

ПРИКАЗ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Об утверждении Перечня лекарственных средств и изделий медицинского назначения, предоставляемых для амбулаторного лечения больным, пользующимся правом бесплатного лекарственного обеспечения в соответствии с Перечнем социально значимых заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно, и Перечнем жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности

Зарегистрирован Министерством юстиции
Приднестровской Молдавской Республики 6 марта 2026 г.
Регистрационный № 13808

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 16 января 1997 года № 29-3 «Об основах охраны здоровья граждан» (СЗМР 97-1) с внесенными в него изменениями и (или) дополнениями, Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 19 августа 2024 года № 378 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 24-35) с изменениями и дополнениями, внесенными постановлениями Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 28 октября 2024 года № 437 (САЗ 24-44), от 24 февраля 2025 года № 40 (САЗ 25-8), от 27 октября 2025 года № 319 (САЗ 25-43), от 9 февраля 2026 года № 29 (САЗ 26-5), Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 22 августа 2018 года № 289 «Об утверждении Порядка ведения Государственного регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и Перечня жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности» (САЗ 18-34) с изменением и дополнением, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 25 ноября 2019 года № 412 (САЗ 19-46), совместным Приказом Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики и Министерства по социальной защите и труду Приднестровской Молдавской Республики от 5 марта 2009 года № 116 «Об утверждении Перечня групп населения, при амбулаторном лечении которых предусмотрены льготы по лекарственному обеспечению, протезированию и обеспечению средствами медицинской реабилитации и Перечня заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно» (регистрационный № 4783 от 1 апреля 2009 года) (САЗ 09-14) с изменениями и дополнениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики от 23 апреля 2009 года № 217 (регистрационный № 4869 от 12 июня 2009 года) (САЗ 09-24), от 30 августа 2010 года № 430 (регистрационный № 5395 от 27 сентября 2010 года) (САЗ 10-39), от 18 ноября 2010 года № 575 (регистрационный № 5462 от 3 декабря 2010 года) (САЗ 10-48), от 5 мая 2011 года № 229 (регистрационный № 5624 от 20 мая 2011 года) (САЗ 11-20), от 6 сентября 2011 года № 467 (регистрационный № 5758 от 21 сентября 2011 года) (САЗ 11-38), от 5 марта 2012 года № 134 (регистрационный № 5941 от 20 марта 2012 года) (САЗ 12-13), приказами Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики и Министерства

по социальной защите и труду Приднестровской Молдавской Республики от 22 апреля 2019 года № 261/374 (регистрационный № 8890 от 7 июня 2019 года) (САЗ 19-21), от 9 февраля 2022 года № 139/12 (регистрационный № 10833 от 21 февраля 2022 года) (САЗ 22-7), от 5 октября 2022 года № 824/82 (регистрационный № 11325 от 21 октября 2022 года) (САЗ 22-41), от 10 апреля 2023 года № 273/40 (регистрационный № 11715 от 15 мая 2023 года) (САЗ 23-20), от 14 октября 2024 года № 740/100 (регистрационный № 12837 от 12 ноября 2024 года) (САЗ 24-46), Приказом Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 4 мая 2007 года № 254 «Об утверждении «Перечня социально значимых заболеваний», Перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих» (регистрационный № 3932 от 22 мая 2007 года) (САЗ 07-22) с изменением и дополнением, внесенными приказами Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 13 марта 2020 года № 177 (регистрационный № 9404 от 13 марта 2020 года) (САЗ 20-11), от 9 октября 2025 года № 873 (регистрационный № 13466 от 24 октября 2025 года) (САЗ 25-42), в целях совершенствования льготного обеспечения отдельных групп населения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения при амбулаторном лечении, приказываю:

1. Утвердить Перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения, предоставляемых для амбулаторного лечения больным, пользующимся правом бесплатного лекарственного обеспечения в соответствии с Перечнем социально значимых заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно, и Перечнем жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности (далее – Перечень), согласно Приложению к настоящему Приказу.

2. Установить, что в Перечне, утвержденном пунктом 1 настоящего Приказа, указаны лекарственные средства по международному непатентованному наименованию (при наличии) и (или) по действующему веществу, все их торговые наименования имеют аналогичную силу.

3. Назначение и выписку лекарственных средств, указанных в Перечне, осуществлять профильным врачам - специалистам.

4. Аналоговую замену лекарственного препарата производить врачам, выписывающим рецепт, по медицинским показаниям с обязательным указанием обоснования замены в амбулаторной карте пациента.

5. Руководителям подведомственных лечебно-профилактических учреждений принять к руководству Перечень, осуществлять лекарственное обеспечение льготной категории граждан в лечебно-профилактических учреждениях, включающее ассортимент лекарственных средств в рамках указанного Перечня и клинических рекомендаций по вопросам оказания медицинской помощи, действующих на территории Приднестровской Молдавской Республики.

По решению руководителя государственного лечебно-профилактического учреждения возможно приобретение лекарственных средств, не входящих в Перечень, при наличии заключения врачебно-консультационной комиссии о принятии положительного решения и обоснованности назначения лекарственного препарата по жизненным показаниям.

6. Признать утратившим силу Приказ Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 14 ноября 2023 года № 868 «Об утверждении Перечня лекарственных средств и изделий медицинского назначения, предоставляемых для амбулаторного лечения больным, пользующимся правом бесплатного лекарственного обеспечения в соответствии с Перечнем социально значимых заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно, и Перечнем жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности» (регистрационный № 12110 от

21 ноября 2023 года) (САЗ 23-47) с дополнением, внесенным Приказом Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 5 марта 2024 года № 193 (регистрационный № 12329 от 12 марта 2024 года) (САЗ 24-12).

7. Ответственность за исполнение настоящего Приказа возложить на руководителей лечебно-профилактических учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики.

8. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

9. Направить настоящий Приказ на государственную регистрацию и официальное опубликование в Министерство юстиции Приднестровской Молдавской Республики.

10. Настоящий Приказ вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

Министр

К. АЛБУЛ

г. Тирасполь
24 февраля 2026 г.
№ 200

Приложение к Приказу
Министерства здравоохранения
Приднестровской Молдавской Республики
«Об утверждении Перечня лекарственных
средств и изделий медицинского назначения,
предоставляемых для амбулаторного лечения больным,
пользующимся правом бесплатного лекарственного
обеспечения в соответствии с Перечнем
социально значимых заболеваний, при амбулаторном
лечении которых лекарственные средства и изделия
медицинского назначения отпускаются бесплатно,
и Перечнем жизнеугрожающих и хронических
прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний,
приводящих к сокращению продолжительности
жизни граждан или их инвалидности»

Перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения, предоставляемых для амбулаторного лечения больным, пользующимся правом бесплатного лекарственного обеспечения в соответствии с Перечнем социально значимых заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно и Перечнем жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности

№ п/п	Международное непатентованное наименование	Лекарственная форма
Раздел 1. Лекарственные средства для лечения эндокринной патологии		
Глава 1. Препараты для лечения сахарного диабета		
а) инсулины*		
1	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
2	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
3	Инсулин-изофан (человеческий генно инженерный)	суспензия для подкожного введения
4	Инсулин-аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
5	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения

6	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
7	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
8	Инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
б) препараты для лечения сахарного диабета: гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
9	Глибенкламид	таблетки
10	Гликлазид	таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
11	Репаглинид	таблетки
Глава 2. Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
12	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
13	Десмопрессин	спрей назальный дозированный
14	Октреотид	лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для внутримышечного введения; раствор для инфузий и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
Глава 3. Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
15	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Глава 4. Лекарственные средства для лечения гормонально активных аденом гипофиза		
16	Бромкриптин	таблетки
17	Каберголин	таблетки
Глава 5. Изделия медицинского назначения для введения инсулина и контроля уровня глюкозы в крови		
18	Тест полоски для глюкометра для определения содержания уровня глюкозы в крови**	для детей в возрасте до 18 (восемнадцати) лет, а также для граждан в возрасте от 18 (восемнадцати) до 23 (двадцати трех) лет включительно, осуществляющих очное обучение в организациях образования, реализующих программы высшего профессионального образования
19	Шприц ручки для введения инсулина***	для детей в возрасте до 18 (восемнадцати) лет; другая категория пациентов с сахарным диабетом
20	Одноразовые иглы для многоразовых шприц ручек и флекспенов для введения инсулина****	для детей в возрасте до 18 (восемнадцати) лет для взрослых
Примечание:		
*Аналоги инсулина человека являются препаратами первого ряда у детей, подростков, беременных женщин. Показанием для перевода с генно-инженерных инсулинов на аналоги человеческого инсулина является:		
а) развитие аллергических реакций на препараты человеческого генно-инженерного инсулина;		
б) тяжелое лабильное течение сахарного диабета с частыми гипогликемиями и (или) склонность к кетоацидозу;		
в) прогрессирование хронических осложнений сахарного диабета на фоне отсутствия эффекта от препаратов человеческого генно-инженерного инсулина при условии высокой комплаентности пациента		
**Месячная потребность в тест-полосках является индивидуальной для каждого пациента. Максимальная месячная потребность 150 (сто пятьдесят) тест-полосок на 1 (одного) ребенка, 100 (сто) тест-полосок на 1 (одного) пациента в возрасте от 18 (восемнадцати) до 23 (двадцати трех) лет включительно, осуществляющих обучение в организациях образования, реализующих программы высшего профессионального образования		
***Категории пациентов, которым показано введение инсулина с помощью шприц-ручек:		
а) беременные женщины с сахарным диабетом;		
б) пациенты с сахарным диабетом I типа, а также пациенты с инсулинпотребным сахарным диабетом II типа, получающие интенсифицированную (базис-болюсную) инсулинотерапию;		
в) способные к самообслуживанию пациенты с ослабленным зрением при остроте зрения на лучше видящий глаз с максимально переносимой коррекцией 0,5 и ниже;		
г) способные к самообслуживанию пациенты с нарушением бинокулярного зрения независимо от остроты зрения;		
д) способные к самообслуживанию пациенты с нарушением функции верхних конечностей;		
е) пациенты с ампутацией нижних конечностей в анамнезе;		
ж) инвалиды и участники Великой Отечественной войны, воины-интернационалисты, лица подвергшейся воздействию радиации в связи аварией на Чернобыльской атомной электростанции, участников боевых действий и защитники Приднестровской Молдавской Республики		
**** Месячная потребность в одноразовых иглах является индивидуальной и зависит от количества инъекций в день, максимальная месячная потребность 150 (сто пятьдесят) штук на 1 (одного) пациента		
Раздел 2. Лекарственные средства для лечения больных онкологическими заболеваниями*		
Глава 6. Противоопухолевые препараты (включая противоопухолевые антибиотики)		

21	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
22	Циклофосфамид	порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
23	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
24	Ломустин	капсулы
25	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
26	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
27	Меркаптопурин	таблетки
28	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
29	Капецитабин	таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
30	Фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
31	Цитарабин	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
32	Винбластин	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инъекций
33	Винкристин	раствор для инъекций; раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
34	Этопозид	концентрат для приготовления раствора для инфузий
35	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
36	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для инфузий;
37	Доксорубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
38	Эпирубин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного (внутрипузырного) введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
39	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
40	Карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный
41	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
42	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
43	Прокарбазин	капсулы
44	Гидроксикарбамид	капсулы
45	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
46	Бендамустин	лиофилизат (порошок) для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
47	Темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
48	Митомицин	лиофилизат (порошок) для приготовления раствора для инъекций

49	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
50	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
51	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
52	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
53	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного или подкожного введения
54	Эрибулин	раствор для внутривенного введения
55	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
56	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; капсулы
57	Тегафур	капсулы
58	Палбоциклиб	капсулы
59	Иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
60	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Глава 7. Противоопухолевые гормональные препараты (включая антиандрогены)		
61	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
62	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
63	Гозерелин	капсула для подкожного введения, пролонгированного действия
64	Эксеместан	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
65	Тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
66	Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
67	Фулвестрант	раствор для инфузий
68	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
69	Анастрозол	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
70	Ципротерон	таблетки
71	Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Глава 8. Препараты для лечения заболеваний костей		
72	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
Глава 9. Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии		
73	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; капсулы
Глава 10. Иммуномодляторы (иммуностимуляторы)		
74	Интерферон альфа (2a, 2b)	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
75	Интерферон бета (1a, 1b)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения или подкожного введения; раствор для внутримышечного введения или подкожного введения
76	Филграстим	раствор для подкожного и (или) внутривенного введения
Глава 11. Иммунодепрессанты		
77	Леналидомид	капсулы
Глава 12. Противорвотные препараты		
78	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 13. Анальгетики		
79	Морфин	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
80	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
81	Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; таблетки
82	Трамадол + декскетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

*Примечание: при проведении симптоматического лечения руководствоваться утвержденным Перечнем жизненно важных лекарственных средств для медицинского применения

Раздел 3. Лекарственные средства для лечения больных психоневрологическими заболеваниями

Глава 14. Противозипилептические препараты

83	Фенобарбитал	таблетки
84	Фенобарбитал + экстракт валерианы	капсулы
85	Клоназепам	таблетки
86	Карбамазепин	таблетки; суспензия оральная; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
87	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые; сироп; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые (пленочной) оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
88	Прегабалин	капсулы
89	Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
90	Ламотриджин	таблетки
91	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь

Глава 15. Противопаркинсонические препараты

92	Тригексифенидил	таблетки
93	Леводопа+карбидопа	таблетки
94	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
95	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые (пленочной) оболочкой

Глава 16. Антипсихотические средства

96	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
97	Хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
98	Трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
99	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
100	Тиоридазин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; драже
101	Галоперидол	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
102	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутримышечного введения (масляный)
103	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
104	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
105	Клозапин	таблетки
106	Сульпирид	таблетки; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
107	Рisperидон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки; таблетки для рассасывания; раствор для приема внутрь
108	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
109	Арипипразол	таблетки
110	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
111	Карипразин	капсулы

Глава 17. Анксиолитики		
112	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
113	Диазепам	таблетки; раствор для инъекций; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; раствор ректальный
114	Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
115	Алпразолам	таблетки
Глава 18. Снотворные и седативные средства		
116	Зопиклон	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 19. Психоаналептики: антидепрессанты		
117	Амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
118	Имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
119	Венлафаксин	таблетки
120	Пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
121	Флуоксетин	капсулы; таблетки
122	Эсциталопрам	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 20. Психоаналептики: препараты для лечения деменции		
123	Мемантин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; таблетки
Глава 21. Психоаналептики: психостимуляторы и ноотропные средства		
124	Глицин	таблетки (защечные, подъязычные)
125	Пирацетам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; капсулы; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
126	Полипептиды коры головного мозга	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Примечание к пункту 127 настоящего Перечня. Решение об обеспечении указанным лекарственным препаратом, принимает врачебно-консультативная комиссия (дети в возрасте до 18 (восемнадцати) лет с органическими поражениями мозга по представлению врача невролога)		
Глава 22. Психоаналептики: антихолинэстеразные средства		
127	Неостигмина метилсульфат	таблетки; раствор для инъекций
128	Пиридостигмина бромид	таблетки
Глава 23. Психоаналептики: другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
129	Циннаризин	таблетки
Глава 24. Психоаналептики: препараты для устранения головокружений		
130	Бетагистин	таблетки; капсулы
Глава 25. Периферические вазодилататоры		
131	Пентоксифиллин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Глава 26. Иммунодепрессанты		
132	Азатиоприн	таблетки
Глава 27. Кровезаменители и перфузионные растворы		
133	Магния сульфат	раствор для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Глава 28. Кортикостероиды системного действия		
134	Преднизолон	таблетки
Глава 29. Миорелаксанты		
135	Толперизон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки
Раздел 4. Лекарственные средства для лечения бронхиальной астмы		
Глава 30. Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
136	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
137	Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
138	Салметерол+флутиказон	порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный
139	Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный

140	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных
141	Теofilлин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Глава 31. Кортикостероиды системного действия		
142	Триамцинолон	таблетки
Раздел 5. Лекарственные средства для лечения туберкулеза **		
Глава 32. Препараты, активные в отношении микобактерий (противотуберкулезные препараты)		
143	Капреомицин	лиофилизат (порошок) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
144	Бедаквилин	таблетки
145	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
146	Рифабутин	капсулы
147	Рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (инъекций); таблетки, покрытые оболочкой
148	Рифамицин	раствор для инъекций
149	Аминосалициловая кислота	раствор для инфузий; порошок (гранулы) для приготовления раствора для приема внутрь; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
150	Циклосерин	капсулы
151	Претоманид	таблетки
152	Изониазид	таблетки; раствор для инъекций
153	Протионамид	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
154	Этионамид	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
155	Пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
156	Этамбутол	таблетки; капсулы; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; раствор для инъекций
157	Изониазид+пиразинамид	таблетки
158	Изониазид + пиразинамид + пиридоксин	таблетки
159	Изониазид + пиразинамид+ рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
160	Изониазид + пиразинамид+ рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
161	Изониазид+рифампицин пиразинамид+этамбутол+ пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
162	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
163	Изониазид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
164	Изониазид + рифампицин + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
165	Изониазид+этамбутол	таблетки
166	Изониазид + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Глава 33. Противолепрозные препараты		
167	Дапсон	таблетки
168	Клофазимин	капсулы
**Примечание: при проведении симптоматического лечения руководствоваться утвержденным Перечнем жизненно важных лекарственных средств для медицинского применения		
Раздел 6. Лекарственные средства для лечения сифилиса		
Глава 34. Антибактериальные препараты системного действия		
169	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного (подкожного) введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
170	Бензатина бензилпенициллин	порошок (лиофилизат) для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения пролонгированного действия
171	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

		порошок для приготовления раствора для инфузий (инъекций)
172	Эритромицин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
173	Доксициклин	капсулы; таблетки
Раздел 7. Лекарственные средства для лечения ВИЧ инфекций и гепатитов В и С***		
Глава 35. Противовирусные препараты, системного действия для лечения ВИЧ -инфекций и гепатитов В и С		
174	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
175	Тенофовир алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
176	Тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
177	Тенофовира алафенамид+эмтрицитабин+долутеграви́р	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
178	Тенофовира алафенамид+эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
179	Эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
180	Зидовудин + ламивудин + невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
181	Тенофовир + ламивудин + эфавиренз	таблетки, покрытые оболочкой
182	Тенофовир + эмтрицитабин + эфавиренз	таблетки, покрытые оболочкой
183	Тенофовир + ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой
184	Софосбувир+велпатасвир	таблетки
185	Софосбувир	таблетки
186	Ледипасвир+софосбувир	таблетки
187	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
188	Глекапревир+пибрентасвир	таблетки
189	Атазанавир	капсулы
190	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
191	Фоскарнет натрий	раствор для инфузий; крем для наружного применения
192	Рибавирин	таблетки; капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
193	Ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
194	Абакавир	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; раствор для приема внутрь
195	Зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
196	Ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
197	Невирапин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь
198	Эфавиренз	капсулы; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
199	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
200	Долутеграви́р+абакавир+ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201	Долутеграви́р+ламивудин+тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
202	Ламивудин+зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
203	Лопинавир+ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
204	Атазанавир+ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
205	Долутеграви́р	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
206	Ралтеграви́р	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
207	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
***Примечание: при проведении симптоматического лечения руководствоваться утвержденным Перечнем жизненно важных лекарственных средств для медицинского применения		
Раздел 8. Лекарственные средства для лечения редких (орфанных) заболеваний		
Глава 36. Витамины		
208	Альфакальцидол	капсулы

209	Колекальциферол+кальция карбонат	таблетки; таблетки жевательные
210	Колекальциферол	капли для приема внутрь; таблетки; капсулы
211	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); раствор для приема внутрь масляный
212	Витамин Е	капсулы; раствор для приема внутрь (масляный)
Глава 37. Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
213	Октреотид	лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для внутримышечного введения; раствор для инфузий и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
Глава 38. Макро- и микроэлементы		
214	Цинка сульфат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глава 39. Другие антибиотики		
215	Колистиметат натрия	порошок для приготовления раствора для ингаляций
Глава 40. Иммунодепрессанты		
216	Циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие
Глава 41. Базисные противоревматические препараты		
217	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глава 42. Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
218	Панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые
Глава 43. Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
219	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глава 44. Лекарственные средства для лечения юношеского артрита с системным началом		
220	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 45. Гемостатические средства		
221	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
222	Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Глава 46. Антианемические препараты.		
223	Фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глава 47. Кортикостероиды системного действия.		
224	Метилпреднизолон	таблетки
Раздел 9. Лекарственные средства для лечения больных, перенесших острый инфаркт миокарда		
Глава 48. Бета – адреноблокаторы		
225	Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 49. Средства, действующие на ренин – ангиотензиновую систему		
226	Эналаприл	таблетки
Глава 50. Другие анальгетики и антипиретики		
227	Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Глава 51. Гиполипидемические средства		
228	Розувастатин	таблетки
Глава 52. Антитромботические средства		
229	Клопидогрел	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; капсулы
Примечание к пункту 230 настоящего Перечня. Для лечения больных с острым коронарным синдромом на фоне стентирования коронарных артерий		