

- матрицы контурированные и целлулоидные для моляров и премоляров;
- матрицы металлические для моляров и премоляров разной толщины;
- матрицы целлулоидные для моляров и премоляров с фиксирующим кольцом;
- головки для контурирования пломбировочной поверхности;
- полировочные пасты;
- паста для снятия зубного налета.

**XI. Перечень лекарственных средств, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врача бесплатно, а также с 50-процентной скидкой**

Таблица 11

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | 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 H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов  | ранитидин               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  | фамотидин               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                              | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы  |
|---------|--|---------------------------|--|
|         |  |                           | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A02BC   | ингибиторы протонного насоса   | омепразол                 | капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  | эзомепразол               | капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой                     |
| A02BX   | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                      | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|--|-------------------------|--|
|         | гастроэзофагеальной рефлюксной болезни                                     |                         |  |
| 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 пролонгированного действия;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  | платифиллин             | раствор для подкожного введения  |
| A03AD   | папаверин и его производные  | дротаверин              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| A03B    | препараты белладонны   |                         |  |
| A03BA   | алкалоиды белладонны, третичные амины                                      | атропин                 | капли глазные;<br>раствор для инъекций   |
| A03F    | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                            |                         |  |
| A03FA   | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                            | метоклопрамид           | раствор для внутривенного и внутримышечного  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)           | Лекарственные препараты       | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------------|---|
|         |   |                               | введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для приема<br>внутри;<br>таблетки   |
| A04     | противорвотные препараты  |                               |   |
| A04A    | противорвотные препараты  |                               |   |
| A04AA   | блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов            | ондансетрон                   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>сироп;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки лиофилизированные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05     | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |                               |   |
| A05A    | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей          |                               |   |
| A05AA   | препараты желчных кислот  | урсодезоксихолевая кислота    | капсулы;<br>суспензия для приема<br>внутри;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A05B    | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства  |                               |   |
| A05BA   | препараты для лечения заболеваний печени                        | фосфолипиды + глицирризиновая | капсулы;<br>лиофилизат для  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                         | Лекарственные препараты                                      | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | кислота  | приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | янтарная кислота+ меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий  |
| A06     | слабительные средства   |  |  |
| A06A    | слабительные средства   |  |  |
| A06AB   | контактные слабительные средства  | бисакодил  | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
|         |   | сеннозиды А и В  | таблетки   |
| A06AD   | осмотические слабительные средства  | лактолоза  | 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  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)    | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
| A07D    | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |                         |   |
| A07DA   | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид               | капсулы;<br>таблетки;<br>таблетки жевательные;<br>таблетки-лиофилизат   |
| A07E    | кишечные противовоспалительные препараты                 |                         |   |
| A07EC   | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты         | месалазин               | суппозитории ректальные;<br>суспензия ректальная;<br>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением |
|         |  | сульфасалазин           | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A07F    | противодиарейные микроорганизмы                          |                         |   |
| A07FA   | противодиарейные   | бифидобактерии          | капсулы;  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         | микроорганизмы  | бифидум                 | лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| A09     | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |                         |  |
| A09A    | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |                         |  |
| A09AA   | ферментные препараты  | панкреатин              | гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты                             | Лекарственные формы                             |
|---------|---|---|---|
| A10     | препараты для лечения сахарного диабета   |   |   |
| A10A    | инсулины и их аналоги   |   |   |
| A10AB   | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин аспарт                                      | раствор для подкожного и внутривенного введения |
|         |   | инсулин глужизин                                    | раствор для подкожного введения                 |
|         |   | инсулин лизпро                                      | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|         |   | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций                            |
| A10AC   | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)      | суспензия для подкожного введения               |
| A10AD   | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный                           | суспензия для подкожного введения               |
|         |   | инсулин деглудек + инсулин аспарт                   | раствор для подкожного введения                 |
|         |   | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)  | суспензия для подкожного введения               |
|         |   | инсулин лизпро двухфазный                           | суспензия для подкожного введения               |
| A10AE   | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин гларгин                                     | раствор для подкожного введения                 |
|         |   | инсулин гларгин + ликсисенатид                      | раствор для подкожного введения                 |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | инсулин деглудек        | раствор для подкожного введения  |
|         |   | инсулин детемир         | раствор для подкожного введения  |
| A10B    | гипогликемические препараты, кроме инсулинов          |                         |  |
| A10BA   | бигуаниды   | метформин               | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB   | производные сульфонилмочевины                         | глибенкламид            | таблетки   |
|         |   | гликлазид               | таблетки;<br>таблетки с модифицированным высвобождением;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением   |
| A10BH   | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)              | алоглиптин              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | вилдаглиптин            | таблетки   |
|         |   | гозоглиптин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  | линаглиптин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |  | саксаглиптин            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |  | ситаглиптин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |  | эвоглиптин              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10BJ   | аналоги глюкагоноподобного пептида-1                   | дулаглутид              | раствор для подкожного введения   |
|         |  | ликсисенатид            | раствор для подкожного введения   |
|         |  | семаглутид              | раствор для подкожного введения   |
| A10BK   | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |  | ипраглифлозин           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |  | эмпаглифлозин           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |  | эртуглифлозин           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10BX   | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов    | репаглинид              | таблетки  |
| A11     | витамины   |                         |   |
| A11C    | витамины А и D, включая их комбинации                  |                         |   |
| A11CA   | витамин А  | ретинол                 | драже;<br>капли для приема внутрь и наружного применения;<br>капсулы;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для приема |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                     | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | внутри (масляный); раствор для приема внутри и наружного применения (масляный)  |
| A11CC   | витамин D и его аналоги   | альфакальцидол          | капли для приема внутри; капсулы  |
|         |   | кальцитриол             | капсулы   |
|         |   | колекальциферол         | капли для приема внутри; раствор для приема внутри (масляный)   |
| A11D    | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12                         |                         |   |
| A11DA   | витамин B1  | 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 внутри; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты    | Лекарственные формы  |
|---------|--|----------------------------|--|
| 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;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| A12C    | другие минеральные добавки   |                            |  |
| A12CX   | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>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                                   |                            |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         | тракта и нарушений обмена веществ                     |                         |  |
| A16AA   | аминокислоты и их производные                         | адеметионин             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки кишечнорастворимые;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB   | ферментные препараты                                  | агалсидаза альфа        | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | агалсидаза бета         | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | велаглюцераза альфа     | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | галсульфаза             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | идурсульфаз             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | идурсульфаз бета        | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | имиглюцераза            | лиофилизат для   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  |                         | приготовления раствора для инфузий  |
|         |  | ларонидаза              | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |  | себелипаза альфа        | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |  | талиглуцераза альфа     | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
| A16AX   | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат               | капсулы   |
|         |  | нитизинон               | капсулы   |
|         |  | сапроптерин             | таблетки диспергируемые; таблетки растворимые   |
|         |  | тиоктовая кислота       | 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 |
| B       | кровь и система кроветворения  |                         |   |
| B01     | антитромботические средства  |                         |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| B01A    | антитромботические средства                           |  |  |
| B01AA   | антагонисты витамина К                                | варфарин   | таблетки   |
| B01AB   | группа гепарина                                       | гепарин натрия   | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций  |
|         |   | эноксапарин натрия   | раствор для инъекций   |
|         |   | парнапарин натрия  | раствор для подкожного введения  |
| B01AC   | антиагреганты, кроме гепарина                         | клопидогрел  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | селексипаг   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | тикагрелор   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B01AD   | ферментные препараты                                  | алтеплаза  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | проурокиназа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|         |   | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|         |   | тенектеплаза   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
| B01AE   | прямые ингибиторы тромбина                            | дабигатрана этексилат                  | капсулы   |
| B01AF   | прямые ингибиторы фактора Ха                          | апиксабан                              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | ривароксабан                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| B02     | гемостатические средства                              |  |   |
| B02A    | антифибринолитические средства                        |  |   |
| B02AA   | аминокислоты  | аминокапроновая кислота                | раствор для инфузий   |
|         |   | транексамовая кислота                  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B02AB   | ингибиторы протеиназ плазмы                           | апротинин                              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий |
| B02B    | витамин К и другие гемостатики                        |  |   |
| B02BA   | витамин К   | менадиона натрия бисульфит             | раствор для внутримышечного введения  |
| B02BC   | местные гемостатики                                   | фибриноген + тромбин                   | губка   |
| B02BD   | факторы свертывания крови                             | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | мороктоког альфа                       | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
|         |   | нонаког альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | октоког альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | фактор свертывания крови VII  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | фактор свертывания крови VIII   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий (замороженный) |
|         |   | фактор свертывания крови IX   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                            | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|         |   | эптаког альфа (активированный)                     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|         |   | эфмороктоког альфа                                 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
| B02BX   | другие системные гемостатики                          | ромиплостим  | порошок для приготовления раствора для подкожного введения   |
|         |   | элтромбопаг  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | эмицизумаб   | раствор для подкожного введения  |
|         |   | этамзилат  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и наружного применения;<br>таблетки |
| B03     | антианемические препараты                             |  |  |
| B03A    | препараты железа                                      |  |  |
| B03AB   | пероральные препараты трехвалентного железа           | железа (III) гидроксид полимальтозат               | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                     | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
|         |   |   | внутри;<br>сироп;<br>таблетки жевательные   |
| B03AC   | парентеральные препараты трехвалентного железа        | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат    | раствор для внутривенного введения  |
|         |   | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения  |
|         |   | железа карбоксимальтозат                    | раствор для внутривенного введения  |
| B03B    | витамин B12 и фолиевая кислота                        |   |   |
| B03BA   | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)            | цианокобаламин                              | раствор для инъекций  |
| B03BB   | фолиевая кислота и ее производные                     | фолиевая кислота                            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B03X    | другие антианемические препараты                      |   |   |
| B03XA   | другие антианемические препараты                      | дарбэпоэтин альфа                           | раствор для инъекций  |
|         |   | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета       | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|         |   | эпоэтин альфа                               | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|         |   | эпоэтин бета                                | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы                                  |
|---------|---|--|--|
| B05     | кровезаменители и перфузионные растворы               |  |  |
| B05A    | кровь и препараты крови                               |  |  |
| B05AA   | кровезаменители и препараты плазмы крови              | альбумин человека  | раствор для инфузий                                  |
|         |   | гидрокси-этилкрахмал   | раствор для инфузий                                  |
|         |   | декстран   | раствор для инфузий                                  |
|         |   | желатин  | раствор для инфузий                                  |
| B05B    | растворы для внутривенного введения                   |  |  |
| B05BA   | растворы для парентерального питания                  | жировые эмульсии для парентерального питания   | эмульсия для инфузий                                 |
| B05BV   | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс      | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат                                       | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|         |   | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид                  | раствор для инфузий                                  |
|         |   | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид   | раствор для инфузий                                  |
|         |   | мегломина натрия сукцинат  | раствор для инфузий                                  |
|         |   | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий                                  |
|         |   | натрия хлорида   | раствор для инфузий                                  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)  |  |
|         |   | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий  |
| B05BC   | растворы с осмодиуретическим действием                | маннитол   | порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для инфузий                               |
| B05C    | ирригационные растворы                                |  |  |
| B05CX   | другие ирригационные растворы                         | декстроза  | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий                               |
| B05D    | растворы для перитонеального диализа                  | растворы для перитонеального диализа   |  |
| B05X    | добавки к растворам для внутривенного введения        |  |  |
| B05XA   | растворы электролитов                                 | калия хлорид   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения |
|         |   | магния сульфат   | раствор для внутривенного введения;  |
|         |   | натрия гидрокарбонат   | раствор для инфузий  |
|         |   | натрия хлорид  | раствор для инфузий;   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций   |
| С       | сердечно-сосудистая система                           |                         |  |
| С01     | препараты для лечения заболеваний сердца              |                         |  |
| С01А    | сердечные гликозиды                                   |                         |  |
| С01АА   | гликозиды наперстянки                                 | дигоксин                | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)   |
| С01В    | антиаритмические препараты, классы I и III            |                         |  |
| С01ВА   | антиаритмические препараты, класс IA                  | прокаинамид             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки   |
| С01ВВ   | 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 |
| С01ВС   | антиаритмические препараты, класс IC                  | пропафенон              | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   |  | пленочной оболочкой   |
| C01BD   | антиаритмические препараты, класс III                 | амиодарон  | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>таблетки            |
|         |   | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| C01BG   | другие антиаритмические препараты, классы I и III     | лапшаконитина гидробромид  | таблетки  |
| C01C    | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |   |
| C01CA   | адренергические и дофаминергические средства          | добутамин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий |
|         |   | допамин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инъекций  |
|         |   | норэпинефрин   | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | фенилэфрин   | раствор для инъекций  |
|         |   | эпинефрин  | раствор для инъекций  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| 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;<br>спрей дозированный;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия   |
|         |   | изосорбида мононитрат   | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | нитроглицерин           | капсулы подъязычные;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>пленки для наклеивания   |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | на десну;<br>раствор для внутривенного введения;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки подъязычные;<br>таблетки сублингвальные |
| C01E    | другие препараты для лечения заболеваний сердца       |                         |   |
| C01EA   | простагландины  | алпростадил             | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                                 |
| C01EB   | другие препараты для лечения заболеваний сердца       | ивабрадин               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | мельдоний               | раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;<br>раствор для инъекций  |
| C02     | антигипертензивные средства                           |                         |   |
| C02A    | антиадренергические средства центрального действия    |                         |   |
| C02AB   | метилдопа   | метилдопа               | таблетки  |
| C02AC   | агонисты имидазолиновых рецепторов                    | клонидин                | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки   |
|         |   | моксонидин              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                     | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| C02C    | антиадренергические средства периферического действия                     |                         |  |
| C02CA   | альфа-адреноблокаторы   | доксазозин              | таблетки;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой            |
|         |   | урапидил                | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для внутривенного введения                        |
| C02K    | другие антигипертензивные средства  |                         |  |
| C02KX   | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | бозентан                | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                               |
|         |   | мацитентан              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | риоцигуат               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C03     | диуретики   |                         |  |
| C03A    | тиазидные диуретики   |                         |  |
| C03AA   | тиазиды   | гидрохлоротиазид        | таблетки   |
| C03B    | тиазидоподобные диуретики   |                         |  |
| C03BA   | сульфонамиды  | индапамид               | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | <p>пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br/> таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;<br/> таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| C03C    | «петлевые» диуретики                                  |                         |  |
| C03CA   | сульфонамиды  | фуросемид               | <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br/> раствор для инъекций;<br/> таблетки</p>  |
| C03D    | калийсберегающие диуретики                            |                         |  |
| C03DA   | антагонисты альдостерона                              | спиронолактон           | капсулы;<br>таблетки   |
| C04     | периферические вазодилататоры                         |                         |  |
| C04A    | периферические вазодилататоры                         |                         |  |
| C04AD   | производные пурина                                    | пентоксифиллин          | <p>концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального</p>   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутриартериального введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций |
| C07     | бета-адреноблокаторы                                  |                         |  |
| C07A    | бета-адреноблокаторы                                  |                         |  |
| C07AA   | неселективные бета-адреноблокаторы                    | пропранолол             | таблетки   |
|         |   | соталол                 | таблетки   |
| C07AB   | селективные бета-адреноблокаторы                      | атенолол                | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | бисопролол              | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | метопролол              | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                           | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| C07AG   | альфа- и бета-адреноблокаторы   | карведилол              | таблетки  |
| C08     | блокаторы кальциевых каналов  |                         |   |
| C08C    | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |                         |   |
| C08CA   | производные дигидропиридина   | амлодипин               | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | нимодипин               | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | нифедипин               | 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 |
| C08D    | селективные блокаторы кальциевых каналов  |                         |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         | с прямым действием на сердце                           |                         |   |
| C08DA   | производные фенилалкиламина                            | верапамил               | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09     | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |                         |   |
| C09A    | ингибиторы АПФ   |                         |   |
| C09AA   | ингибиторы АПФ   | каптоприл               | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|         |  | лизиноприл              | таблетки  |
|         |  | периндоприл             | таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |  | эналаприл               | таблетки  |
| C09C    | антагонисты рецепторов ангиотензина II                 |                         |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                    | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
| C09CA   | антагонисты рецепторов ангиотензина II                                   | лозартан                | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                   |
| 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;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой       |
|         |  | симвастатин             | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                   |
| C10AB   | фибраты  | фенофибрат              | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX   | другие гиполипидемические средства                                       | алирокумаб              | раствор для подкожного введения   |
|         |  | эволюкумаб              | раствор для подкожного введения   |
| D       | дерматологические препараты  |                         |   |
| D01     | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии                   |                         |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы  |
|---------|---|---|--|
| D01A    | противогрибковые препараты для местного применения                  |   |  |
| D01AE   | прочие противогрибковые препараты для местного применения           | салициловая кислота   | мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03     | препараты для лечения ран и язв                                     |   |  |
| D03A    | препараты, способствующие нормальному рубцеванию                    |   |  |
| D03AX   | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию             | фактор роста эпидермальный  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций                             |
| D06     | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |   |  |
| D06C    | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами             | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения  |
| D07     | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии                         |   |  |
| D07A    | глюкокортикоиды   |   |  |
| D07AC   | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)                  | бетаметазон   | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения                |
|         |   | мометазон   | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения                |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | применения;<br>раствор для наружного применения  |
| D08     | антисептики и дезинфицирующие средства                |                         |  |
| D08A    | антисептики и дезинфицирующие средства                |                         |  |
| D08AC   | бигуаниды и амидины                                   | хлоргексидин            | раствор для местного применения;<br>раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой);<br>спрей для наружного применения (спиртовой);<br>суппозитории вагинальные;<br>таблетки вагинальные |
| D08AG   | препараты йода  | повидон-йод             | раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения   |
| D08AX   | другие антисептики и дезинфицирующие средства         | водорода пероксид       | раствор для местного и наружного применения  |
|         |   | калия перманганат       | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения   |
|         |   | этанол                  | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;<br>концентрат для  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  |                         | 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 глюкокортикоидов  | дупилумаб               | раствор для подкожного введения   |
|         |  | пимекролимус            | крем для наружного применения   |
| G       | мочеполовая система и половые гормоны  |                         |   |
| G01     | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |                         |   |
| G01A    | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |                         |   |
| G01AA   | антибактериальные препараты  | натамицин               | суппозитории вагинальные  |
| G01AF   | производные имидазола  | клотримазол             | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты    | Лекарственные формы  |
|---------|---|----------------------------|--|
| G02     | другие препараты, применяемые в гинекологии           |                            |  |
| G02A    | утеротонизирующие препараты                           |                            |  |
| G02AB   | алкалоиды спорыньи                                    | метилэргометрин            | раствор для внутривенного и внутримышечного введения                                     |
| G02AD   | простагландины  | динопростон                | гель интрацервикальный   |
|         |   | мизопропростол             | таблетки   |
| G02C    | другие препараты, применяемые в гинекологии           |                            |  |
| G02CA   | адреномиметики, токолитические средства               | гексопреналин              | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки  |
| G02CB   | ингибиторы пролактина                                 | бромокриптин               | таблетки   |
| G02CX   | прочие препараты, применяемые в гинекологии           | атозибан                   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения |
| G03     | половые гормоны и модуляторы функции половых органов  |                            |  |
| G03B    | андрогены   |                            |  |
| G03BA   | производные 3-оксоандрост-4-ена                       | тестостерон                | гель для наружного применения;<br>раствор для внутримышечного введения                   |
|         |   | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| G03D    | гестагены   |                            |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты            | Лекарственные формы   |
|---------|---|------------------------------------|---|
| G03DA   | производные прегн-4-ена                               | прогестерон                        | капсулы   |
| G03DB   | производные прегнадиена                               | дидрогестерон                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| G03DC   | производные эстрена                                   | норэтистерон                       | таблетки  |
| G03G    | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции           |                                    |   |
| G03GA   | гонадотропины   | гонадотропин хорионический         | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|         |   | корифоллитропин альфа              | раствор для подкожного введения   |
|         |   | фоллитропин альфа                  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
|         |   | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
| G03GB   | синтетические стимуляторы овуляции                    | кломифен                           | таблетки  |
| G03H    | антиандрогены   |                                    |   |
| G03HA   | антиандрогены   | ципротерон                         | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки   |
| G04     | препараты, применяемые в урологии                     |                                    |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                     | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| 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               | таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой   |
|         |   | тамсулозин              | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                          | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  |                         | высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| G04CB   | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                       | финастерид              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| Н       | 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;<br>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;<br>спрей назальный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки-лиофилизат;<br>таблетки подъязычные |
|         |  | терлипрессин            | раствор для внутривенного введения  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| H01BB   | окситоцин и его аналоги                               | карбетоцин              | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|         |   | окситоцин               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и местного применения  |
| H01C    | гормоны гипоталамуса                                  |                         |  |
| H01CB   | соматостатин и аналоги                                | ланреотид               | гель для подкожного введения пролонгированного действия  |
|         |   | октреотид               | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;<br>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инфузий и подкожного введения  |
| H01CC   | антигонадотропин-рилизинг гормоны                     | пасиреотид              | раствор для подкожного введения  |
|         |   | 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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>мазь глазная;<br>мазь для наружного применения;<br>суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;<br>таблетки;<br>эмульсия для наружного применения |
|         |   | дексаметазон            | имплантат для интравитреального введения;<br>раствор для внутривенного   |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
|         |   | метилпреднизолон        | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки                              |
|         |   | преднизолон             | мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки |
| H03     | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы   |                         |  |
| H03A    | препараты щитовидной железы                           |                         |  |
| H03AA   | гормоны щитовидной железы                             | левотироксин натрия     | таблетки   |
| H03B    | антитиреоидные препараты                              |                         |  |
| H03BB   | серосодержащие производные имидазола                  | тиамазол                | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| H03C    | препараты йода  |                         |  |
| H03CA   | препараты йода  | калия йодид             | таблетки   |
| H04     | гормоны поджелудочной железы                          |                         |  |
| H04A    | гормоны, расщепляющие гликоген                        |                         |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| H04AA   | гормоны, расщепляющие гликоген                        | глюкагон                | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| H05     | препараты, регулирующие обмен кальция                 |                         |   |
| H05A    | паратиреоидные гормоны и их аналоги                   |                         |   |
| H05AA   | паратиреоидные гормоны и их аналоги                   | терипаратид             | раствор для подкожного введения   |
| H05B    | антипаратиреоидные средства                           |                         |   |
| H05BA   | препараты кальцитонина                                | кальцитонин             | раствор для инъекций  |
| H05BX   | прочие антипаратиреоидные препараты                   | парикальцитол           | капсулы; 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  |                         |   |
| J01AA   | тетрациклины  | доксициклин             | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)    | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  | тигециклин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| J01B    | амфениколы   |                         |   |
| J01BA   | амфениколы   | хлорамфеникол           | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01C    | бета-лактамы антибактериальные препараты:<br>пенициллины |                         |   |
| J01CA   | пенициллины широкого спектра действия                    | амоксициллин            | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  | ампициллин              | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления суспензии для приема          |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты       | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------------|---|
|         |   |                               | внутри;<br>таблетки   |
| J01CE   | пенициллины,<br>чувствительные к бета-лактамазам      | бензатина<br>бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения  |
|         |   | бензилпенициллин              | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
|         |   | феноксиметилпенициллин        | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки  |
| J01CF   | пенициллины,<br>устойчивые к бета-лактамазам          | оксациллин                    | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                    | Лекарственные препараты            | Лекарственные формы   |
|---------|--|------------------------------------|---|
|         |  |                                    | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| J01CR   | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксциллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  | ампициллин + сульбактам            | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
| J01D    | другие бета-лактамные антибактериальные препараты                        |                                    |   |
| J01DB   | цефалоспорины 1-го поколения   | цефазолин                          | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций                         |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | цефалексин              | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01DC   | цефалоспорины 2-го поколения                          | цефуроксим              | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD   | цефалоспорины 3-го поколения                          | цефотаксим              | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--------------------------|--|
|         |   |                          | порошок для приготовления раствора для инъекций  |
|         |   | цефтазидим               | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|         |   | цефтриаксон              | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций |
|         |   | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|---------|---|---------------------------|---|
|         |   |                           | и внутримышечного введения  |
| J01DE   | цефалоспорины 4-го поколения                          | цефепим                   | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH   | карбапенемы   | имипенем + циластатин     | порошок для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | меропенем                 | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|         |   | эртапенем                 | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения           |
| J01DI   | другие цефалоспорины и пены                           | цефтазидим + [авибактам]  | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | цефтаролина фосамил       | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления   |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                        | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  |                         | концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
| J01E    | сульфаниламиды и триметоприм   |                         |   |
| J01EE   | комбинированные препараты сульфаниамидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол          | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки  |
| J01F    | макролиды, линкозамиды и стрептограмин                                       |                         |   |
| J01FA   | макролиды  | азитромицин             | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  | джозамицин              | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |  | кларитромицин           | гранулы для приготовления   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | <p>суспензии для приема внутрь;<br/> капсулы;<br/> лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br/> таблетки, покрытые оболочкой;<br/> таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| J01FF   | линкозамиды   | клиндамицин             | <p>капсулы;<br/> раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>   |
| J01G    | аминогликозиды  |                         |   |
| J01GA   | стрептомицины   | стрептомицин            | <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>  |
| J01GB   | другие аминогликозиды                                 | амикацин                | <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br/> порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br/> порошок для приготовления раствора</p>  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения            |
|         |   | гентамицин              | капли глазные;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения          |
|         |   | канамицин               | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|         |   | тобрамицин              | капли глазные;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций  |
| J01M    | антибактериальные препараты, производные хинолона     |                         |   |
| J01MA   | фторхинолоны  | левофлоксацин           | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | лomeфлoксaцин           | капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | моксифлoксaцин          | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | офлoксaцин              | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | спарфлoксaцин           | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | ципрофлoксaцин          | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>капли ушные;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>мазь глазная;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | действия, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01X    | другие антибактериальные препараты                    |                         |   |
| J01XA   | антибиотики гликопептидной структуры                  | ванкомицин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
|         |   | телаванцин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| J01XB   | полимиксины   | полимиксин В            | порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
|         |   | колистиметат натрия     | порошок для раствора для ингаляций  |
| J01XD   | производные имидазола                                 | метронидазол            | раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01XX   | прочие антибактериальные препараты                    | даптомицин              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | линезолид               | гранулы для приготовления   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | суспензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | тедизолид               | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | фосфомицин              | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения   |
| J02     | противогрибковые препараты системного действия        |                         |   |
| J02A    | противогрибковые препараты системного действия        |                         |   |
| J02AA   | антибиотики   | амфотерицин В           | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | нистатин                | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J02AC   | производные триазола                                  | вориконазол             | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|---------|---|--------------------------|---|
|         |   |                          | суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | позаконазол              | суспензия для приема внутрь   |
|         |   | флуконазол               | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J02AX   | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | микафунгин               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| J04     | препараты, активные в отношении микобактерий          |                          |   |
| J04A    | противотуберкулезные препараты                        |                          |   |
| J04AA   | аминосалициловая кислота и ее производные             | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;<br>гранулы кишечнорастворимые;<br>гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки кишечнорастворимые, |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой   |
| J04AB   | антибиотики   | капреомицин             | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
|         |   | рифабутин               | капсулы  |
|         |   | рифампицин              | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | цикloserин              | капсулы  |
| J04AC   | гидразиды   | изониазид               | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций   |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   |  | и ингаляций;<br>таблетки   |
| J04AD   | производные тиокарбамида                              | протионамид  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой              |
|         |   | этионамид  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой              |
| J04AK   | другие противотуберкулезные препараты                 | бедаквилин   | таблетки   |
|         |   | деламанид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | пиразинамид  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|         |   | теризидон  | капсулы  |
|         |   | тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат                          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | этамбутол  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM   | комбинированные противотуберкулезные препараты        | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | изониазид + пиразинамид  | таблетки   |
|         |   | изониазид + пиразинамид +  | таблетки диспергируемые;   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | рифампицин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |
|         |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |
|         |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин      | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | изониазид + рифампицин   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | изониазид + этамбутол  | таблетки  |
|         |   | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |
| J04B    | противолепрозные препараты                            |  |   |
| J04BA   | противолепрозные препараты                            | дапсон   | таблетки  |
| J05     | противовирусные препараты системного действия         |  |   |
| J05A    | противовирусные препараты прямого действия            |  |   |
| J05AB   | нуклеозиды и нуклеотиды,                              | валганцикловир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)       | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         | кроме ингибиторов обратной транскриптазы                    | ацикловир               | крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>мазь глазная;<br>мазь для местного и наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | ганцикловир             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| J05AE   | ингибиторы протеаз  | атазанавир              | капсулы  |
|         |   | дарунавир               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | нарлапревир             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | ритонавир               | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | саквинавир              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | фосампренавир           | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AF   | нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир                | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | диданозин               | капсулы<br>кишечнорастворимые;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь                   |
|         |   | зидовудин               | капсулы;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | ламивудин               | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                     |
|         |   | ставудин                | капсулы  |
|         |   | телбивудин              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | тенофовир               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | тенофовира алафенамид   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | фосфазид                | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | эмтрицитабин            | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | энтекавир               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AG   | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы      | доравирин               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | невирапин               | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                      |
|         |   | элсульфавирин           | капсулы  |
|         |   | этравирин               | таблетки   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)              | Лекарственные препараты                           | Лекарственные формы  |
|---------|--|---|--|
|         |  | эфавиренз   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AH   | ингибиторы нейраминидазы   | осельтамивир                                      | капсулы  |
| J05AP   | противовирусные препараты для лечения гепатита С                   | велпатасвир + софосбувир                          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |  | глекапревир + пибрентасвир                        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой  |
|         |  | даклатасвир                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир  | таблеток набор   |
|         |  | рибавирин   | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
|         |  | софосбувир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AR   | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин                              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |  | абакавир + зидовудин + ламивудин                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |  | биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |  | доравирин + ламивудин +                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | тенофовир  |  |
|         |   | зидовудин + ламивудин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | лопинавир + ритонавир  | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                               |
|         |   | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин                            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AX   | прочие противовирусные препараты                      | булевертид   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                                      |
|         |   | гразопревир + элбасвир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | долутегравир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | имидазолилэтана-мид пентандиовой кислоты                         | капсулы  |
|         |   | кагоцел  | таблетки   |
|         |   | маравирок  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | молнупиравир   | капсулы  |
|         |   | ралтегравир  | таблетки жевательные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                    |
|         |   | ремдесивир   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты            | Лекарственные формы   |
|---------|---|------------------------------------|---|
|         |   |                                    | приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | умифеновир                         | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | фавипиравир                        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J06     | иммунные сыворотки и иммуноглобулины                  |                                    |   |
| J06A    | иммунные сыворотки                                    |                                    |   |
| J06AA   | иммунные сыворотки                                    | анатоксин дифтерийный              |   |
|         |   | анатоксин дифтерийно-столбнячный   |   |
|         |   | анатоксин столбнячный              |   |
|         |   | антитоксин яда гадюки обыкновенной |   |
|         |   | сыворотка противоботулиническая    |   |
|         |   | сыворотка противогангренозная      |   |

| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                                    | Лекарственные формы  |
|--|---|--|--|
|  |   | поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
|  |   | сыворотка противодифтерийная                               |  |
|  |   | сыворотка противостолбнячная                               |  |
| J06B   | иммуноглобулины                                       |  |  |
| J06BA  | иммуноглобулины, нормальные человеческие              | иммуноглобулин человека нормальный                         |  |
| J06BB  | специфические иммуноглобулины                         | иммуноглобулин антирабический                              |  |
|  |   | иммуноглобулин против клещевого энцефалита                 |  |
|  |   | иммуноглобулин противостолбнячный человека                 |  |
|  |   | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)                   | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |
| иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб | раствор для внутримышечного введения                  |  |  |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
| J07     | вакцины   | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям |   |
|         |   | вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19   |   |
| L       | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы        |   |   |
| L01     | противоопухолевые препараты                           |   |   |
| L01A    | алкилирующие средства                                 |   |   |
| L01AA   | аналоги азотистого иприта                             | бендамустин   | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|         |   | ифосфамид   | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | мелфалан                | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | хлорамбуцил             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | циклофосфамид           | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB   | алкилсульфонаты                                       | бусульфан               | таблетки, покрытые оболочкой  |
| L01AD   | производные нитрозомочевины                           | кармустин               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | ломустин                | капсулы   |
| L01AX   | другие алкилирующие средства                          | дакарбазин              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | темозолomid             | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01B    | антиметаболиты  |                         |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| L01BA   | аналоги фолиевой кислоты                              | метотрексат             | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | пеметрексед             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | ралтитрексид            | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01BB   | аналоги пурина  | меркаптопурин           | таблетки  |
|         |   | неларабин               | раствор для инфузий   |
|         |   | флударабин              | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L01BC   | аналоги пиримидина                                    | азацитидин              | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)             | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | гемцитабин              | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                   |
|         |   | капецитабин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | фторурацил              | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутрисосудистого введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения |
|         |   | цитарабин               | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для инъекций   |
| L01C    | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |                         |   |
| L01CA   | алкалоиды барвинка и их аналоги                                   | винбластин              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | винкристин              | раствор для внутривенного введения  |
|         |   | винорелбин              | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
| L01CB   | производные подофиллотоксина                           | этопозид                | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01CD   | таксаны  | доцетаксел              | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |  | кабазитаксел            | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |  | паклитаксел             | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>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;<br>раствор для внутривенного введения   |
|         |  | доксорубицин            | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения;<br>раствор для |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | внутрисосудистого и внутрипузырного введения  |
|         |   | идарубицин              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения   |
|         |   | митоксантрон            | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | эпирубицин              | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC   | другие противоопухолевые антибиотики                  | блеомицин               | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
|         |   | иксабепилон             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | митомицин               | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| L01X    | другие противоопухолевые препараты                    |                         |   |
| L01XA   | препараты платины                                     | карбоплатин             | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | оксалиплатин            | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|         |   | цисплатин               | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения;<br>раствор для инъекций                                |
| L01XB   | метилгидразины  | прокарбазин             | капсулы   |
| L01XC   | моноклональные антитела                               | авелумаб                | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | атезолизумаб            | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | бевацизумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | блинатумомаб            | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | брентуксимаб<br>ведотин | лиофилизат для приготовления  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы                                |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|         |   | даратумумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | дурвалумаб              | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | изатуксимаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | ипилимумаб              | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | ниволумаб               | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | обинутузумаб            | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | панитумумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | пембролизумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | пертузумаб              | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | пролголимаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | рамуцирумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | ритуксимаб              | концентрат для приготовления раствора              |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | для инфузий;<br>раствор для подкожного введения   |
|         |   | трастузумаб             | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения |
|         |   | трастузумаб эмтанзин    | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                     |
|         |   | цетуксимаб              | раствор для инфузий   |
|         |   | элотузумаб              | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                     |
| L01XE   | ингибиторы протеинкиназы                              | абемациклиб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | акалабрутиниб           | капсулы   |
|         |   | акситиниб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | алектиниб               | капсулы   |
|         |   | афатиниб                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | бозутиниб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | вандетаниб              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | вемурафениб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | гефитиниб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | дабрафениб              | капсулы   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы                                |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | дазатиниб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | ибрутиниб               | капсулы  |
|         |   | иматиниб                | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | кабозантиниб            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | кобиметиниб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | кризотиниб              | капсулы  |
|         |   | лапатиниб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | ленватиниб              | капсулы  |
|         |   | мидостаурин             | капсулы  |
|         |   | нилотиниб               | капсулы  |
|         |   | нинтеданиб              | капсулы мягкие                                     |
|         |   | осимертиниб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | пазопаниб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | палбоциклиб             | капсулы  |
|         |   | регорафениб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | рибоциклиб              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | руксолитиниб            | таблетки   |
|         |   | сорафениб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | сунитиниб               | капсулы  |
|         |   | траметиниб              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | церитиниб               | капсулы  |
|         |   | эрлотиниб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |

| Код АТХ   | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-----------|---|-------------------------|--|
| L01XX     | прочие противоопухолевые препараты                    | аспарагиназа            | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|           |   | афлиберцепт             | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения   |
|           |   | бортезомиб              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|           |   | венетоклакс             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|           |   | висмодегиб              | капсулы  |
|           |   | гидроксикарбамид        | капсулы  |
|           |   | иксазомиб               | капсулы  |
|           |   | иринотекан              | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|           |   | карфилзомиб             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|           |   | митотан                 | таблетки   |
|           |   | олапариб                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|           |   | талазопариб             | капсулы  |
| третиноин | капсулы   |                         |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                                 | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
|         |   | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
|         |   | эрибулин  | раствор для внутривенного введения  |
| L02     | противоопухолевые гормональные препараты              |   |   |
| L02A    | гормоны и родственные соединения                      |   |   |
| L02AB   | гестагены   | медроксипрогестерон                                     | суспензия для внутримышечного введения; таблетки  |
| L02AE   | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона                 | бусерелин   | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия  |
|         |   | гозерелин   | имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия   |
|         |   | лейпрорелин   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением   |
|         |   | трипторелин             | <p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;</p> <p>раствор для подкожного введения</p> |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| L02B    | антагонисты гормонов и родственные соединения         |                         |   |
| L02BA   | антиэстрогены   | тамоксифен              | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                 |
|         |   | фулвестрант             | раствор для внутримышечного введения  |
| L02BB   | антиандрогены   | апалутамид              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | бикалутамид             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | флутамид                | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                 |
|         |   | энзалутамид             | капсулы   |
| L02BG   | ингибиторы ароматазы                                  | анастрозол              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | летрозол                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | эксеместан              | таблетки, покрытые оболочкой  |
| L02BX   | другие антагонисты гормонов и родственные соединения  | абиратерон              | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                 |
|         |   | дегареликс              | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                       |
| L03     | иммуностимуляторы                                     |                         |   |
| L03A    | иммуностимуляторы                                     |                         |   |
| L03AA   | колониестимулирующие факторы                          | филграстим              | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | эмпэгфилграстим         | раствор для подкожного введения   |
| L03AB   | интерфероны   | интерферон альфа        | гель для местного и наружного применения;<br>капли назальные;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>мазь для наружного и местного применения;<br>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | в глаз;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения;<br>суппозитории ректальные    |
|         |   | интерферон бета-1a      | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для подкожного введения        |
|         |   | интерферон бета-1b      | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
|         |   | интерферон гамма        | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
|         |   | пэгинтерферон альфа-2a  | раствор для подкожного введения  |
|         |   | пэгинтерферон альфа-2b  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
|         |   | пэгинтерферон бета-1a   | раствор для подкожного введения  |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                      | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | цепэгинтерферон альфа-2b                     | раствор для подкожного введения   |
| L03AX   | другие иммуностимуляторы                              | азоксимера бромид                            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
|         |   | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения   |
|         |   | глатирамера ацетат                           | раствор для подкожного введения   |
|         |   | глутамил-цистеинил-глицин динатрия           | раствор для инъекций  |
|         |   | мегломина акридонацетат                      | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|         |   | тилорон                                      | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L04     | иммунодепрессанты                                     |  |   |
| L04A    | иммунодепрессанты                                     |  |   |
| L04AA   | селективные иммунодепрессанты                         | абатацепт                                    | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения          |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты         | Лекарственные формы  |
|---------|---|---------------------------------|--|
|         |   | алемтузумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | апремиласт                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | барицитиниб                     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | белимумаб                       | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                      |
|         |   | ведолизумаб                     | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                      |
|         |   | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|         |   | кладрибин                       | таблетки   |
|         |   | лефлуномид                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | микофенолата мофетил            | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | микофеноловая кислота           | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой     |
|         |   | натализумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | 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; таблетки диспергируемые  |
|         |   | экулизумаб              | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| L04AB   | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)  | адалимумаб              | раствор для подкожного введения  |
|         |   | голимумаб               | раствор для подкожного введения  |
|         |   | инфликсимаб             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|         |   | цертолизумаба пэгол     | раствор для подкожного введения  |
|         |   | этанерцепт              | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
|         |   |   | раствор для подкожного введения   |
| L04AC   | ингибиторы интерлейкина                               | анакинра  | раствор для подкожного введения   |
|         |   | базилексимаб  | 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;<br>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;<br>раствор для подкожного введения |   |
|         | тоцилизумаб   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения             |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | устекинумаб             | раствор для подкожного введения   |
| L04AD   | ингибиторы кальциневрина  | такролимус              | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>мазь для наружного применения |
|         |   | циклоsporин             | капсулы;<br>капсулы мягкие;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь  |
|         | другие иммунодепрессанты  | азатиоприн              | таблетки  |
|         |   | диметилфумарат          | капсулы<br>кишечнорастворимые   |
|         |   | леналидомид             | капсулы   |
|         |   | пирфенидон              | капсулы; таблетки,<br>покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | помалидомид             | капсулы   |
| M       | костно-мышечная система   |                         |   |
| M01     | противовоспалительные и противоревматические препараты              |                         |   |
| M01A    | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |                         |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| M01AB   | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак              | капли глазные;<br>капсулы<br>кишечнорастворимые;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | кеторолак               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| M01AE   | производные пропионовой кислоты                       | декскетопрофен          | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|         |   | ибупрофен               | гель для наружного применения;<br>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>капсулы;<br>крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>суспензия для приема внутрь;<br>суспензия для приема внутрь (для детей);<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | кетопрофен              | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты     | Лекарственные формы  |
|---------|---|-----------------------------|--|
|         |   |                             | с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C    | базисные противоревматические препараты               |                             |  |
| M01CC   | пеницилламин и подобные препараты                     | пеницилламин                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| M03     | миорелаксанты   |                             |  |
| M03A    | миорелаксанты периферического действия                |                             |  |
| M03AB   | производные холина                                    | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты                             | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
| M03AC   | другие четвертичные аммониевые соединения               | пипекурония бромид                                  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | рокурония бромид                                    | раствор для внутривенного введения  |
| M03AX   | другие миорелаксанты периферического действия           | ботулинический токсин типа А                        | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|         |   | ботулинический токсин типа А-гемагглютенин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B    | миорелаксанты центрального действия                     |   |   |
| M03BX   | другие миорелаксанты центрального действия              | баклофен  | раствор для интратекального введения;<br>таблетки   |
|         |   | tizанидин   | капсулы с модифицированным высвобождением;<br>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 |   |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)            | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|--|-------------------------|--|
| M05BA   | бифосфонаты  | алендроновая кислота    | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |  | золедроновая кислота    | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий |
| M05BX   | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей   | деносумаб               | раствор для подкожного введения  |
|         |  | стронция ранелат        | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
| M09AX   | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен              | раствор для интратекального введения   |
|         |  | рисдиплам               | порошок для приготовления раствора для приема внутрь   |
| N       | нервная система  |                         |  |
| N01     | анестетики   |                         |  |
| N01A    | препараты для общей анестезии                                    |                         |  |
| N01AB   | галогенированные углеводороды                                    | галотан                 | жидкость для ингаляций   |
|         |  | десфлуран               | жидкость для ингаляций   |
|         |  | севофлуран              | жидкость для ингаляций   |
| N01AF   | барбитураты  | тиопентал натрия        | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| N01AH   | опиоидные анальгетики                                 | тримеперидин            | раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| N01AX   | другие препараты для общей анестезии                  | динитрогена оксид       | газ сжатый   |
|         |   | кетамин                 | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|         |   | натрия оксибутират      | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|         |   | пропофол                | эмульсия для внутривенного введения;<br>эмульсия для инфузий   |
| N01B    | местные анестетики                                    |                         |  |
| N01BA   | эферы аминобензойной кислоты                          | прокаин                 | раствор для инъекций   |
| N01BB   | амиды   | бупивакаин              | раствор для интратекального введения;<br>раствор для инъекций  |
|         |   | левобупивакаин          | раствор для инъекций   |
|         |   | ропивакаин              | раствор для инъекций   |
| N02     | анальгетики   |                         |  |
| N02A    | опиоиды   |                         |  |
| N02AA   | природные алкалоиды опия                              | морфин                  | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                         | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
|         |   |   | с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                       |
|         |   | налоксон + оксикодон                            | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин | раствор для инъекций  |
| N02AB   | производные фенилпиперидина                           | фентанил  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система   |
| N02AE   | производные орипавина                                 | бупренорфин                                     | раствор для инъекций  |
| N02AX   | другие опиоиды  | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин              | таблетки защечные; таблетки подъязычные   |
|         |   | тапентадол                                      | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | трамадол  | капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|---------|---|---------------------------|---|
|         |   |                           | с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
| N02B    | другие анальгетики и антипиретики                     |                           |   |
| N02BA   | салициловая кислота и ее производные                  | ацетилсалициловая кислота | таблетки;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой  |
| N02BE   | анилиды   | парацетамол               | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (для детей);<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>суспензия для приема внутрь;<br>суспензия для приема внутрь (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| N03     | противоэпилептические препараты                       |                         |  |
| N03A    | противоэпилептические препараты                       |                         |  |
| N03AA   | барбитураты и их производные                          | бензобарбитал           | таблетки   |
|         |   | фенобарбитал            | таблетки;<br>таблетки (для детей)  |
| N03AB   | производные гидантоина                                | фенитоин                | таблетки   |
| N03AD   | производные сукцинимида                               | этосуксимид             | капсулы  |
| N03AE   | производные бензодиазепина                            | клоназепам              | таблетки   |
| N03AF   | производные карбоксамида                              | карбамазепин            | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | окскарбазепин           | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N03AG   | производные жирных кислот                             | вальпроевая кислота     | гранулы с пролонгированным высвобождением;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного                   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>сироп;<br>сироп (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX   | другие противэпилептические препараты                 | бриварацетам            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | лакосамид               | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | леветирацетам           | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | перампанел              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | прегабалин              | капсулы   |
|         |   | топирамат               | капсулы;<br>таблетки, покрытые  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | пленочной оболочкой   |
|         |   | ламотриджин             | таблетки  |
| N04     | противопаркинсонические препараты                     |                         |   |
| N04A    | антихолинергические средства                          |                         |   |
| N04AA   | третичные амины                                       | бипериден               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки   |
|         |   | тригексифенидил         | таблетки  |
| N04B    | дофаминергические средства                            |                         |   |
| N04BA   | допа и ее производные                                 | леводопа + бенсеразид   | капсулы;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые  |
|         |   | леводопа + карбидопа    | таблетки  |
| N04BB   | производные адамантана                                | амантадин               | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N04BC   | агонисты дофаминовых рецепторов                       | пирибедил               | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | прамипексол             | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия  |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| N05     | психолептики  |                         |  |
| N05A    | антипсихотические средства                            |                         |  |
| N05AA   | алифатические производные фенотиазина                 | левомепромазин          | раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой                                  |
|         |   | хлорпромазин            | драже;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой        |
| N05AB   | пиперазиновые производные фенотиазина                 | перфеназин              | таблетки, покрытые оболочкой   |
|         |   | трифлуоперазин          | раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|         |   | флуфеназин              | раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| N05AC   | пиперидиновые производные фенотиазина                 | перициазин              | капсулы;<br>раствор для приема внутрь  |
|         |   | тиоридазин              | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AD   | производные бутирофенона                              | галоперидол             | капли для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | введения;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки                                    |
|         |   | дроперидол              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций                                |
| N05AE   | производные индола                                    | луразидон               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | сертиндол               | таблетки, покрытые оболочкой   |
| N05AF   | производные тиоксантена                               | зуклопентиксол          | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                   |
|         |   | флупентиксол            | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые оболочкой                             |
|         |   | хлорпротиксен           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AH   | дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины           | кветиапин               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | оланзапин               | таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой               |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| N05AL   | бензамиды   | сульпирид               | капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AX   | другие антипсихотические средства                     | карипразин              | капсулы  |
|         |   | палиперидон             | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой  |
|         |   | рисперидон              | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B    | анксиолитики  |                         |  |
| N05BA   | производные бензодиазепина                            | бромдигидро-хлорфенил-  | раствор для внутривенного  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | бензодиазепин           | и внутримышечного введения;<br>таблетки  |
|         |   | дiazepam                | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                 |
|         |   | lorazepam               | таблетки, покрытые оболочкой   |
|         |   | oxazepam                | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 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 захвата моноаминов | амитриптилин            | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой; |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | имипрамин               | драже;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | кломипрамин             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB   | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина   | пароксетин              | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | сертралин               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | флуоксетин              | капсулы  |
| N06AX   | другие антидепрессанты  | агомелатин              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | пилофезин               | таблетки;<br>таблетки с модифицированным высвобождением  |
|         |   | пирлиндол               | таблетки   |
| N06B    | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |                         |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                                     | Лекарственные формы  |
|---------|---|---|--|
| N06BC   | производные ксантина                                  | кофеин  | раствор для подкожного введения;<br>раствор для подкожного и субконъюнктивального введения   |
| N06BX   | другие психостимуляторы и ноотропные препараты        | винпоцетин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                          |
|         |   | глицин  | таблетки защечные;<br>таблетки подъязычные   |
|         |   | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные  |
|         |   | пирацетам   | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | полипептиды коры головного мозга скота                      | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
|         | фонтурацетам  | таблетки;   |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)    | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|---------|--|--------------------------|--|
|         |  |                          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |  | церебролизин             | раствор для инъекций   |
|         |  | цитиколин                | раствор для внутривенного и внутримышечного введения                                       |
| N06D    | препараты для лечения деменции                           |                          |  |
| N06DA   | антихолинэстеразные средства                             | галантамин               | капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  | ривастигмин              | капсулы;<br>трансдермальная терапевтическая система;<br>раствор для приема внутрь          |
| N06DX   | другие препараты для лечения деменции                    | мемантин                 | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                         |
| N07     | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |                          |  |
| N07A    | парасимпатомиметики                                      |                          |  |
| N07AA   | антихолинэстеразные средства                             | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки      |
|         |  | пиридостигмина бромид    | таблетки   |
| N07AX   | прочие парасимпатомиметики                               | холина альфосцерат       | капсулы;<br>раствор для  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)    | Лекарственные препараты                              | Лекарственные формы   |
|---------|--|--|---|
|         |  |  | внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь                             |
| N07B    | препараты, применяемые при зависимостях                  |  |   |
| N07BB   | препараты, применяемые при алкогольной зависимости       | налтрексон   | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C    | препараты для устранения головокружения                  |  |   |
| N07CA   | препараты для устранения головокружения                  | бетагистин   | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки  |
| N07X    | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |   |
| N07XX   | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой  |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты            | Лекарственные формы   |
|---------|---|------------------------------------|---|
|         |   | тетрабеназин                       | таблетки  |
|         |   | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Р       | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |                                    |   |
| Р01     | противопротозойные препараты                            |                                    |   |
| Р01В    | противомалярийные препараты                             |                                    |   |
| Р01ВА   | аминохинолины   | гидроксихлорохин                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| Р01ВС   | метанолхинолины   | мефлохин                           | таблетки  |
| Р02     | противогельминтные препараты                            |                                    |   |
| Р02В    | препараты для лечения трематодоза                       |                                    |   |
| Р02ВА   | производные хинолина и родственные соединения           | празиквантел                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| Р02С    | препараты для лечения нематодоза                        |                                    |   |
| Р02СА   | производные бензимидазола                               | мебендазол                         | таблетки  |
| Р02СС   | производные тетрагидропиримидина                        | пирантел                           | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                         |
| Р02СЕ   | производные имидазотиазола                              | левамизол                          | таблетки  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты      | Лекарственные формы  |
|---------|--|------------------------------|--|
| 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;<br>эмульсия для наружного применения  |
| R       | дыхательная система  |                              |  |
| R01     | назальные препараты  |                              |  |
| R01A    | деконгестанты и другие препараты для местного применения                                     |                              |  |
| R01AA   | адреномиметики   | ксилومتазолин                | гель назальный;<br>капли назальные;<br>капли назальные (для детей);<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный;<br>спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02     | препараты для лечения заболеваний горла  |                              |  |
| R02A    | препараты для лечения заболеваний горла  |                              |  |
| R02AA   | антисептические препараты  | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;<br>спрей для местного применения  |
| R03     | препараты для лечения обструктивных  |                              |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты        | Лекарственные формы   |
|---------|--|--------------------------------|---|
|         | заболеваний дыхательных путей  |                                |   |
| R03A    | адренергические средства для ингаляционного введения   |                                |   |
| R03AC   | селективные бета 2-адреномиметики  | индакатерол                    | капсулы с порошком для ингаляций  |
|         |  | сальбутамол                    | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|         |  | формотерол                     | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный   |
| R03AK   | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол      | аэрозоль для ингаляций дозированный   |
|         |  | будесонид + формотерол         | капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный   |
|         |  | вилантерол + флутиказона фуоат | порошок для ингаляций дозированный  |
|         |  | салметерол + флутиказон        | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты                             | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
|         |   |   | ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный  |
| R03AL   | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол                       | порошок для ингаляций дозированный  |
|         |   | вилантерол + умеклидиния бромид                     | порошок для ингаляций дозированный  |
|         |   | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат | порошок для ингаляций дозированный  |
|         |   | гликопиррония бромид + индакатерол                  | капсулы с порошком для ингаляций  |
|         |   | ипратропия бромид + фенотерол                       | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций   |
|         |   | олодатерол + тиотропия бромид                       | раствор для ингаляций дозированный  |
| R03B    | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения                     |   |   |
| R03BA   | глюкокортикоиды   | беклометазон  | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;<br>спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                       | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | будесонид               | капли назальные;<br>капсулы<br>кишечнорастворимые;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций;<br>спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB   | антихолинергические средства  | аклидиния бромид        | порошок для ингаляций дозированный   |
|         |   | гликопиррония бромид    | капсулы с порошком для ингаляций   |
|         |   | ипратропия бромид       | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций  |
|         |   | тиотропия бромид        | капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций   |
| R03BC   | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов                                       | кромоглициевая кислота  | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капли глазные;<br>капсулы;<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный   |
| R03D    | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |                         |  |
| R03DA   | ксантины  | аминофиллин             | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                       | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| R03DX   | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб            | раствор для подкожного введения  |
|         |   | меполизумаб             | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
|         |   | омализумаб              | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения   |
|         |   | реслизумаб              | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| R05     | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний                     |                         |  |
| R05C    | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами                     |                         |  |
| R05CB   | муколитические препараты  | амброксол               | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | рассасывания;<br>таблетки шипучие  |
|         |   | ацетилцистеин           | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>гранулы для приготовления сиропа;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций и ингаляций;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки;<br>таблетки шипучие |
|         |   | дорназа альфа           | раствор для ингаляций  |
| R06     | антигистаминные средства системного действия          |                         |  |
| R06A    | антигистаминные средства системного действия          |                         |  |
| R06AA   | эферы алкиламинов                                     | дифенгидрамин           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| R06AC   | замещенные этилендиамины                              | хлоропирамин            | раствор для внутривенного и внутримышечного  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)        | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  |                         | введения;<br>таблетки   |
| R06AE   | производные пиперазина                                       | цетиризин               | капли для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| R06AX   | другие антигистаминные средства системного действия          | лоратадин               | сироп;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки  |
| R07     | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |                         |   |
| R07A    | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |                         |   |
| R07AA   | легочные сурфактанты   | берактант               | суспензия для эндотрахеального введения   |
|         |  | порактант альфа         | суспензия для эндотрахеального введения   |
|         |  | сурфактант-БЛ           | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;<br>лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX   | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания     | ивакафтор + лумакафтор  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| S       | органы чувств  |                         |   |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                    | Лекарственные препараты                                | Лекарственные формы                |
|---------|--|--|------------------------------------|
| S01     | офтальмологические препараты   |  |                                    |
| S01A    | противомикробные препараты   |  |                                    |
| S01AA   | антибиотики  | тетрациклин  | мазь глазная                       |
| S01E    | противоглаукомные препараты и миотические средства                       |  |                                    |
| S01EB   | парасимпатомиметики  | пилокарпин   | капли глазные                      |
| S01EC   | ингибиторы карбоангидразы  | ацетазоламид   | таблетки                           |
|         |  | дорзоламид   | капли глазные                      |
| S01ED   | бета-адреноблокаторы   | тимолол  | капли глазные                      |
| S01EE   | аналоги простагландинов  | тафлупрост   | капли глазные                      |
| S01EX   | другие противоглаукомные препараты                                       | бутиламиногидроксипропоксибензоксиметилметилоксадиазол | капли глазные                      |
| S01F    | мидриатические и циклоплегические средства                               |  |                                    |
| S01FA   | антихолинэргические средства   | тропикамид   | капли глазные                      |
| S01H    | местные анестетики   |  |                                    |
| S01HA   | местные анестетики   | оксибупрокаин  | капли глазные                      |
| S01J    | диагностические препараты  |  |                                    |
| S01JA   | красящие средства  | флуоресцеин натрия                                     | раствор для внутривенного введения |
| S01K    | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |                                    |
| S01KA   | вязкоэластичные соединения   | гипромеллоза   | капли глазные                      |
| S01L    | средства, применяемые при заболеваниях                                   |  |                                    |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                          | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         | сосудистой оболочки глаза                             |  |   |
| S01LA   | средства, препятствующие новообразованию сосудов      | бролуцизумаб                                     | раствор для внутриглазного введения                               |
|         |   | ранибизумаб                                      | раствор для внутриглазного введения                               |
| S02     | препараты для лечения заболеваний уха                 |  |   |
| S02A    | противомикробные препараты                            |  |   |
| S02AA   | противомикробные препараты                            | рифамицин  | капли ушные   |
| V       | прочие препараты                                      |  |   |
| V01     | аллергены   |  |   |
| V01A    | аллергены   |  |   |
| V01AA   | аллергенов экстракт                                   | аллергены бактерий                               | раствор для внутрикожного введения                                |
|         |   | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения                                |
| V03     | другие лечебные средства                              |  |   |
| V03A    | другие лечебные средства                              |  |   |
| V03AB   | антидоты  | димеркаптопропансульфонат натрия                 | раствор для внутримышечного и подкожного введения                 |
|         |   | калий-железо гексацианоферрат                    | таблетки  |
|         |   | кальция тринатрия пентетат                       | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)       | Лекарственные препараты                                     | Лекарственные формы  |
|---------|---|---|--|
|         |   |   | раствор для внутривенного введения и ингаляций   |
|         |   | карбоксим   | раствор для внутримышечного введения   |
|         |   | налоксон  | раствор для инъекций   |
|         |   | натрия тиосульфат   | раствор для внутривенного введения   |
|         |   | протамина сульфат   | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инъекций  |
|         |   | сугаммадекс   | раствор для внутривенного введения   |
|         |   | цинка бисвинилимидазола диацетат                            | капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения   |
| V03AC   | железосвязывающие препараты                                 | деферазирокс  | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| V03AE   | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии       | комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные   |
|         |   | севеламер   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| V03AF   | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат   | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы  |
|---------|---|---|--|
|         |   |   | и внутримышечного введения   |
|         |   | месна   | раствор для внутривенного введения                                 |
| V03AX   | прочие лечебные средства  | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06     | лечебное питание  |   |  |
| V06D    | другие продукты лечебного питания                                   |   |  |
| V06DD   | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами                    | аминокислоты для парентерального питания  |  |
|         |   | аминокислоты и их смеси   |  |
|         |   | кетоналоги аминокислот  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                             |
| V06DE   | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты                         |  |
| V07     | другие нелечебные средства  |   |  |
| V07A    | другие нелечебные средства  |   |  |
| V07AB   | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы          | вода для инъекций   | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций     |
| V08     | контрастные средства  |   |  |
| V08A    | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод                        |   |  |
| V08AA   | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные                       | натрия амидотризоат   | раствор для инъекций   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                     | Лекарственные препараты | Лекарственные формы                                      |
|---------|---|-------------------------|--|
|         | рентгеноконтрастные средства  |                         |  |
| V08AB   | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол                | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
|         |   | йогексол                | раствор для инъекций                                     |
|         |   | йомепрол                | раствор для инъекций                                     |
|         |   | йопромид                | раствор для инъекций                                     |
| 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     | раствор для внутривенного введения                       |
|         |   | гадобутрол              | раствор для внутривенного введения                       |
|         |   | гадоверсетамид          | раствор для внутривенного введения                       |
|         |   | гадодиамид              | раствор для внутривенного введения                       |
|         |   | гадоксетовая кислота    | раствор для внутривенного введения                       |
|         |   | гадопентетовая кислота  | раствор для внутривенного введения                       |
|         |   | гадотеридол             | раствор для внутривенного введения                       |
|         |   | гадотероная кислота     | раствор для внутривенного введения                       |
| V09     | диагностические радиофармацевтичес-                                       | меброфенин              | лиофилизат для приготовления раствора                    |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                 | Лекарственные препараты                  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         | кие средства  |  | для внутривенного введения                                       |
|         |   | пентатех $^{99m}\text{Tc}$               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|         |   | пирфотех $^{99m}\text{Tc}$               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|         |   | технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|         |   | технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) фитат     | лиофилизат для 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 $^{89}\text{Sr}$         | раствор для внутривенного введения                               |
| V10X    | другие терапевтические радиофармацевтические средства                                 |  |  |
| V10XX   | разные терапевтические радиофармацевтические средства                                 | радия хлорид [ $^{223}\text{Ra}$ ]       | раствор для внутривенного введения                               |

| <b>Код АТХ</b> | <b>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)</b> | <b>Лекарственные препараты</b> | <b>Лекарственные формы</b> |
|----------------|--|--------------------------------|----------------------------|
|                | медицинские изделия  |                                |                            |
|                | тест-полоски к глюкометру                                    |                                |                            |
|                | иглы к шприц-ручке   |                                |                            |
|                | шприц-ручка  |                                |                            |