		Иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		Паливизумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J07	Вакцины	<p>Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям</p> <p>Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19</p>	раствор для внутримышечного введения
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Мелфалан	Таблетки
		Хлорамбуцил	Таблетки
		Циклофосфамид	Таблетки
L01AB	Алкилсульфонаты	Бусульфан	Таблетки
L01AD	Производные нитрозомочевины	Ломустин	Капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01AX	Другие алкилирующие средства	Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Темозоломид	Капсулы
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	Таблетки, раствор для подкожного введения
		Пеметрексед	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ралтитрексид	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин	Таблетки
		Неларабин	Раствор для инфузий
		Флударабин	Таблетки
L01BC	Аналоги пиримидина	Гемцитабин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	Капецитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Таблетки
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винбластин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Винкристин	Раствор для внутривенного введения
L01CB	Производные подофиллотоксина	Винорелбин	Капсулы
		Этопозид	Капсулы
L01CD	Таксаны	Кабазитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Паклитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Даунорубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения
		Доксорубицин	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			внутрисосудистого и внутрипузырного введения, раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		Идарубицин	Капсулы
		Митоксантрон	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Эпирубицин	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	Блеомицин	Лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Митомицин	раствора для инъекций Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XA	Препараты платины	Оксалиплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы
L01XC	Моноклональные антитела	Авелумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Атезолизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Брентуксимаб ведотин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Дурвалумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ниволумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Обинтузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Панитумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пембролизумаб	Концентрат для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пертузумаб	приготовления раствора для инфузий Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пролголимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Трастузумаб эмтанзин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			раствора для инфузий
		Цетуксимаб	Раствор для инфузий
		Элотузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Абемациклиб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Акситиниб	Таблетки
		Алектиниб	Капсулы
		Бозутиниб	Таблетки
		Афатиниб	Таблетки
		Вандетаниб	Таблетки
		Вемурафениб	Таблетки
		Гефитиниб	Таблетки
		Дабрафениб	Капсулы
		Дазатиниб	Таблетки
		Ибрутиниб	Капсулы
		Иматиниб	Таблетки, капсулы
		Кабозантиниб	Таблетки, покрытые

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			пленочной оболочкой
		Кобиметиниб	Таблетки
		Кризотиниб	Капсулы
		Лапатиниб	Таблетки
		Ленватиниб	Капсулы
		Мидостаурин	Капсулы
		Нилотиниб	Капсулы
		Нинтеданиб	Капсулы
		Осимертиниб	Таблетки
		Пазопаниб	Таблетки
		Палбоциклиб	Капсулы
		Регорафениб	Таблетки
		Рибоциклиб	Таблетки
		Руксолитиниб	Таблетки
		Сорафениб	Таблетки
		Сунитиниб	Капсулы
		Траметиниб	Таблетки
		Церитиниб	Капсулы
		Эрлотиниб	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Бортезомиб  Венетоклакс Висмодегиб Гидроксикарбамид Иксазомиб Иринотекан  Карфилзомиб	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  Таблетки Капсулы Капсулы Капсулы  Концентрат для приготовления раствора для инфузий  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Митоган	Таблетки
		Олапариб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Третиноин	Капсулы
		Эрибулин	Раствор для внутривенного введения
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	Медроксипрогестерон	Таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Бусерелин	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		Гозерелин	Капсулы для подкожного введения
		Лейпрорелин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с продолжительным высвобождением
		Трипторелин	Суспензия для подкожного введения
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен Фулвестрант	Таблетки Раствор для внутримышечного введения
L02BB	Антиандрогены	Апалутамид  Бикалутамид Флутамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой  Таблетки Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Энзалутамид	Капсулы
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастрозол	Таблетки
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абиратерон	Таблетки
		Дегареликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колониестимулирующие факторы	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Эмпэгфилграстим	Раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	Интерферон альфа 2b	Раствор для подкожного введения, суппозитории ректальные, раствор для ингаляций
		Интерферон бета-1a	Лиофилизат для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения
		Интерферон бета-1b	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Интерферон гамма	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пэгинтерферон альфа-2а	Раствор для подкожного введения
		Пэгинтерферон альфа-2b	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Пэгинтерферон бета-1а	Раствор для подкожного введения
		Цепэгинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Азоксимера бромид	Таблетки, суппозитории вагинальные и ректальные, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
		Вакцина для лечения рака мочевыводящих путей БЦЖ	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Глатирамера ацетат	Раствор для подкожного введения
		Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	Раствор для инъекций
		Меглюмина акридонацетат	Таблетки
		Тилорон	Таблетки, капсулы
L04	Иммунодепрессанты		
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	Абатацепт	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Апремиласт	Таблетки
		Барицитиниб	Таблетки
		Белимумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Ведолизумаб	Лиофилизат для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Имуноглобулин антитимоцитарный	приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Лефлуномид	Таблетки
		Микофенолата мофетил	Таблетки, капсулы
		Микофеноловая кислота	Таблетки
		Натализумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Окрелизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Терифлуномид	Таблетки
		Тофацитиниб	Таблетки
		Упадацитиниб	Таблетки с пролонгированным

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	<p>Финголимод</p> <p>Эверолимус</p> <p>Адалimumаб</p> <p>Голimumаб</p> <p>Инфликсимаб</p> <p>Цертолизумаба пэгол</p> <p>Этанерцепт</p>	<p>высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>Капсулы</p> <p>Таблетки</p> <p>Раствор для подкожного введения</p> <p>Раствор для подкожного введения</p> <p>Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</p> <p>Раствор для подкожного введения</p> <p>Раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	Гуселькумаб	Раствор для подкожного введения
		Иксекизумаб	Раствор для подкожного введения
		Канакинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Нетакимаб	Раствор для подкожного введения
		Олокизумаб	Раствор для подкожного введения
		Сарилумаб	Раствор для подкожного введения
		Секукинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Тоцилизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			подкожного введения
		Устекинумаб	Раствор для подкожного введения
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	Такролимус	Капсулы, мазь для наружного применения
L04AX	Другие иммунодепрессанты	Циклоспорин	Капсулы
		Азатиоприн	Таблетки
		Леналидомид	Капсулы
		Пирфенидон	Капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	Таблетки, капсулы, раствор для внутримышечного введения
		Кеторолак	Таблетки
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Декскетопрофен	Раствор для внутривенного и

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			внутримышечного введения
		Ибупрофен	Таблетки, суспензия для приема внутрь (для детей)
		Кетопрофен	Таблетки, суппозитории ректальные
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	Рокурония бромид	Раствор для внутривенного введения
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа А	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	Миорелаксанты центрального действия		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Баклофен Тизанидин	Таблетки Таблетки
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	Таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	Алендроновая кислота Золедроновая кислота	Таблетки Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Деносумаб Стронция ранелат	раствор для инфузий Раствор для подкожного введения Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	Нусинерсен	Раствор для интратекального введения
N	Нервная система		
N01	Анестетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AB	Галогенированные углеводороды	Десфлуран	Жидкость для ингаляций
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Таблетки, раствор для инъекций
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Натрия оксибутират	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N01B	Местные анестетики		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты	Прокаин	Раствор для инъекций
N01BB	Амиды	Левобупивакаин Ропивакаин	Раствор для инъекций Раствор для инъекций
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опия	Морфин	Капсулы, таблетки, раствор для инъекций
N02AB	Производные фенилпиперидина	Налоксон + оксикодон Фентанил	Таблетки Трансдермальная терапевтическая система
N02AE	Производные орипавина	Бупренорфин	Пластырь трансдермальный
N02AX	Другие опиоиды	Пропионилфенилэтокси - этилпиперидин Тапентадол Трамадол	Таблетки Таблетки Капсулы, таблетки, раствор для инъекций
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N02BE	Анилиды	Парацетамол	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные, суспензия для приема внутрь, гранулы для приготовления суспензии
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	Таблетки
		Фенобарбитал	Таблетки
N03AB	Производные гидантоина	Фенитоин	Таблетки
N03AD	Производные сукцинимиды	Этосуксимид	Капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам	Таблетки
N03AF	Производные карбоксиамида	Карбамазепин	Таблетки, сироп
		Окскарбазепин	Таблетки, суспензия для приема внутрь
N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Таблетки, сироп, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бриварацетам Лакосамид Леветирацетам Перампанел Прегабалин Топирамат	Таблетки Таблетки Таблетки, раствор для приема внутрь Таблетки Капсулы Капсулы, таблетки
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Бипериден Тригексифенидил	Таблетки Таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + бенсеразид Леводопа + карбидопа	Таблетки, капсулы Таблетки
N04BB	Производные адамантана	Амантадин	Капсулы, таблетки
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил Прамипексол	Таблетки Таблетки
N05	Психолептики		
N05A	Антипсихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Хлорпромазин Перфеназин Трифлуоперазин Флуфеназин	Таблетки Таблетки Таблетки Раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Перициазин Тиоридазин	Капсулы, раствор для приема внутрь Таблетки
N05AD	Производные бутирофенона	Галоперидол	Таблетки, капли для приема внутрь
N05AE	Производные индола	Луразидон Сертиндол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
N05AF	Производные тioxантена	Зуклопентиксол Флупентиксол	Таблетки Таблетки
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	Кветиапин Оланзапин	Таблетки Таблетки
N05AL	Бензамиды	Сульпирид	Таблетки, капсулы
N05AX	Другие антипсихотические средства	Карипразин Палиперидон	Капсулы Таблетки



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Рisperидон	Таблетки, раствор для приема внутрь
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазеина	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	Таблетки
		Диазепам	Таблетки
		Лоразепам	Таблетки
		Оксазепам	Таблетки
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	Таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазеина	Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Нитразепам	Таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	Таблетки
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин	Капсулы, таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Имипрамин	Драже, таблетки
		Кломипрамин	Таблетки
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин	Таблетки
		Сертралин	Таблетки
		Флуоксетин	Таблетки, капсулы
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин	Таблетки
		Пипофезин	Таблетки
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	Производные ксантина	Кофеин	Раствор для подкожного введения, раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин	Таблетки
		Глицин	Таблетки
		Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	Капли назальные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пирацетам	Капсулы, таблетки
		Фонтурацетам	Таблетки
		Цитиколин	Раствор для приема внутрь
N06D	Препараты для лечения деменции		
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин	Таблетки, капсулы
		Ривастигмин	Капсулы, трансдермальная терапевтическая система, раствор для приема внутрь
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Мемантин	Капли для приема внутрь, таблетки
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат	Таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Холина альфосцерат*	Капсулы, раствор для приема внутрь
		Пиридостигмина бромид	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	Налтрексон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, капсулы, таблетки
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения головокружения	Бетагистин	Таблетки, капсулы
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Диметилфумарат	Капсулы кишечнорастворимые
		Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	Таблетки
		Тетрабеназин	Таблетки
		Этилметилгидроксипиридина сукцинат	Таблетки, капсулы
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомаларийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	Таблетки
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	Таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	Таблетки
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	Мебендазол	Таблетки
P02CC	Производные тетрагидропиримидина	Пирантел	Таблетки, суспензия для приема внутрь
P02CE	Производные имидазотиазола	Левамизол	Таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	Бензилбензоат	Мазь, эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	Спрей, капли назальные
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	Йод + калия йодид + глицерол	Спрей, раствор для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	Индакатерол	Капсулы с порошком для ингаляций
		Сальбутамол	Аэрозоль, раствор для ингаляций
		Формотерол	Аэрозоль, капсулы, порошок для ингаляций
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	Беклометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	Будесонид + формотерол	Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + флутиказона фуоат	Порошок для ингаляций дозированный
		Мометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
		Салметерол + флутиказон	Аэрозоль, порошок для ингаляций
		Акклидиния бромид + формотерол	Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + умеклидиния бромид	Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат	Порошок для ингаляций дозированный
		Гликопиррония бромид + индакатерол	Капсулы с порошком для ингаляций
		Ипратропия бромид +	Аэрозоль для ингаляций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		фенотерол	дозированный, раствор для ингаляций
		Олодатерол + тиотропия бромид	Раствор для ингаляций дозированный
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций
		Будесонид	Порошок для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинергические средства	Аclidиния бромид	Порошок для ингаляций дозированный
		Гликопиррония бромид	Капсулы с порошком для ингаляций



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ипратропия бромид	Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
		Тиотропия бромид	Капсулы, раствор для ингаляций
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль, раствор для ингаляций
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	Таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Бенрализумаб	Раствор для подкожного введения
		Меполизумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Омализумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Фенспирид	Сироп
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	Раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп
		Ацетилцистеин	Таблетки, сироп, гранулы для приготовления сиропа, раствор для инъекций и ингаляций, раствор для приема внутрь, порошок для приготовления раствора
		Дорназа альфа	Раствор для ингаляций
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	Таблетки
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	Капли, раствор, сироп для приема внутрь
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	Таблетки, сироп, суспензия для приема внутрь
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	Мазь глазная
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид Дорзоламид	Таблетки Капли глазные
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Тимолол	Капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	Тафлупрост	Капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	Капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
S01FA	Антихолинэргические средства	Тропикамид	Капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	Оксибупрокаин	Капли глазные
S01J	Диагностические препараты		
S01JA	Красящие средства	Флуоресцеин натрия	Раствор для внутривенного введения
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	Вязкоэластичные соединения	Гипромеллоза	Капли глазные
S01L	Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	Средства, препятствующие новообразованию сосудов	Ранибизумаб	Раствор для внутриглазного введения
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	Капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V01AA	Аллергенов экстракт	Аллергены бактерий	Раствор для
			внутрикожного введения
		Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	Раствор для внутрикожного введения
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	Кальция тринатрия пентетат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения и ингаляций
		Калий-железо гексацианоферрат	Таблетки
		Налоксон	Раствор для инъекций
		Цинка бисвинилимидазола диацетат	Капсулы
V03AC	Железосвязывающие препараты	Деферазирокс	Таблетки
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		крахмала	
		Севеламер	Таблетки
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Кальция фолинат	Капсулы
		Месна	Раствор для внутривенного введения
V03AX	Прочие лечебные средства	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Кетоаналоги аминокислот	Таблетки
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Натрия амидотризоат	Раствор для инъекций
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол  Йогексол Йомепрол Йопромид	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения  Раствор для инъекций  Раствор для инъекций  Раствор для инъекций
V08C	Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Гадобеновая кислота  Гадобутрол  Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения  Раствор для внутривенного введения  Раствор для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения
		Гадоксетовая кислота	Раствор для внутривенного введения
		Гадопентетовая кислота	Раствор для внутривенного введения
		Гадотеридол	Раствор для внутривенного введения
V09	Диагностические радиофармацевтические средства	Пентатех 99mTc	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Автоинъектор инсулина (шприц-ручка)	
		Иглы инъекционные однократного применения для инсулиновых шприц-ручек	
		Тест-полоски для глюкометра	



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
---------	---	--	---------------------

Шприц инсулиновый  
трехкомпонентный со  
встроенной иглой

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 13.04.2021 № 212

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
медицинских организаций, участвующих  
в реализации территориальной программы государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Самарской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов,  
в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских  
организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
----------	--------------------------------------	--	--	--

1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»
2. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»
3. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр контроля качества лекарственных средств Самарской области»

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
4.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»			
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический противотуберкулезный диспансер им. Н.В.Постникова»			
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая психиатрическая больница»		+	
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический наркологический диспансер»			
8.	Государственное казенное учреждение Самарской области «Самарафармация»			
9.	Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Тольяттинский врачебно-физкультурный диспансер»			
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский наркологический диспансер»			
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский противотуберкулезный диспансер»			

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский психоневрологический диспансер»			
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская дезинфекционная станция»			
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский наркологический диспансер»			
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский противотуберкулезный диспансер»			
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский психоневрологический диспансер»			
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Противотуберкулезный санаторий «Рачейка»			
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Санаторий «Самара» (г. Кисловодск)			
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр»			
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница имени В.Д.Середавина»		+	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П.Полякова»	+		
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический онкологический диспансер»	+		
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И. Ерошевского»	+		
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая стоматологическая поликлиника»	+		
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн»	+		+
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной кожно-венерологический диспансер»	+		
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД»	+		
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр Династия»	+		

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной детский санаторий «Юность»	+		
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная станция скорой медицинской помощи»	+		
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница № 2»	+	+	
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови»	+		
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр медицинской профилактики «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	+		
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая гериатрическая больница»	+		
35.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская станция скорой медицинской помощи»	+		
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 1 имени Н.И. Пирогова»	+		

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская клиническая больница имени Н.Н.Ивановой»	+	+	
38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская инфекционная больница»	+		
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская детская больница № 2»	+		
40.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 4»	+	+	
41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 2 имени Н.А.Семашко»	+		
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 6»	+	+	
43.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 7»	+	+	
44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 8»	+	+	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
45.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 10»	+	+	
46.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 13 Железнодорожного района»	+	+	
47.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 4 Кировского района»	+	+	
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 5 Кировского района»	+	+	
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 6»	+		
50.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 5 Куйбышевского района»	+		
51.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 3»	+	+	
52.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1»	+		



№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
53.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 1 Промышленного района»	+	+	
54.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 2 Промышленного района»	+		
55.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 2 Промышленного района»	+	+	
56.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 6 Промышленного района»	+	+	
57.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника № 14»	+	+	
58.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района»	+	+	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
59.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 10 Советского района»	+	+	
60.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 3»	+		
61.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская детская клиническая больница»	+		
62.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 1»	+		
63.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 2 имени В.В.Банькина»	+		
64.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская больница № 4»	+		
65.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 5»	+		
66.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская станция скорой медицинской помощи»	+		

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
67.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 1»	+	+	
68.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 2»	+	+	
69.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3»	+	+	
70.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 4»	+	+	
71.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 1»	+		
72.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 3»	+		
73.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский кожно-венерологический диспансер»	+		
74.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский лечебно-реабилитационный центр «Ариадна»	+		
75.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская станция скорой медицинской помощи»	+		

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
76.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский кожно-венерологический диспансер»	+		
77.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная городская больница»	+	+	
78.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская больница № 2»	+	+	
79.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская больница № 3»	+	+	
80.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская поликлиника»	+	+	
81.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская стоматологическая поликлиника»	+		
82.	Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Санаторий «Поволжье»	+		+
83.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Безенчукская центральная районная больница»	+	+	
84.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Богатовская центральная районная больница»	+	+	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
85.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большеглушицкая центральная районная больница»	+	+	
86.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большечерниговская центральная районная больница»	+	+	
87.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Борская центральная районная больница»	+	+	
88.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Волжская центральная районная больница»	+	+	
89.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Елховская центральная районная больница»	+	+	
90.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Жигулевская центральная городская больница»	+	+	
91.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Иса克林ская центральная районная больница»	+	+	
92.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Камышлинская центральная районная больница»	+	+	
93.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинельская центральная больница города и района»	+	+	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
94.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинель-Черкасская центральная районная больница»	+	+	
95.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Клявлинская центральная районная больница»	+	+	
96.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кошкинская центральная районная больница»	+	+	
97.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноармейская центральная районная больница»	+	+	
98.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноярская центральная районная больница»	+	+	
99.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Нефтегорская центральная районная больница»	+	+	
100.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская центральная городская больница»	+	+	
101.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская стоматологическая поликлиника»	+		
102.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Октябрьская центральная городская больница»	+	+	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
103.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Отраденская городская больница»	+	+	
104.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Пестравская центральная районная больница»	+	+	
105.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Похвистневская центральная больница города и района»	+	+	
106.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Приволжская центральная районная больница»	+	+	
107.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сергиевская центральная районная больница»	+	+	
108.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Ставропольская центральная районная больница»	+	+	
109.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная районная больница»	+	+	
110.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Хворостянская центральная районная больница»	+	+	
111.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская центральная городская больница»	+	+	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
112.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская стоматологическая поликлиника»	+		
113.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Челно-Вершинская центральная районная больница»	+	+	
114.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шенталинская центральная районная больница»	+	+	
115.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шигонская центральная районная больница»	+	+	
116.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+	
117.	Учреждение Федерации профсоюзов Самарской области санаторий «Красная Глинка»	+		+
118.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+		
119.	Филиал № 2 федерального государственного бюджетного учреждения «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+		



№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
120.	Филиал № 4 федерального государственного бюджетного учреждения «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+		
121.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»	+		+
122.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский реабилитационный центр «Сергиевские минеральные воды» Федерального медико-биологического агентства	+		+
123.	Утратил силу			
124.	«Самарский» филиал федерального государственного унитарного предприятия «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	+		
125.	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»	+		
126.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области»	+		

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
127.	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Самара	+	+	
128.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санаторно-курортный комплекс «Приволжский» Министерства обороны Российской Федерации	+		+
129.	Автономная некоммерческая организация «Станция скорой медицинской помощи «Здоровая семья»	+		
130.	Акционерное общество «Лечебно-диагностический центр иммунологии и аллергологии»	+		
131.	Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот»	+	+	
132.	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика и лечение»	+		
133.	Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Профит»	+		
134.	Общество с ограниченной ответственностью «Амитис»	+		
135.	Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»	+		
136.	Общество с ограниченной ответственностью «Дантист»	+		
137.	Общество с ограниченной ответственностью «Дентекс»	+		
138.	Утратил силу			

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
139.	Общество с ограниченной ответственностью «Елена плюс»	+		
140.	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Самара»	+		
141.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Самара»	+		
142.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Сызрань»	+		
143.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Тольятти»	+		
144.	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал сервис компани»	+		
145.	Общество с ограниченной ответственностью «Медико-санитарная часть № 6»	+	+	
146.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский лучевой центр»	+		
147.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровые дети»	+	+	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
148.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье детей»	+	+	
149.	Утратил силу			
150.	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб»	+		
151.	Общество с ограниченной ответственностью «СКАЙЛАБ»	+		
152.	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОБИР-КА»	+		
153.	Общество с ограниченной ответственностью «Тольяттинский диагностический центр № 1»	+		
154.	Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Нефрокеа»	+		
155.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр энерго-информационной медицины»	+		
156.	Общество с ограниченной ответственностью «Частный офис Рязановой»	+		
157.	Публичное акционерное общество «Тольяттиазот»	+	+	+
158.	Открытое акционерное общество «Волгоцемман»	+	+	
159.	Акционерное общество «Самарский диагностический центр»	+		

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
160.	Частное учреждение образовательная организация высшего образования «Медицинский университет «Реавиз»	+		
161.	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий профилакторий «Горизонт»	+		+
162.	Утратил силу			
163.	Утратил силу			
164.	Общество с ограниченной ответственностью «Соцкультбыт-АВТОВАЗ»	+		+
165.	Общество с ограниченной ответственностью «Точка зрения»	+		
166.	Общество с ограниченной ответственностью медицинская компания «Гепатолог»	+		
167.	Открытое акционерное общество «Санаторий имени В.П.Чкалова»	+		+
168.	Закрытое акционерное общество «Медицинская компания ИДК»	+		
169.	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»	+		
170.	Общество с ограниченной ответственностью «ФАРМ СКД»	+		

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
171.	Общество с ограниченной ответственностью «Региональный медицинский центр»	+		
172.	Общество с ограниченной ответственностью «СВС»	+		
173.	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория иммунобиологических исследований»	+		
174.	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ДЕНТ»	+		
175.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 63»	+		
176.	Общество с ограниченной ответственностью «МедГард»	+		
177.	Общество с ограниченной ответственностью «МЦ «Детский доктор»	+	+	
178.	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология Гордиенко»	+		
179.	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+		
180.	Общество с ограниченной ответственностью «Наука КДЛ»	+		
181.	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровые наследники»	+		
182.	Общество с ограниченной ответственностью «МедСервис»	+		
183.	Общество с ограниченной ответственностью «СамараБио»	+		

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
184.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр «МастерСлух-Самара»	+		
185.	Утратил силу			
186.	Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-Оптика»	+		
187.	Общество с ограниченной ответственностью медицинская клиника «Качество жизни»	+		
188.	Общество с ограниченной ответственностью «Новые медицинские технологии»	+		
189.	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭКО»	+		
190.	«Самарский № 2» филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	+		
191.	Общество с ограниченной ответственностью «ФармЛайн-Волга»	+		
192.	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье»	+		
193.	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Наука»	+		
194.	Общество с ограниченной ответственностью «Наука БАК»	+		

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
195.	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»	+		
196.	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»	+		
197.	Общество с ограниченной ответственностью «Диализный Центр Нефрос-Калуга»	+		
198.	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ПЦР»	+		
199.	Муниципальное автономное учреждение городского округа Самара «Волжанка»	+		
200.	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Евразия»	+		
201.	Утратил силу			
202.	Утратил силу			
203.	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ИФА»	+		
204.	Общество с ограниченной ответственностью «Централизованная клиничко-диагностическая лаборатория»	+		
205.	Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроСмайл»	+		
206.	Общество с ограниченной ответственностью «ДОКТОР ЛАЙТ»	+		



№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
207.	Утратил силу			
208.	Общество с ограниченной ответственностью «Космос»	+		
209.	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТА»	+		
210.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская компания Доктор рядом»	+		
211.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский диагностический центр Здоровье – Ульяновск»	+		
212.	Общество с ограниченной ответственностью «А2Мед Самара»	+		
213.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Гольяттинский дом ребенка специализированный»			
214.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка специализированный»			
215.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка «Солнышко» специализированный»			
216.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» Федерального медико-биологического агентства	+	+	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория***
-------	--------------------------------------	--	--	--

Итого медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области

207

Из них:

медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования

186

медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

66

медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория

10

\* Знак отличия (+) свидетельствует об участии в сфере обязательного медицинского страхования.

\*\* Знак отличия (+) свидетельствует об участии в проведении профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации.

\*\*\* Знак отличия (+) свидетельствует об участии в оказании медицинской помощи по долечиванию в условиях санатория.