

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

ОТ 12 ОКТЯБРЯ 2019 ГОДА N 2406-Р

[ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ НА 2020 ГОД, ПЕРЕЧНЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПЕРЕЧНЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛИЦ, БОЛЬНЫХ ГЕМОФИЛИЕЙ, МУКОВИСЦИДОЗОМ, ГИПОФИЗАРНЫМ НАНИЗМОМ, БОЛЕЗНЬЮ ГОШЕ, ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ЛИМФОИДНОЙ, КРОВЕТВОРНОЙ И РОДСТВЕННЫХ ИМ ТКАНЕЙ, РАССЕЯННЫМ СКЛЕРОЗОМ, ГЕМОЛИТИКО-УРЕМИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ, ЮНОШЕСКИМ АРТРИТОМ С СИСТЕМНЫМ НАЧАЛОМ, МУКОПОЛИСАХАРИДОЗОМ I, II И VI ТИПОВ, ЛИЦ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ И (ИЛИ) ТКАНЕЙ И МИНИМАЛЬНОГО АССОРТИМЕНТА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ] (с изменениями на 6 октября 2022 года)

Информация об изменяющих документах

Документ с изменениями, внесенными:

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р](#) (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 14.10.2020, N 0001202010140014);

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р](#) (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 14.10.2020, N 0001202010140014);

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р](#) (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 25.11.2020, N 0001202011250016) (о порядке вступления в силу см. [пункт 2 распоряжения Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р](#));

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](#) (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 29.12.2021, N 0001202112290013) (вступило в силу с 1 января 2022 года);

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 марта 2022 года N 660-р](#) (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 31.03.2022, N 0001202203310058);

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](#) (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 25.08.2022, N 0001202208250043);

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2022 года N 2927-р](#) (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 11.10.2022, N 0001202210110014).

1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения согласно [приложению N 1](#);

(Абзац в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 6 октября 2022 года)

*Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р*

перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, согласно [приложению N 2](#);

перечень лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, согласно [приложению N 3](#);

(Абзац в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, согласно [приложению N 4](#).

2. Признать утратившим силу [распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. N 2738-р](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 51, ст.8075).

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2020 г.

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
Д.Медведев

## Приложение N 1 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года N 2406-р

### **ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ \***

(с изменениями на 6 октября 2022 года)

\* Наименование в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#).

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

рабочий вариант на 2022 год  
пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дисцитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

распоряжение о порядке применения лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год  
распоряжение о порядке применения лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год

раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  
раствор для инъекций;  
таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 6 октября 2022 года)

Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р

A06AB контактные слабительные средства бисакодил

суппозитории ректальные;

таблетки, покрытые

кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки

кишечнорастворимые,

покрытые оболочкой

таблетки

сеннозиды А и В

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)

A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; сuspензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 1 июня 2022 года)

*Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р*

таблетки пролонгированного действия;  
таблетки с пролонгированным высвобождением;

гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь

сульфасалазин

таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы бифидобактерии бифидум		капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые;

кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки, покрытые

оболочкой;

таблетки

кишечнорастворимые,

покрытые пленочной

оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A10	препараты для лечения сахарного диабета			
A10A	инсулины и их аналоги			
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций	
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения	
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин инсулин гларгин + ликсисенатид инсулин деглудек инсулин детемир	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения	
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов			

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (использованию до 1 октября 2022 года)  
**Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р**

**А10ВА**

**Биологические**

**Метформин**

**Напроксен**

таблетки, покрытые

пленочной оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки с пролонгированным высвобождением;  
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлавид	таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
-------	-------------------------------	---------------------------	--

A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин гозоглиптин линаглиптин саксаглиптин ситаглиптин эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	--	---	--

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид ликсисенатид семаглутид	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
-------	--------------------------------------	--	---

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

A10BK	ингибиторы натрий зависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин ипраглифлозин эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	---	---	--

пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфафакальцидол кальцитриол колекальциферол	капли для приема внутрь; капсулы капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>		
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		

Группа	Подгруппа	Название лекарственного препарата	Форма выпуска	Состав
		аспарагинат	приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A14	анаболические средства системного действия			
A14A	анаболические стероиды			
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ			
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ			
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа агалсидаза бета велаглюцераза альфа галсульфаза идурсульфаза идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий	

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ческим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (приказ от 6 марта 2022 года)

Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р

Страница 11

Имени Церанова Ильи Филиппова для инъекций для приготовления раствора для инфузий			
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	мигlustат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин тиоктовая кислота	таблетки растворимые капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

B	кровь и система кроветворения		
B01	антиромботические средства		
B01A	антиромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для
-------	----------------------	-----------	---

		проурукиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота транексамовая кислота	раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулантный комплекс мороктоког альфа нонаког альфа октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ческим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (изменениями на 6 октября 2022 года)

*Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р*

(фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

фактор свертывания крови VII лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

фактор свертывания крови VIII лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

фактор свертывания крови IX лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (замороженный)

фактор свертывания крови IX лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

эптаког альфа (активированный) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

эмфороктог альфа лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

B02BX другие системные гемостатики ромиплостим порошок для приготовления раствора для подкожного введения

элтромболаг таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения

эмпицизумаб раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

этамзилат раствор для инъекций;

раствор для инъекций и

таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат железа (III) гидроксида сахарозный комплекс железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа метоксиполи-этиленгликоль-эпоэтин бета эпоэтин альфа эпоэтин бета	раствор для инъекций раствор для внутривенного и под кожного введения раствор для внутривенного и под кожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и под кожного введения;
			раствор для внутривенного и под кожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека гидроксиэтил-крахмал декстран желатин	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		

B05B

расходы на приобретение лекарственных средств для инфузий

B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид маглюмина натрия сукцинат натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	парентерального питания порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для инфузий
-------	--	--	--

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

B05BC

растворы с осмодиуретическим действием

маннитол

порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий

B05C

ирригационные растворы

декстроза

раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий

B05CX

другие ирригационные растворы

декстроза

B05D

растворы для перitoneального диализа

растворы для перitoneального диализа

B05X

добавки к растворам для внутривенного введения

калия хлорид

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

B05XAA

растворы электролитов

распоряжения о редакции для внутреннего введения

магния сульфат	раствор для внутреннего введения;
натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
натрия хлорид	раствор для инфузий;
	раствор для инъекций;
	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоексин	раствор для внутреннего введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутреннего и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутреннего введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутреннего введения; раствор для внутреннего введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(IRS)-I-(4-фторфенил)-2-(1-	концентрат для приготовления раствора для внутреннего введения

[ил]этил[бензамида

гидрохлорид

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэpineфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эpineфрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			капсулы с пролонгированным высвобождением;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  
нитроглицерин капсулы подъязычные;

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

пленки для наклеивания на десну;

раствор для внутривенного введения;

спрей подъязычный дозированный;

таблетки подъязычные;

таблетки сублингвальные

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин мельдоний	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным

			оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан бозентан мацитентан риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		

приготовления раствора  
для внутривенного и  
внутриартериального  
введения;  
концентрат для  
приготовления раствора  
для инфузий;  
концентрат для  
приготовления раствора  
для инъекций;  
раствор для внутривенного  
введения;  
раствор для внутривенного и  
внутриартериального  
введения;  
раствор для инфузий;  
раствор для инъекций

C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	сotalол атенолол  бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки;
		метопролол	таблетки для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридины	амлодипин	таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

НИМОДИПИН	раствор для инфузий;
НИФЕДИПИН	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	таблетки;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II	эналаприл	

Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р «О перечне жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи» (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 12 октября 2019 года, регистрационный номер: № 37444)			
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы;
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	капсулы;
		эволокумаб	капсулы пролонгированного действия;
D	дерматологические препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		раствор для подкожного введения
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		раствор для подкожного введения
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения;
			раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиrimидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения;

применения

МОМЕТАЗОН	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
-----------	--

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

D08	антиセプтики и дезинфицирующие средства		
D08A	антиセプтики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид калия перманганат этанол	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюокортикоидов	дупилумаб пимекролимус	раствор для подкожного введения 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 глюокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыни	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; рассвтор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прогн-4-ена	прогестерон	капсулы

G03DC	производные эстрэна	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический корифоллитропин альфа фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для подкожного введения 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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандrogenы		
G03HA	антиандrogenы	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин тамсулозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного

капсулы с  
модифицированным  
высвобождением;  
капсулы с пролонгированным  
высвобождением;  
таблетки с контролируемым  
высвобождением,  
покрытые оболочкой;  
таблетки с  
пролонгированным  
высвобождением, покрытые  
пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерида	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		окtreотид	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; супензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

преднизолон мазь для наружного применения;  
раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  
раствор для инъекций;  
таблетки

H03 препараторы для лечения заболеваний щитовидной железы

H03A препараторы щитовидной железы

H03AA гормоны щитовидной железы

левотироксин  
натрия

таблетки

H03B антитиреоидные препараты

H03BB серосодержащие производные имидазола

тиамазол

таблетки;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

H03C препараторы йода

H03CA препараторы йода

калия йодид

таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

H04 гормоны поджелудочной железы

H04A гормоны, расщепляющие гликоген

H04AA гормоны, расщепляющие гликоген

глюкагон

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

H05 препараторы, регулирующие обмен кальция

H05A паратиреоидные гормоны и их аналоги

H05AA паратиреоидные гормоны и их аналоги

терипаратид

раствор для подкожного введения

H05B антипаратиреоидные средства

H05BA препараты кальцитонина

кальцитонин

раствор для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

H05BX прочие антипаратиреоидные препараты

парикальцитол

капсулы;  
раствор для внутривенного введения

цинакальцет

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

этелкальцетид

раствор для внутривенного введения

J противомикробные препараты системного действия

J01 антибактериальные препараты системного действия

J01A тетрациклины

доксициклин

капсулы;  
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  
лиофилизат для приготовления раствора для

J01AA тетрациклины

таблетки диспергируемые

тигециклин

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  
лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и под кожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и

порошок для приготовления

супспензии для

внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
-------	---	------------	--

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления супспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления супспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления супспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного

J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления
-------	------------------------------	---------	--

внутримышечного введения

J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин меропенем эртапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтализидим + [авибактам] цефтаролина фосамил цефтоловазан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; супензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин  джозамицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления супензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

супспензии для приема

внутрь;  
капсулы;  
лиофилизат для  
приготовления раствора для  
инфузий;  
таблетки, покрытые  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
пленочной оболочкой;  
таблетки пролонгированного  
действия, покрытые  
пленочной оболочкой;  
таблетки с  
пролонгированным  
высвобождением, покрытые  
пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для

раствор для ингаляций

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин  ломефлоксацин  моксифлоксацин  офлоксацин  спарфлоксацин  ципрофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы  капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема

J01XD	производные имидазола	метронидазол	порошок для приготовления раствора для инфузии; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий; таблетки;
-------	-----------------------	--------------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
-------	-------------	--------------	--

(Позиция дополнительно включена с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#))

J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линезолид	лиофилизат для приготовления концентратса для приготовления раствора для инфузий
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентратса для приготовления раствора для инфузий

фосфомицин

порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линезолид	лиофилизат для приготовления концентратса для приготовления раствора для инфузий
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентратса для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Фармоматериала для приготовления раствора для внутривенного введения

J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В нистатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол позаконазол флуконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь капсулы;
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J04	препараты, активные в отношении микобактерий	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
J04A	противотуберкулезные препараты	микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J04	препараты, активные в отношении микобактерий	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
J04A	противотуберкулезные препараты	микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы

иные растворимые;  
гранулы, покрытые  
кишечнорастворимой  
оболочкой;  
гранулы с пролонгированным  
высвобождением;  
лиофилизат для  
приготовления раствора для  
инфузий;  
раствор для инфузий;  
таблетки  
кишечнорастворимые,  
покрытые пленочной  
оболочкой;  
таблетки, покрытые  
кишечнорастворимой  
оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин рифампицин	капсулы капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AC	гидразиды	циклосерин изониазид	капсулы раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин деламанид пиразинамид теризидон тиоуреидоимино-метил-пиридиния перхлорат этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	---------------------------------------	---	--

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин изониазид + рифампицин изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки

J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир  валганцикловир  ганцикловир	крем для наружного применения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  мазь глазная;  мазь для местного и наружного применения;  мазь для наружного применения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дарунавир  нарлапревир  нирматрелвир  нирматрелвир + ритонавир  ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		саквинавир  фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир  дарунавир  нарлапревир  нирматрелвир  нирматрелвир + ритонавир  ритонавир	капсулы  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой  капсулы;
		саквинавир  фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2022 года N 2927-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

ингибиторы обратной транскриптазы			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	диданозин		капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	зидовудин		капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ламивудин		раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ставудин		капсулы
	телбивудин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовира алафенамид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосфазид		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмтрицитабин		капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	энтекавир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		неиррапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 6 октября 2022 года)  
Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р

Страница 41

Лекарство	Форма выпуска
маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
молнутиравир	капсулы
ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамишивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпаташивир + софосбувир глекапревир + пибрентастивир даклаташивир  дасабувир; омбитастивир + паритапревир + ритонавир рибавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки набор
		софосбувир	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 1 октября 2022 года)

*(Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р «об обновлении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 1 октября 2022 года)»)*

J05AX	Комбинированные противовирусные препараторы для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + зидовудин + ламивудин]	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин +ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнуриавир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые

фавипиравир таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий".

(Позиция в редакции, введенной в действие с 31 марта 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 марта 2022 года N 660-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
J06A	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийно-столбнячный
		анатоксин столбнячный
		антитоксин яда гадюки обыкновенной
		сыворотка противоботулическая
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная
		концентрированная лошадиная жидкая
		сыворотка противодифтерийная
		сыворотка противостолбнячная
J06B	иммуноглобулины	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита
		иммуноглобулин противостолбнячный человека
		иммуноглобулин антирезус RHO(D)
		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (действие с 6 октября 2022 года)

Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р (Приложение к распоряжению Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. [предыдущую редакцию](#))

J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19
-----	---------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие с 3 декабря 2020 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. [предыдущую редакцию](#))

L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для инъекций;
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного

таблетки, покрытые оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01AX	другие алкилирующие средства	ломустин дакарбазин темозоломид	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат пеметрексед ралтитрексид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин неларабин флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиrimидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для

гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентратаДля приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
карецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
цитарabin	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винblastин винクリстин винорелбин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел кабазитаксел паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

L01D

противоопухолевые антибиотики и

родственные соединения

L01DB

антрациклины и родственные соединения

даунорубицин

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

доксорубицин

концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривыпирного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для

приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривыпирного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривыпирного введения

идарубицин

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения

митоксантрон

концентрат для приготовления раствора для инфузий

эпирубицин

концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривыпирного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривыпирного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривыпирного введения и инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01DC

другие противоопухолевые антибиотики

блеомицин

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

иксабепилон

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

митомицин

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 6 октября 2020 года)

Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р - См. [предыдущую редакцию](#)

Приложение к Постановлению Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. [предыдущую редакцию](#)

L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин оксалиплатин цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моно克лональные антитела	авелумаб атезолизумаб бевацизумаб блинатумомаб брентуксимаб ведотин	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

интимумаб  
приготовления раствора для инфузий

ниволумаб  
концентрат для приготовления раствора для инфузий

обинутузумаб  
концентрат для приготовления раствора для инфузий

панитумумаб  
концентрат для приготовления раствора для инфузий

пембролизумаб  
концентрат для приготовления раствора для инфузий

пертузумаб  
концентрат для приготовления раствора для инфузий

пролголимаб  
концентрат для приготовления раствора для инфузий

рамуцирумаб  
концентрат для приготовления раствора для инфузий

ритуксимаб  
концентрат для приготовления раствора для инфузий;

раствор для подкожного введения

трастузумаб  
лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

раствор для подкожного введения

трастузумаб  
эмтанзин  
лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

цетуксимаб  
элотузумаб  
раствор для инфузий

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

абемациклиб  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

акалабрутиниб  
таблетки

акситиниб  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

алектиниб  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

афатиниб  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

бозутиниб  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	таблетки
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	таблетки
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
гепариниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
дабрафениб	капсулы	
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
ибрутиниб	капсулы	
иматиниб	капсулы;	
кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
кризотиниб	капсулы	
лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
ленватиниб	капсулы	
мидостаурин	капсулы	
нилотиниб	капсулы	
нинтеданиб	капсулы мягкие	
осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
палбоциклиб	капсулы	
регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
руксолитиниб	таблетки	
сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
сунитиниб	капсулы	
траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
церитиниб	капсулы	
эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
L01XX      прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа афлиберцепт бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения лиофилизат для приготовления раствора для

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

лиофилизат для	приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
внетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
висмодегиб	капсулы
гидрокси-карбамид	капсулы
иксазомиб	капсулы
иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
митотан	таблетки
олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
талаzопариб	капсулы
третиноин	капсулы
фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
эрибулин	раствор для внутривенного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин гозерелин лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

приготовления супензии для

внутримышечного и под кожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для

приготовления супензии для внутримышечного и под кожного введения с пролонгированным высвобождением

трипторелин

лиофилизат для

приготовления раствора для под кожного введения;

лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для

приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;

лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и под кожного введения пролонгированного действия;

порошок для приготовления супензии для внутримышечного и под кожного введения пролонгированного действия;

раствор для под кожного введения

введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон  дегареликс	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим  эмпэгфилграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения  раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа  интерферон бета-1а	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления сусpenзии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ческим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 6 октября 2022 года).  
Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р

Страница 54

бета-1b раствор для подкожного

введения;

раствор для подкожного введения

интерферон гамма лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;

лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения

пэгинтерферон альфа-2a раствор для подкожного введения

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

пэгинтерферон бета-1a раствор для подкожного введения

раствор для подкожного введения

цепэгинтерферон альфа-2b раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	таблетки лиофилизат для приготовления супспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата

		раствор для подкожного введения
алемтузумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий
апремиласт		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
барицитиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
белимумаб		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
ведолизумаб		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин антити-моцитарный		концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
кладрибин		таблетки
лефлуномид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофероната мофетил		капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофероловая кислота		таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
натализумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий
окрелизумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий
сипонимод		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
терифлуномид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадацитиниб		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
финголимод		капсулы
эверолимус		таблетки;
экулизумаб		таблетки диспергируемые
		концентрат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р  
о пухоли альфа (ФНО-альфа)

распоряжением Правительства РФ от 23 декабря 2021 года  
введения

L04AC	ингибиторы интерлейкина	голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		цертолизумаба пэгол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		этанерцепт	раствор для подкожного введения
		анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

				капсулы; пролонгированного действия;
*				концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		циклоспорин		мазь для наружного применения
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн диметилфумарат леналидомид пирфенидон помалидомид		капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь таблетки
M	костно-мышечная система			капсулы кишечнорастворимые
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты			капсулы
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты			капсулы
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак		капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

таблетки кишечнорастворимые

с пролонгированным  
высвобождением

кеторолак  
раствор для внутривенного и  
внутримышечного введения;  
раствор для внутримышечного  
введения;  
таблетки;  
таблетки, покрытые оболочкой;  
таблетки, покрытые пленочной  
оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибuproфен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с

модифицированным

высвобождением

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интракраниального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	биfosфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для

Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р

приготовления раствора для внутривенного введения;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  
лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  
раствор для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб стронция ранелат	раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен рисдиплам	раствор для интракальвального введения порошок для приготовления раствора для приема внутрь

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан десфлуран севофлуран	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид кетамин натрия оксибутират пропофол	газ сжатый  раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бутивакайн	раствор для интракальвального введения; раствор для инъекций
		левобутивакайн ропивакайн	раствор для инъекций раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		

на 6 октября 2022 года

действия;

раствор для инъекций;  
раствор для подкожного введения;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

налоксон +  
оксицодон

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфе-нил-этоксиэтилпиперидин тапентадол	таблетки защечные таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
трамадол			
капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки;			
таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой			
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салicyловая кислота и ее производные	ацетилсалicyло-вая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые

таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); сусpenзия для приема внутрь; сусpenзия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	---------	-------------	---

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	сусpenзия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые
-------	---------------------------	---------------------	--

таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам лакосамид леветирацетам перампанел прегабалин топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые таблетки
		леводопа + карбидопа	
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

таблетки пролонгированного действия

N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин  хлорпромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой  драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин  трифлуоперазин  флуфеназин	таблетки, покрытые оболочкой  раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  раствор для внутримышечного введения (масляный)

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	periциазин  тиоридазин	капсулы; раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол  дроперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон  сертиндол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AF	производные тиоксантина	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	-------------------------	----------------	--

Флуоницикот (распоряжение о включении в перечень лекарственных средств для внутримышечного введения)

(масляный);  
таблетки, покрытые оболочкой;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин  оланzapин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	---	----------------------------	--

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	-----------	-----------	--

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин  палиперидон  рисперидон	капсулы  суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------	-----------------------------------	---	---

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;

для терапии в полости рта

диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имиપրամին	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

флуоксетин

капсулы

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пилофезин	таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

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	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин  ривастигмин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат  пиридостигмина бромид  холина альфосциерат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки  таблетки  капсулы;
N07AX	прочие парасимпатомиметики		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	наптрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота  тетрабеназин	раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой  таблетки

ксипиридина

капсулы;

сукцинат

раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропирамидина	пирантел	супензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 6 октября 2022 года)  
*Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р*

Страница 70

R02 <i>Лекарственные препараты, необходимые для оказания медицинской помощи при лечении заболеваний горла</i>			
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол формотерол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол  будесонид + формотерол  вилантерол + флутиказона фуроат салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный  капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций  порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
(Позиция в редакции, введенной в действие <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.</a> - См. <a href="#">предыдущую редакцию</a> )			
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол  вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный  порошок для ингаляций дозированный

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-урремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи (с изменениями на 6 октября 2022 года).  
**Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р**

**Порошок для ингаляций**  
 умеклидиния бромид + дозированный

флутиказона фулоат порошок для ингаляций

гликопиррония бромид + индакатерол капсулы с порошком для ингаляций

ипратропия бромид + фенотерол аэрозоль для ингаляций дозированный;

олодатерол + тиотропия бромид раствор для ингаляций

тиотропия бромид раствор для ингаляций дозированный;

раствор для ингаляций

раствор для ингаляций

дозированный;

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R03B      другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения

беклометазон аэрозоль для ингаляций дозированный;

аэрозоль для ингаляций дозированный,

активируемый вдохом;

спрей назальный дозированный;

сусpenзия для ингаляций капсулы

кишечнорастворимые;

порошок для ингаляций дозированный;

раствор для ингаляций;

спрей назальный дозированный;

сусpenзия для ингаляций дозированная

будесонид капсулы

кишечнорастворимые;

порошок для ингаляций дозированный;

раствор для ингаляций;

спрей назальный дозированный;

сусpenзия для ингаляций дозированная

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R03BB     антихолинергические средства аклидиния бромид порошок для ингаляций дозированный

гликопиррония бромид капсулы с порошком для ингаляций

ипратропия бромид аэрозоль для ингаляций дозированный;

тиотропия бромид раствор для ингаляций

капсулы с порошком для ингаляций;

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R03BC     противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов кромоглицевая кислота аэрозоль для ингаляций дозированный;

капли глазные;

капсулы;

спрей назальный дозированный

R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб меполизумаб омализумаб респлизумаб	раствор для подкожного введения  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол  ацетилцистеин	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного

введение ингаляций;  
раствор для приема внутрь;

сироп;  
таблетки шипучие;  
таблетки диспергируемые  
раствор для ингаляций

дорназа альфа

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; сусpenзия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант  порактант альфа  сурфактант-БЛ	сусpenзия для эндотрахеального введения  сусpenзия для эндотрахеального введения  лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндбронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафттор+лумакафттор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция дополнительно включена с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#))

S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные

**Санкт-Петербургский институт управления здравоохранением Адзороламид Таблетки**

дорзоламид капли глазные

S01ED бета-адреноблокаторы тимолол капли глазные

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

S01EE аналоги простагландинов тафлупрост капли глазные

S01EX другие противоглаукомные препараты бутиламинонгидроксис-пропоксифено-ксиметил-метилоксадиазол капли глазные

S01F мидриатические и циклоплегические средства

тропикамид капли глазные

S01FA антихолинэргические средства

S01H местные анестетики

оксибупрокайн капли глазные

S01HA местные анестетики

S01J диагностические препараты

флуоресцеин натрия раствор для внутривенного введения

S01JA красящие средства

S01K препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии

гипромеллоза капли глазные

S01KA вязкоэластичные соединения

S01L средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки

глаза

S01LA средства, препятствующие новообразованию сосудов

бролуцизумаб раствор для внутриглазного введения

ранибизумаб раствор для внутриглазного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

S02 препараты для лечения заболеваний уха

рифамицин капли ушные

S02A противомикробные препараты

S02AA противомикробные препараты

V прочие препараты

V01 аллергены

V01A аллергены

V01AA аллергенов экстракт

аллергены раствор для внутрикожного введения

бактерий аллерген бактерий раствор для внутрикожного введения (туберкулезный рекомбинантный)

V03 другие лечебные средства

V03A другие лечебные средства

V03AB антидоты

димеркартопропан-сульфонат натрия раствор для внутримышечного и под кожного введения

калий-железо гексацианоферрат таблетки

кальция тринатрия пентетат лиофилизат для

приготовления раствора для внутривенного введения;

распоряжения Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. [предыдущую редакцию](#)

карбоксим	раствор для внутримышечного введения
налоксон	раствор для инъекций
натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
протамина сульфат	раствор для внутривенного введения;
сугаммадекс	раствор для инъекций
цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер	таблетки жевательные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат месна	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального	

препараты

V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
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
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота гадобутрол гадодиамид гадоксетовая кислота гадопентетовая кислота гадотеридол гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин пентатех 99mTc пирфотех 99mTc технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
-----	--	---	--

Приложение N 1 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года N 2406-р			
Формат приготовления раствора для внутривенного введения			
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

**Приложение N 2  
к распоряжению Правительства Российской Федерации  
от 12 октября 2019 года N 2406-р**

**ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ  
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, НАЗНАЧАЕМЫХ ПО РЕШЕНИЮ  
ВРАЧЕБНЫХ КОМИССИЙ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

Утратил силу с 1 января 2021 года -  
[распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) -  
См. [предыдущую редакцию](#)

**Приложение N 3  
к распоряжению Правительства Российской Федерации  
от 12 октября 2019 года N 2406-р**

**ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛИЦ, БОЛЬНЫХ  
ГЕМОФИЛИЕЙ, МУКОВИСЦИДОЗОМ, ГИПОФИЗАРНЫМ НАНИЗМОМ, БОЛЕЗНЬЮ ГОШЕ,  
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ЛИМФОИДНОЙ, КРОВЕТВОРНОЙ И РОДСТВЕННЫХ ИМ  
ТКАНЕЙ, РАССЕЯННЫМ СКЛЕРОЗОМ, ГЕМОЛИТИКО-УРЕМИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ, ЮНОШЕСКИМ  
АРТРИТОМ С СИСТЕМНЫМ НАЧАЛОМ, МУКОПОЛИСАХАРИДОЗОМ I, II И VI ТИПОВ, АПЛАСТИЧЕСКОЙ  
АНЕМИЕЙ НЕУТОЧНЕННОЙ, НАСЛЕДСТВЕННЫМ ДЕФИЦИТОМ ФАКТОРОВ II (ФИБРИНОГЕНА), VII  
(ЛАБИЛЬНОГО), X (СТЮАРТА - ПРАУЭРА), ЛИЦ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ И (ИЛИ) ТКАНЕЙ \***

(с изменениями на 23 декабря 2021 года)

\* Наименование в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#).

**I. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ ГЕМОФИЛИЕЙ**

Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента пероральных лекарственных средств для лечения 2020 года ([распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-п](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

Страница 78

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные формы
B	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа нонаког альфа октоког альфа симоктоког альфа фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
		фактор свертывания крови IX эптаког альфа (активированный) эфмороктоког альфа
B02BX	другие системные гемостатики	эмизумаб

## II. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ МУКОВИСЦИДОЗОМ

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
R	дыхательная система	
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические препараты	дорназа альфа

## III. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ ГИПОФИЗАРНЫМ НАНИЗМОМ

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
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

## IV. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ БОЛЕЗНЬЮ ГОШЕ

A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
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	
A16AB	ферментные препараты	велаглюцераза альфа имиглюцераза талиглюцераза альфа

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

## V. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ЛИМФОИДНОЙ, КРОВЕТВОРНОЙ И РОДСТВЕННЫХ ИМ ТКАНЕЙ (ХРОНИЧЕСКИЙ МИЕЛОИДНЫЙ ЛЕЙКОЗ, МАКРОГЛОБУЛИНEMИЯ ВАЛЬДЕНСТРЕМА, МНОЖЕСТВЕННАЯ МИЕЛОМА, ФОЛЛИКУЛЯРНАЯ (НОДУЛЯРНАЯ) НЕХОДЖКИНСКАЯ ЛИМФОМА, МЕЛКОКЛЕТОЧНАЯ (ДИФФУЗНАЯ) НЕХОДЖКИНСКАЯ ЛИМФОМА, МЕЛКОКЛЕТОЧНАЯ С РАСЩЕПЛЕННЫМИ ЯДРАМИ (ДИФФУЗНАЯ) НЕХОДЖКИНСКАЯ ЛИМФОМА, КРУПНОКЛЕТОЧНАЯ (ДИФФУЗНАЯ) НЕХОДЖКИНСКАЯ ЛИМФОМА, ИММУНОБЛАСТНАЯ (ДИФФУЗНАЯ) НЕХОДЖКИНСКАЯ ЛИМФОМА, ДРУГИЕ ТИПЫ ДИФФУЗНЫХ НЕХОДЖКИНСКИХ ЛИМФОМ, ДИФФУЗНАЯ НЕХОДЖКИНСКАЯ ЛИМФОМА НЕУТОЧНЕННАЯ, ДРУГИЕ И НЕУТОЧНЕННЫЕ ТИПЫ НЕХОДЖКИНСКОЙ ЛИМФОМЫ, ХРОНИЧЕСКИЙ ЛИМФОЦИТАРНЫЙ ЛЕЙКОЗ)

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01B	антиметаболиты	
L01BB	аналоги пурина	флударабин
L01X	другие противоопухолевые препараты	
L01XC	моноклональные антитела	даратумумаб
		ритуксимаб
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	иматиниб
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	бортезомиб иксазомиб
L04AX	другие иммунодепрессанты	леналидомид помалидомид

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

## VI. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ РАССЕЯННЫМ СКЛЕРОЗОМ

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	
L03AB	интерфероны	интерферон бета-1a интерферон бета-1b пэгинтерферон бета-1a
L03AX	другие иммуностимуляторы	глатирамера ацетат
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	алемтузумаб кладрибин натализумаб окрелизумаб терифлуномид

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

## VII. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ ПАЦИЕНТЫ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ И (ИЛИ) ТКАНЕЙ

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	микофенолата мофетил микофеноловая кислота эверолимус
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус циклоспорин

## VIII. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ ГЕМОЛИТИКО-УРЕМИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	экулизумаб

## IX. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ ЮНОШЕСКИМ АРТРИТОМ С СИСТЕМНЫМ НАЧАЛОМ

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
L04	иммунодепрессанты	

L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли	адалимумаб
-------	------------------------------------	------------

альфа (ФНО-альфа)

этанерцепт

L04AC	ингибиторы интерлейкина
-------	-------------------------

канакинумаб

тоцилизумаб

## X. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ МУКОПОЛИСАХАРИДОЗОМ I ТИПА

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
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	
A16AB	ферментные препараты	ларонидаза

## XI. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ МУКОПОЛИСАХАРИДОЗОМ II ТИПА

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
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	
A16AB	ферментные препараты	идурсульфаза идурсульфаза бета

## XII. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ МУКОПОЛИСАХАРИДОЗОМ VI ТИПА

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
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	
A16AB	ферментные препараты	галсульфаза

## XIII. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ АПЛАСТИЧЕСКОЙ АНЕМИЕЙ НЕУТОЧНЕННОЙ

Код ATX	Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AD	ингибиторы кальциневрина	циклоспорин

#### XIV. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ НАСЛЕДСТВЕННЫМ ДЕФИЦИТОМ ФАКТОРОВ II (ФИБРИНОГЕНА), VII (ЛАБИЛЬНОГО), X (СТЮАРТА - ПРАУЭРА)

(Раздел дополнительно включен [распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р](#))

Код ATX	Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
B	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин K и другие гемостатики	
B02BD	факторы свертывания крови	эптаког альфа (активированный)

### Приложение N 4 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года N 2406-р

#### МИНИМАЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

(с изменениями на 24 августа 2022 года)

#### I. ДЛЯ АПТЕК (ГОТОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ С ПРАВОМ ИЗГОТОВЛЕНИЯ АСЕПТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ)

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

Группа	Препараты, необходимые для оказания медицинской помощи (с изменениями на 6 октября 2022 года)	Фармакологическая группа	Форма выпуска
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы или таблетки
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил сеннозиды А и В	суппозитории ректальные; таблетки таблетки
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы или таблетки
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы или порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы или таблетки
A11	витамины		
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже или таблетки
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбига динитрат изосорбига мононитрат	таблетки капсулы или таблетки

дозированный;

таблетки

C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиа- зид	таблетки
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	анtagонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы или таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AB	селективные бета- адреноблокаторы	атенолол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин нифедипин	таблетки 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 эналаприл	таблетки таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы, или таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, или таблетки вагинальные,

вагинальные

H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюокортикоиды	гидрокортизон дексаметазон	крем для наружного применения или мазь для наружного применения таблетки
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы или таблетки
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	капсулы или таблетки; порошок для приготовления суппозиции для приема внутрь
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суппозиция для приема внутрь; таблетки
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	ципрофлоксацин	капли глазные или капли глазные и ушные; капли ушные; таблетки
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AC	производные триазола	флуконазол	капсулы
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения или мазь для наружного применения; таблетки
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы

		Категория	Лекарственный препарат	Форма выпуска
M	костно-мышечная система		умифеновир	капсулы или таблетки
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; таблетки	
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	капсулы или таблетки; суспензия для приема внутрь	
N	нервная система			
N02	анальгетики			
N02B	другие анальгетики и антипиретики			
N02BA	салцилловая кислота и ее производные	ацетилсалицилловая кислота	таблетки	
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для приема внутрь, или суспензия для приема внутрь, или раствор для приема внутрь (для детей), или суспензия для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; таблетки	

(Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))

R	дыхательная система		
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь

приготовления раствора для приема внутрь

R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные

Позиция исключена с 1 января 2021 года - [распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р.](#) - См. [предыдущую редакцию](#).

## II. ДЛЯ АПТЕЧНЫХ ПУНКТОВ, АПТЕЧНЫХ КИОСКОВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, ИМЕЮЩИХ ЛИЦЕНЗИЮ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и	сеннозиды А и В	таблетки

A07D противодиарейные препараты, снижающие моторику

	желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы или таблетки
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы или порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы или таблетки
A11	витамины		
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже или таблетки
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения или мазь для наружного применения
J	противомикробные препараты системного действия		

J05

Противовирусные препараты  
системного действия

J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидаэолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел умиленовир	капсулы таблетки капсулы или таблетки
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; таблетки
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	капсулы или таблетки; суспензия для приема внутрь
N	нервная система		
N02	анальгетики		
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салциловая кислота и ее производные	ацетилсалциловая кислота	таблетки
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для приема внутрь или суспензия для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей) или суспензия для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; таблетки
R	дыхательная система		
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь или порошок для приготовления раствора для приема внутрь
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		

S01AA

антибиотики

тетрациклин

мазь глазная

Редакция документа с учетом  
изменений и дополнений подготовлена  
АО "Кодекс"