

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

22 августа 2025 г. № 90

**Об установлении Республиканского формуляра  
лекарственных средств**

На основании части первой статьи 38<sup>1</sup> Закона Республики Беларусь от 18 июня 1993 г. № 2435-ХП «О здравоохранении» Министерство здравоохранения Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить Республиканский формуляр лекарственных средств согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 15 мая 2024 г. № 91 «Об установлении Республиканского формуляра лекарственных средств».

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

**Министр**

**А.В.Ходжаев**

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ФОРМУЛЯР  
лекарственных средств**

| № п/п | Фармакологическая подгруппа анатомо-терапевтической-химической классификационной системы лекарственных средств | Международное непатентованное наименование лекарственного средства | Лекарственные формы, дозировки   | Справочная информация о цене лекарственного средства, условные единицы | Лекарственные формы, дозировки, производимые и (или) фасуемые в Республике Беларусь   | Примечание |
|-------|--|--|--|--|---|------------|
| 1     | 2  | 3  | 4  | 5  | 6   | 7          |
| 1     | А Пищеварительный тракт и обмен веществ  |  |  |  |   |            |
| 1.1   | A02 Средства для лечения состояний, связанных с нарушением кислотности:  |  |  |  |   |            |
| 1.1.1 | A02A Антацидные средства   | Соединения, содержащие гидроксид алюминия и магния                 | Суспензия для внутреннего применения<br>Таблетки (таблетки жевательные)                            | –<br>–   | Суспензия для внутреннего применения<br>Таблетки (таблетки жевательные)   | –          |
|       |  | Алюминия фосфат  | Суспензия  | –  | Суспензия   | –          |
| 1.1.2 | A02B Противоязвенные средства и средства, применяемые при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни               | Лансопразол  | Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 15 мг<br>Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 30 мг           | –<br>–   | –<br>Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 30 мг   | –          |
|       |  | Омепразол  | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг | 0,303  | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения) 40 мг | –          |

|  |              |  |       |  |   |
|--|--------------|--|-------|--|---|
|  |              | Капсулы 10 мг (капсулы кишечнорастворимые) 10 мг   | –     | Капсулы кишечнорастворимые 10 мг   |   |
|  |              | Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 20 мг   | –     | Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 20 мг   |   |
|  |              | Капсулы 40 мг  | –     | –  |   |
|  | Пантопразол  | Лиофилизированный порошок (порошок) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг      | 0,819 | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг | – |
|  |              | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые), 40 мг                 | –     | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 40 мг   |   |
|  | Эзомепразол* | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг   | –     | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг | – |
|  | Ранитидин    | Раствор для инъекций (раствор для внутривенного и внутримышечного введения) 25 мг/мл 2 мл            | –     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 25 мг/мл 2 мл                                 | – |
|  |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг  | –     | –  |   |
|  |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг   |   |
|  |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг   | –     | –  |   |
|  | Фамотидин    | Лиофилизированный порошок для инъекций (для приготовления раствора для внутривенного введения) 20 мг | 2,141 | –  | – |
|  |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг  |   |

|       |   |  |   |   |   |   |
|-------|---|--|---|---|---|---|
|       |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг   | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг   |   |
| 1.2   | A03 Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта: |  |   |   |   |   |
| 1.2.1 | A03A Средства, применяемые при нарушениях функции кишечника                   | Папаверин                              | Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл  | – | Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл  | – |
|       |   |  | Суппозитории ректальные 20 мг   | – | –   | – |
|       |   | Дротаверин                             | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл | – |
|       |   |  | Таблетки 40 мг  | – | Таблетки 40 мг  | – |
|       |   |  | Таблетки 80 мг  | – | –   | – |
|       |   | Мебеверина гидрохлорид*                | Капсулы пролонгированного действия, 200 мг  | – | Капсулы пролонгированного действия, 200 мг  | – |
|       |   | Силиконы (в детской практике)          | Капли для приема внутрь 40 мг/мл 30 мл, 50 мл                                     | – | Капли для приема внутрь 40 мг/мл 30 мл, 50 мл                                     | – |
|       |   |  | Капли для приема внутрь 66,66 мг/мл 30 мл   | – | –   | – |
|       |   |  | Капли для приема внутрь (для внутреннего применения) 100 мг/мл 30 мл, 50 мл       | – | Капли для приема внутрь (для внутреннего применения) 100 мг/мл 30 мл, 50 мл       | – |
|       |   |  | Капли для внутреннего применения 300 мг/мл 30 мл                                  | – | –   | – |
| 1.2.2 | A03B Средства на основе красавки и ее производных                             | Атропин                                | Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл   | – | Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл   | – |
| 1.2.3 | A03D Спазмолитики в комбинации с анальгетиками                                | Питофенон в комбинации с анальгетиками | Раствор для внутримышечного введения (для инъекций)                               | – | Раствор для внутримышечного введения  | – |
| 1.2.4 | A03F Прокинетики  | Домперидон                             | Таблетки 10 мг  | – | Таблетки 10 мг  | – |
|       |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | – |
|       |   | Метоклопрамид                          | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 2 мл  | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 2 мл                 | – |
|       |   |  | Таблетки 10 мг  | – | Таблетки 10 мг  | – |
| 1.3   | A04 Противорвотные средства и средства для устранения тошноты:                |  |   |   |   |   |

|       |  |  |  |                |   |  |   |
|-------|--|--|--|----------------|---|--|---|
|       | A04A Противорвотные средства и средства для устранения тошноты | Апрепитант   | Капсулы 125 мг, капсулы 80 мг  | 23,643         | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригады скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |   |
|       |  | Гранисетрон (в детской практике)   | Раствор для инъекций 1 мг/мл 3 мл  | 21,584         | –   | –  |   |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг   | –              | –   | –  |   |
|       |  | Ондансетрон  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2 мг/мл 2 мл | –              | –   | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2 мг/мл 2 мл  | – |
|       |  |  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2 мг/мл 4 мл | –              | –   | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2 мг/мл 4 мл  | – |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг   | –              | –   | –  | – |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг   | 0,211          | –   | Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг   | – |
|       |  | Трописетрон  | Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 1 мг/мл 5 мл                   | –              | –   | Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 1 мг/мл 5 мл   | – |
|       |  |  | Капсулы 5 мг   | –              | –   | Капсулы 5 мг   | – |
|       |  | 1.4  | A05 Средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей:              |                |   |  |   |
| 1.4.1 | A05A Средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей     | Урсодеоксихолевая (урсодезоксихолевая) кислота                             | Капсулы 250 мг   | –              | Капсулы 250 мг  | –  |   |
|       |  |  | Капсулы 300 мг   | –              | Капсулы 300 мг  |  |   |
|       |  |  | Суспензия для приема внутрь 250 мг/5 мл, 100 мл, 250 мл                          | –              | Суспензия для приема внутрь 250 мг/5 мл, 100 мл, 250 мл |  |   |
|       |  | Прочие препараты при заболеваниях желчевыводящих путей (артишока экстракт) | Раствор для приема внутрь 120 мл   | –              | Раствор для приема внутрь 120 мл                        | –  |   |
|       |  |  | Капсулы 100 мг   | –              | Капсулы 100 мг  |  |   |
|       |  | Капсулы 300 мг   | –  | Капсулы 300 мг |   |  |   |

|         |  |                                     |   |       |   |   |
|---------|--|-------------------------------------|---|-------|---|---|
|         |  |                                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг                              |   |
|         |  |                                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг                              |   |
|         |  |                                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг                              |   |
| 1.4.2   | A05B Средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства | Орнитина аспартат                   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 500 мг/мл 10 мл                                       | 5,606 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 500 мг/мл       | – |
|         |  |                                     | Раствор для инфузий (для инъекций) 100 мг/мл 10 мл  | –     | Раствор для инфузий 100 мг/мл 10 мл                               |   |
|         |  |                                     | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 3 г                                       | –     | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 3 г |   |
|         |  |                                     | Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 3 г  | 0,953 | –   |   |
|         |  | Силимарин                           | Таблетки, покрытые оболочкой, 35 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 35 мг                               | – |
|         |  | Фосфолипиды/Глицирризиновая кислота | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2,5 г                                  | 4,662 | –   | – |
|         |  |                                     | Капсулы 65 мг + 35 мг   | –     | –   |   |
|         |  | Эссенциальные фосфолипиды           | Раствор для внутривенного введения 50 мг/мл 5 мл  | –     | –   | – |
| Капсулы | –  |                                     | –   | –     |   |   |
| 1.5     | A06 Слабительные средства:   |                                     |   |       |   |   |
|         | A06A Слабительные средства   | Жидкий парафин (вазелиновое масло)  | Масло 30 мл   | –     | Масло 30 мл   | – |
|         |  | Бисакодил                           | Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 5 мг | –     | Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой, 5 мг             | – |
|         |  | Касторовое масло                    | Масло для приема внутрь 30 г  | –     | Масло для приема внутрь 30 г                                      | – |

|       |  |  |  |  |  |   |
|-------|--|--|--|--|--|---|
|       |  | Пикосульфат натрия   | Капли для приема внутрь<br>(для внутреннего применения) 7,5 мг/мл                                    | –  | Капли для приема внутрь<br>7,5 мг/мл   | – |
|       |  |  | Таблетки 7,5 мг  | –  | Таблетки 7,5 мг  |   |
|       |  | Магния сульфат   | Порошок для приготовления<br>раствора для внутреннего<br>применения 10 г, 20 г                       | –  | Порошок для приготовления<br>раствора для внутреннего<br>применения 10 г, 20 г                       | – |
|       |  | Лактулоза  | Сироп 500–670 мг/мл<br>150 мл – 1 000 мл,<br>в пакетах 15 мл   | –  | Сироп 667–670 мг/мл<br>150 мл – 500 мл,<br>в пакетах 15 мл   | – |
|       |  | Макрогол   | Порошок для приготовления<br>раствора для приема внутрь<br>(для внутреннего<br>применения) 10 г      | –  | Порошок для приготовления<br>раствора для приема внутрь<br>10 г                                      | – |
|       | Макрогол в комбинациях   | Порошок для приготовления<br>раствора для приема внутрь<br>(для внутреннего<br>применения) | –  | Порошок для приготовления<br>раствора для приема внутрь<br>(для внутреннего<br>применения) | –  |   |
| 1.6   | A07 Противодиарейные средства, противовоспалительные, антиинфекционные средства для кишечника: |  |  |  |  |   |
| 1.6.1 | A07A Противомикробные<br>средства, действующие<br>на кишечник                                  | Нистатин   | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 500 000 ЕД  | –  | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 500 000 ЕД  | – |
|       |  |  | Суппозитории ректальные<br>250 000 ЕД  | –  | –  |   |
|       |  |  | Суппозитории ректальные<br>500 000 ЕД  | –  | Суппозитории ректальные<br>500 000 ЕД  |   |
|       |  | Нифуроксазид   | Суспензия для внутреннего<br>применения 44 мг/мл 90 мл   | –  | Суспензия для приема внутрь<br>44 мг/мл 90 мл  | – |
|       |  |  | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 100 мг  | –  | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 100 мг  |   |
|       |  |  | Капсулы 100 мг   | –  | Капсулы 100 мг   |   |
|       |  | Капсулы 200 мг   | –  | Капсулы 200 мг   |  |   |
| 1.6.2 | A07B Кишечные адсорбенты   | Диосмектит (в детской практике)  | Порошок для приготовления<br>суспензии для внутреннего<br>применения (для приема<br>внутри) 3 000 мг | –  | Порошок для приготовления<br>суспензии для внутреннего<br>применения (для приема<br>внутри) 3 000 мг | – |
|       |  |  | суспензия для внутреннего<br>применения 3,0 г/15 мл  | –  | суспензия для внутреннего<br>применения 3,0 г/15 мл  |   |

|       |  |   |  |   |   |   |   |
|-------|--|---|--|---|---|---|---|
|       |  | Уголь активированный                        | Таблетки 250 мг  | – | Таблетки 250 мг   | – |   |
| 1.6.3 | A07C Электролиты с углеводами  | Солевые комплексы для оральной регидратации | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь)      | – | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь    | – |   |
| 1.6.4 | A07D Средства, снижающие моторную функцию желудочно-кишечного тракта | Лоперамид                                   | Капсулы 2 мг   | – | Капсулы 2 мг  | – |   |
| 1.6.5 | A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник         | Месалазин                                   | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг                                | – | –   | – |   |
|       |  |   | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг                                | – | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг |   |   |
|       |  |   | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 500 мг                                | – | –   |   |   |
|       |  |   | Таблетки с пролонгированным высвобождением 500 мг                                      | – | –   |   | Назначается на основании врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |   | Суппозитории ректальные 250 мг   | – | Суппозитории ректальные 250 мг                          |   | –   |
|       |  |   | Суппозитории ректальные 500 мг   | – | Суппозитории ректальные 500 мг                          |   | –   |
|       |  |   | Гранулы пролонгированного действия 1 г (1,5 г) в саше                                  | – | –   |   | –   |
|       |  |   | Суспензия ректальная 4 г/60 мл во флаконах 60 мл                                       | – | –   |   | –   |
|       |  | Сульфасалазин                               | Таблетки, покрытые оболочкой (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 500 мг | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг                    | – |   |

|       |   |  |  |       |  |   |
|-------|---|--|--|-------|--|---|
| 1.6.6 | A07F Антидиарейные микроорганизмы   | Антидиарейные микроорганизмы   | E. coli – Раствор для внутреннего применения в бутылках или во флаконах 250 мл, 100 мл   | –     | E. coli – Раствор для внутреннего применения в бутылках или во флаконах 250 мл, 100 мл   | –   |
|       |   |  | Bifidobacterium bifidum – лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения 5 доз;<br>Lactobacillus acidophilus – порошок лиофилизированный для приготовления раствора для приема внутрь 5x10 <sup>8</sup> КОЕ (5 доз) | –     | Bifidobacterium bifidum – лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения 5 доз;<br>Lactobacillus acidophilus – порошок лиофилизированный для приготовления раствора для приема внутрь 5x10 <sup>8</sup> КОЕ (5 доз) | –   |
| 1.7   | A09 Средства, нормализующие пищеварение, в том числе ферментные средства: |  |  |       |  |   |
| 1.7   | A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты               | Мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу (для лечения кистозного фиброза, при вращении рака желудка в головку поджелудочной железы; опухолевые поражения желудка и гепатопанкреатодуоденальной зоны с блоком Вирсунгова протока) | Капсулы кишечнорастворимые, 10 000 ЕД  | 0,17  | Капсулы кишечнорастворимые 10 000 ЕД   | –   |
|       |   |  | Капсулы кишечнорастворимые, 25 000 ЕД  | 0,34  | –  | –   |
| 1.8   | A10 Средства для лечения сахарного диабета:                               |  |  |       |  |   |
| 1.8.1 | A10A Инсулины и их аналоги  | Инсулин человека (короткого действия)  | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл   | 5,94  | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл   | –   |
|       |   |  | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл   | –     | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл   | –   |
|       |   | Инсулин человека (длительного действия)  | Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл   | 5,94  | Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл   | –   |
|       |   |  | Суспензия для подкожного введения (суспензия для инъекций) 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл   | –     | Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл  | –   |
|       |   | Инсулин аспарт   | Суспензия для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл  | –     | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи) |
|       |   |  | Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл  | 3,804 | –  |   |

|  |   |  |   |  |   |
|--|---|--|---|--|---|
|  |   |  |   |  | помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)   |
|  | Инсулин гларгин (длительного действия)  | Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл                           | 3,938   | Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |   | Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 3 мл   | 11,073  | –  |   |
|  |   | Раствор для подкожного введения 300 ЕД/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 1,5 мл | 19,016  | –  |   |
|  | Инсулин детемир (длительного действия)  | Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках 3 мл              | 6,604   | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Инсулин глулизин (короткого действия)   | Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 3 мл   | –   | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |   | Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл                | 9,025   | –  |   |
| Инсулин человека (актрапид) (короткого действия)                 | Раствор для инъекций для подкожного и внутривенного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ | –  | –   | –  |   |
|  | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл                                 | 2,521  | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл              |  |   |
| Инсулин человека (протафан) (средней продолжительности действия) | Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ                            | –  | Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл | –  |   |

|       |                             |                            |   |   |   |  |   |
|-------|-----------------------------|----------------------------|---|---|---|--|---|
|       |                             |                            | Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл    | 2,521   | Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл               |  |   |
|       | Инсулин человека (генсулин) |                            | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Р                          | 3,543   | –   | –  |   |
|       |                             |                            | Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Н                        | 3,543   | –   |  |   |
|       |                             |                            | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Р                          | 3,883   | –   |  |   |
|       |                             |                            | Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Н                        | 3,883   | –   |  |   |
|       |                             | Инсулин человека (хумулин) |   | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Регуляр          | –   | –  | – |
|       |                             |                            |   | Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НПХ | –   | –  |   |
|       |                             |                            |   | Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Регуляр          | 6,765   | –  |   |
|       |                             |                            |   | Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НПХ | 6,765   | –  |   |
|       | Инсулин лиспро              |                            | Раствор для внутривенного и подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл | –   | Раствор для внутривенного и подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |   |
| 1.8.2 |                             | Глибенкламид               | Таблетки 3,5 мг   | –   | –   | –  |   |
|       |                             |                            | Таблетки 5 мг   | –   | Таблетки 5 мг   |  |   |

|   |                        |   |        |  |   |
|---|------------------------|---|--------|--|---|
| А10В Пероральные гипогликемизирующие средства | Гликвидон              | Таблетки 30 мг  | –      | Таблетки 30 мг   | –   |
|   | Гликлазид              | Таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг                        | –      | Таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг                       | –   |
|   |                        | Таблетки 60 мг с модифицированным высвобождением                        | –      | Таблетки 60 мг с модифицированным высвобождением                       | –   |
|   |                        | Таблетки 80 мг  | –      | Таблетки 80 мг   | –   |
|   | Лираглутид             | Раствор для подкожного введения 6 мг/мл 3 мл                            | 96,257 | –  | –   |
|   | Метформин              | Таблетки 500 мг   | –      | Таблетки 500 мг  | –   |
|   |                        | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг                                    | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг                                   | –   |
|   |                        | Таблетки, покрытые оболочкой, 850 мг                                    | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 850 мг                                   | –   |
|   |                        | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг                                  | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг                                 | –   |
|   |                        | Таблетки с модифицированным (пролонгированным) высвобождением 500 мг*   | –      | Таблетки с модифицированным (пролонгированным) высвобождением 500 мг   | –   |
|   |                        | Таблетки с модифицированным (пролонгированным) высвобождением 750 мг*   | –      | Таблетки с модифицированным (пролонгированным) высвобождением 750 мг   | –   |
|   |                        | Таблетки с модифицированным (пролонгированным) высвобождением 1 000 мг* | –      | Таблетки с модифицированным (пролонгированным) высвобождением 1 000 мг | –   |
|   | Метформин/Глибенкламид | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/2,5 мг                             | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/2,5 мг                            | –   |
|   |                        | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 500 мг/5 мг                     | –      | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 500 мг/5 мг                    | –   |
|   | Вилдаглиптин           | Таблетки 50 мг  | 0,122  | Таблетки 50 мг   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума |
|   |                        | Капсулы 50 мг   | –      | Капсулы 50 мг  |   |

|                   |  |   |   |                   |   |   |
|-------------------|--|---|---|-------------------|---|---|
|                   |  |   |   |                   |   | (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|                   |  | Дапаглифлозин   | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг                                       | 2,029             | –   | –   |
|                   |  | Эмпаглифлозин   | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг                                       | 1,893             | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг                                     | –   |
|                   |  |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг                                       | 1,893             | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг                                     | –   |
| 1.9               | A11 Витамины:  |   |   |                   |   |   |
| 1.9.1             | A11B Поливитамины                                      | β-каротин/Кислота аскорбиновая/<br>Ретинола пальмитат/<br>D, L-α-токоферола ацетат<br>(в онкологической практике) | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения в пакетах   | –                 | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения в пакетах | –   |
| 1.9.2             | A11C Витамины A и D и их комбинации                    | Кальцитриол   | Капсулы 0,25 мкг  | –                 | –   | –   |
|                   |  | Ретинол (витамин A)   | Раствор масляный для внутреннего применения 34,4 мг/мл 10 мл              | –                 | –   | –   |
|                   |  | Ретинол (витамин A)   | Капсулы 5 000 МЕ  | –                 | Капсулы 5 000 МЕ  | –   |
|                   |  | Холекальциферол   | Капли (раствор) для приема внутрь 15 000 МЕ/мл 10 мл, 15 мл, 20 мл        | –                 | Капли для приема внутрь 15 000 МЕ/мл 10 мл, 15 мл, 20 мл                | –   |
|                   |  |   | Раствор для приема внутрь масляный (капли) 0,5 мг/мл (20 000 МЕ/мл) 10 мл | –                 | Раствор для приема внутрь масляный 0,5 мг/мл                            | –   |
|                   |  |   | Раствор для внутреннего применения масляный 0,425 мг/мл 5 мл              | –                 | Раствор для внутреннего применения масляный 0,425 мг/мл 5 мл            | –   |
|                   |  |   | Капсулы 2 000 МЕ  | –                 | Капсулы 2 000 МЕ  | –   |
|                   |  |   | Капсулы 5 000 МЕ  | –                 | Капсулы 5 000 МЕ  | –   |
|                   |  | Капсулы 10 000 МЕ   | –   | Капсулы 10 000 МЕ | –   |   |
| Капсулы 50 000 МЕ | –  | Капсулы 50 000 МЕ   | –   |                   |   |   |
| 1.9.3             | A11D Витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | Витамин B1/Витамин B6/<br>Витамин B12   | Раствор для внутримышечного введения 2 мл                                 | –                 | Раствор для внутримышечного введения 2 мл                               | –   |

|        |   |  |   |                                       |  |   |
|--------|---|--|---|---------------------------------------|--|---|
|        |   | Витамин В1/Витамин В6/<br>Витамин В12/Лидокаин | Раствор<br>для внутримышечного<br>введения 2 мл                                       | –                                     | Раствор<br>для внутримышечного<br>введения 2 мл                          | – |
|        |   | Тиамин   | Раствор<br>для внутримышечного<br>введения 50 мг/мл 1 мл                              | –                                     | Раствор<br>для внутримышечного<br>введения 50 мг/мл 1 мл                 | – |
| 1.9.4  | A11G Аскорбиновая кислота<br>(витамин С), включая<br>комбинации с другими<br>средствами | Аскорбиновая кислота                           | Раствор для внутривенного<br>и внутримышечного введения<br>50 мг/мл 2 мл              | –                                     | Раствор для внутривенного<br>и внутримышечного введения<br>50 мг/мл 2 мл | – |
|        |   |  | Порошок для приготовления<br>раствора для приема внутрь<br>1000 мг                    | –                                     | Порошок для приготовления<br>раствора для приема внутрь<br>1000 мг       |   |
| 1.9.5  | A11H Прочие витамины<br>(исключая комбинации)   | Пиридоксин                                     | Раствор для инъекций<br>50 мг/мл 1 мл   | –                                     | Раствор для инъекций<br>50 мг/мл 1 мл                                    | – |
|        |   |  | Порошок (субстанция<br>для приготовления порошка)<br>(в детской практике)             | –                                     | –  |   |
|        |   |  | Таблетки 50 мг  | –                                     | Таблетки 50 мг   |   |
|        |   | Токоферол                                      | Капли для внутреннего<br>применения масляные<br>(раствор масляный) 50 мг/мл<br>20 мл  | –                                     | –  | – |
|        |   |  | Капли для внутреннего<br>применения масляные<br>(раствор масляный) 100 мг/мл<br>20 мл | –                                     | –  |   |
|        |   |  | Капли для внутреннего<br>применения масляные<br>(раствор масляный) 300 мг/мл<br>20 мл | –                                     | –  |   |
| 1.10   | A12 Минеральные добавки:  |  |   |                                       |  |   |
| 1.10.1 | A12A Средства на основе<br>кальция  | Кальция глюконат                               | Раствор для инъекций<br>100 мг/мл 5 мл, 10 мл   | 5 мл – 0,125<br>10 мл – 0,139         | –  | – |
|        |   |  | Таблетки 500 мг   | –                                     | Таблетки 500 мг  |   |
|        |   | Кальций/Холекальциферол                        | Капсулы 66,7 МЕ/166,7 мг  | –                                     | Капсулы 66,7 МЕ/166,7 мг   | – |
|        |   |  | Капсулы 133,4 МЕ/166,7 мг   | –                                     | Капсулы 133,4 МЕ/166,7 мг  |   |
|        |   | Таблетки жевательные<br>500 мг/200 МЕ          | –   | Таблетки жевательные<br>500 мг/200 МЕ |  |   |

|        |  |   |   |                |   |   |
|--------|--|---|---|----------------|---|---|
| 1.10.2 | A12C Прочие минеральные добавки  | Комплексные препараты, содержащие ионы калия и магния   | Таблетки 175 мг/175 мг  | –              | –   | – |
|        |  |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 140 мг/158 мг   | –              | Таблетки, покрытые оболочкой, 140 мг/158 мг   |   |
|        |  | Цинка сульфат   | Таблетки, покрытые оболочкой, 124 мг  | –              | –   | – |
| 1.11   | A16 Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ:  |   |   |                |   |   |
| 1.11.1 | A16AA Аминокислоты и их производные  | Адеметионин   | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 500 мг | 0,0094 за 1 мг | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг | – |
|        |  |   | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 500 мг                               | –              | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 500 мг                                   |   |
|        |  | Гепавилаг (валин/лейцин/изолейцин/аргинин/глицилглицин) | Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь                                  | –              | Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь                                      | – |
|        |  | Тавамин (валин/изолейцин/лейцин/таурин)                 | Капсулы   | –              | Капсулы   | – |
|        |  | Левокарнитин (для пациентов на гемодиализе)             | Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 200 мг/мл 5 мл                      | –              | Раствор для внутривенного введения 200 мг/мл 5 мл   | – |
| 1.11.2 | A16AX Прочие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ | Тиоктовая кислота                                       | Раствор для внутривенного введения 25 мг/мл 24 мл                                     | 1,422          | Раствор для внутривенного введения 25 мг/мл 24 мл   | – |
|        |  |   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 30 мг/мл 10 мл, 20 мл               | –              | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 30 мг/мл 10 мл, 20 мл                   |   |
|        |  |   | Раствор для инфузий 30 мг/мл 10 мл, 20 мл   | –              | –   |   |
|        |  |   | Раствор для инфузий 12 мг/мл 50 мл  | –              | Раствор для инфузий 12 мг/мл 50 мл  |   |
|        |  |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг  | –              | –   |   |
|        |  |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг  | –              | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг  |   |
| 2      | B Кровь и кроветворные органы  |   |   |                |   |   |
| 2.1    | B01 Антитромботические средства:   |   |   |                |   |   |
| 2.1.1  |  | Варфарин  | Таблетки 2,5 мг   | –              | Таблетки 2,5 мг   | – |

|       |  |                 |  |         |  |  |
|-------|--|-----------------|--|---------|--|--|
|       | В01АА Антагонисты<br>витамина К  |                 | Таблетки 5 мг  | –       | –  |  |
| 2.1.2 | В01АВ Прямые<br>антикоагулянты на основе<br>гепарина и его производных | Гепарин         | Раствор для внутривенного<br>и подкожного введения<br>(для инъекций) 5 000 МЕ/мл<br>5 мл                 | –       | Раствор для внутривенного<br>и подкожного введения<br>5 000 ЕД/мл 5 мл | –  |
|       |  | Антитромбин III | Лиофилизированный<br>порошок для приготовления<br>раствора для внутривенных<br>инфузий 50 МЕ/мл 500 МЕ   | 273,722 | –  | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
|       |  |                 | Лиофилизированный<br>порошок для приготовления<br>раствора для внутривенных<br>инфузий 50 МЕ/мл 1 000 МЕ | 547,444 | –  |  |
|       |  | Дальтепарин     | Раствор для инъекций<br>2 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл  | 2,773   | –  | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
|       |  |                 | Раствор для инъекций<br>5 000 МЕ анти-Ха/0,2 мл  | 4,121   | –  |  |
|       |  |                 | Раствор для инъекций<br>10 000 МЕ анти-Ха/1 мл   | 6,413   | –  |  |
|       |  | Эноксапарин     | Раствор для инъекций 2 000<br>анти-Ха МЕ/0,2 мл  | –       | Раствор для инъекций 2 000<br>анти-Ха МЕ/0,2 мл                        | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
|       |  |                 | Раствор для инъекций 4 000<br>анти-Ха МЕ/0,4 мл  | –       | Раствор для инъекций 4 000<br>анти-Ха МЕ/0,4 мл                        |  |
|       |  |                 | Раствор для инъекций 6 000<br>анти-Ха МЕ/0,6 мл  | –       | Раствор для инъекций 6 000<br>анти-Ха МЕ/0,6 мл                        |  |
|       |  |                 | Раствор для инъекций 8 000<br>анти-Ха МЕ/0,8 мл  | –       | Раствор для инъекций 8 000<br>анти-Ха МЕ/0,8 мл                        |  |
|       |  | Надропарин      | Раствор для подкожного<br>введения 2 850 МЕ анти-<br>Ха/0,3 мл   | –       | –  | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений   |
|       |  |                 | Раствор для подкожного<br>введения 3 800 МЕ анти-<br>Ха/0,4 мл   | –       | –  |  |

|       |  |                           |   |       |   |   |
|-------|--|---------------------------|---|-------|---|---|
|       |  |                           | Раствор для подкожного введения 5 700 МЕ анти-Ха/0,6 мл   | –     | –   | реанимации и интенсивной терапии)   |
|       |  |                           | Раствор для подкожного введения 7 600 МЕ анти-Ха/0,8 мл   | –     | –   |   |
|       |  |                           | Раствор для подкожного введения 11 400 МЕ анти-Ха/0,6 мл  | –     | –   |   |
|       |  | Бемипарин                 | Раствор для инъекций 2 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл  | –     | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |                           | Раствор для инъекций 3 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл  | –     | –   |   |
| 2.1.3 | В01АС Ингибиторы агрегации тромбоцитов, исключая гепарин | Клопидогрел               | Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг   | –   |
|       |  |                           | Капсулы 75 мг   | –     | Капсулы 75 мг   |   |
|       |  | Дипиридамол               | Для инъекций (для инфузий) 5 мг/мл 2 мл   | 2,164 | –   | –   |
|       |  |                           | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 25 мг   | –     | –   | –   |
|       |  | Ацетилсалициловая кислота | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 50 мг  | –     | –   | –   |
|       |  |                           | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой) 75 мг | –     | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой) 75 мг |   |
|       |  |                           | Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг   |   |
|       |  |                           | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг   | –     | –   |   |

|       |  |               |  |         |   |  |
|-------|--|---------------|--|---------|---|--|
|       |  |               | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой), 150 мг  | –       | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой), 150 мг                                 | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |               | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг   | –       | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг  |  |
|       |  | Тикагрелор    | Таблетки, покрытые оболочкой, 60 мг  | –       | Таблетки, покрытые оболочкой, 60 мг   |  |
|       |  |               | Таблетки, покрытые оболочкой, 90 мг  | –       | Таблетки, покрытые оболочкой, 90 мг   |  |
| 2.1.4 | B01AD Фибринолитические средства на основе ферментов | Стрептокиназа | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 750 000 ME   | –       | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 750 000 ME  | –  |
|       |  |               | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 500 000 ME   | –       | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 500 000 ME  |  |
|       |  | Альтеплаза    | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг  | 323,368 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  | Тенектеплаза  | Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для внутривенного введения 50 мг (10 000 ЕД) во флаконах в комплекте с растворителем | 768,751 | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 50 мг (10 000 ЕД) во флаконах в комплекте с растворителем | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |               |  | –       | Порошок лиофилизированный   |  |

|       |   |                         |  |       |  |  |
|-------|---|-------------------------|--|-------|--|--|
|       |   |                         | для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг (8 000 ЕД) во флаконах в комплекте с растворителем |       | для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг (8 000 ЕД) во флаконах в комплекте с растворителем |  |
| 2.1.5 | B01AE Прямые ингибиторы тромбина          | Дабигатрана этексилат   | Капсулы 75 мг  | –     | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   |                         | Капсулы 110 мг   | –     | –  |  |
|       |   |                         | Капсулы 150 мг   | –     | –  |  |
| 2.1.6 | B01AF Прямые ингибиторы фактора Ха        | Ривароксабан            | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   |                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  | 0,046 | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  |  |
|       |   |                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг  | 0,063 | Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг  |  |
|       |   |                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг  | 0,076 | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг  |  |
|       |   | Апиксабан               | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   |                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг   |  |
| 2.1.7 | B01AX Прочие анти тромботические средства | Фондапаринукс           | Раствор для внутривенного и подкожного введения 2,5 мг/0,5 мл в шприцах  | 7,112 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 2.2   | B02 Гемостатические средства:             |                         |  |       |  |  |
| 2.2.1 | B02A Ингибиторы фибринолиза               | Аминокапроновая кислота | Раствор для инфузий 50 мг/мл 100 мл, 200 мл, 250 мл  | –     | Раствор для инфузий 50 мг/мл 100 мл, 200 мл, 250 мл  | –  |

|       |  |  |   |                                |   |  |
|-------|--|--|---|--------------------------------|---|--|
|       |  | Апротинин  | Раствор для инъекций 100 000 КИЕ/10 мл  | 3,196                          | –   | –  |
|       |  | Овомин   | Раствор для инъекций 12 000 АТЕ/мл 5 мл   | –                              | Раствор для инъекций 12 000 АТЕ/мл 5 мл                           | –  |
|       |  | Транексамовая кислота  | Раствор для внутривенного введения 50 мг/мл 5 мл, 20 мл   | 5 мл – 0,823<br>20 мл – 2,795  | Раствор для внутривенного введения 50 мг/мл, 20 мл                | –  |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг  | –                              | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг                              |  |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг  | –                              | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг                              |  |
| 2.2.2 | В02В Витамин К и другие гемостатики  | Менадион   | Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1 мл   | 0,072                          | Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1 мл | –  |
|       |  | Гемостатические средства для местного применения (железа хлорид гексагидрат/алюминия хлорид гексагидрат) | Раствор для местного применения 10 мл   | –                              | Раствор для местного применения 10 мл                             | –  |
|       |  | Коагуляционный фактор IX   | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) (раствора для внутривенного введения) 250 МЕ | 0,157 за 1 МЕ или 39,25 за фл. | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |  | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) (раствора для внутривенного введения) 500 МЕ | 0,157 за 1 МЕ или 78,5 за фл.  | –   |  |
|       | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) (для внутривенного введения) 1 000 МЕ |  | 0,157 за 1 МЕ или 157 за фл.  | –                              |   |  |

|  |  |   |                                |   |   |
|--|--|---|--------------------------------|---|---|
|  | Коагуляционный фактор VIII                                       | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 250 ME   | 0,157 за 1 ME или 39,25 за фл. | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |  | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 500 ME   | 0,157 за 1 ME или 78,5 за фл.  | – |   |
|  |  | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1 000 ME | 0,157 за 1 ME или 157 за фл.   | – |   |
|  | Коагуляционный фактор IX, II, VII и X в комбинации               | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 500 ME                 | 0,424 за 1 ME или 212 за фл.   | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Коагуляционный фактор Виллебранда с коагуляционным фактором VIII | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 ME/500 ME                       | 0,489 за 1 ME или 244,5 за фл. | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |  | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1 000 ME/1 000 ME                   | 0,489 за 1 ME или 489 за фл.   | – |   |
|  |  | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 250 ME/600 ME                                      | 0,489 за 1 ME или 293,4 за фл. | – |   |
|  |  | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 500 ME/1 200 ME                                    | 0,489 за 1 ME или 586,8 за фл. | – |   |

|  |   |  |                                    |  |   |
|--|---|--|------------------------------------|--|---|
|  |   | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 000 МЕ/2 400 МЕ   | 0,489 за 1 МЕ или 1173,6 за фл.    | –  |   |
|  | Препарат с шунтирующим механизмом активации фактора VIII  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 ЕД   | 0,969 за 1 МЕ или 484,5 за фл.     | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Эптаког альфа (активированный коагуляционный фактор VIIa) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 50 КЕД 1 мг   | 183,542 за 1 мг или 220,25 за фл.  | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |   | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 КЕД 2 мг  | 215,902 за 1 мг или 518,165 за фл. | –  |   |
|  |   | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 250 КЕД 5 мг  | –                                  | –  |   |
|  | Фибриноген  | Набор для приготовления гемостатического геля для местного применения в комплекте с набором для растворения и нанесения геля (состав: фибриноген, тромбин, кальция хлорид) | –                                  | Набор для приготовления гемостатического геля для местного применения в комплекте с набором для растворения и нанесения геля (фибриноген, тромбин, кальция хлорид) | –   |
|  | Фибриноген человеческий                                   | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г 100 мл в комплекте   | 568,592                            | –  | –   |
|  | Фибриноген в комбинации                                   | Губка размером 2,5x3,0x0,5 см (5,5 мг + 2,0 МЕ)/кв. см   | –                                  | –  | –   |

|  |                         |   |          |                                     |  |
|--|-------------------------|---|----------|-------------------------------------|--|
|  |                         | в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)  |          |                                     |  |
|  | Фибриноген в комбинации | Губка размером 4,8x4,8x0,5 см (5,5 мг + 2,0 МЕ)/кв. см в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП) | 149,136  | –                                   |  |
|  | Фибриноген в комбинации | Губка размером 9,5x4,8x0,5 см (5,5 мг + 2,0 МЕ)/кв. см в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП) | 290,854  | –                                   |  |
|  | Фитоменадион            | Раствор 2 мг/мл   | 2,592    | –                                   | –  |
|  |                         | Раствор 10 мг/мл 1 мл   | 2,182    | –                                   |  |
|  |                         | Капли (эмульсия) 20 мг/мл   | –        | –                                   |  |
|  | Этамзилат               | Раствор для инъекций 125 мг/мл 2 мл   | –        | Раствор для инъекций 125 мг/мл 2 мл | –  |
|  |                         | Таблетки 250 мг   | –        | Таблетки 250 мг                     |  |
|  | Ромиплостим             | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для подкожного введения 250 мкг      | 1097,003 | –                                   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Элтромбопаг             | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | 44,206   | –                                   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг   | 81,112   | –                                   |  |
|  | Эмицизумаб              | Раствор для подкожного введения 30 мг/мл  | 1625,432 | –                                   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений                                   |
|  |                         | Раствор для подкожного введения 60 мг/0,4 мл  | 3249,848 | –                                   |  |
|  |                         | Раствор для подкожного введения 105 мг/0,7 мл   | 5600,947 | –                                   |  |

|       |  |   |   |  |  |  |
|-------|--|---|---|--|--|--|
|       |  |   | Раствор для подкожного введения 150 мг/мл                                       | 8000,782                                   | –  | реанимации и интенсивной терапии)  |
| 2.3   | В03 Противоанемические средства:                                 |   |   |  |  |  |
| 2.3.1 | В03А Средства на основе железа                                   | Железа глюконат                               | Таблетки, покрытые оболочкой, 35 мг   | –  | Таблетки, покрытые оболочкой, 35 мг                | –  |
|       |  | Железа оксид декстран комплекс                | Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 50 мг/мл 2 мл               | –  | –  | –  |
|       |  | Железа трехвалентного полимальтозный комплекс | Капли для внутреннего применения (для приема внутрь) 50 мг/мл                   | –  | Капли для внутреннего применения 50 мг/мл          | –  |
|       |  |   | Раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл 2 мл                              | –  | Раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл 2 мл |  |
|       |  |   | Сироп 10 мг/мл  | –  | Сироп 10 мг/мл                                     |  |
|       |  |   | Таблетки жевательные 100 мг   | –  | Таблетки жевательные 100 мг                        |  |
|       |  |   | Раствор для внутривенного введения 50 мг/мл 2 мл                                | 16,428                                     | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |   | Раствор для внутривенного введения 50 мг/мл 10 мл                               | 82,183                                     | –  |  |
|       |  |   | Железа двухвалентного сульфат/Аскорбиновая кислота                              | Таблетки, покрытые оболочкой, 320 мг/60 мг | –  | –  |
|       | Железа двухвалентного аспарагинат+ глицинат/Аскорбиновая кислота | Капсулы 45 мг + 40 мг                         | –   | Капсулы 45 мг + 40 мг                      | –  |  |
| 2.3.2 | В03В Витамин В12 и фолиевая кислота                              | Фолиевая кислота                              | Таблетки 1 мг   | –  | Таблетки 1 мг                                      | –  |
|       |  |   | Таблетки 0,4 мг   | –  | Таблетки 0,4 мг                                    |  |
|       |  | Цианокобаламин                                | Раствор для инъекций 500 мкг/мл 1 мл  | –  | Раствор для инъекций 500 мкг/мл 1 мл               | –  |
| 2.3.3 | В03Х Прочие противоанемические средства                          | Эритропозтин                                  | Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 2 000 МЕ/мл 1 мл | 2,87                                       | Раствор для инъекций 2 000 МЕ/мл 1 мл              | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига  |

|       |   |   |   |                                  |  |  |
|-------|---|---|---|----------------------------------|--|--|
|       |   |   | Раствор для инъекций<br>4 000 МЕ /мл 1 мл   | 5,398                            | Раствор для инъекций<br>4 000 МЕ/мл 1 мл     | скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   |   | Раствор для инъекций<br>10 000 МЕ/мл 1 мл   | 12,23                            | Раствор для инъекций<br>10 000 МЕ/мл 1 мл    |  |
|       |   |   | Раствор для внутривенного и подкожного введения<br>40 000 МЕ/1 мл                           | 448,42                           | –  |  |
| 2.4   | B05 Плазмозамещающие и перфузионные растворы:                   |   |   |                                  |  |  |
| 2.4.1 | B05A Препараты крови и родственные им продукты:                 |   |   |                                  |  |  |
| 2.4.1 | B05AA Крове- и плазмозамещающие растворы, фракции белков плазмы | Альбумин  | Раствор для инфузий (для инъекций) 50 мг/мл   | 60,056                           | Раствор для инфузий 50 мг/мл                 | –  |
|       |   |   | Раствор для инфузий 100 мг/мл   | –                                | Раствор для инфузий 100 мг/мл                |  |
|       |   |   | Раствор для инфузий (для инъекций) 200 мг/мл  | 50 мл – 48,045<br>100 мл – 96,09 | Раствор для инфузий 200 мг/мл                |  |
|       |   | Гидроксиэтилкрахмал   | Раствор для инфузий 60 мг/мл  | –                                | Раствор для инфузий 60 мг/мл                 | –  |
|       |   |   | Раствор для инфузий 100 мг/мл   | –                                | Раствор для инфузий 100 мг/мл                |  |
|       |   | Гидроксиэтилкрахмал модифицированный/Натрия хлорид/Натрия сукцинат/Калия дигидрофосфат/магний хлористый | Раствор для инфузий 200 мл  | –                                | Раствор для инфузий 200 мл                   | –  |
|       |   |   | Раствор для инфузий 400 мл  | –                                | Раствор для инфузий 400 мл                   |  |
|       |   | Декстран  | Раствор для инфузий 60 мг/мл 200 мл, 400 мл   | –                                | Раствор для инфузий 60 мг/мл 200 мл, 400 мл  | –  |
|       |   |   | Раствор для инфузий 100 мг/мл 200 мл, 400 мл  | –                                | Раствор для инфузий 100 мг/мл 200 мл, 400 мл |  |
|       |   | Желатин сукцинированный/Натрия хлорид/Натрия гидроксид/Натрия глицерофосфат                             | Раствор для инфузий 40 мг/мл 500 мл   | 3,902                            | –  | –  |
|       |   | Крове- и плазмозамещающие растворы, фракции белков плазмы   | Раствор белков плазмы человека (группа крови 0) для инфузий замороженный 45–70 мг/мл 200 мл | 159,43                           | –  | –  |
|       |   |   | Раствор белков плазмы человека (группа крови А) для инфузий замороженный 45–70 мг/мл 200 мл | 159,43                           | –  | –  |

|         |  |   |  |        |  |   |
|---------|--|---|--|--------|--|---|
|         |  |   | Раствор белков плазмы человека (группа крови В) для инфузий замороженный 45–70 мг/мл 200 мл  | 159,43 | –  |   |
|         |  |   | Раствор белков плазмы человека (группа крови АВ) для инфузий замороженный 45–70 мг/мл 200 мл | 159,43 | –  |   |
| 2.4.2   | В05В Растворы для внутривенного введения:  |   |  |        |  |   |
| 2.4.2.1 | В05ВА Растворы для парентерального питания | Глюкоза   | Раствор для инфузий 50 мг/мл   | –      | Раствор для инфузий 50 мг/мл                               | – |
|         |  |   | Раствор для инфузий 100 мг/мл  | –      | Раствор для инфузий 100 мг/мл                              | – |
|         |  |   | Раствор для инфузий 75 мг/мл   | –      | Раствор для инфузий 75 мг/мл                               | – |
|         |  |   | Раствор для инфузий 200 мг/мл  | –      | Раствор для инфузий 200 мг/мл                              | – |
|         |  |   | Раствор для инфузий (для внутривенного введения) 400 мг/мл                                   | –      | Раствор для инфузий (для внутривенного введения) 400 мг/мл | – |
|         |  |   | Порошок (субстанция для приготовления порошка)   | –      | Порошок (субстанция для приготовления порошка)             | – |
|         |  | Жировая эмульсия  | Эмульсия для инфузий 10 % 50 мл  | –      | –  | – |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий 10 % 100 мл   | 13,022 | –  | – |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий 10 % 500 мл   | 16,763 | –  | – |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий 20 % 100 мл   | 11,953 | –  | – |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий 20 % 250 мл   | –      | –  | – |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий 20 % 500 мл   | 14,383 | –  | – |
|         |  | Жировая эмульсия в составе комбинированных препаратов для парентерального питания (СМОФКабивен) | Эмульсия для инфузий 1 440 мл  | 64,624 | –  | – |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий 1 920 мл  | 70,939 | –  | – |

|         |  |   |   |        |   |   |
|---------|--|---|---|--------|---|---|
|         |  |   | Эмульсия для инфузий<br>2 400 мл              | 82,928 | –   |   |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий 493 мл                   | –      | –   |   |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий 986 мл                   | 49,199 | –   |   |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий<br>1 026 мл              | 55,876 | –   |   |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий<br>1477 мл               | –      | –   |   |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий<br>1 540 мл              | 64,624 | –   |   |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий<br>2 053 мл              | 70,939 | –   |   |
|         |  |   | Эмульсия для инфузий<br>2 566 мл              | 82,928 | –   |   |
|         |  | Набор аминокислот (нефро)   | Раствор для инфузий 250 мл                    | 15,696 | –   | – |
|         |  |   | Раствор для инфузий 500 мл                    | 23,981 | –   |   |
|         |  | Набор аминокислот (гепа)  | Раствор для инфузий 500 мл                    | 10,324 | –   | – |
|         |  | Набор разветвленных аминокислот<br>(L-валин/L-изолейцин/L-лейцин/глюкоза) | Раствор для инфузий 200 мл,<br>400 мл         | –      | Раствор для инфузий 200 мл,<br>400 мл         | – |
|         |  | Набор аминокислот без электролитов  | Раствор для инфузий 5(6) %<br>100 мл          | 7,653  | –   | – |
|         |  |   | Раствор для инфузий 5(6) %<br>500 мл          | 12,454 | –   |   |
|         |  |   | Раствор для инфузий 10 %<br>100 мл            | 13,298 | –   |   |
|         |  |   | Раствор для инфузий 8(10) %<br>500 мл         | 12,146 | –   |   |
|         |  |   | Раствор для инфузий 14(15) %<br>500 мл        | 16,027 | –   |   |
|         |  | Набор аминокислот с электролитами   | Для инфузий 5(6) % 500 мл                     | –      | –   | – |
|         |  |   | Для инфузий 8(10) % 500 мл                    | –      | –   |   |
| 2.4.2.2 | B05BB Растворы, влияющие на электролитный баланс | Комплексные препараты, содержащие ионы калия и магния                     | Раствор для инфузий 250 мл,<br>500 мл, 400 мл | –      | Раствор для инфузий 250 мл,<br>500 мл, 400 мл | – |
|         |  |   | Раствор для внутривенного введения 5 мл       | –      | Раствор для внутривенного введения 5 мл       |   |

|  |  |  |        |  |   |
|--|--|--|--------|--|---|
|  | Электролиты (натрия ацетат/натрия хлорид/калия хлорид) (ацесоль, хлосоль)  | Раствор для инфузий 50 мл – 500 мл                                     | –      | Раствор для инфузий 50 мл – 500 мл                                     | – |
|  | Электролиты (натрия ацетат/натрия хлорид (дисоль))   | Раствор для инфузий в бутылках стеклянных 200 мл, 400 мл               | –      | Раствор для инфузий в бутылках стеклянных 200 мл, 400 мл               | – |
|  | Электролиты (калия хлорид/натрия гидрокарбонат/натрия хлорид (трисоль))  | Раствор для инфузий в бутылках стеклянных 200 мл, 400 мл               | –      | Раствор для инфузий в бутылках стеклянных 200 мл, 400 мл               | – |
|  | Электролиты (натрия хлорид/калия хлорид/кальция хлорид) (рингер)   | Раствор для инфузий 200 мл – 1 000 мл                                  | –      | Раствор для инфузий 2500 мл – 1 000 мл                                 | – |
|  | Электролиты (натрия хлорид/калия хлорид/кальция хлорид/натрия гидрокарбонат) (рингер-гидрокарбонат)  | Раствор для инфузий 200 мл, 400 мл                                     | –      | Раствор для инфузий 200 мл, 400 мл                                     | – |
|  | Электролиты (натрия хлорид/натрия лактат/кальция хлорид/калия хлорид) (рингер-лактат, хартман)   | Раствор для инфузий 200 мл – 2 000 мл                                  | –      | Раствор для инфузий 200 мл – 2 000 мл                                  | – |
|  | Электролиты (натрия хлорид/калия хлорид/натрия лактат/кальция хлорид/магния хлорид) (лактасол)   | Раствор для инфузий 500 мл, 1 000 мл                                   | –      | Раствор для инфузий 500 мл, 1 000 мл                                   | – |
|  | Меглюмина натрия сукцинат  | Раствор для инфузий 1,5 % 400 мл                                       | 3,2519 | –  | – |
|  | Натрия сукцинат  | Раствор для инфузий 200 мл   | –      | Раствор для инфузий 200 мл   | – |
|  |  | Раствор для инфузий 250 мл   | –      | Раствор для инфузий 250 мл   |   |
|  |  | Раствор для инфузий 400 мл   | –      | Раствор для инфузий 400 мл   |   |
|  |  | Раствор для инфузий 500 мл   | –      | Раствор для инфузий 500 мл   |   |
|  | Комбинированные растворы электролитов (цинка хлорид/натрия фторид/меди хлорид дигидрат/натрия селенит безводный/марганца хлорид тетрагидрат/калия йодид) | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл                | –      | –  | – |
|  | Комбинированные растворы электролитов (калия хлорид/глюкоза)   | Раствор для инфузий 5 мг/50 мг/мл в бутылках стеклянных 200 мл, 400 мл | –      | Раствор для инфузий 5 мг/50 мг/мл в бутылках стеклянных 200 мл, 400 мл | – |

|         |  |                   |  |        |  |   |
|---------|--|-------------------|--|--------|--|---|
| 2.4.2.3 | B05BC Растворы с осмодиуретическим действием | Маннитол          | Раствор для инфузий<br>150 мг/мл 100 мл – 1 000 мл   | –      | Раствор для инфузий<br>150 мг/мл 100 мл – 1 000 мл | – |
|         |  | Маннитол/Сорбитол | Раствор для инфузий 400 мл   | –      | Раствор для инфузий 400 мл                         | – |
| 2.4.3   | B05CX Прочие ирригационные растворы          | Глицин            | Раствор для орошения<br>15 мг/мл   | –      | Раствор для орошения<br>15 мг/мл                   | – |
| 2.4.4   | B05D Растворы для перитонеального диализа    | Электролиты       | Раствор для перитонеального диализа 1,36–1,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Ca <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>pH ≈ 5,5 – 2,0 л | 11,535 | –  | – |
|         |  |                   | Раствор для перитонеального диализа 1,36–1,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Ca <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>pH ≈ 5,5 – 2,5 л | –      | –  |   |
|         |  |                   | Раствор для перитонеального диализа 1,5 % глюкозы/<br>1,75 ммоль/л Ca <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>pH ≈ 5,5 – 5,0 л         | 14,857 | –  |   |
|         |  |                   | Раствор для перитонеального диализа 2,27–2,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Ca <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>pH ≈ 5,5 – 2,0 л | 11,535 | –  |   |
|         |  |                   | Раствор для перитонеального диализа 2,27–2,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Ca <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>pH ≈ 5,5 – 2,5 л | –      | –  |   |
|         |  |                   | Раствор для перитонеального диализа 2,3 % глюкозы/<br>1,25–1,75 ммоль/л Ca <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>pH ≈ 5,5 – 5,0 л    | –      | –  |   |
|         |  |                   | Раствор для перитонеального диализа 3,86–4,25 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Ca <sup>++</sup>   | 11,535 | –  |   |

|  |  |  |   |        |   |  |
|--|--|--|---|--------|---|--|
|  |  |  | 35 ммоль/л лактата/<br>Рн ≈ 5,5 – 2,0 л   |        |   |  |
|  |  |  | Раствор для перитонеального<br>диализа 4,25 % глюкозы/<br>1,25–1,75 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>Рн ≈ 5,5 – 5,0 л       | –      | – |  |
|  |  |  | Раствор для перитонеального<br>диализа 1,36–1,5 % глюкозы/<br>1,25–1,38 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>Рн ≈ 5,5 – 2,0 л   | 11,535 | – |  |
|  |  |  | Раствор для перитонеального<br>диализа 2,27–2,5 % глюкозы/<br>1,25–1,38 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>Рн ≈ 5,5 – 2,0 л   | 11,535 | – |  |
|  |  |  | Раствор для перитонеального<br>диализа 1,36–1,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>Рн ≈ 7,0–7,4 – 2,0 л | –      | – |  |
|  |  |  | Раствор для перитонеального<br>диализа 1,36–1,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>Рн ≈ 7,0–7,4 – 2,5 л | –      | – |  |
|  |  |  | Раствор для перитонеального<br>диализа 2,27–2,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>Рн ≈ 7,0–7,4 – 2,0 л | 11,535 | – |  |
|  |  |  | Раствор для перитонеального<br>диализа 2,27–2,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>Рн ≈ 7,0–7,4 – 2,5 л | –      | – |  |

|       |   |              |  |       |   |   |
|-------|---|--------------|--|-------|---|---|
|       |   |              | Раствор для перитонеального диализа 3,86–4,25 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>35 ммоль/л лактата/<br>Р <sub>н</sub> ≈ 7,0–7,4 – 2,0 л                        | 15,51 | – |   |
|       |   |              | Раствор для перитонеального диализа 1,36–1,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>34 ммоль/л НСО <sub>3</sub> <sup>-</sup> /<br>Р <sub>н</sub> ≈ 7,0–7,4 – 2,0 л  | 15,51 | – |   |
|       |   |              | Раствор для перитонеального диализа 1,5 % глюкозы/<br>1,25–1,75 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>34 ммоль/л НСО <sub>3</sub> <sup>-</sup> /<br>Р <sub>н</sub> ≈ 7,4 – 3,0 л         | 23,23 | – |   |
|       |   |              | Раствор для перитонеального диализа 2,27–2,5 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>34 ммоль/л НСО <sub>3</sub> <sup>-</sup> /<br>Р <sub>н</sub> ≈ 7,0–7,4 – 2,0 л  | 23,23 | – |   |
|       |   |              | Раствор для перитонеального диализа 2,3 % глюкозы/<br>1,25–1,75 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>34 ммоль/л НСО <sub>3</sub> <sup>-</sup> /<br>Р <sub>н</sub> ≈ 7,4 – 3,0 л         | 23,23 | – |   |
|       |   |              | Раствор для перитонеального диализа 3,86–4,25 % глюкозы/<br>1,7–1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>34 ммоль/л НСО <sub>3</sub> <sup>-</sup> /<br>Р <sub>н</sub> ≈ 7,0–7,4 – 2,0 л | –     | – |   |
|       |   |              | Раствор для перитонеального диализа 4,25 % глюкозы/<br>1,25–1,75 ммоль/л Са <sup>++</sup> /<br>34 ммоль/л НСО <sub>3</sub> <sup>-</sup> /<br>Р <sub>н</sub> ≈ 7,4 – 3,0 л        | –     | – |   |
| 2.4.5 | В05Х Добавки к растворам для внутривенного введения | Калия хлорид | Раствор для внутривенного введения (для инъекций)<br>40 мг/мл 10 мл  | –     | – | – |

|  |                            |  |                           |   |   |
|--|----------------------------|--|---------------------------|---|---|
|  |                            | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 50 мл                   | –                         | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 50 мл    |   |
|  |                            | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 100 мл                  | –                         | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 100 мл   |   |
|  |                            | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 200 мл                  | –                         | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 200 мл   |   |
|  |                            | Раствор для инфузий 75 мг/мл 50 мл, 100 мл   | –                         | Раствор для инфузий 75 мг/мл 50 мл, 100 мл                          |   |
|  | Натрия гидрокарбонат       | Раствор для инфузий 40 мг/мл 100 мл, 300 мл  | –                         | Раствор для инфузий 40 мг/мл 100 мл, 300 мл                         | – |
|  |                            | Раствор для инфузий 84 мг/мл 100 мл  | –                         | Раствор для инфузий 84 мг/мл 100 мл                                 |   |
|  | Натрия хлорид              | Раствор для инфузий (для инъекций) 9 мг/мл   | –                         | Раствор для инфузий (для инъекций) 9 мг/мл                          | – |
|  |                            | Раствор для инфузий 100 мг/мл  | –                         | Раствор для инфузий 100 мг/мл                                       |   |
|  |                            | Раствор для наружного применения 100 мг/мл   | –                         | Раствор для наружного применения 100 мг/мл                          |   |
|  | Магния сульфат             | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг/мл 5 мл | –                         | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 5 мл | – |
|  | Кальция хлорид             | Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 5 мл, 10 мл                           | 5 мл – 0,052<br>10 мл – – | –   | – |
|  | Аланил глутамин            | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мл                            | –                         | –   | – |
|  |                            | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мл                           | 60,717                    | –   |   |
|  | Кардиоплегические растворы | Раствор для внутрикоронарного введения 200 мл (900 мг калия хлорида)               | –                         | Раствор для внутрикоронарного введения 200 мл (900 мг калия         | – |

|  |  |   |       |   |  |
|--|--|---|-------|---|--|
|  |  |   |       | хлорида) (кардиоплегический раствор № 2)  |  |
|  |  | Раствор для внутрикороарного введения 200 мл (1 600 мг калия хлорида, 1 600 мг глюкозы) | –     | Раствор для внутрикороарного введения 200 мл (1 600 мг калия хлорида, 1 600 мг глюкозы) (кардиоплегический раствор № 3) |  |
|  | Комплекс витаминов (тиамина мононитрат/рибофлавина натрия фосфат дигидрат/никотинамид/пиридоксина гидрохлорид/пантотенат натрия/аскорбат натрия/биотин/фолиевая кислота/цианокобаламин)  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                                       | 8,398 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол/ретинола пальмитат/фитоменадион/эргокальциферол) (для взрослых)  | Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл                                 | 8,608 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол/ретинола пальмитат/фитоменадион/эргокальциферол) (для детей)   | Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл                                 | 7,956 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Электролиты в комбинации с другими препаратами (хрома хлорида гексагидрат/меди хлорида дигидрат/железа хлорида гексагидрат/марганца хлорида тетрагидрат/калия йодид/натрия фторид/натрия | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл                                 | 4,547 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений                                   |

|       |   |  |   |        |   |                                      |
|-------|---|--|---|--------|---|--------------------------------------|
|       |   | молибдата дигидрат/натрия селенита<br>(безводный/цинка хлорид) |   |        |   | реанимации и интенсивной<br>терапии) |
| 2.4.6 | B05Z Растворы для гемодиализа и гемофильтрации: |  |   |        |   |                                      |
|       | B05ZB Растворы<br>для гемофильтрации            | Раствор для гемофильтрации                                     | Раствор для гемодиализа/<br>гемофильтрации (натрия<br>хлорид, калия хлорид –<br>2 ммоль/л, натрия (S)-лактат,<br>кальция хлорид дигидрат,<br>магния хлорид гексагидрат,<br>глюкоза моногидрат) 5 000 мл       | 27,669 | – | –                                    |
|       |   |  | Раствор для гемодиализа/<br>гемофильтрации (натрия<br>хлорид, калия хлорид –<br>4 ммоль/л, натрия (S)-лактат,<br>кальция хлорид дигидрат,<br>магния хлорид гексагидрат,<br>глюкоза моногидрат) 5 000 мл       | 27,55  | – |                                      |
|       |   |  | Раствор для гемодиализа/<br>гемофильтрации (натрия<br>хлорид, калия хлорид – без<br>калия, натрия гидрокарбонат,<br>кальция хлорид дигидрат,<br>магния хлорид гексагидрат,<br>глюкоза моногидрат) 5 000 мл    | 27,55  | – |                                      |
|       |   |  | Раствор для гемодиализа/<br>гемофильтрации (натрия<br>хлорид, калия хлорид –<br>2 ммоль/л, натрия<br>гидрокарбонат, кальция<br>хлорид дигидрат, магния<br>хлорид гексагидрат, глюкоза<br>моногидрат) 5 000 мл | 27,669 | – |                                      |
|       |   |  | Раствор для гемодиализа/<br>гемофильтрации (натрия<br>хлорид, калия хлорид –<br>3 ммоль/л, натрия<br>гидрокарбонат, кальция<br>хлорид дигидрат, магния  | 27,669 | – |                                      |

|       |  |   |   |         |   |   |
|-------|--|---|---|---------|---|---|
|       |  |   | хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл  |         |   |   |
|       |  |   | Раствор для гемодиализа/гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл | 27,55   | –   |   |
| 2.5   | B06 Другие гематологические средства:          |   |   |         |   |   |
|       | B06A Прочие гематологические средства          | Гиалуронидаза   | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 725 МЕ   | –       | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 725 МЕ | –   |
|       |  | Депротеинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячьей крови | Раствор для инъекций 2 мл   | –       | Раствор для инъекций 2 мл (диавитол)  | –   |
|       |  |   | Раствор для инъекций 5 мл   | –       | Раствор для инъекций 5 мл (диавитол)  |   |
|       |  |   | Раствор для инъекций 10 мл  | –       | Раствор для инъекций 10 мл (диавитол) приостановлено  |   |
|       |  | C1-ингибитор (человеческий)                                       | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 МЕ  | 840,681 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 3     | C Сердечно-сосудистая система                  |   |   |         |   |   |
| 3.1   | C01 Средства для лечения заболеваний сердца:   |   |   |         |   |   |
| 3.1.1 | C01A Сердечные гликозиды                       | Дигоксин  | Для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл  | 0,132   | –   | –   |
|       |  |   | Таблетки 0,25 мг  | –       | Таблетки 0,25 мг  |   |
| 3.1.2 | C01B Антиаритмические средства, классы I и III | Амиодарон   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл 3 мл   | –       | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл 3 мл                                       | –   |

|          |  |              |  |         |  |   |
|----------|--|--------------|--|---------|--|---|
|          |  |              | Раствор для (внутривенных) инъекций (для внутривенного введения) 50 мг/мл 3 мл                 | –       | –  |   |
|          |  |              | Таблетки 200 мг  | –       | Таблетки 200 мг  |   |
|          |  | Прокаинамид  | Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 5 мл  | –       | Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 5 мл                | –   |
|          |  | Пропафенон   | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг   | 0,069   | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг                             | –   |
|          |  |              | Раствор для внутривенного введения 3,5 мг/мл 10 мл   | –       | –  |   |
|          |  | Этацизин     | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг  | 0,235   | –  | –   |
| Лидокаин | Раствор для инъекций (для внутривенного введения) 100 мг/мл 2 мл | 0,113        | –  | –       |  |   |
| 3.1.3    | С01С Кардиотонические средства, исключая сердечные гликозиды     | Добутамин    | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (раствор для инъекций) 250 мг | 3,304   | –  | –   |
|          |  | Допамин      | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл                                 | –       | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл   | –   |
|          |  |              | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 5 мл                                | –       | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл 5 мл  |   |
|          |  | Милринон     | Раствор для инфузий 1 мг/мл 10 мл  | 12,656  | –  | –   |
|          |  | Левосимендан | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг/мл 5 мл                               | 344,314 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг/мл 5 мл | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|          |  | Норэпинефрин | Раствор для инъекций внутривенно 1 мг/мл 1 мл  | –       | –  | –   |

|       |  |                    |  |       |  |   |   |
|-------|--|--------------------|--|-------|--|---|---|
|       |  |                    | Раствор для инъекций<br>внутривенно 1 мг/мл 4 мл                                       | –     | –  |   |   |
|       |  |                    | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для внутривенного введения<br>2 мг/мл 4 мл | 0,519 | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для внутривенного введения<br>2 мг/мл 4 мл |   |   |
|       |  | Фенилэфрин         | Раствор для инъекций<br>10 мг/мл 1 мл  | 0,11  | –  |   | – |
|       |  | Эпинефрин          | Раствор для инъекций<br>1,8 (1,82) мг/мл 1 мл  | –     | Раствор для инъекций<br>1,82 мг/мл 1 мл  |   | – |
| 3.1.4 | C01D Периферические<br>вазодилататоры,<br>используемые при лечении<br>заболеваний сердца | Глицерил тринитрат | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 2 мл                  | 0,367 | –  | – |   |
|       |  |                    | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 5 мг/мл 5 мл                   | –     | –  |   |   |
|       |  |                    | Таблетки пролонгированного<br>действия 2,9 мг  | –     | –  |   |   |
|       |  |                    | Таблетки пролонгированного<br>действия 5,2 мг  | –     | –  |   |   |
|       |  |                    | Таблетки подъязычные 0,5 мг  | –     | Таблетки подъязычные 0,5 мг  |   |   |
|       |  |                    | Спрей подъязычный<br>дозированный 0,4 мг/доза  | –     | –  |   |   |
|       |  | Изосорбид динитрат | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 1 мг/мл 10 мл                  | 0,797 | –  | – |   |
|       |  |                    | Таблетки 10 мг   | –     | –  |   |   |
|       |  |                    | Таблетки пролонгированного<br>действия, покрытые<br>оболочкой, 20 мг                   | –     | –  |   |   |
|       |  |                    | Таблетки пролонгированного<br>действия, покрытые<br>оболочкой, 40 мг                   | –     | –  |   |   |
|       |  |                    | Таблетки пролонгированного<br>действия, покрытые<br>оболочкой, 60 мг                   | –     | –  |   |   |
|       |  |                    |  |       |  |   |   |

|           |   |                     |   |        |   |   |
|-----------|---|---------------------|---|--------|---|---|
|           |   |                     | Спрей сублингвальный дозированный 1,25 мг/доза 15 мл (300 доз)        | –      | –   |   |
|           |   | Изосорбид моонитрат | Таблетки 20 мг  | –      | –   |   |
|           |   |                     | Таблетки 40 мг  | –      | –   |   |
|           |   |                     | Капсулы 20 мг   | –      | Капсулы 20 мг   |   |
|           |   |                     | Капсулы 40 мг   | –      | Капсулы 40 мг   |   |
|           |   | Молсидомин          | Таблетки 2 мг   | –      | Таблетки 2 мг   |   |
|           |   |                     | Таблетки 4 мг   | –      | Таблетки 4 мг   |   |
|           |   | Нитаргал            | Таблетки 40 мг  | –      | Таблетки 40 мг  |   |
| 3.1.5     | C01E Прочие средства для лечения заболеваний сердца | Аденозин            | Раствор для инъекций 3 мг/мл 2 мл                                     | 4,738  | –   | –   |
|           |   | Алпростадил         | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг/мл 1 мл      | 10,503 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|           |   |                     | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 0,5 мг/мл 0,2 мл    | 13,288 | –   |   |
|           |   | Ивабрадин           | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг                                    | 0,091  | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг                                    | –   |
|           |   |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 7,5 мг                                  | 0,096  | Таблетки, покрытые оболочкой, 7,5 мг                                  | –   |
|           |   | Триметазидин        | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг                                   | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг                                   | –   |
|           |   |                     | Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой, 35 мг | –      | Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой, 35 мг | –   |
|           |   | Фосфокреатин        | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1 г                 | 19,165 | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1 г                 | –   |
| Ибупрофен | Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл     | –                   | –   | –      |   |   |
| 3.2       | C02 Антигипертензивные средства:                    |                     |   |        |   |   |

|                                      |   |                                      |   |                                 |   |  |
|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|---------------------------------|---|--|
| 3.2.1                                | C02A Средства центрального действия, уменьшающие стимулирующее влияние адренергической иннервации | Клонидин                             | Раствор для инъекций 0,1 мг/мл 1 мл                             | –                               | –   | –  |
|                                      |   |                                      | Таблетки 0,15 мг  | –                               | Таблетки 0,15 мг  |  |
|                                      |   | Метилдопа                            | Таблетки 250 мг   | 0,128                           | –   | –  |
|                                      |   | Моксонидин                           | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,2 мг                            | –                               | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,2 мг                            | –  |
|                                      |   |                                      | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,3 мг                            | –                               | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,3 мг                            |  |
| Таблетки, покрытые оболочкой, 0,4 мг | –   | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,4 мг |   |                                 |   |  |
| 3.2.2                                | C02C Периферические антиадренергические средства  | Доксазозин                           | Таблетки 2 мг   | –                               | –   | –  |
|                                      |   |                                      | Таблетки 4 мг   | –                               | –   |  |
|                                      |   | Урапидил                             | Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 5 мл                 | 1,344                           | –   | –  |
|                                      |   |                                      | Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 10 мл, 20 мл         | 10 мл – 1,555<br>20 мл – 10,431 | –   |  |
| 3.2.3                                | C02K Прочие антигипертензивные средства   | Бозентан                             | Таблетки, покрытые оболочкой, 62,5 мг                           | –                               | Таблетки, покрытые оболочкой, 62,5 мг                           | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|                                      |   |                                      | Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг                            | –                               | Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг                            |  |
| 3.3                                  | C03 Мочегонные средства:  |                                      |   |                                 |   |  |
| 3.3.1                                | C03A Мочегонные средства с низким потолком дозы, тиазиды  | Гидрохлортиазид                      | Таблетки 25 мг  | –                               | Таблетки 25 мг  | –  |
|                                      |   |                                      | Таблетки 100 мг   | –                               | Таблетки 100 мг   |  |
| 3.3.2                                | C03B Мочегонные средства с низким потолком дозы, исключая тиазиды                                 | Индапамид                            | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1,5 мг | –                               | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1,5 мг | –  |
|                                      |   |                                      | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг                            | –                               | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг                            |  |
|                                      |   |                                      | Капсулы 2,5 мг  | –                               | –   |  |
| 3.3.3                                | C03C Мочегонные средства с высоким потолком дозы («петлевые» диуретики)                           | Торасемид                            | Таблетки 5 мг   | –                               | Таблетки 5 мг   | –  |
|                                      |   |                                      | Таблетки 10 мг  | –                               | Таблетки 10 мг  |  |
|                                      |   |                                      | Таблетки 20 мг  | –                               | Таблетки 20 мг  |  |

|       |                                       |                      |  |   |  |   |
|-------|---------------------------------------|----------------------|--|---|--|---|
|       |                                       | Фуросемид            | Раствор для инъекций<br>(раствор для внутривенного<br>и внутримышечного<br>введения) 10 мг/мл 2 мл | – | Раствор для инъекций<br>(раствор для внутривенного<br>и внутримышечного<br>введения) 10 мг/мл 2 мл | – |
|       |                                       |                      | Таблетки 40 мг   | – | Таблетки 40 мг   |   |
| 3.3.4 | C03D Калийсберегающие<br>диуретики    | Спиронолактон        | Капсулы 25 мг  | – | Капсулы 25 мг  | – |
|       |                                       |                      | Капсулы 50 мг  | – | Капсулы 50 мг  |   |
|       |                                       |                      | Капсулы 100 мг   | – | Капсулы 100 мг   |   |
|       |                                       |                      | Таблетки 25 мг   | – | Таблетки 25 мг   |   |
|       |                                       |                      | Таблетки 50 мг   | – | Таблетки 50 мг   |   |
|       |                                       |                      | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 25 мг   | – | –  |   |
|       |                                       |                      | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 100 мг  | – | Таблетки 100 мг  |   |
| 3.4   | C04 Периферические вазодилататоры:    |                      |  |   |  |   |
|       | C04A Периферические<br>вазодилататоры | Бендазол             | Раствор для внутривенного<br>и внутримышечного введения<br>5 мг/мл 2 мл                            | – | Раствор для внутривенного<br>и внутримышечного введения<br>5 мг/мл 2 мл                            | – |
|       |                                       | Ксантинола никотинат | Раствор для инъекций<br>(для внутривенного<br>и внутримышечного<br>введения) 150 мг/мл 2 мл        | – | Раствор для внутривенного<br>и внутримышечного введения<br>150 мг/мл 2 мл                          | – |
|       |                                       |                      | Таблетки 150 мг  | – | –  |   |
|       |                                       | Никотиновая кислота  | Таблетки 50 мг   | – | –  | – |
|       |                                       |                      | Раствор для инъекций<br>10 мг/мл 1 мл  | – | –  |   |
|       |                                       | Ницерголин           | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 5 мг  | – | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 5 мг  | – |
|       |                                       |                      | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 10 мг   | – | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 10 мг   |   |
|       |                                       |                      | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 30 мг   | – | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 30 мг   |   |
|       |                                       |                      | Капсулы 5 мг   | – | Капсулы 5 мг   |   |
|       |                                       |                      | Капсулы 10 мг  | – | Капсулы 10 мг  |   |
|       |                                       |                      | Капсулы 30 мг  | – | Капсулы 30 мг  |   |

|  |   |                                 |  |       |  |   |
|--|---|---------------------------------|--|-------|--|---|
|  |   |                                 | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 4 мг | –     | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 4 мг |   |
|  |   | Пентоксифиллин                  | Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 100 мл                                   | –     | Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 100 мл                                   | – |
|  |   |                                 | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл                                     | –     | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл                                     |   |
|  |   |                                 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл        | –     | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл        |   |
|  |   |                                 | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг                | –     | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг                |   |
|  |   |                                 | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 400 мг        | –     | –  |   |
|  |   |                                 | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 600 мг        | –     | –  |   |
| 3.5  | C05 Ангиопротекторы:  |                                 |  |       |  |   |
| 3.5.1  | C05B Средства, применяемые при варикозном расширении вен            | Гепарин                         | Гель для наружного применения 100 МЕ/г                                 | –     | Гель для наружного применения 100 МЕ/г                                 | – |
|  |   |                                 | Гель для наружного применения 300 МЕ/г                                 | –     | Гель для наружного применения 300 МЕ/г                                 |   |
|  |   |                                 | Гель для наружного применения 600 МЕ/г                                 | –     | Гель для наружного применения 600 МЕ/г                                 |   |
|  |   |                                 | Гель для наружного применения 1 000 МЕ/г                               | –     | Гель для наружного применения 1 000 МЕ/г                               |   |
|  |   | Гепарин комбинированный         | Мазь для наружного применения  | –     | Мазь для наружного применения  | – |
|  |   | Лауромакрогол 400 (полидоканол) | Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл                        | 4,844 | –  | – |
| Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 2 мл | 5,578   |                                 | –  | –     |  |   |
| 3.5.2  | C05C Средства, снижающие проницаемость капилляров (ангиопротекторы) | L-лизина эсцинат                | Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 1 мг/мл 5 мл         | –     | Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл                        | – |

|       |                           |                  |   |                   |                                      |   |
|-------|---------------------------|------------------|---|-------------------|--------------------------------------|---|
|       |                           | Троксерутин      | Капсулы 200 мг  | –                 | Капсулы 200 мг                       | – |
|       |                           |                  | Капсулы 300 мг  | –                 | Капсулы 300 мг                       |   |
| 3.6   | C07 Бета-адреноблокаторы: |                  |   |                   |                                      |   |
| 3.6.1 | C07A Бета-адреноблокаторы |                  |   |                   |                                      |   |
|       |                           | Атенолол         | Таблетки 25 мг  | –                 | –                                    | – |
|       |                           |                  | Таблетки 50 мг  | –                 | Таблетки 50 мг                       |   |
|       |                           |                  | Таблетки 100 мг   | –                 | Таблетки 100 мг                      |   |
|       |                           | Бисопролол       | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг                            | –                 | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг | – |
|       |                           |                  | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг                              | –                 | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг   |   |
|       |                           |                  | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг                             | –                 | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  |   |
|       |                           |                  | Капсулы 2,5 мг  | –                 | –                                    |   |
|       |                           |                  | Капсулы 5 мг  | –                 | –                                    |   |
|       |                           |                  | Капсулы 10 мг   | –                 | –                                    |   |
|       |                           |                  | Карведилол  | Таблетки 3,125 мг | –                                    | – |
|       |                           | Таблетки 6,25 мг |   | –                 | Таблетки 6,25 мг                     |   |
|       |                           | Таблетки 12,5 мг |   | –                 | Таблетки 12,5 мг                     |   |
|       |                           | Таблетки 25 мг   |   | –                 | Таблетки 25 мг                       |   |
|       |                           | Капсулы 6,25 мг  |   | –                 | Капсулы 6,25 мг                      |   |
|       |                           | Капсулы 12,5 мг  |   | –                 | Капсулы 12,5 мг                      |   |
|       |                           | Капсулы 25 мг    |   | –                 | Капсулы 25 мг                        |   |
|       |                           | Метопролол       | Таблетки пролонгированного действия 12,5 мг                     | –                 | –                                    | – |
|       |                           |                  | Таблетки 25 мг  | –                 | Таблетки 25 мг                       |   |
|       |                           |                  | Таблетки пролонгированного действия 25 мг                       | –                 | –                                    |   |
|       |                           |                  | Таблетки 50 мг  | –                 | Таблетки 50 мг                       |   |
|       |                           |                  | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 50 мг  | –                 | –                                    |   |
|       |                           |                  | Таблетки 100 мг   | –                 | Таблетки 100 мг                      |   |
|       |                           |                  | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг | –                 | –                                    |   |

|       |   |                      |   |   |  |   |
|-------|---|----------------------|---|---|--|---|
|       |   |                      | Таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой, 50 мг  | – | –  |   |
|       |   |                      | Таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой, 100 мг | – | –  |   |
|       |   |                      | Капсулы с пролонгированным высвобождением 100 мг                  | – | Капсулы с пролонгированным высвобождением 100 мг |   |
|       |   |                      | Капсулы с пролонгированным высвобождением 50 мг                   | – | Капсулы с пролонгированным высвобождением 50 мг  |   |
|       |   |                      | Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл                   | – | Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл  |   |
|       |   | Небиволол            | Таблетки 5 мг   | – | Таблетки 5 мг                                    | – |
|       |   | Пропранолол          | Таблетки 10 мг  | – | –  | – |
|       |   |                      | Таблетки 40 мг  | – | Таблетки 40 мг                                   |   |
|       |   |                      | Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл                                 | – | –  |   |
|       |   | Соталол              | Таблетки 80 мг  | – | Таблетки 80 мг                                   | – |
|       |   |                      | Таблетки 160 мг   | – | Таблетки 160 мг                                  |   |
|       |   | Эсмолол              | Раствор для инъекций 10 мг/мл 10 мл                               | – | –  | – |
| 3.6.2 | C07F Бета-адреноблокаторы в комбинации с другими средствами                         | Бисопролол/Амлодипин | Таблетки 5 мг/5 мг  | – | Таблетки 5 мг/5 мг                               | – |
|       |   |                      | Таблетки 5 мг/10 мг   | – | Таблетки 5 мг/10 мг                              |   |
|       |   |                      | Таблетки 10 мг/5 мг   | – | Таблетки 10 мг/5 мг                              |   |
|       |   |                      | Таблетки 10 мг/10 мг  | – | Таблетки 10 мг/10 мг                             |   |
| 3.7   | C08 Блокаторы кальциевых каналов:   |                      |   |   |  |   |
| 3.7.1 | C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды | Амлодипин            | Таблетки 2,5 мг   | – | –  | – |
|       |   |                      | Таблетки 5 мг   | – | Таблетки 5 мг                                    |   |
|       |   |                      | Таблетки 10 мг  | – | Таблетки 10 мг                                   |   |
|       |   | Нимодипин            | Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг                               | – | –  | – |
|       |   |                      | Раствор для инфузий 0,2 мг/мл 50 мл                               | – | –  |   |
|       |   | Нифедипин            | Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 50 мл                               | – | –  | – |
|       |   |                      | Таблетки 10 мг  | – | –  |   |

|       |   |              |   |       |   |   |
|-------|---|--------------|---|-------|---|---|
|       |   |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | –     | –   |   |
|       |   |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг   | –     | –   |   |
|       |   |              | Таблетки с замедленным высвобождением (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 20 мг | –     | –   |   |
|       |   |              | Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 30 мг                           | 0,124 | –   |   |
|       |   |              | Таблетки с замедленным высвобождением (с модифицированным высвобождением) 40 мг               | –     | –   |   |
|       |   |              | Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 60 мг                           | –     | –   |   |
|       |   | Лерканидипин | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг               | – |
| 3.7.2 | C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце | Верапамил    | Раствор для внутривенного введения 2,5 мг/мл 2 мл   | –     | Раствор для внутривенного введения 2,5 мг/мл 2 мл | – |
|       |   |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг               |   |
|       |   |              | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 240 мг                               | –     | –   |   |
|       |   |              | Капсулы пролонгированного действия 180 мг   | –     | –   |   |
|       |   | Дилтиазем    | Таблетки 60 мг  | –     | Таблетки 60 мг                                    | – |
|       |   |              | Таблетки ретард, покрытые оболочкой, 90 мг  | –     | –   |   |
|       |   |              | Таблетки ретард, покрытые оболочкой, 180 мг   | –     | –   |   |

|                |  |                      |  |       |   |   |
|----------------|--|----------------------|--|-------|---|---|
|                |  |                      | Капсулы пролонгированного действия 90 мг             | –     | Капсулы пролонгированного действия 90 мг  |   |
|                |  |                      | Капсулы пролонгированного действия 180 мг            | –     | Капсулы пролонгированного действия 180 мг |   |
| 3.8            | C09 Средства, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему: |                      |  |       |   |   |
| 3.8.1          | C09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента        | Каптоприл            | Таблетки 12,5 мг                                     | –     | –   | – |
|                |  |                      | Таблетки 25 мг                                       | –     | Таблетки 25 мг                            |   |
|                |  |                      | Таблетки 50 мг                                       | –     | Таблетки 50 мг                            |   |
|                |  | Лизиноприл           | Таблетки 5 мг  | –     | Таблетки 5 мг                             | – |
|                |  |                      | Таблетки 10 мг                                       | –     | Таблетки 10 мг                            |   |
|                |  |                      | Таблетки 20 мг                                       | –     | Таблетки 20 мг                            |   |
|                |  | Периндоприл          | Таблетки 2 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг) | –     | –   | – |
|                |  |                      | Таблетки 4 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг)   | –     | –   |   |
|                |  |                      | Таблетки 8 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг)  | –     | –   |   |
|                |  |                      | Капсулы 2 мг   | –     | Капсулы 2 мг                              |   |
|                |  |                      | Капсулы 4 мг   | –     | Капсулы 4 мг                              |   |
|                |  |                      | Капсулы 8 мг   | –     | Капсулы 8 мг                              |   |
|                |  | Рамиприл             | Таблетки 1,25 мг                                     | –     | Таблетки 1,25 мг                          | – |
|                |  |                      | Таблетки (капсулы) 2,5 мг                            | –     | Таблетки 2,5 мг                           |   |
|                |  |                      | Таблетки (капсулы) 5 мг                              | –     | Таблетки 5 мг                             |   |
|                |  |                      | Таблетки (капсулы) 10 мг                             | –     | Таблетки 10 мг                            |   |
|                |  | Фозиноприл           | Таблетки 5 мг  | –     | –   | – |
|                |  |                      | Таблетки 10 мг                                       | –     | –   |   |
|                |  |                      | Таблетки 20 мг                                       | –     | –   |   |
|                |  | Эналаприл            | Раствор для инъекций 1,25 мг/мл 1 мл                 | 1,196 | –   | – |
|                |  |                      | Таблетки 2,5 мг                                      | –     | –   |   |
|                |  |                      | Таблетки 5 мг  | –     | Таблетки 5 мг                             |   |
|                |  |                      | Таблетки 10 мг                                       | –     | Таблетки 10 мг                            |   |
| Таблетки 20 мг | –  |                      | Таблетки 20 мг                                       |       |   |   |
| 3.8.2          |  | Лизиноприл/Амлодипин | Таблетки 10 мг/5 мг                                  | –     | Таблетки 10 мг/5 мг                       | – |

|   |                            |  |   |  |   |
|---|----------------------------|--|---|--|---|
| С09В Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с другими средствами |                            | Таблетки 20 мг/10 мг   | – | –  |   |
|   |                            | Таблетки 20 мг/5 мг  | – | –  |   |
|   |                            | Капсулы 10 мг/5 мг   | – | Капсулы 10 мг/5 мг   |   |
|   | Лизиноприл/Гидрохлортиазид | Таблетки 10 мг/12,5 мг   | – | Таблетки 10 мг/12,5 мг   | – |
|   |                            | Таблетки 20 мг/12,5 мг   | – | Таблетки 20 мг/12,5 мг   |   |
|   | Периндоприл/Амлодипин      | Капсулы (таблетки) 4 мг/5 мг   | – | Капсулы (таблетки) 4 мг/5 мг   | – |
|   |                            | Капсулы (таблетки) 4 мг/10 мг  | – | Капсулы (таблетки) 4 мг/10 мг  |   |
|   |                            | Капсулы (таблетки) 8 мг/5 мг   | – | Капсулы (таблетки) 8 мг/5 мг   |   |
|   |                            | Капсулы (таблетки) 8 мг/10 мг  | – | Капсулы (таблетки) 8 мг/10 мг  |   |
|   |                            | Таблетки 5 мг/5 мг   | – | –  |   |
|   |                            | Таблетки 5 мг/10 мг  | – | –  |   |
|   |                            | Таблетки 10 мг/5 мг  | – | –  |   |
|   |                            | Таблетки 10 мг/10 мг   | – | –  |   |
|   | Периндоприл/Индапамид      | Таблетки 2 мг/0,625 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг/0,625 мг) | – | Таблетки 2 мг/0,625 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг/0,625 мг) | – |
|   |                            | Таблетки 4 мг/1,25 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг/1,25 мг)     | – | Таблетки 4 мг/1,25 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг/1,25 мг)     |   |
|   |                            | Таблетки 8 мг/2,5 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг/2,5 мг)      | – | Таблетки 8 мг/2,5 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг/2,5 мг)      |   |
|   |                            | Капсулы 2 мг/0,625 мг  | – | Капсулы 2 мг/0,625 мг  |   |
|   |                            | Капсулы 4 мг/1,25 мг   | – | Капсулы 4 мг/1,25 мг   |   |
|   |                            | Капсулы 8 мг/2,5 мг  | – | Капсулы 8 мг/2,5 мг  |   |
|   |                            | Капсулы 8 мг/2,5 мг  | – | Капсулы 8 мг/2,5 мг  |   |
|   | Рамиприл/Гидрохлортиазид   | Таблетки 2,5 мг/12,5 мг  | – | Таблетки 2,5 мг/12,5 мг  | – |
|   |                            | Таблетки 5 мг/25 мг  | – | Таблетки 5 мг/25 мг  |   |
|   |                            | Таблетки 10 мг/12,5 мг   | – | Таблетки 10 мг/12,5 мг   |   |
|   |                            | Таблетки 10 мг/25 мг   | – | Таблетки 10 мг/25 мг   |   |
|   | Эналаприл/Гидрохлортиазид  | Таблетки 10 мг/12,5 мг   | – | Таблетки 10 мг/12,5 мг   | – |
|   |                            | Таблетки 10 мг/25 мг   | – | Таблетки 10 мг/25 мг   |   |
|   |                            | Таблетки 20 мг/12,5 мг   | – | Таблетки 20 мг/12,5 мг   |   |

|       |                                  |                       |  |                           |  |   |  |   |
|-------|----------------------------------|-----------------------|--|---------------------------|--|---|--|---|
| 3.8.3 | C09C Антагонисты ангиотензина II | Валсартан             | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг                                | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг          | – |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг                               | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг         |   |  |   |
|       |                                  | Кандесартан           | Таблетки 8 мг  | –                         | Таблетки 8 мг                                | – |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки 16 мг   | –                         | Таблетки 16 мг                               |   |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки 32 мг   | –                         | Таблетки 32 мг                               |   |  |   |
|       |                                  | Лозартан              | Таблетки, покрытые оболочкой, 12,5 мг                              | –                         | –  | – |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг                                | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг          |   |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг                                | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг          |   |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг                               | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг         |   |  |   |
|       |                                  | Ирбесартан            | Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг                                | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг          | – |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг                               | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг         |   |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг                               | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг         |   |  |   |
|       |                                  | Телмисартан           | Таблетки 40 мг   | –                         | Таблетки 40 мг                               | – |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки 80 мг   | –                         | Таблетки 80 мг                               |   |  |   |
|       |                                  | Олмесартан медоксомил | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг                                | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг          | – |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг                                | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг          |   |  |   |
|       |                                  |                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг                                | –                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг          |   |  |   |
|       |                                  | 3.8.4                 | C09D Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими средствами | Валсартан/Амлодипин       | Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/10 мг   | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/10 мг   | – |
|       |                                  |                       |  |                           | Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/5 мг    | – | –  |   |
|       |                                  |                       |  |                           | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг/5 мг     | – | –  |   |
|       |                                  |                       |  | Валсартан/Гидрохлортиазид | Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/12,5 мг | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/12,5 мг | – |
|       |                                  |                       |  |                           |  |   |  |   |

|                                     |                                     |   |  |                                     |  |  |   |  |
|-------------------------------------|-------------------------------------|---|--|-------------------------------------|--|--|---|--|
|                                     |                                     |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/25 мг     | –                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/25 мг     |  |   |  |
|                                     |                                     |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг/12,5 мг    | –                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг/12,5 мг    |  |   |  |
|                                     |                                     | Лозартан/Гидрохлортиазид  | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг/12,5 мг    | –                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг/12,5 мг    | –  |   |  |
|                                     |                                     |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/12,5 мг   | –                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/12,5 мг   |  |   |  |
|                                     |                                     |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг     | –                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг     |  |   |  |
|                                     |                                     | Сакубитрил/Валсартан  | Таблетки, покрытые оболочкой, 24 мг/26 мг      | 1,358                               | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |   |  |
|                                     |                                     |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 49 мг/51 мг      | 1,358                               | –  |  |   |  |
|                                     |                                     |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 97 мг/103 мг     | 1,358                               | –  |  |   |  |
|                                     |                                     | Кандесартан<br>цилекситил/гидрохлортиазид                                 | Таблетки 8 мг/12,5 мг                          | –                                   | –  | –  |   |  |
|                                     |                                     |   | Таблетки 16 мг/12,5 мг                         | –                                   | –  |  |   |  |
|                                     |                                     | Ирбесартан+Гидрохлоротитазид  | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг + 12,5 мг | –                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг + 12,5 мг | –  |   |  |
|                                     |                                     |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг + 12,5 мг | –                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг + 12,5 мг |  |   |  |
|                                     |                                     |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг + 25 мг   | –                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг + 25 мг   |  |   |  |
|                                     |                                     | 3.9   | С10 Гиполипидемические средства:               |                                     |  |  |   |  |
|                                     |                                     | С10А<br>Гипохолестеринемические<br>и гипотриглицеридемические<br>средства | Аторвастатин                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг | –  | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  | – |  |
| Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг | –                                   |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг |  |  |   |  |
| Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг | –                                   |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг |  |  |   |  |
| Розувастатин                        | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг |   | –  | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг | –  |  |   |  |
|                                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг |   | –  | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг |  |  |   |  |

|       |   |  |   |   |   |  |
|-------|---|--|---|---|---|--|
|       |   | Фенофибрат (для пациентов с сахарным диабетом) | Таблетки, покрытые оболочкой, 145 мг                      | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 145 мг                      | –  |
| 4     | D Дерматологические средства                                |  |   |   |   |  |
| 4.1   | D01 Противогрибковые средства для лечения заболеваний кожи: |  |   |   |   |  |
| 4.1.1 | D01A Противогрибковые средства для местного применения      | Клотримазол                                    | Крем (для наружного применения) 10 мг/г                   | – | Крем 10 мг/г  | –  |
|       |   |  | Раствор для наружного применения 10 мг/мл                 | – | Раствор для наружного применения 10 мг/мл                 |  |
|       |   | Миконазол                                      | Гель 20 мг/г  | – | –   | –  |
|       |   |  | Крем (для наружного применения) 20 мг/г                   | – | Крем для наружного применения 20 мг/г                     |  |
|       |   | Нистатин                                       | Мазь для наружного применения 100 000 МЕ/г                | – | Мазь для наружного применения 100 000 МЕ/г                | –  |
|       |   | Сертаконазол                                   | Крем для наружного применения 20 мг/г                     | – | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   | Тербинафин                                     | Гель для наружного применения 10 мг/г                     | – | –   |  |
|       |   |  | Крем (крем для наружного применения) 10 мг/г              | – | Крем для наружного применения 10 мг/г                     |  |
|       |   |  | Раствор для наружного применения 10 мг/мл 25 мл, 30 мл    | – | Раствор для наружного применения 10 мг/мл 25 мл           |  |
|       |   | Салициловая кислота                            | Раствор спиртовой для наружного применения 20 мг/мл 25 мл | – | Раствор спиртовой для наружного применения 20 мг/мл 25 мл | –  |
| 4.1.2 | D01B Противогрибковые средства для системного применения    | Гризеофульвин                                  | Таблетки 125 мг   | – | –   | –  |
|       |   | Тербинафин                                     | Таблетки 125 мг   | – | –   | –  |
|       |   |  | Таблетки 250 мг   | – | Таблетки 250 мг   | –  |
| 4.2   | D02 Средства со смягчающим и протекторным действием:        |  |   |   |   |  |

|       |  |   |  |  |  |   |
|-------|--|---|--|--|--|---|
|       | D02A Смягчающие и защитные средства.<br>Средства на основе цинка                                 | Средства на основе цинка  | Мазь для наружного применения 100 мг/г                     | –  | Мазь для наружного применения 100 мг/г                     | – |
| 4.3   | D03 Средства для лечения ран и язв:  |   |  |  |  |   |
|       | D03A Ранозаживляющие средства  | Биен/Диоксидин (репарэф)  | Мазь для наружного и местного применения                   | –  | Мазь для наружного и местного применения                   | – |
|       |  | Метилурацил   | Мазь для наружного применения 100 мг/г                     | –  | Мазь для наружного применения 100 мг/г                     | – |
|       |  | Депротеинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячьей крови | Гель для наружного применения (при буллезном эпидермолизе) | –  | Гель для наружного применения (при буллезном эпидермолизе) | – |
|       |  | Декспантенол  | Крем для наружного применения (при ихтиозе)                | –  | Крем для наружного применения (при ихтиозе)                | – |
|       |  |   | Пена для наружного применения, 2,5 г/58 г (при ихтиозе)    | –  | Пена для наружного применения, 2,5 г/58 г (при ихтиозе)    | – |
|       |  | Пена для наружного применения, 5,0 г/116 г (при ихтиозе)          | –  | Пена для наружного применения, 5,0 г/116 г (при ихтиозе) | –  |   |
| 4.4   | D04 Средства для устранения зуда, включая антигистаминные, местноанестезирующие средства и т.д.: |   |  |  |  |   |
|       | D04AB Анестезирующие средства для местного применения  | Лидокаин  | Спрей для местного применения 100 мг/мл                    | –  | Спрей для местного применения 100 мг/мл 50 мл              | – |
| 4.5   | D06 Противомикробные средства для лечения заболеваний кожи:                                      |   |  |  |  |   |
| 4.5.1 | D06A Антибиотики для местного применения   | Гентамицин  | Мазь для наружного применения 1 мг/г                       | –  | Мазь для наружного применения 1 мг/г                       | – |
|       |  | Линкомицин  | Мазь для наружного применения 20 мг/г                      | –  | –  | – |
|       |  | Хлорамфеникол   | Линимент для наружного применения 50 мг/г                  | –  | Линимент для наружного применения 50 мг/г                  | – |
|       |  |   | Линимент для наружного применения 100 мг/г                 | –  | Линимент для наружного применения 100 мг/г                 | – |
|       |  | Хлорамфеникол/Метилурацил   | Мазь для наружного применения (7,5 мг + 40 мг)/1 г         | –  | Мазь для наружного применения (7,5 мг + 40 мг)/1 г         | – |
| 4.5.2 |  | Ацикловир   | Мазь для наружного применения 25 мг/г                      | –  | Мазь для наружного применения 25 мг/г                      | – |

|       |  |                            |   |  |                                       |  |   |
|-------|--|----------------------------|---|--|---------------------------------------|--|---|
|       | D06B Химиотерапевтические средства для местного применения |                            | Мазь для наружного применения 50 мг/г               | –  | Мазь для наружного применения 50 мг/г |  |   |
|       |  | Сульфадиазин серебра       | Крем (мазь) для наружного применения 10 мг/г        | –  | Крем для наружного применения 10 мг/г | –  |   |
| 4.6   | D07 Кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи: |                            |   |  |                                       |  |   |
| 4.6.1 | D07A Кортикостероиды                                       | Бетаметазон                | Мазь для наружного применения 0,5 мг/г              | –  | –                                     | –  |   |
|       |  |                            | Мазь (для наружного применения) 1 мг/г              | –  | Мазь для наружного применения 1 мг/г  |  |   |
|       |  |                            | Крем для наружного применения 0,5 мг/г              | –  | –                                     |  |   |
|       |  |                            | Крем 1 мг/г   | –  | –                                     |  |   |
|       |  | Гидрокортизон              | Гель для наружного применения 10 мг/г               | –  | –                                     | –  |   |
|       |  |                            | Крем для наружного применения 1 мг/г                | –  | –                                     |  |   |
|       |  |                            | Мазь для наружного применения 10 мг/г               | –  | Мазь для наружного применения 10 мг/г |  |   |
|       |  | Метилпреднизолона ацепонат | Крем для наружного применения 1 мг/г                | –  | –                                     | –  |   |
|       |  |                            | Эмульсия для наружного применения 1 мг/г 20 г       | –  | –                                     |  |   |
|       |  |                            | Мазь для наружного применения 1 мг/г                | –  | –                                     |  |   |
|       |  | Мометазон                  | Крем для местного (для наружного) применения 1 мг/г | –  | –                                     | –  |   |
|       |  |                            | Лосьон 1 мг/г 30 мл                                 | –  | –                                     |  |   |
|       |  |                            | Мазь 1 мг/г   | –  | –                                     |  |   |
|       |  | Преднизолон                |   | Мазь для наружного применения 5 мг/г     | –                                     | Мазь для наружного применения 5 мг/г     | – |
|       |  | Триамцинолон               |   | Мазь 1 мг/г                              | –                                     | –  | – |
|       |  | Флуоцинолон                |   | Мазь для наружного применения 0,25 мг/г  | –                                     | Мазь для наружного применения 0,25 мг/г  | – |
|       |  |                            |   | Гель для наружного применения, 0,25 мг/г | –                                     | Гель для наружного применения, 0,25 мг/г | – |

|         |   |   |   |   |   |   |
|---------|---|---|---|---|---|---|
|         |   | Клобетазол  | Крем для наружного применения 0,5 мг/г  | – | Крем для наружного применения 0,5 мг/г                      | – |
| 4.6.2   | D07B Кортикостероиды в комбинации с антисептическими средствами | Дифлукортолона валерат/Изоконазола нитрат                           | Крем (10 мг + 1 мг)/г   | – | –   | – |
| 4.6.3   | D07C Кортикостероиды в комбинации с антибиотиками               | Бетаметазон/Гентамицин  | Крем (0,5 мг + 1 мг)/г  | – | –   | – |
|         |   |   | Мазь для наружного применения (0,5 мг + 1000 МЕ)/г                                | – | Мазь для наружного применения (0,5 мг + 1000 МЕ)/г          |   |
|         |   | Гидрокортизон/Окситетрациклин                                       | Аэрозоль для применения на кожу, суспензия (3,1 мг + 9,3 мг)/г в баллонах 32,25 г | – | –   | – |
|         |   |   | Мазь (мазь для местного и наружного применения) (10 мг + 30 мг)/г                 | – | –   | – |
| 4.6.4   | D07X Кортикостероиды в комбинации с другими средствами          | Бетаметазон/Клотримазол/Гентамицин                                  | Мазь (0,5 мг + 10 мг + 1 мг)/г  | – | Мазь (0,5 мг + 10 мг + 1000 МЕ)/г                           | – |
|         |   |   | Крем (0,64 мг + 10 мг + 1 мг)/г   | – | –   |   |
|         |   | Бетаметазон/Салициловая кислота                                     | Раствор для наружного применения (0,5 мг + 20 мг)/мл                              | – | Раствор для наружного применения (0,5 мг + 20 мг)/мл        | – |
|         |   |   | Спрей для наружного применения (0,5 мг + 20 мг)/мл                                | – | Спрей для наружного применения (0,5 мг + 20 мг)/мл          |   |
|         |   |   | Мазь для наружного применения (0,5 мг + 30 мг)/г                                  | – | Мазь для наружного применения (0,5 мг + 30 мг)/г            |   |
| 4.7     | D08 Антисептические и дезинфицирующие средства:                 |   |   |   |   |   |
| 4.7.1   | D08A Антисептические и дезинфицирующие средства                 | Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний (мирамистин, септомирин) | Раствор для наружного (местного) применения                                       | – | Раствор для наружного применения                            | – |
|         |   |   | Гель для наружного применения 18 г  | – | Гель для наружного применения 18 г                          | – |
| 4.7.1.1 | D08AC Бигуаниды и амидины                                       | Декспантенол/Хлоргексидин   | Крем (для местного и наружного применения) (50 мг + 5 мг)/г                       | – | Крем (для местного и наружного применения) (50 мг + 5 мг)/г | – |

|         |   |  |   |  |   |   |
|---------|---|--|---|--|---|---|
|         |   | Хлоргексидин                             | Раствор для наружного (местного) применения 0,5 мг/мл   | –                                      | Раствор для наружного (местного) применения 0,5 мг/мл   | – |
| 4.7.1.2 | D08AD Средства на основе борной кислоты                 | Борная кислота                           | Раствор для наружного применения (порошок для приготовления раствора для наружного применения) 30 мг/мл                                   | –                                      | Раствор для наружного применения (порошок для приготовления раствора для наружного применения) 30 мг/мл                                   | – |
| 4.7.1.3 | D08AF Производные нитрофурана                           | Нитрофурал                               | Раствор для наружного применения (местного и наружного применения и внутripолостного введения; местного и наружного применения) 0,2 мг/мл | –                                      | Раствор для наружного применения (местного и наружного применения и внутripолостного введения; местного и наружного применения) 0,2 мг/мл | – |
| 4.7.1.4 | D08AG Йодсодержащие средства                            | Йод                                      | Раствор спиртовой для наружного применения 50 мг/мл 1 мл, 10 мл, 15 мл, 800 мл, 900 мл  | –                                      | Раствор спиртовой для наружного применения 50 мг/мл 1 мл, 10 мл, 15 мл, 800 мл, 900 мл  | – |
|         |   |  | Раствор для наружного применения 100 мл   | –                                      | Раствор для наружного применения 100 мл   | – |
|         |   | Повидон йод                              | Раствор для наружного применения 100 мг/мл 30 мл – 1 000 мл   | –                                      | Раствор для наружного применения 100 мг/мл 30 мл – 1 000 мл   | – |
|         |   |  | Раствор для наружного применения 5 мг (активного йода)/мл   |  | Раствор для наружного применения 5 мг (активного йода)/мл   |   |
|         |   | Мазь (для наружного применения) 100 мг/г | –   | Мазь для наружного применения 100 мг/г |   |   |
| 4.7.1.5 | D08AX Другие антисептические и дезинфицирующие средства | Бриллиантовый зеленый                    | Раствор спиртовой для наружного применения 10 мг/мл   | –                                      | Раствор спиртовой для наружного применения 10 мг/мл   | – |
|         |   | Ихтиол                                   | Мазь для наружного применения 200 мг/г  | –                                      | Мазь для наружного применения 200 мг/г  | – |
|         |   | Калия перманганат                        | Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения 5 г  | –                                      | Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения 5 г  | – |
|         |   | Перекись водорода                        | Раствор для наружного применения 30 мг/мл (3 %)   | –                                      | Раствор для наружного применения 30 мг/мл   | – |

|     |   |   |  |   |  |   |
|-----|---|---|--|---|--|---|
|     |   |   | Раствор для наружного применения 6 %                     | – | –  |   |
|     |   | Этанол  | Раствор для наружного применения 70 %                    | – | Раствор для наружного применения 70 %                    | –   |
|     |   | Этанол (этиловый спирт 96 %)/<br>Полигексаметиленбигуанида<br>гидрохлорид | Раствор для наружного применения                         | – | Раствор для наружного применения                         | –   |
|     |   | Этанол (этиловый спирт 96 %)/<br>Изопропиловый спирт                      | Раствор для наружного применения                         | – | Раствор для наружного применения                         | –   |
|     |   | Этанол (этиловый спирт 96,4 %)/<br>Изопропиловый спирт                    | Раствор для наружного применения                         | – | Раствор для наружного применения                         | –   |
|     |   | Натрия гипохлорит   | Раствор для местного и наружного применения<br>0,6 мг/мл | – | Раствор для местного и наружного применения<br>0,6 мг/мл | –   |
| 4.8 | D10 Средства для лечения угревой сыпи:  |   |  |   |  |   |
|     | D10A Средства для лечения угревой сыпи местного применения                    | Азелаиновая кислота   | Крем для наружного применения 200 мг/г                   | – | Крем для наружного применения 200 мг/г                   | –   |
|     |   |   | Гель для наружного применения 150 мг/г                   | – | Гель для наружного применения 150 мг/г                   |   |
|     |   | Серосодержащие продукты   | Мазь для наружного применения 333 мг/г                   | – | Мазь для наружного применения 333 мг/г                   | –   |
| 4.9 | D11 Другие средства для лечения заболеваний кожи:                             |   |  |   |  |   |
|     | D11A Прочие дерматологические средства  | Такролимус  | Мазь для наружного применения 0,3 мг/г                   | – | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|     |   |   | Мазь для наружного применения 1 мг/г                     | – | –  |   |
| 5   | G Мочеполовая система и половые гормоны                                       |   |  |   |  |   |
| 5.1 | G01 Антисептические и противомикробные средства для применения в гинекологии: |   |  |   |  |   |
|     | G01A Антисептические и противомикробные средства для лечения гинекологических | Метронидазол  | Таблетки вагинальные 500 мг                              | – | –  | –   |
|     |   |   | Суппозитории вагинальные 500 мг                          | – | Суппозитории вагинальные 500 мг                          |   |
|     |   | Клотримазол   | Таблетки вагинальные 100 мг                              | – | Таблетки вагинальные 100 мг                              | –   |

|         |   |                     |  |       |   |   |
|---------|---|---------------------|--|-------|---|---|
|         | заболеваний, исключая комбинации с кортикостероидами                        | Миконазол           | Суппозитории вагинальные 100 мг  | –     | Суппозитории вагинальные 100 мг                                     | – |
|         |   | Сертаконазол        | Суппозитории вагинальные 300 мг  | –     | Суппозитории вагинальные 300 мг                                     | – |
|         |   | Фуразолидон         | Таблетки 50 мг   | –     | Таблетки 50 мг  | – |
|         |   | Повидон йод         | Суппозитории вагинальные 200 мг  | –     | Суппозитории вагинальные 200 мг                                     | – |
| 5.2     | G02 Другие средства для лечения гинекологических заболеваний:               |                     |  |       |   |   |
| 5.2.1   | G02A Средства, повышающие тонус миометрия                                   | Динопростон         | Гель интрацервикальный 0,5 мг/3 г  | –     | –   | – |
|         |   |                     | Гель интрацервикальный 1 мг/3,5 г  | –     | –   | – |
|         |   |                     | Гель интравагинальный 2 мг/3,5 г   | –     | –   | – |
|         |   |                     | Гель вагинальный 1 мг/3 г  | –     | –   | – |
|         |   |                     | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 0,75 мл                  | –     | –   | – |
|         |   | Метилэргометрин     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 0,2 мг/мл 1 мл | –     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 0,2 мг/мл 1 мл | – |
|         |   | Мизопростол         | Таблетки 200 мкг   | 1,266 | –   | – |
| 5.2.2   | G02C Прочие средства, применяемые в гинекологии. Адреномиметики, токолитики | Гексопреналин       | Раствор для внутривенного введения 5 мкг/мл 2 мл                                   | –     | –   | – |
| 5.2.2.1 | G02CB Ингибиторы секреции пролактина  | Бромокриптин        | Таблетки 2,5 мг  | –     | –   | – |
|         |   | Каберголин          | Таблетки 0,5 мг  | –     | Таблетки 0,5 мг   | – |
| 5.2.2.2 | G02CX Прочие средства для применения в гинекологии                          | Атозибан            | Раствор для внутривенного введения 7,5 мг/мл 0,9 мл                                | –     | –   | – |
|         |   |                     | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 7,5 мг/мл 5 мл                   | –     | –   | – |
| 5.3     | G03 Половые гормоны и модуляторы половой системы:                           |                     |  |       |   |   |
| 5.3.1   | G03A Гормональные контрацептивы для системного применения                   | Медроксипрогестерон | Суспензия для инъекций 150 мг/мл 1 мл  | –     | –   | – |
|         |   |                     | Суспензия для инъекций 500 мг/3,3 мл   | –     | –   | – |

|       |  |   |   |                |   |   |
|-------|--|---|---|----------------|---|---|
|       |  |   | Таблетки 500 мг   | 1,334          | –   |   |
|       |  | Дезогестрел/Этинилэстрадиол                 | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,15 мг/0,02 мг   | –              | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,15 мг/0,02 мг | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,15 мг/0,03 мг   | –              | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,15 мг/0,03 мг |   |
| 5.3.2 | G03B Андрогены                                   | Гестостерон                                 | Раствор для внутримышечного введения 250 мг/мл 1 мл, 4 мл   | –              | –   | –   |
| 5.3.3 | G03C Эстрогены                                   | Эстрадиол                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг  | –              | –   | –   |
|       |  |   | Драже, 2 мг*  | –              | –   | –   |
| 5.3.4 | G03D Прогестагены                                | Дидрогестерон                               | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | 0,475          | –   | –   |
|       |  |   | Прогестерон   | Капсулы 100 мг | 0,247   | –   |
|       |  | Капсулы 200 мг                              |   | 0,514          | –   | –   |
|       |  | Раствор для инъекций 100 мг/мл 1 мл         |   | –              | –   | –   |
|       |  | Раствор для инъекций 100 мг/мл 2 мл         |   | –              | –   | –   |
|       |  | Раствор масляный для инъекций 10 мг/мл 1 мл |   | –              | –   | –   |
|       |  | Раствор масляный для инъекций 25 мг/мл 1 мл | –   | –              | –   |   |
| 5.3.5 | G03G Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | Гонадотропин хорионический                  | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного (и подкожного) введения 1 500 МЕ  | 6,504          | –   | –   |
|       |  |   | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного (и подкожного) введения (для инъекций) 5 000 МЕ | 30,555         | –   | –   |

|       |                    |                                       |   |        |   |  |
|-------|--------------------|---------------------------------------|---|--------|---|--|
|       |                    | Менотропин (гонадотропин менопаузный) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ | –      | – | –  |
|       |                    | Фоллитропин альфа                     | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 5,5 мкг (75 МЕ)                                       | –      | – | –  |
|       |                    |                                       | Раствор для подкожного введения 22 мкг (300 МЕ) в шприц-ручке 0,5 мл в комплекте с иглами                           | –      | – |  |
|       |                    |                                       | Раствор для подкожного введения 33 мкг (450 МЕ) в шприц-ручке 0,75 мл в комплекте с иглами                          | –      | – |  |
|       |                    |                                       | Раствор для подкожного введения 66 мкг (900 МЕ) в шприц-ручке 1,5 мл в комплекте с иглами                           | –      | – |  |
|       |                    | Фоллитропин бета                      | Раствор для подкожного введения 300 МЕ/0,36 мл (833 МЕ/мл) в картриджах   | –      | – | –  |
|       |                    |                                       | Раствор для подкожного введения 600 МЕ/0,72 мл (833 МЕ/мл) в картриджах   | –      | – |  |
|       |                    | Хориогонадотропин альфа               | Раствор для подкожного введения 250 мкг/0,5 мл  | 45,456 | – | –  |
| 5.3.6 | G03H Антиандрогены | Ципротерон                            | Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 100 мг/мл 3 мл  | 2,761  | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |

|       |  |  |   |       |  |  |
|-------|--|--|---|-------|--|--|
| 5.3.7 | G03X Другие половые гормоны и модуляторы половой системы                                   | Мифепристон  | Таблетки 200 мг   | 2,433 | –  | –  |
| 5.4   | G04 Средства для лечения урологических заболеваний:  |  |   |       |  |  |
| 5.4.1 | G04B Прочие средства для лечения урологических заболеваний, включая спазмолитические       | Оксибутинин  | Таблетки 5 мг   | –     | Таблетки 5 мг                                    | –  |
|       |  | Силденафил (при легочной артериальной гипертензии) | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг   | 1,305 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 5.4.2 | G04C Средства, применяемые при лечении доброкачественной гиперплазии предстательной железы | Тамсулозин   | Капсулы с модифицированным высвобождением (таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой) 0,4 мг | –     | Капсулы с модифицированным высвобождением 0,4 мг | –  |
|       |  |  | Капсулы пролонгированного действия 0,4 мг   | –     | Капсулы пролонгированного действия 0,4 мг        |  |
|       |  |  | Таблетки пролонгированного действия 0,4 мг  | –     | Таблетки пролонгированного действия 0,4 мг       |  |
|       |  | Теразозин  | Таблетки 1 мг   | –     | –  | –  |
|       |  |  | Таблетки 2 мг   | –     | –  |  |
|       |  | Сабаль мелкопильчатый                              | Капсулы 320 мг  | –     | Капсулы 320 мг                                   | –  |
|       |  | Финастерид   | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг               | –  |
|       |  | Дутастерид   | Капсулы 0,5 мг  | –     | Капсулы 0,5 мг                                   | –  |
| 6     | H Гормональные средства для системного применения, исключая половые гормоны и инсулины     |  |   |       |  |  |
| 6.1   | H01 Гормоны гипофиза, гипоталамуса и их аналоги:   |  |   |       |  |  |
| 6.1.1 | H01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги   | Соматропин   | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 8 мг (24 ME)                                      | –     | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений                                   |
|       |  |  | Раствор для подкожного введения 10 мг/1,5 мл  | 47,98 | –  |  |

|       |  |                  |   |        |   |   |
|-------|--|------------------|---|--------|---|---|
|       |  |                  |   |        |   | реанимации и интенсивной терапии)   |
|       |  | Тиротропин альфа | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 0,9 мг            | –      | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 6.1.2 | H01B Гормоны задней доли гипофиза и их аналоги | Демокситоцин     | Таблетки 50 МЕ  | 0,229  | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  | Десмопрессин     | Таблетки 0,1 мг   | 0,252  | Таблетки 0,1 мг   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |                  | Таблетки 0,2 мг   | 0,419  | Таблетки 0,2 мг   |   |
|       |  |                  | Спрей назальный 10 мкг/доза   | 44,21  | –   |   |
|       |  | Окситоцин        | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 МЕ/мл 1 мл    | –      | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 МЕ/мл 1 мл | –   |
|       |  | Карбетоцин       | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 100 мкг/мл 1 мл | 24,764 | –   | –   |
| 6.1.3 | H01C Гормоны гипоталамуса                      | Ланреотид        | Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 60 мг                          | –      | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений                                   |
|       |  |                  | Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 90 мг                          | –      | –   |   |

|  |             |  |  |         |   |   |
|--|-------------|--|--|---------|---|---|
|  |             |  | Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 120 мг                                | 749,389 | – | реанимации и интенсивной терапии)   |
|  | Октреотид   |  | Раствор для инъекций 50 мкг/мл (для внутривенного и подкожного введения) 1 мл              | 1,536   | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |             |  | Раствор для инъекций 100 мкг/мл (для внутривенного и подкожного введения) 1 мл             | 1,856   | – |   |
|  |             |  | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг 2 мл | 489,074 | – |   |
|  |             |  | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг 2 мл | 627,851 | – |   |
|  |             |  | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг 2 мл | 999,503 | – |   |
|  |             |  |  |         |   |   |
|  | Цетрореликс |  | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 0,25 мг                      | 31,263  | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Ганиреликс* |  | Раствор для подкожного введения по 0,25 мг в шприцах 0,5 мл                                | 24,766  | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений                                   |

|     |  |   |  |        |  |                                   |
|-----|--|---|--|--------|--|-----------------------------------|
|     |  |   |  |        |  | реанимации и интенсивной терапии) |
| 6.2 | H02 Кортикостероиды для системного применения: |   |  |        |  |                                   |
|     | H02A Кортикостероиды для системного применения | Бетаметазон (бетаметазона дипропионат/бетаметазона натрия фосфат) | Суспензия для инъекций (5 мг + 2 мг)/мл 1 мл                                   | 2,363  | Суспензия для инъекций (5 мг + 2 мг)/мл 1 мл | –                                 |
|     |  | Гидрокортизон   | Суспензия для инъекций 25 мг/мл 2 мл   | –      | –  | –                                 |
|     |  |   | Порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мг                         | 3,322  | –  |                                   |
|     |  |   | Таблетки 20 мг   | –      | –  |                                   |
|     |  | Дексаметазон  | Таблетки 0,5 мг  | 0,111  | –  | –                                 |
|     |  |   | Раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл  | –      | Раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл            |                                   |
|     |  |   | Раствор для инъекций 4 мг/мл 2 мл  | –      | Раствор для инъекций 4 мг/мл 2 мл            |                                   |
|     |  | Кортизон  | Таблетки 25 мг   | –      | –  | –                                 |
|     |  | Метилпреднизолон  | Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл   | –      | –  | –                                 |
|     |  |   | Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 40 мг  | –      | –  |                                   |
|     |  |   | Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 125 мг | 1,613  | –  |                                   |
|     |  |   | Стерильный порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг              | 1,916  | –  |                                   |
|     |  |   | Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 500 мг | 2,583  | –  |                                   |
|     |  |   | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг                    | 29,288 | –  |                                   |
|     |  |   |  |        |  |                                   |

|       |   |                     |  |        |  |  |
|-------|---|---------------------|--|--------|--|--|
|       |   |                     | Таблетки 4 мг  | 0,101  | –  |  |
|       |   |                     | Таблетки 8 мг  | –      | –  |  |
|       |   |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг*  | 0,046  | –  |  |
|       |   |                     | Таблетки 16 мг   | 0,386  | –  |  |
|       |   |                     | Таблетки 32 мг   | 0,961  | –  |  |
|       |   | Преднизолон         | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 (25) мг/мл 1 мл | –      | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл 1 мл | –  |
|       |   |                     | Таблетки 5 мг  | –      | Таблетки 5 мг  |  |
|       |   | Триамцинолон        | Таблетки 4 мг  | –      | –  | –  |
|       |   |                     | Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл   | 1,613  | –  |  |
|       |   | Флудрокортизон      | Таблетки 0,1 мг  | 0,099  | –  | –  |
| 6.3   | Н03 Средства для лечения заболеваний щитовидной железы: |                     |  |        |  |  |
| 6.3.1 | Н03А Средства для лечения заболеваний щитовидной железы | Левотироксин натрия | Таблетки 25 мкг  | –      | –  | –  |
|       |   |                     | Таблетки 50 мкг  | –      | Таблетки 50 мкг  |  |
|       |   |                     | Таблетки 75 мкг  | –      | –  |  |
|       |   |                     | Таблетки 100 мкг   | –      | Таблетки 100 мкг   |  |
|       |   |                     | Таблетки 125 мкг   | –      | –  |  |
|       |   |                     | Таблетки 150 мкг   | –      | –  |  |
| 6.3.2 | Н03В Антитиреоидные средства                            | Тиамазол            | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 5 мг   | –      | –  | –  |
|       |   |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  | –      | –  |  |
| 6.3.3 | Н03С Средства на основе йода                            | Калия йодид         | Таблетки 100 мкг   | –      | –  | –  |
|       |   |                     | Таблетки 200 мкг   | –      | –  |  |
|       |   |                     | Таблетки 250 мкг   | –      | –  |  |
| 6.4   | Н04 Гормоны поджелудочной железы:                       |                     |  |        |  |  |
|       | Н04А Гормоны, расщепляющие гликоген                     | Глюкагон            | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 мг                                | 29,458 | –  | –  |
| 6.5   | Н05 Средства, регулирующие обмен кальция:               |                     |  |        |  |  |
|       | Н05В Антагонисты гормонов паращитовидной железы         | Парикальцитол       | Раствор для инъекций 5 мкг/мл 1 мл   | 13,282 | –  | Назначается на основании заключения врачебного |

|       |   |               |   |        |   |  |
|-------|---|---------------|---|--------|---|--|
|       |   |               |   |        |   | консилиума<br>(за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)  |
|       |   | Этелкальцетид | Раствор для внутривенного введения (в виде гидрохлорида) 2,5 мг/0,5 мл                | 24,647 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   | Цинакальцет   | Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг   | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг                     | –  |
|       |   |               | Таблетки, покрытые оболочкой, 60 мг   | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 60 мг                     |  |
|       |   |               | Таблетки, покрытые оболочкой, 90 мг   | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 90 мг                     |  |
| 7     | J Антиинфекционные средства для системного применения     |               |   |        |   |  |
| 7.1   | J01 Антибактериальные средства для системного применения: |               |   |        |   |  |
| 7.1.1 | J01A Тетрациклины   | Доксициклин   | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 100 мг | –      | –   | –  |
|       |   |               | Таблетки (таблетки диспергируемые) 100 мг   | –      | –   |  |
|       |   |               | Капсулы 100 мг  | –      | Капсулы 100 мг  |  |
|       |   | Тигециклин    | Лиофилизат (порошок) для приготовления раствора для инфузий 50 мг                     | 7,739  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |

|       |  |                                       |   |       |                                      |   |
|-------|--|---------------------------------------|---|-------|--------------------------------------|---|
| 7.1.2 | J01B Амфениколы                            | Хлорамфеникол                         | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг         | –     | –                                    | –   |
|       |  |                                       | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг        | –     | –                                    |   |
|       |  |                                       | Таблетки 250 мг   | –     | –                                    |   |
|       |  |                                       | Таблетки 500 мг   | –     | Таблетки 500 мг                      |   |
|       |  |                                       | Капсулы 250 мг  | –     | Капсулы 250 мг                       |   |
|       |  | Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций 500 мг во флаконах в комплекте с растворителем | 3,762 | –                                    | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 7.1.3 | J01C Бета-лактамы антибиотики, пенициллины | Амоксициллин                          | Капсулы 250 мг  | –     | Капсулы 250 мг                       | –   |
|       |  |                                       | Капсулы 500 мг  | –     | Капсулы 500 мг                       |   |
|       |  |                                       | Таблетки диспергируемые 125 мг  | –     | –                                    |   |
|       |  |                                       | Таблетки диспергируемые 250 мг  | –     | –                                    |   |
|       |  |                                       | Таблетки диспергируемые 500 мг  | –     | –                                    |   |
|       |  |                                       | Таблетки диспергируемые 1 000 мг  | –     | –                                    |   |
|       |  |                                       | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 250 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг |   |
|       |  |                                       | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 500 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг |   |
|       |  |                                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг |   |

|  |                                   |   |       |   |   |
|--|-----------------------------------|---|-------|---|---|
|  |                                   | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 1 000 мг  |       | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг  |   |
|  |                                   | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 25 мг/мл             | –     | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл                |   |
|  |                                   | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 50 мг/мл             | –     | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 50 мг/мл                |   |
|  | Амоксициллин/Клавулановая кислота | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 500 мг/100 мг              | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг/100 мг   | – |
|  |                                   | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 000 мг/200 мг            | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1 000 мг/200 мг |   |
|  |                                   | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (25 мг + 6,25 мг)/мл | –     | –   |   |
|  |                                   | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (40 мг + 5,7 мг)/мл  | –     | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (40 мг + 5,7 мг)/мл     |   |
|  |                                   | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (50 мг + 12,5 мг)/мл | 4,958 | –   |   |
|  |                                   | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (80 мг + 11,4 мг)/мл | –     | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (80 мг + 11,4 мг)/мл    |   |
|  |                                   |   |       |   |   |

|  |  |  |       |   |   |
|--|--|--|-------|---|---|
|  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг/125 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг/125 мг |   |
|  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/125 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/125 мг |   |
|  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 875 мг/125 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 875 мг/125 мг |   |
|  |  | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (120 мг + 8,58 мг)/мл (в детской практике)                 | –     | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Ампициллин   | Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г  | –     | –   | –   |
|  |  | Порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  | –     | –   |   |
|  |  | Таблетки 250 мг  | –     | Таблетки 250 мг                             |   |
|  | Ампициллин/Сульбактам натрия                           | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг + 250 мг                  | 1,615 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг + 500 мг | 2,579 | –   |   |
|  | Бензилпенициллин                                       | Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 000 ЕД   | –     | –   | –   |
|  |  | Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 000 ЕД                      | 0,196 | –   |   |
|  | Бензатин бензилпенициллин/<br>Бензилпенициллин натрия/ | Порошок для приготовления суспензии  | –     | –   | –   |

|       |                                      |  |  |       |   |   |
|-------|--------------------------------------|--|--|-------|---|---|
|       |                                      | Бензилпенициллин прокаин<br>(БИЦИЛЛИН-3)   | для внутримышечного введения 600 000 ЕД  |       |   |   |
|       |                                      | Бензатин бензилпенициллин/<br>Бензилпенициллин натрия/<br>Бензилпенициллин прокаин<br>(БИЦИЛЛИН-3)             | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 200 000 ЕД                            | –     | –   | –   |
|       |                                      | Бензатин бензилпенициллин/<br>Бензилпенициллин новокаиновая соль<br>(бензилпенициллин прокаин)<br>(БИЦИЛЛИН-5) | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 200 000 ЕД + 300 000 ЕД               | 1,079 | –   | –   |
|       |                                      | Бензатин бензилпенициллин  | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 2 400 000 МЕ во флаконах                | –     | –   | –   |
|       |                                      |  | Порошок для приготовления раствора для инъекций 2 400 000 МЕ   | –     | –   | –   |
|       |                                      | Оксациллин   | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг                   | –     | –   | –   |
|       |                                      |  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1000 мг                  | –     | –   |   |
|       |                                      | Пиперациллин/Тазобактам  | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2 000 мг/250 мг                         | –     | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |                                      |  | Порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного введения) 4 000 мг/500 мг | 5,423 | –   |   |
| 7.1.4 | J01D Прочие бета-лактамы антибиотики | Цефазолин  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения                          | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | –   |

|  |                        |   |      |   |  |
|--|------------------------|---|------|---|--|
|  |                        | (для внутримышечного введения) 500 мг   |      | (для внутримышечного введения) 500 мг   |  |
|  |                        | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для внутримышечного введения) 1 000 мг | –    | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для внутримышечного введения) 1 000 мг | –  |
|  | Цефалексин             | Капсулы 250 мг  | –    | Капсулы 250 мг  | –  |
|  |                        | Капсулы 500 мг  |      | Капсулы 500 мг  |  |
|  | Цефепим                | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг                   | –    | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг                                  | –  |
|  |                        | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг                 | –    | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг                 | –  |
|  |                        | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2 000 мг                 | –    | –   | –  |
|  | Цефоперазон            | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг                 | –    | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг                                | –  |
|  | Цефоперазон/Сульбактам | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг/1 000 мг 20 мл, 15 мл          | 0,68 | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг/1 000 мг 20 мл, 15 мл          | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Цефотаксим             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг                   | –    | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг                                  | –  |

|  |            |             |   |  |  |   |
|--|------------|-------------|---|--|--|---|
|  |            |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг                               | –  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг | – |
|  | Цефтазидим |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг                                 | –  | –  | – |
|  |            |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг                               | –  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг |   |
|  |            |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного (и внутримышечного) введения 2 000 мг  | –  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 2 000 мг                   |   |
|  |            | Цефтриаксон |   | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг | –  | – |
|  |            |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг                                 | –  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг   |   |
|  |            |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для внутривенных и внутримышечных инъекций) 1 000 мг | –  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг |   |
|  |            |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 2 000 мг                                | –  | Порошок для приготовления раствора для инфузий 2 000 мг                                  |   |
|  | Цефуросим  |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг                                 | –  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг   | – |

|  |                     |   |      |  |  |
|--|---------------------|---|------|--|--|
|  |                     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 750 мг   | –    | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 750 мг   |  |
|  |                     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 500 мг | –    | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 500 мг |  |
|  |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг  | –    | –  |  |
|  |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг  | –    | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг   |  |
|  |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг  | –    | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   |  |
|  |                     | Гранулы (порошок) для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 25 мг/мл   | –    | Гранулы (порошок) для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл        |  |
|  | Цефдинир            | Порошок для приготовления 60 мл суспензии для приема внутрь 250 мг/5 мл                                 | –    | Порошок для приготовления 60 мл суспензии для приема внутрь 250 мг/5 мл                  | В детской практике   |
|  | Дорипенем           | Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг   | 5,59 | Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг                                    | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |                     | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 500 мг                     | –    | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 500 мг      |  |
|  | Имипенем/Циластатин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 250 мг/250 мг               | –    | Порошок для приготовления раствора для инфузий 250 мг/250 мг                             | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |                     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 500 мг/500 мг               | –    | Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг/500 мг                             |  |

|       |   |   |  |        |   |  |
|-------|---|---|--|--------|---|--|
|       |   |   | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, 500 мг/500 мг  | –      | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, 500 мг/500 мг |  |
|       |   | Меропенем                                     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 500 мг  | –      | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг                        | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   |   | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 000 мг  | –      | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1 000 мг                      |  |
|       |   | Эртапенем                                     | Лиофилизированный порошок (лиофилизат, порошок) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 1 000 мг | 30,716 | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1000 мг     | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   |   | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 1000 мг  | –      | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 1000 мг     |  |
| 7.1.5 | J01E Сульфаниламиды и триметоприм             | Сульфаметоксазол/Триметоприм (ко-тримоксазол) | Раствор для инфузий (80 мг + 16 мг)/мл 5 мл  | –      | –   | –  |
|       |   |   | Таблетки 400 мг + 80 мг  | –      | Таблетки 400 мг + 80 мг   |  |
|       |   |   | Суспензия для приема внутрь (в детской практике)   | –      | –   |  |
| 7.1.6 | J01F Макролиды, линкозамиды и стрептограминны | Азитромицин                                   | Лиофилизированный порошок (порошок, лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг  | –      | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг        | –  |
|       |   |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг   | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг  |  |
|       |   |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг   | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг  |  |

|  |               |  |   |  |   |
|--|---------------|--|---|--|---|
|  |               | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   |   |
|  |               | Капсулы 250 мг   | – | Капсулы 250 мг   |   |
|  |               | Капсулы 500 мг   | – | Капсулы 500 мг   |   |
|  |               | Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл   | – | Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл               |   |
|  |               | Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл  | – | Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл              |   |
|  |               | Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл  | – | Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл              |   |
|  |               | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 40 мг/мл                      | – | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 40 мг/мл                       |   |
|  | Кларитромицин | Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 25 мг/мл (в детской практике) | – | –  | – |
|  |               | Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 50 мг/мл (в детской практике) | – | –  |   |
|  |               | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл   | – | –  |   |
|  |               | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг                             | – | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг |   |
|  |               | Лиофилизат для приготовления концентрата   | – | Лиофилизат для приготовления концентрата   |   |

|  |             |   |   |  |   |
|--|-------------|---|---|--|---|
|  |             | для приготовления раствора для инфузий 500 мг   |   | для приготовления раствора для инфузий 500 мг                          |   |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг  | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг                                   |   |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг  | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг                                   |   |
|  |             | Таблетки с пролонгированным освобождением 500 мг  | – | Таблетки с пролонгированным освобождением, покрытые оболочкой 500 мг   |   |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой с модифицированным высвобождением, 500 мг                      | – | Таблетки, покрытые оболочкой с модифицированным высвобождением, 500 мг |   |
|  | Клиндамицин | Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл   | – | Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл                                    | – |
|  |             | Капсулы 150 мг  | – | Капсулы 150 мг   |   |
|  |             | Капсулы 300 мг  | – | Капсулы 300 мг   |   |
|  | Линкомицин  | Капсулы 250 мг  | – | Капсулы 250 мг   | – |
|  |             | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 300 мг/мл 1 мл          | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 300 мг/мл 1 мл    | – |
|  | Мидекамицин | Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 35 мг/мл | – | –  | – |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг  | – | –  |   |
|  | Спирамицин  | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 500 000 МЕ  | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 500 000 МЕ                             | – |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 3 000 000 МЕ  | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 3 000 000 МЕ                             | – |
|  | Эритромицин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг                     | – | –  | – |

|       |                                   |   |   |   |   |  |
|-------|-----------------------------------|---|---|---|---|--|
|       |                                   |   | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг   | – | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг                           |  |
|       |                                   |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг  | – | –   |  |
|       |                                   |   | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг   | – | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг                           |  |
| 7.1.7 | J01G Аминогликозидные антибиотики | Амикацин  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 2 мл   | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 2 мл               | –  |
|       |                                   |   | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл   | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл               |  |
|       |                                   |   | Порошок лиофилизированный (порошок) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг | – | –   |  |
|       |                                   |   | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг   | – | –   |  |
|       |                                   | Гентамицин                                      | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 40 мг/мл 2 мл   | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 40 мг/мл 2 мл | –  |
|       |                                   | Тобрамицин (для пациентов с кистозным фиброзом) | Раствор для ингаляций 75 мг/мл 4 мл   | – | –   | –  |
|       |                                   | Нетилмицин                                      | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 100 мг/мл 2 мл   | – | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |                                   | Нетилмицин                                      | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 25 мг/мл 2 мл  | – | –   |  |
| 7.1.8 |                                   | Левофлоксацин                                   | Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл, 150 мл  | – | Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл, 150 мл  | –  |

|  |   |                |   |            |  |   |  |  |
|--|---|----------------|---|------------|--|---|--|--|
|  | J01M Антибактериальные средства, производные хинолона |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг            | –          | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг   |   |  |  |
|  |   |                | Капсулы 250 мг                                  | –          | Капсулы 250 мг   |   |  |  |
|  |   |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг            | –          | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   |   |  |  |
|  |   |                | Капсулы 500 мг                                  | –          | –  |   |  |  |
|  |   |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг            | –          | Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг   |   |  |  |
|  |   | Моксифлоксацин | Раствор для инфузий 1,6 мг/мл 250 мл            | 6,655      | Раствор для инфузий 1,6 мг/мл 250 мл   | – |  |  |
|  |   |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг            | –          | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг   |   |  |  |
|  |   | Норфлоксацин   | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг            | –          | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг   | – |  |  |
|  |   |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг            | –          | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг   |   |  |  |
|  |   | Офлоксацин     | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл              | –          | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл   | – |  |  |
|  |   |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг            | –          | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг   |   |  |  |
|  |   |                | Капсулы 200 мг                                  | –          | –  |   |  |  |
|  |   | Ципрофлоксацин | Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 250 мл            | –          | Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 250 мл   | – |  |  |
|  |   |                | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл              | –          | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл   |   |  |  |
|  |   |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг            | –          | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг   |   |  |  |
|  |   |                | Капсулы 250 мг                                  | –          | Капсулы 250 мг   |   |  |  |
|  |   |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг            | –          | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   |   |  |  |
|  |   | 7.1.9          | J01X Прочие антибактериальные средства:         |            |  |   |  |  |
|  |   | 7.1.9.1        | J01XA Гликопептидные антибактериальные средства | Ванкомицин | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг | – | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригады скорой медицинской помощи, отделений |
|  |   |                |   |            | Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг                                | – | Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг    |  |

|         |                   |             |  |       |  |   |
|---------|-------------------|-------------|--|-------|--|---|
|         |                   |             | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь 500 мг    | –     | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь 500 мг    | реанимации и интенсивной терапии)   |
|         |                   |             | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг                 | –     | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг   |   |
|         |                   |             | Порошок для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг  | –     | Порошок для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг  |   |
|         |                   |             | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь 1000 мг   | –     | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь 1000 мг   |   |
|         |                   | Тейкопланин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 200 мг                 | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 200 мг                 | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|         |                   |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения и приема внутрь 200 мг | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения и приема внутрь 200 мг |   |
|         |                   |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 400 мг                 | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 400 мг                 |   |
|         |                   |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения и приема внутрь 400 мг | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения и приема внутрь 400 мг |   |
| 7.1.9.2 | J01XB Полимиксины | Колистин    | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения по 1 000 000 ЕД                          | 4,319 | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения по 1 000 000 ЕД                          | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений                                   |
|         |                   |             | Порошок для приготовления раствора для ингаляций по 1 000 000 ЕД                                       | –     | Порошок для приготовления раствора для ингаляций по 1 000 000 ЕД                                       |   |

|         |   |                |  |       |  |   |
|---------|---|----------------|--|-------|--|---|
|         |   |                | Порошок для инъекций во флаконе по 2 000 000 ЕД  | –     | –  | реанимации и интенсивной терапии)   |
|         |   |                | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения и ингаляций 2 000 000 МЕ | 9,551 | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения и ингаляций 2 000 000 МЕ |   |
|         |   |                | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 3 000 000 МЕ             | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 3 000 000 МЕ             | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|         |   |                | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 4 500 000 МЕ             | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 4 500 000 МЕ             |   |
| 7.1.9.3 | J01XD Производные имидазола             | Метронидазол   | Раствор для инфузий (для внутривенного введения) 5 мг/мл 100 мл                        | –     | Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл   | –   |
|         |   | Орнидазол      | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   | –   |
| 7.1.9.4 | J01XE Производные нитрофурана           | Нитрофурантоин | Таблетки 50 мг   | –     | Таблетки 50 мг   | –   |
|         |   |                | Таблетки 100 мг  | –     | Таблетки 100 мг  |   |
|         |   | Фуразидин      | Таблетки 50 мг   | –     | –  | –   |
|         |   |                | Капсулы 50 мг  | –     | –  |   |
|         |   |                | Капсулы 25 мг (в детской практике)   | –     | –  |   |
| 7.1.9.5 | J01XX Прочие антибактериальные средства | Нитроксолин    | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг  | –     | –  | –   |
|         |   | Линезолид      | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл   | 3,021 | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|         |   |                | Раствор для инфузий 2 мг/мл 200 мл   | 5,043 | Раствор для инфузий 2 мг/мл 200 мл   |   |
|         |   |                | Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл   | 2,623 | Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл   |   |
|         |   |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг   |   |
|         |   |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг   | 1,402 | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг   |   |

|       |  |               |  |         |  |   |
|-------|--|---------------|--|---------|--|---|
|       |  |               | Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения 20 мг/мл                            | –       | Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения 20 мг/мл            |   |
|       |  | Даптомицин    | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного введения) 500 мг              | 81,089  | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг            | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  | Фосфомицин    | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения) 3 г              | –       | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь 3 г                           | –   |
|       |  |               | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 2 г                   | –       | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 2 г   |   |
|       |  |               | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 0,5 г                 | –       | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 0,5 г |   |
| 7.2   | J02 Противогрибковые средства для системного применения: |               |  |         |  |   |
| 7.2.1 | J02A Противогрибковые средства для системного применения | Амфотерицин В | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 50 000 мкг (ЕД)                   | –       | –  | –   |
|       |  |               | Концентрат (липидный комплекс) для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл  | 48,428  | –  |   |
|       |  |               | Концентрат (липидный комплекс) для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 10 мл | 135,597 | –  |   |
|       |  |               | Концентрат (липидный комплекс) для приготовления   | 209,877 | –  |   |

|       |  |                     |  |               |   |   |
|-------|--|---------------------|--|---------------|---|---|
|       |  |                     | раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 20 мл                                    |               |   |   |
|       |  |                     | Раствор (суспензия) для приема внутрь 100 мг/мл (в детской практике)                 | 0,795 за 1 мл |   | –   |
|       |  | Вориконазол         | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 200 мг | –             | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 200 мг                              | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг  | –             | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг   |   |
|       |  |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг   | –             | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг  |   |
|       |  | Итраконазол         | Капсулы 100 мг   | –             | Капсулы 100 мг  | –   |
|       |  |                     | Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 150 мл  | –             | –   |   |
|       |  | Кетоконазол         | Таблетки 200 мг  | –             | Таблетки 200 мг   | –   |
|       |  | Посаконазол         | Суспензия для приема внутрь 40 мг/мл 105 мл  | 826,671       | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  | Флуконазол          | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл   | –             | Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл  | –   |
|       |  |                     | Капсулы 50 мг  | –             | Капсулы 50 мг   |   |
|       |  |                     | Капсулы 150 мг   | –             | Капсулы 150 мг  |   |
|       |  |                     | Таблетки 50 мг   | –             | Таблетки 50 мг  |   |
|       |  |                     | Таблетки 150 мг  | –             | Таблетки 150 мг   |   |
| 7.2.2 | J02AX Прочие противогрибковые средства для системного применения | Каспофунгина ацетат | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг  | 59,829        | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 50 мг | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской   |

|       |  |               |  |         |  |  |
|-------|--|---------------|--|---------|--|--|
|       |  |               | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 70 мг  | 86,262  | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 70 мг  | помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)  |
|       |  | Микафунгин    | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 50 мг  | 21,791  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 50 мг  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |               | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 100 мг | 29,418  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 100 мг |  |
|       |  | Анидулафунгин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг   | 125,506 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 7.3   | J04 Средства, активные в отношении микобактерий: |               |  |         |  |  |
| 7.3.1 | J04A Средства для лечения туберкулеза            | Изониазид     | Таблетки 300 мг  | 0,022   | Таблетки 300 мг  | –  |
|       |  |               | Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл  | –       | Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл  |  |
|       |  | Капреомицин   | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг   | –       | –  | –  |
|       |  |               | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 750 мг   | –       | –  |  |

|  |   |   |       |  |  |
|--|---|---|-------|--|--|
|  |   | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг | –     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг |  |
|  |   | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг                              | –     | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг               |  |
|  | Натрия аминсалицилат  | Порошок дозированный для приготовления раствора для приема внутрь                                       | –     | –  | –  |
|  |   | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 3 г                       | –     | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 3 г                                    |  |
|  |   | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 4 г                                       | –     | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 4 г                        |  |
|  | Пиразинамид   | Таблетки 500 мг   | 0,021 | –  | –  |
|  | Протионамид   | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг   |  |
|  | Рифампицин  | Капсулы 150 мг  | 0,055 | Капсулы 150 мг   | –  |
|  |   | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 150 мг   | 0,677 | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 150 мг   |  |
|  | Циклосерин  | Капсулы 250 мг  | –     | Капсулы 250 мг   | –  |
|  | Этамбутол   | Таблетки 400 мг   | –     | –  | –  |
|  |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг  | 0,045 | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг   |  |
|  |   | Раствор для инъекций 500 мг/3 мл  | –     | –  |  |
|  | Бедаквилин (в составе комбинированной терапии туберкулеза с множественной | Таблетки 100 мг   | 0,632 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад |

|       |  |   |  |   |  |   |
|-------|--|---|--|---|--|---|
|       |  | (широкой) лекарственной устойчивостью)  |  |   |  | скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)  |
|       |  | Претоманид*   | Таблетки 200 мг  | – | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 7.3.2 | J04B Средства для лечения лепры                      | Дапсон (бис(4-аминофенил) сульфон)  | Таблетки 50 мг   | – | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  | Клофазимин (при заболевании туберкулезом с множественной (широкой) лекарственной устойчивостью) | Капсулы 50 мг  | – | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |   | Капсулы 100 мг   | – | –  |   |
| 7.4   | J05 Антивирусные средства для системного применения: |   |  |   |  |   |
|       | J05A Антивирусные средства прямого действия          | Ацикловир   | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 250 мг | – | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 250 мг | –   |
|       |  |   | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг | – | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг |   |

|  |   |  |        |  |   |
|--|---|--|--------|--|---|
|  |   | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 1 000 мг | –      | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 1 000 мг |   |
|  |   | Таблетки (таблетки,<br>покрытые оболочкой) 200 мг  | –      | Таблетки 200 мг  |   |
|  |   | Капсулы 200 мг   | –      | –  |   |
|  |   | Таблетки (таблетки,<br>покрытые оболочкой) 400 мг  | –      | Таблетки 400 мг  |   |
|  | Рибавирин   | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 100 мг/мл 12 мл                            | –      | –  | – |
|  |   | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 200 мг  | –      | –  |   |
|  |   | Капсулы 200 мг   | –      | Капсулы 200 мг   |   |
|  | Ганцикловир   | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 500 мг   | 10,307 | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 500 мг   | – |
|  | Валацикловир  | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 500 мг  | 0,58   | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 500 мг                          | – |
|  | Валганцикловир  | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 450 мг  | –      | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 450 мг                          |   |
|  | Римантадин  | Таблетки 50 мг   | –      | Таблетки 50 мг   | – |
|  | Атазанавир/Ритонавир                                    | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 300 мг + 100 мг   | 1,082  | –  | – |
|  | Долутегравир  | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 50 мг   | 0,574  | –  | – |
|  | Долутегравир/ламивудин/тенофовир<br>дизопроксил фумарат | Таблетки, покрытые<br>оболочкой,<br>50 мг/300 мг/300 мг  | 0,608  | –  | – |
|  | Дарунавир   | Таблетки 300 мг  | –      | –  | – |
|  |   | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 400 мг  | –      | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 400 мг                          | – |

|                       |  |  |       |                                      |   |
|-----------------------|--|--|-------|--------------------------------------|---|
|                       |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг                             | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг |   |
| Зидовудин             |  | Таблетки, покрытые оболочкой (таблетки) 300 мг                   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг | –   |
|                       |  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 20 мл | –     | –                                    |   |
|                       |  | Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 200 мл                        | –     | –                                    |   |
| Ламивудин             |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг                             | –     | –                                    | –   |
|                       |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг                             | 0,051 | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг |   |
|                       |  | Раствор для приема внутрь 5 мг/мл                                | –     | –                                    |   |
|                       |  | Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл                        | –     | –                                    |   |
| Абакавир              |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг                             | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг | –   |
|                       |  | Раствор для приема внутрь 20 мг/мл 240 мл                        | –     | –                                    |   |
| Тенофовир дизопроксил |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг                             | 0,608 | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг | –   |
| Невирапин             |  | Суспензия для приема внутрь 10 мг/мл 100 мл, 240 мл              | –     | –                                    | –   |
|                       |  | Таблетки 200 мг  | –     | Таблетки 200 мг                      |   |
| Эфавиренц             |  | Капсулы 600 мг   | –     | –                                    | –   |
|                       |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг                             | 0,16  | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг |   |
| Осельтамивир          |  | Капсулы 30 мг  | –     | Капсулы 30 мг                        | –   |
|                       |  | Капсулы 45 мг  | –     | Капсулы 45 мг                        |   |
|                       |  | Капсулы 75 мг  | –     | Капсулы 75 мг                        |   |
| Даклатасвир           |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 60 мг                              | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 60 мг  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской |

|                                    |   |  |   |   |   |
|------------------------------------|---|--|---|---|---|
|                                    |   |  |   |   | помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)   |
|                                    | Энтекавир                                   | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг                   | –   | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг        | –   |
|                                    |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг                     | –   | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг          |   |
|                                    | Софосбувир                                  | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг                   | 0,743                                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг        | –   |
|                                    | Софосбувир/Ледипасвир                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг/90 мг             | –   | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг/90 мг  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|                                    | Софосбувир/Велпатасвир                      | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг/100               | 4,836                                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг/100 мг | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|                                    | Зидовудин/Ламивудин                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг            | 0,136                                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг | –   |
|                                    | Абакавир/Ламивудин                          | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг/300 мг            | 0,739                                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг/300 мг | –   |
|                                    | Лопинавир/Ритонавир                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг/50 мг             | 0,169                                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг/50 мг  | –   |
|                                    |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг             | –   | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг  |   |
|                                    |   | Раствор для перорального применения (80 мг + 20 мг)/мл | 19,242                                      | –   |   |
| Тенофовир дизопроксил/Эмтрицитабин | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг | 0,127  | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг | –   |   |

|       |   |  |  |        |   |  |
|-------|---|--|--|--------|---|--|
|       |   | Тенофовир<br>дизопроксил/Эмтрицитабин/<br>Эфавиренц  | Таблетки, покрытые<br>оболочкой<br>(300 мг/200 мг/600 мг)  | 0,22   | Таблетки, покрытые<br>оболочкой<br>(300 мг/200 мг/600 мг) | –  |
|       |   | Глекапревир/Пибрентасвир<br>(для пациентов с хроническим<br>гепатитом С и тяжелой степенью<br>почечной недостаточности или<br>с терминальной стадией ХБП, или<br>после трансплантации почек) | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 100 мг/40 мг  | 38,964 | –   | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
|       |   | Ремдесивир*  | Лиофилизат<br>для приготовления<br>концентрата<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 100 мг | –      | –   | –  |
| 7.5   | J06 Иммунные сыворотки и иммуноглобулины: |  |  |        |   |  |
| 7.5.1 | J06A Иммунные сыворотки                   | Сыворотка против яда гадюки<br>обыкновенной  | Раствор для инъекций 150 АЕ<br>(1 доза)  | 7,449  | –   | –  |
|       |   | Сыворотка противогангренозная<br>поливалентная лошадиная очищенная<br>концентрированная  | Раствор для инъекций<br>30 000 МЕ (1 доза) 1 мл  | 91,203 | –   | –  |
|       |   | Сыворотка противодифтерийная<br>лошадиная очищенная<br>концентрированная жидкая  | Раствор<br>для внутримышечного<br>и подкожного введения<br>10 000 МЕ                               | 2,472  | –   | –  |
|       |   | Сыворотка противостолбнячная<br>лошадиная очищенная<br>концентрированная   | Раствор для инъекций<br>3 000 МЕ   | 2,238  | –   | –  |
|       |   | Сыворотка противоботулиническая<br>типа А лошадиная очищенная<br>концентрированная жидкая  | Раствор для инъекций<br>10 000 МЕ/доза   | 1,737  | –   | –  |
|       |   | Сыворотка противоботулиническая<br>типа В лошадиная очищенная<br>концентрированная жидкая  | Раствор для инъекций<br>5 000 МЕ/доза  | 2,418  | –   | –  |
|       |   | Сыворотка противоботулиническая<br>типа Е лошадиная очищенная<br>концентрированная жидкая  | Раствор для инъекций<br>10 000 МЕ/доза   | 2,875  | –   | –  |

|   |   |   |   |  |  |   |
|---|---|---|---|--|--|---|
| 7.5.2   | J06B Иммуноглобулины                                  | Иммуноглобулин человека нормальный (для взрослых)         | Порошок для внутривенного введения (г)                              | –  | –  | – |
|   |   | Иммуноглобулин человека нормальный (для детской практики) | Порошок для внутривенного введения (г)                              | –  | –  | – |
|   |   | Иммуноглобулин человека нормальный                        | Раствор для внутримышечного введения 100 мг/мл 1,5 мл               | –  | –  | – |
|   |   |   | Раствор для инъекций 165 мг/мл 10 мл, 20 мл                         | 1 грамм – 96,1   | –  |   |
|   |   |   | Раствор для подкожного введения 200 мг/мл 5 мл, 10 мл, 20 мл, 50 мл | –  | –  |   |
|   |   | Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный            | Раствор для инъекций 1,5 мл   | –  | –  | – |
|   |   | Иммуноглобулин антирабический лошадиный                   | Раствор для инъекций не менее 150 МЕ/мл 5 мл                        | 10,514   | –  | – |
|   |   | Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита       | Раствор для внутримышечного введения 1 мл                           | 7,334  | –  | – |
|   |   | Иммуноглобулин человека противостолбнячный                | Раствор для внутримышечного введения 250 МЕ (1 доза) 1 мл           | 42,225   | –  | – |
|   |   | Иммуноглобулин человека антистафилококковый               | Раствор для инъекций 3 мл   | –  | Раствор для инъекций 3 мл                          | – |
|   |   |   | Раствор для внутримышечного введения 100 МЕ/доза                    | –  | –  |   |
|   |   | Иммуноглобулин человека анти-резус                        | Раствор для внутримышечного введения 750 МЕ/1,5 мл                  | –  | Раствор для внутримышечного введения 750 МЕ/1,5 мл | – |
|   |   |   | Раствор для внутримышечного введения 1 500 МЕ/3 мл                  | –  | Раствор для внутримышечного введения 1 500 МЕ/3 мл |   |
| Паливизумаб (недоношенные, бронхолегочная дисплазия, врожденные пороки) | Раствор для внутримышечного введения 100 мг/мл 0,5 мл | 776,85  | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений |  |   |

|       |  |  |  |                 |   |                                   |
|-------|--|--|--|-----------------|---|-----------------------------------|
|       |  |  |  |                 |   | реанимации и интенсивной терапии) |
| 7.6   | J07 Вакцины:   |  |  |                 |   |                                   |
| 7.6.1 | J07A Вакцины для профилактики бактериальных инфекций | Вакцина туберкулезная БЦЖ  | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения 0,05 мг/доза   | –               | – | –                                 |
|       |  | Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации БЦЖ-М                      | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения 0,025 мг/доза  | 5,709           | – | –                                 |
|       |  | Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых <i>Haemophilus influenzae</i> типа b | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 1 доза во флаконе                            | 6,697           | – | –                                 |
|       |  | Вакцина для профилактики сибирской язвы  | Лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения и накожного скарификационного нанесения 10 накожных доз       | 57,319          | – | –                                 |
|       |  | Вакцина туляремийная живая   | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения и накожного скарификационного нанесения 15–50 доз в ампуле | 1,774 (за дозу) | – | –                                 |
|       |  | Вакцина пневмококковая   | Суспензия (раствор) для внутримышечного введения (для инъекций) в шприцах (флаконах) 0,5 мл (1 доза)                         | 21,879          | – | –                                 |
|       |  | Вакцина бруцеллезная живая   | Лиофилизат для приготовления суспензии для накожного и подкожного введения в ампулах 4–10 накожных доз                       | –               | – | –                                 |

|       |   |  |   |        |   |   |
|-------|---|--|---|--------|---|---|
|       |   | Вакцина лептоспирозная   | Суспензия для подкожного введения 0,5 мл (1 доза)   | –      | – | – |
|       |   | Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигена жидкий (АДС-М) | Суспензия для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) в ампулах 0,5 мл (1 доза)  | 1,114  |   | – |
|       |   | Анатоксин дифтерийный очищенный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигена жидкий (АД-М)             | Суспензия для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) в ампулах 0,5 мл (1 доза)<br>Суспензия для внутримышечного и подкожного введения в ампулах 1 мл (2 дозы) | 0,734  | – | – |
|       |   | Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АДС)                                      | Суспензия для внутримышечного введения (для инъекций) в ампулах 0,5 мл (1 доза)<br>Суспензия для внутримышечного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы)            | 1,222  | – | – |
|       |   | Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АС)  | Суспензия для подкожного введения в ампулах по 0,5 мл (1 доза)  | 1,034  | – | – |
|       |   | Вакцина адсорбированная (цельноклеточная) коклюшно-дифтерийно-столбнячная                                    | Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)  | 1,903  | – | – |
| 7.6.2 | J07B Вакцины для профилактики вирусных инфекций | Вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая                      | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного введения 1 мл (1 доза)  | 5,625  | – | – |
|       |   | Вакцина желтой лихорадки живая сухая   | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 0,5 мл (1 доза)   | 12,439 | – | – |

|  |   |   |        |   |   |
|--|---|---|--------|---|---|
|  | Вакцина клещевого энцефалита культуральная очищенная концентрированная инактивированная сорбированная | Суспензия для внутримышечного введения в ампулах 0,5 мл (1 доза)              | 5,338  | –   | – |
|  | Вакцина для профилактики полиомиелита тривалентная инактивированная цельновирионная                   | Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл (1 доза)           | 5,782  | –   | – |
|  | Вакцина для профилактики гепатита А (для детей)   | Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)                        | 10,098 | –   | – |
|  | Вакцина для профилактики гепатита А (для взрослых)  | Суспензия для внутримышечного введения 1 мл (1 доза)                          | –      | –   | – |
|  | Вакцина против гепатита В рекомбинантная (для детей)  | Суспензия для внутримышечного введения 20 мкг/мл 0,5 мл (1 доза)              | 2,478  | –   | – |
|  | Вакцина против гепатита В рекомбинантная (для детей)  | Суспензия для внутримышечного введения (10 доз)                               | –      | –   | – |
|  | Вакцина против гепатита В рекомбинантная (для взрослых)   | Суспензия для внутримышечного введения 20 мкг/мл 1 мл (1 доза)                | 6,623  | –   | – |
|  | Вакцина против ветряной оспы  | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 0,5 мл (1 доза) | –      | –   | – |
|  | Вакцина для профилактики гриппа инактивированная  | Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,25 мл (1 доза)          | 2,348  | Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,25 мл (1 доза)          | – |
|  |   | Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл (1 доза)           | 2,348  | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 0,5 мл (1 доза) | – |

|       |  |   |   |        |   |   |
|-------|--|---|---|--------|---|---|
|       |  | Векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2 (Спутник Лайт)  | Раствор для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)  | 7,336  | Раствор для внутримышечного введения 0,5 мл/доза  | – |
| 7.6.3 | J07C Вакцины для профилактики бактериальных и вирусных инфекций, комбинированные | Вакцина для профилактики дифтерии и столбняка адсорбированная, коклюша ацеллюлярная, полиомиелита инактивированная  | Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)  | 18,507 | –   | – |
|       |  | Вакцина для профилактики кори, краснухи, паротита   | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)   | 9,997  | –   | – |
|       |  | Вакцина для профилактики дифтерии и столбняка адсорбированная, коклюша ацеллюлярная, полиомиелита инактивированная, инфекции, вызываемой Haemophilus influenzae тип b конъюгированная | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 доза, в комплекте с суспензией для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)                   | –      | –   | – |
| 8     | L Противоопухолевые и иммуномодулирующие средства                                |   |   |        |   |   |
| 8.1   | L01 Противоопухолевые средства:  |   |   |        |   |   |
| 8.1.1 | L01A Алкилирующие агенты   | Бендамустин   | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 25 мг               | 6,781  | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 25 мг  | – |
|       |  |   | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (порошок (лиофилизат) для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 100 мг | 15,817 | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 100 мг |   |
|       |  | Бусульфан   | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг  | 1,007  | –   | – |

|  |  |             |  |         |   |   |
|--|--|-------------|--|---------|---|---|
|  |  | Дакарбазин  | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг                | –       | –   | – |
|  |  |             | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг                | –       | –   |   |
|  |  | Ифосфамид   | Для инъекций (для инфузий) 500 мг  | –       | –   | – |
|  |  |             | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1000 мг    | 5,937   | –   |   |
|  |  | Кармустин   | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 100 мг | 391,248 | –   | – |
|  |  | Ломустин    | Капсулы 40 мг  | 21,248  | –   | – |
|  |  | Мелфалан    | Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения 50 мг             | 41,921  | –   | – |
|  |  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг   | 2,582   | –   |   |
|  |  | Треосульфан | Порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 мг                                 | 144,566 | –   | – |
|  |  | Темозоломид | Капсулы 20 мг  | 4,577   | Капсулы 20 мг   | – |
|  |  |             | Капсулы 100 мг   | 27,721  | Капсулы 100 мг  |   |
|  |  |             | Капсулы 250 мг   | 65,583  | Капсулы 250 мг  |   |
|  |  |             | Порошок для приготовления геля для местного применения 100 мг                          | 383,148 | Порошок для приготовления геля для местного применения 100 мг |   |
|  |  | Хлорамбуцил | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг   | 2,059   | –   | – |

|       |                     |               |   |         |  |   |
|-------|---------------------|---------------|---|---------|--|---|
|       |                     | Циклофосфамид | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 200 мг                                 | 0,399   | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг                                 | –   |
|       |                     |               | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 500 мг                                 | –       | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |                     |               | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1000 мг                                | –       | –  |   |
|       |                     |               | Таблетки 50 мг  | –       | –  |   |
| 8.1.2 | L01B Антиметаболиты | Гемцитабин    | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 200 мг                              | 4,477   | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 200 мг                              |   |
|       |                     |               | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 1 000 мг                            | 15,02   | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг                            |   |
|       |                     | Децитабин     | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 50 мг  | 353,548 | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 50 мг                               | –   |
|       |                     | Капецитабин   | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг  | 0,215   | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   | –   |
|       |                     | Кладрибин     | Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 5 мл  | 12,468  | Раствор для внутривенного введения (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 5 мл  | –   |
|       |                     |               | Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 10 мл | 11,655  | Раствор для внутривенного введения (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 10 мл |   |
|       |                     | Меркаптопурин | Таблетки 50 мг  | 0,037   | Таблетки 50 мг   | –   |

|  |  |             |  |  |   |  |
|--|--|-------------|--|--|---|--|
|  |  | Метотрексат | Раствор для инъекций<br>10 мг/мл в преднаполненных шприцах 7,5 мг/0,75 мл, 10 мг/мл, 20 мг/2 мл, 15 мг/1,5 мл, 25 мг/2,5 мл  | 4,298 – 0,75 мл;<br>4,959 – 1 мл;<br>5,649 – 1,5 мл;<br>6,767 – 2 мл | Раствор для инъекций в преднаполненных шприцах 10 мг/мл 0,75 мл, 1 мл, 1,5 мл, 2 мл | –  |
|  |  |             | Раствор для подкожного введения 50 мг/мл в шприце 7,5 мг/0,15 мл, 10 мг/0,2 мл, 12,5 мг/0,25 мл, 15 мг/0,3 мл, 17,5 мг/0,35 мл, 20 мг/0,4 мл, 22,5 мг/0,45 мл, 25 мг/0,5 мл, 27,5 мг/0,55 мл, 30 мг/0,6 мл | –  | –   |  |
|  |  |             | Раствор для инъекций 10 мг/мл, во флаконах 1 мл, 5 мл  | –  | Раствор для инъекций 10 мг/мл, во флаконах 1 мл, 5 мл                               |  |
|  |  |             | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 10 мг   | 2,005  | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 10 мг                            |  |
|  |  |             | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 50 мг   | 2,335  | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 50 мг                            |  |
|  |  |             | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 000 мг   | 9,635  | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1000 мг            |  |
|  |  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг   | 0,089  | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг  |  |
|  |  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг   | 0,136  | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг  |  |
|  |  |             | Таблетки 10 мг   | –  | –   |  |
|  |  | Пеметрексед | Лиофилизированный порошок для приготовления  | 136,323  | Лиофилизат для приготовления  | Назначается на основании заключения врачебного |

|  |              |   |       |  |   |
|--|--------------|---|-------|--|---|
|  |              | раствора для инфузий (лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 500 мг   |       | концентрата для приготовления раствора для инфузий 500 мг  | консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Тегафур      | Капсулы 400 мг  | 0,844 | –  | –   |
|  | Флударабин   | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций (лиофилизированный порошок, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения) 50 мг | 8,397 | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций (лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения) 50 мг | –   |
|  |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | 5,158 | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  |   |
|  |              | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 50 мг/2 мл   | –     | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 50 мг/2 мл  |   |
|  | Флуороурацил | Раствор для внутрисосудистого введения 50 мг/мл 5 мл  | 0,664 | –  | –   |
|  |              | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл 5 мл, 10 мл, 20 мл, 100 мл   | –     | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл во флаконах 5 мл, 10 мл   |   |
|  | Цитарабин    | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 100 мг   | 1,672 | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 100 мг  | –   |
|  |              | Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл  | 1,656 | Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл   |   |
|  |              | Порошок лиофилизированный   | –     | Порошок лиофилизированный  |   |

|       |   |                       |   |        |  |  |
|-------|---|-----------------------|---|--------|--|--|
|       |   |                       | (лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инъекций 1 000 мг   |        | (лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инъекций 1 000 мг            |  |
|       |   | Азацидин              | Лиофилизированный<br>порошок (лиофилизат)<br>для приготовления суспензии<br>для подкожного введения<br>100 мг | 40,35  | Лиофилизат<br>для приготовления суспензии<br>для подкожного введения<br>100 мг | –  |
|       |   |                       | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для инъекций 100 мг   | 53,807 | –  |  |
|       |   | Клофарабин            | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 1 мг/мл 20 мл   | –      | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 1 мг/мл 20 мл          | –  |
|       |   | Трифлуридин/типирацил | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 15 мг/6,14 мг  | 37,008 | –  | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
|       |   |                       | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 20 мг/8,19 мг  | 49,344 | –  |  |
| 8.1.3 | L01C Алкалоиды<br>растительного<br>происхождения и прочие<br>соединения природного<br>происхождения | Винбластин            | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для внутривенного введения<br>5 мг                                | 6,895  | –  | –  |
|       |   | Винкрестин            | Раствор для внутривенного<br>введения (для инъекций)<br>0,5 мг/мл 1 мл  | –      | Раствор для внутривенного<br>введения 0,5 мг/мл 1 мл                           | –  |
|       |   |                       | Раствор для внутривенного<br>введения (для инъекций)<br>0,5 мг/мл 2 мл  | 1,467  | Раствор для внутривенного<br>введения 0,5 мг/мл 2 мл                           |  |
|       |   | Винорельбин           | Капсулы 20 мг   | 66,463 | –  | –  |
|       |   |                       | Капсулы 30 мг   | 98,365 | –  |  |
|       |   |                       | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл  | 7,13   | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл               |  |

|  |  |             |   |              |   |         |   |   |
|--|--|-------------|---|--------------|---|---------|---|---|
|  |  | Этопозид    | Раствор для инъекций<br>20 мг/мл  | 5,068        | –   | –       |   |   |
|  |  |             | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл  | –            | –   |         |   |   |
|  |  | Паклитаксел | Концентрат<br>для приготовления<br>инфузионного раствора<br>(раствора для инфузий)<br>6 мг/мл 16,7 мл     | 6,097        | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 6 мг/мл 16,7 мл | –       |   |   |
|  |  |             | Концентрат<br>для приготовления<br>инфузионного раствора<br>(раствора для инфузий)<br>6 мг/мл 5 мл        | 3,853        | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 6 мг/мл 5 мл    |         |   |   |
|  |  | Доцетаксел  | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 40 мг/мл<br>в комплекте с растворителем<br>1,5 мл | –            | –   | –       |   |   |
|  |  |             | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инъекций 40 мг/мл<br>в комплекте с растворителем<br>6 мл  | –            | –   |         |   |   |
|  |  |             | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл 1 мл                                     | 10,038       | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл 1 мл   |         |   |   |
|  |  |             | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл 2 мл                                     | 16,46        | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл 2 мл   |         |   |   |
|  |  |             | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл 4 мл                                     | 31,636       | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл 4 мл   |         |   |   |
|  |  | 8.1.4       | L01D Цитотоксические<br>антибиотики и родственные<br>им соединения  | Дактиномицин | Лиофилизированный<br>порошок для инъекций<br>500 мкг                    | 120,548 | – | – |

|       |                                  |                 |   |        |   |  |
|-------|----------------------------------|-----------------|---|--------|---|--|
|       |                                  | Доксорубицин    | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для внутривенного введения<br>10 мг | 1,669  | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для внутривенного введения<br>10 мг | –  |
|       |                                  | Даунорубицин    | Для инъекций 20 мг  | 2,446  | –   | –  |
|       |                                  | Эпирубицин      | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инъекций 2 мг/мл 5 мл   | 7,219  | –   | –  |
|       |                                  |                 | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инъекций 2 мг/мл 25 мл  | 23,406 | –   |  |
|       |                                  | Идарубицин      | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для внутривенного введения<br>5 мг                                    | –      | –   | –  |
|       |                                  |                 | Раствор для внутривенного<br>введения 5 мг  | 85,594 | –   |  |
|       |                                  | Митоксантрон    | Раствор для инъекций 2 мг/мл<br>5 мл  | –      | –   | –  |
|       |                                  |                 | Раствор для инъекций 2 мг/мл<br>10 мл   | 29,662 | –   |  |
|       |                                  | Блеомицин       | Лиофилизированный<br>порошок для приготовления<br>раствора для инъекций или<br>инфузий 15 ЕД                      | 18,581 | –   | –  |
| 8.1.5 | L01E Ингибиторы<br>протеинкиназы | Иматиниб        | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 100 мг   | –      | –   | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
|       |                                  |                 | Капсулы 100 мг  | 0,551  | Капсулы 100 мг  |  |
|       |                                  | Сунитиниб малат | Капсулы 50 мг   | 2,428  | Капсулы 50 мг   |  |

|  |           |                                      |         |                                      |  |
|--|-----------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|--|
|  |           |                                      |         |                                      | (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)   |
|  | Сорафениб | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг | 8,404   | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Нилотиниб | Капсулы 150 мг                       | –       | Капсулы 150 мг                       | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |           | Капсулы 200 мг                       | 9,263   | Капсулы 200 мг                       |  |
|  | Пазопаниб | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг | –       | Таблетки покрытые оболочкой, 200 мг  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |           | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг | 11,802  | Таблетки покрытые оболочкой, 400 мг  |  |
|  | Эрлотиниб | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг | –       | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг | –  |
|  |           | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг | 1,496   | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг |  |
|  | Бозутиниб | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг | 32,427  | –                                    | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений                                   |
|  |           | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг | 160,285 | –                                    |  |

|  |              |                                      |         |   |  |
|--|--------------|--------------------------------------|---------|---|--|
|  |              |                                      |         |   | реанимации и интенсивной терапии)  |
|  | Руксолитиниб | Таблетки 5 мг                        | 35,799  | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |              | Таблетки 15 мг                       | 78,981  | – |  |
|  |              | Таблетки 20 мг                       | –       | – |  |
|  | Регорафениб  | Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг  | 27,29   | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Алектиниб    | Капсулы 150 мг                       | 8,099   | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Бригатиниб   | Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг  | 28,41   | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 90 мг  | –       | – |  |
|  |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 180 мг | 126,866 | – |  |
|  | Мидостаурин  | Капсулы 25 мг                        | 95,617  | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |

|  |             |                                      |        |   |  |
|--|-------------|--------------------------------------|--------|---|--|
|  |             |                                      |        |   | помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)  |
|  | Акситиниб   | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг   | 9,517  | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг   | 47,586 | – |  |
|  | Палбоциклиб | Капсулы 75 мг                        | –      | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |             | Капсулы 100 мг                       | –      | – |  |
|  |             | Капсулы 125 мг                       | –      | – |  |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг  | –      | – |  |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг | 75,810 | – |  |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг | 78,377 | – |  |
|  | Вемурафениб | Таблетки, покрытые оболочкой, 240 мг | 11,509 | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Кобиметиниб | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг  | 35,876 | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Траметиниб  | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг | –      | – | Назначается на основании заключения врачебного   |

|       |   |  |                                      |         |   |  |
|-------|---|--|--------------------------------------|---------|---|--|
|       |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг   | 35,349  | – | консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)  |
|       |   | Дабрафениб   | Капсулы 50 мг                        | –       | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   |  | Капсулы 75 мг                        | 19,915  | – |  |
|       |   | Осимертиниб  | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг  | 290,189 | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   | Акалабрутиниб  | Капсулы 100 мг                       | 119,791 | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   | Лорлатиниб (при метастатическом поражении головного мозга) | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг  | –       | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг | 195,892 | – |  |
| 8.1.6 | L01F Противоопухолевые средства. Моноклональные антитела и конъюгаты антител – лекарственное средство |  |                                      |         |   |  |

|         |   |              |   |        |   |   |
|---------|---|--------------|---|--------|---|---|
|         | L01FF Ингибиторы PD-1/PDL-1             | Пролголимаб  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл, 5 мл                    | –      | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 8.1.7   | L01X Прочие противоопухолевые средства: |              |   |        |   |   |
| 8.1.7.1 | L01XA Соединения платины                | Цисплатин    | Концентрат для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 0,5 мг/мл 20 мл    | 1,564  | –   | –   |
|         |   |              | Концентрат для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 0,5 мг/мл 100 мл   | 4,951  | –   |   |
|         |   |              | Раствор для инъекций 0,5 мг/мл 20 мл, 100 мл  | –      | –   |   |
|         |   |              | Салфетки 3x5 см   | 32,71  | Салфетки 3x5 см   |   |
|         |   |              | Салфетки 1,5x1,5 см   | –      | Салфетки 1,5x1,5 см   |   |
|         |   | Карбоплатин  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 5 мл                     | 4,572  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 5 мл                     | –   |
|         |   |              | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 15 мл                    | 10,168 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 15 мл                    |   |
|         |   |              | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 45 мл                    | 23,654 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 45 мл                    |   |
|         |   | Оксалиплатин | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг | 10,309 | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг | –   |
|         |   |              |   | 18,691 | Порошок лиофилизированный (лиофилизат)  |   |

|         |                               |             |  |         |  |  |
|---------|-------------------------------|-------------|--|---------|--|--|
|         |                               |             | для приготовления раствора для инфузий 100 мг  |         | для приготовления раствора для инфузий 100 мг  |  |
| 8.1.7.2 | L01XB Метилгидразины          | Прокарбазин | Капсулы 50 мг  | 6,015   | –  | –  |
| 8.1.7.3 | L01XC Моноклональные антитела | Ритуксимаб  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл                       | 29,107  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл                       | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|         |                               |             | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 30 мл                       | –       | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 30 мл                       |  |
|         |                               |             | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл                       | 138,178 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл                       |  |
|         |                               | Трастузумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 150 мг | –       | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 150 мг | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|         |                               |             | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг | 186,945 | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг |  |
|         |                               |             | Раствор для подкожного введения 600 мг/5 мл во флаконах 5 мл                           | –       | –  |  |
|         |                               | Цетуксимаб  | Раствор для инфузий 5 мг/мл 20 мл  | 252,659 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|         |                               | Панитумумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл                        | 417,657 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений                                   |

|                        |  |           |  |  |                                   |
|------------------------|--|-----------|--|--|-----------------------------------|
|                        |  |           |  |  | реанимации и интенсивной терапии) |
| Бевацизумаб            | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 4 мл                        | 44,178    | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 4 мл  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |                                   |
|                        | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 16 мл                       | 94,788    | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 16 мл |  |                                   |
| Атезолизумаб*          | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1200 мг/20 мл                        | 4 065,412 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |                                   |
|                        | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 840 мг/14 мл                         |           | –  |  |                                   |
| Обинутузумаб           | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг/40 мл                       | 3 097,351 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |                                   |
| Трастузумаб эмтанзин   | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 100 мг | 1 948,156 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |                                   |
|                        | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 160 мг | 3 074,92  | –  |  |                                   |
| Пертузумаб/Трастузумаб | Раствор для подкожного введения 600 мг/600 мг  | 3 456,014 | –  | Назначается на основании заключения врачебного   |                                   |

|  |                      |  |            |   |   |
|--|----------------------|--|------------|---|---|
|  |                      | Раствор для подкожного введения 1 200 мг/600 мг  | 6 022,904  | – | консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)  |
|  | Брентуксимаб ведотин | Лиофилизированный порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 50 мг     | 3 521,99   | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Блинатумомаб         | Лиофилизированный порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, 38,5 мкг | 3354,366   | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Инотузумаб озогамин  | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 1 мг                     | 17 290,407 | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Динутуксимаб бета*   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 4,5 мг/мл  | –          | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |

|         |   |               |  |                |  |  |                |
|---------|---|---------------|--|----------------|--|--|----------------|
|         |   | Пембролизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, 25 мг/мл  | –              | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |                |
| 8.1.7.4 | L01XD Средства, используемые для фотодинамической терапии | Фотолон       | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг                     | 87,135         | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг | –  |                |
|         |   |               | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 50 мг                      | 41,839         | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 50 мг  |  |                |
|         |   |               | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 25 мг                      | 20,92          | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 25 мг  |  |                |
| 8.1.7.5 | L01XE Ингибиторы протеинкиназы                            | Рибоциклиб    | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг   | 18,907         | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |                |
| 8.1.7.6 | L01XX Прочие противоопухолевые средства                   | Аспарагиназа  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного и внутримышечного введения) 10 000 МЕ | 620,82         | –  | –  |                |
|         |   |               | Гидроксикарбамид   | Капсулы 250 мг | 0,044  |  | Капсулы 250 мг |
|         |   |               | Капсулы 500 мг   | 0,071          | Капсулы 500 мг   |  |                |

|  |              |   |           |  |  |
|--|--------------|---|-----------|--|--|
|  | Эстрамустин  | Капсулы 140 мг  | 1,344     | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Третиноин    | Капсулы 10 мг   | 3,319     | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Иринотекан   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл   | 5,101     | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл                    | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |              | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл   | 7,188     | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл                    |  |
|  | Пегаспаргаза | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 750 МЕ/мл 5 мл   | 1 483,528 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Бортезомиб   | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения и подкожного введения 2 мг | 66,338    | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 2 мг | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |              | Лиофилизированный порошок (лиофилизат)  | 15,472    | Лиофилизированный порошок (лиофилизат)   |  |

|             |  |  |           |  |   |
|-------------|--|--|-----------|--|---|
|             |  | для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 3,5 мг              |           | для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 3,5 мг              | реанимации и интенсивной терапии)   |
|             |  | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг | –         | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг |   |
| Иксасомиб   |  | Капсулы 2,3 мг   | 1 566,938 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|             |  | Капсулы 3 мг   | 1 566,938 | –  |   |
|             |  | Капсулы 4 мг   | 1 566,938 | –  |   |
| Карфилзомиб |  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 30 мг                                | –         | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|             |  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 60 мг                                | 2 072,606 | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 60 мг                                |   |
| Венетоклакс |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  | –         | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|             |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг  | –         | –  |   |
|             |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг   | 73,269    | –  |   |
| Алпелисиб   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг  | –         | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии   |
|             |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг   | –         | –  |   |
|             |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг   | –         | –  |   |

|       |  |  |   |         |   |  |
|-------|--|--|---|---------|---|--|
|       |  | Олапариб   | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг  | –       | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг  | 50,338  | – |  |
|       |  | Талазопариб (при метастатическим раке молочной железы) | Капсулы 0,25 мг   | –       | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |  | Капсулы 1 мг  | 193,158 | – |  |
| 8.2   | L02 Противоопухолевые гормональные средства: |  |   |         |   |  |
| 8.2.1 | L02A Гормоны и родственные соединения:       |  |   |         |   |  |
|       | L02AE Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона  | Лейпрорелин  | Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для внутримышечного введения (для инъекций) 3,75 мг | –       | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |  | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 7,5 мг                                      | –       | – |  |
|       |  |  | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 22,5 мг                                     | –       | – |  |
|       |  |  | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 45 мг                                       | –       | – |  |
|       |  | Трипторелин  | Раствор для подкожного введения 0,1 мг/мл 1 мл  | –       | – | Назначается на основании заключения врачебного   |

|         |   |              |  |        |   |   |
|---------|---|--------------|--|--------|---|---|
|         |   |              | Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,1 мг   | 45,176 | – | консилиума<br>(за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)   |
|         |   |              | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия 3,75 мг           | 4,768  | – |   |
|         |   |              | Порошок для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечных и подкожных инъекций 11,25 мг       | 4,768  | – |   |
|         |   |              | Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного высвобождения 3,75 мг | –      | – |   |
| 8.2.2   | L02B Антагонисты гормонов и родственные соединения: |              |  |        |   |   |
| 8.2.2.1 | L02BA Антиэстрогены                                 | Гамоксифен   | Таблетки 10 мг   | 0,022  | – | –   |
|         |   |              | Таблетки 20 мг   | –      | – |   |
|         |   |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг*   | –      | – |   |
|         |   | Фулвестрант* | Раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл, 5 мл  |        | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 8.2.2.2 | L02BB Антиандрогены                                 | Энзалутамид  | Капсулы 40 мг  | 21,689 | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений                                   |
|         |   | Даролутамид  | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг   | 16,797 | – |   |

|                     |  |                                  |  |         |   |  |
|---------------------|--|----------------------------------|--|---------|---|--|
|                     |  |                                  |  |         |   | реанимации и интенсивной терапии)  |
| 8.2.2.3             | L02BG Ингибиторы ароматазы                                 | Анастрозол                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг   | 0,061   | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг              | –  |
|                     |  | Летрозол                         | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг   | 0,103   | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг            | –  |
|                     |  | Эксеместан                       | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг  | 1,417   | –   | –  |
| 8.2.2.4             | L02BX Другие антагонисты гормонов и родственные соединения | Абиратерон                       | Таблетки 250 мг  | 1,087   | Таблетки 250 мг                                 | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 8.3                 | L03 Иммуностимуляторы:                                     |                                  |  |         |   |  |
|                     | L03A Цитокины и иммуномодуляторы                           | Ленограстим                      | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 33,6 млн. МЕ | 207,044 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|                     |  | Пегфилграстим                    | Раствор для подкожного введения 10 мг/мл в предварительно заполненном шприце 0,6 мл        | 92,618  | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|                     |  | Филграстим                       | Раствор для инъекций (для внутривенного и подкожного введения) 300 мкг/мл (30 млн. МЕ/мл)  | 12,127  | Раствор для инъекций 300 мкг/мл (30 млн. МЕ/мл) | –  |
| Интерферон альфа-2б |  | Раствор для инъекций (лиофилизат | 2,133  | –       | Назначается на основании заключения врачебного  |  |

|  |                        |   |        |   |  |
|--|------------------------|---|--------|---|--|
|  |                        | для приготовления раствора для инъекций и местного применения) 3 000 000 МЕ     |        |   | консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)  |
|  | Интерферон бета-1а     | Раствор для подкожного введения 22 мкг/0,5 мл                                   | –      | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума  |
|  | Интерферон бета-1а     | Раствор для подкожного введения 44 мкг/0,5 мл                                   | 70,441 | – | (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)   |
|  | Интерферон бета-1б     | Раствор для подкожного введения 8 млн. МЕ/0,5 мл в шприцах                      | 19,265 | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  | Пегинтерферон альфа-2а | Раствор для подкожного введения 135 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике                   | –      | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |                        | Раствор для подкожного введения 180 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике                   | –      | – |  |
|  | Пегинтерферон альфа-2б | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 50 мкг/0,5 мл |        | – | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |                        | Лиофилизат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций  |        | – |  |

|  |                          |  |        |   |   |
|--|--------------------------|--|--------|---|---|
|  |                          | (для подкожного введения)<br>80 мкг/0,5 мл   |        |   |   |
|  |                          | Лиофилизат<br>(лиофилизированный<br>порошок) для приготовления<br>раствора для инъекций<br>(для подкожного введения)<br>100 мкг/0,5 мл |        | – |   |
|  |                          | Лиофилизат<br>(лиофилизированный<br>порошок) для приготовления<br>раствора для инъекций<br>(для подкожного введения)<br>120 мкг/0,5 мл |        | – |   |
|  |                          | Лиофилизированный<br>порошок для приготовления<br>раствора для инъекций<br>150 мкг/0,5 мл  |        | – |   |
|  | Цепегинтерферон альфа-2б | Раствор для подкожного<br>введения 200 мкг/мл 0,4 мл   |        | – | – |
|  |                          | Раствор для подкожного<br>введения 200 мкг/мл 0,5 мл   |        | – |   |
|  |                          | Раствор для подкожного<br>введения 200 мкг/мл 0,6 мл   |        | – |   |
|  |                          | Раствор для подкожного<br>введения 200 мкг/мл 0,8 мл   |        | – |   |
|  |                          | Раствор для подкожного<br>введения 200 мкг/мл 1 мл   |        | – |   |
|  | Интерлейкин-2            | Раствор для инфузий<br>и подкожного введения 0,5 мг<br>(500 000 МЕ)  | –      | – | – |
|  |                          | Раствор для инфузий<br>и подкожного введения 1 мг<br>(1 000 000 МЕ)  | 23,904 | – |   |
|  | Вакцина БЦЖ              | Лиофилизат<br>для внутрипузырного<br>введения 25 мг (30 мг)  | 8,24   | – | – |

|                  |   |  |   |  |   |   |
|------------------|---|--|---|--|---|---|
|                  |   | Тимуса экстракт (тималин)                | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг | –  | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг | –   |
|                  |   | Глатирамера ацетат                       | Раствор для подкожного введения 20 мг/мл 1 мл                           | 4,386  | Раствор для подкожного введения 20 мг/мл 1 мл                           | –   |
|                  |   |  | Раствор для подкожного введения 40 мг/мл 1 мл                           | –  | –   |   |
| 8.4              | L04 Иммунодепрессанты:                        |  |   |  |   |   |
| 8.4.1            | L04AA Селективные иммунодепрессивные средства | Имуноглобулин антиtimoцитарный лошадиный | Раствор для инфузий 50 мг/мл  | –  | –   | –   |
|                  |   | Имуноглобулин антиtimoцитарный кроличий  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл         | 369,681  | –   | –   |
|                  |   |  | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 25 мг  | 286,468  | –   |   |
|                  |   | Микофеноловая кислота                    | Капсулы 250 мг  | –  | Капсулы 250 мг  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|                  |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг                                    | 0,316  | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг                                    |   |
|                  |   |  | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 180 мг                 | 0,47   | –   |   |
|                  |   |  | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 360 мг                 | 0,853  | –   |   |
|                  |   | Лефлуномид                               | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг                                     | 0,327  | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг                                     | –   |
|                  |   | Эверолимус                               | Таблетки 0,25 мг  | 2,655  | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| Таблетки 0,75 мг | 7,525   |  | –   |  |   |   |
| Финголимод       | Капсулы 0,5 мг                                | 0,712                                    | –   | Назначается на основании заключения врачебного |   |   |

|  |  |  |   |           |  |   |
|--|--|--|---|-----------|--|---|
|  |  |  |   |           |  | консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)  |
|  |  | Ведолизумаб (на период действия соглашения о разделении рисков (персонализированных моделях возмещения расходов) | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 300 мг | 1 259,027 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |  | Окрелизумаб  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 300 мг/мл 10 мл                   | 4 974,639 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 300 мг/10 мл | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |  | Сипонимод (для пациентов с активным вторично-прогрессирующим рассеянным склерозом)                               | Таблетки, покрытые оболочкой 0,25 мг  | 9,117     | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|  |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой 2 мг   | 38,211    | –  |   |
|  |  | Кладрибин  | Таблетки 10 мг  | 3 202,821 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума<br>(за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |

|       |  |              |  |         |   |  |
|-------|--|--------------|--|---------|---|--|
|       |  | Офатумумаб   | Раствор для подкожного введения 20 мг в предварительно заполненном шприце  | 993,976 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  | Барицитиниб* | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг   | –       | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг   | –       | –   |  |
|       |  | Тофацитиниб* | Таблетки, покрытые оболочкой 5 мг  | –       | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 8.4.2 | L04AB Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | Инфликсимаб  | Порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения (лиофилизат для приготовления раствора для инфузий) 100 мг | 203,572 | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг                          | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  | Адалимумаб   | Раствор для инъекций (раствор для подкожного введения) 40 мг/0,8 мл в преднаполненных шприцах  | 133,645 | Раствор для подкожного введения 40 мг/0,8 мл в предварительно наполненных шприцах | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|       |  |              | Раствор для инъекций (раствор для подкожного   | 255,887 | –   |  |

|       |                                  |              |  |   |         |  |
|-------|----------------------------------|--------------|--|---|---------|--|
|       |                                  |              | введения) 20 мг/0,2 мл<br>в преднаполненных шприцах  |   |         | реанимации и интенсивной<br>терапии)   |
|       |                                  |              | Раствор для инъекций<br>(раствор для подкожного<br>введения) 40 мг/0,4 мл<br>в преднаполненных шприцах | –   | –       |  |
| 8.4.3 | L04AC Ингибиторы<br>интерлейкина | Базеликсимаб | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для инъекций/инфузий 20 мг                                 | 1 411,042   | –       | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
|       |                                  |              | Тоцилизумаб  | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл 4 мл | 122,344 |  |
|       |                                  | Тоцилизумаб  | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл 10 мл                                 | 306,378   | –       | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
|       |                                  |              | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл 20 мл                                 | 586,582   | –       |  |
|       |                                  |              | Раствор для подкожного<br>введения 162 мг/0,9 мл   | 210,721   | –       |  |
|       |                                  |              | Нетакимаб  | Раствор для подкожного<br>введения 60 мг/мл                           | 116,968 |  |
|       |                                  | Секукинумаб  | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для подкожного введения<br>150 мг                          | 455,605   | –       | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений   |
|       |                                  |              | Раствор для подкожного<br>введения 150 мг/мл   | –   | –       |  |

|   |  |   |  |         |   |  |
|---|--|---|--|---------|---|--|
|   |  |   |  |         |   | реанимации и интенсивной терапии)  |
|   |  | Левелимаб (при ревматоидном артрите)    | Раствор для подкожного введения 180 мг/мл 0,9 мл                         | 76,793  | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 8.4.4                                   | L04AD Ингибиторы кальциневрина           | Циклоспорин                             | Капсулы 25 мг  | 0,216   | –   | –  |
|   |  |   | Капсулы 50 мг  | 0,422   | –   |  |
|   |  |   | Капсулы 100 мг   | –       | –   |  |
|   |  |   | Концентрат для раствора для инфузий 50 мг/мл                             | –       | –   |  |
|   |  |   | Раствор для внутреннего применения (раствор для приема внутрь) 100 мг/мл | 153,506 | –   |  |
|   |  | Такролимус                              | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл | 38,106  | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|   |  |   | Капсулы 0,5 мг   | 0,341   | Капсулы 0,5 мг                            |  |
|   |  |   | Капсулы пролонгированного действия 0,5 мг                                | 0,581   | Капсулы пролонгированного действия 0,5 мг |  |
|   |  |   | Капсулы 1 мг   | 0,681   | Капсулы 1 мг                              |  |
|   |  |   | Капсулы пролонгированного действия 1 мг                                  | 1,161   | Капсулы пролонгированного действия 1 мг   |  |
| Капсулы 5 мг                            | 3,386                                    | Капсулы 5 мг                            |  |         |   |  |
| Капсулы пролонгированного действия 5 мг | 5,805                                    | Капсулы пролонгированного действия 5 мг |  |         |   |  |
| 8.4.5                                   | L04AX Прочие иммунодепрессивные средства | Азатиоприн                              | Таблетки 50 мг   | –       | –   | –  |
|   |  |   | Таблетки (покрытые оболочкой) 50 мг*                                     | 0,077   | –   |  |
|   |  | Леналидомид                             | Капсулы 5 мг   | 0,567   | Капсулы 5 мг                              | Назначается на основании заключения врачебного консилиума  |
|   |  |   | Капсулы 10 мг  | 2,589   | Капсулы 10 мг                             |  |
|   |  |   | Капсулы 15 мг  | 3,303   | Капсулы 15 мг                             |  |

|       |   |                                     |  |   |   |  |
|-------|---|-------------------------------------|--|---|---|--|
|       |   |                                     | Капсулы 25 мг  | 4,069   | Капсулы 25 мг   | (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 9     | М Костно-мышечная система   |                                     |  |   |   |  |
| 9.1   | M01 Противовоспалительные и противоревматические средства:              |                                     |  |   |   |  |
| 9.1.1 | M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства | Диклофенак                          | Суппозитории ректальные 50 мг  | –   | Суппозитории ректальные 50 мг   | –  |
|       |   |                                     | Суппозитории ректальные 100 мг   | –   | Суппозитории ректальные 100 мг  |  |
|       |   |                                     | Раствор для внутримышечного введения (раствор для инъекций) 25 мг/мл 3 мл  | –   | Раствор для внутримышечного введения (раствор для инъекций) 25 мг/мл 3 мл   |  |
|       |   |                                     | Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 25 мг  | –   | Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 25 мг |  |
|       |   |                                     | Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 50 мг  | –   | Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 50 мг |  |
|       |   |                                     | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой (таблетки замедленного высвобождения, таблетки ретард, покрытые оболочкой), 100 мг | –   | –   |  |
|       |   |                                     | Кеторолак  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для внутримышечного введения, для инъекций) 30 мг/мл 1 мл | –   |  |
|       |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг | –  | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   |   |  |

|  |             |   |       |  |   |
|--|-------------|---|-------|--|---|
|  | Ацеклофенак | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг   | – |
|  |             | Капсулы 100 мг  | –     | Капсулы 100 мг   |   |
|  | Теноксикам  | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг | 1,358 | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 20 мг | – |
|  | Лорноксикам | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 8 мг   | 2,562 | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 8 мг  | – |
|  | Мелоксикам  | Таблетки 7,5 мг   | –     | Таблетки 7,5 мг  | – |
|  |             | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 15 мг   | –     | Таблетки 15 мг   |   |
|  |             | Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1,5 мл   | –     | Раствор для внутримышечного введения 10 мг/мл 1,5 мл                                     |   |
|  |             | Суппозитории ректальные 7,5 мг  | –     | Суппозитории ректальные 7,5 мг   |   |
|  |             | Суппозитории ректальные 15 мг   | –     | Суппозитории ректальные 15 мг  |   |
|  | Ибупрофен   | Суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения) 20 мг/мл   | –     | Суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения) 20 мг/мл                        | – |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг   |   |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг   |   |
|  |             | Капсулы 200 мг  | –     | Капсулы 200 мг   |   |
|  |             | Капсулы 400 мг  | –     | Капсулы 400 мг   |   |
|  |             | Суппозитории ректальные 60 мг (в детской практике)  | –     | Суппозитории ректальные 60 мг (в детской практике)                                       |   |

|  |                     |  |       |  |   |
|--|---------------------|--|-------|--|---|
|  | Кетопрофен          | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (концентрат для приготовления инфузионного раствора), раствор для внутримышечного введения) 50 мг/мл 2 мл | –     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (концентрат для приготовления инфузионного раствора), раствор для внутримышечного введения) 50 мг/мл 2 мл | – |
|  | Декскетопрофен      | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (раствор для инъекций, концентрат для приготовления раствора для инфузий) 25 мг/мл 2 мл                   | 0,324 | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 25 мг/мл 2 мл   | – |
|  |                     | Порошок (гранулы) для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения) 25 мг  | –     | Порошок (гранулы) для приготовления раствора для приема внутрь 25 мг   |   |
|  | Напроксен           | Таблетки, покрытые оболочкой, 550 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 550 мг   | – |
|  | Целекоксиб          | Капсулы 100 мг   | –     | Капсулы 100 мг   | – |
|  |                     | Капсулы 200 мг   | –     | Капсулы 200 мг   |   |
|  | Эторикоксиб*        | Таблетки, покрытые оболочкой, 60 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 60 мг  | – |
|  |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 90 мг  | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 90 мг  |   |
|  | Нимесулид           | Порошок (гранулы) для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 100 мг в пакетах  | –     | Порошок (гранулы) для приготовления суспензии для приема внутрь 100 мг в пакетах   | – |
|  |                     | Таблетки 100 мг  | –     | Таблетки 100 мг  |   |
|  | Хондроитина сульфат | Раствор для внутримышечного введения 100 мг/мл   | –     | Раствор для внутримышечного введения 100 мг/мл   | – |

|       |   |                        |   |         |  |   |
|-------|---|------------------------|---|---------|--|---|
|       |   | Глюкозамин*            | Раствор для внутримышечного введения 200 мг/мл                  | –       | Раствор для внутримышечного введения 200 мг/мл       | –   |
|       |   | Диклофенак+парацетамол | Таблетки 50 мг/325 мг   | –       | Таблетки 50 мг/325 мг                                | –   |
| 9.1.2 | M01C Базисные противоревматические средства                                 | Пеницилламин           | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг                            | –       | –  | –   |
|       |   |                        | Капсулы 250 мг  | –       | –  |   |
| 9.2   | M02 Средства для местного применения при болях в суставах и мышцах:         |                        |   |         |  |   |
|       | M02AX Прочие средства для местного применения при болях в суставах и мышцах | Диметилсульфоксид      | Жидкость для наружного применения 50 мл, 60 мл, 100 мл          | –       | Жидкость для наружного применения 50 мл, 100 мл      | –   |
|       |   | Камфора                | Раствор спиртовой для наружного применения 100 мг/мл            | –       | Раствор спиртовой для наружного применения 100 мг/мл | –   |
| 9.3   | M03 Миорелаксанты:  |                        |   |         |  |   |
| 9.3.1 | M03A Миорелаксанты периферического действия                                 | Суксаметоний           | Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 20 мг/мл 5 мл | –       | Раствор для внутривенного введения 20 мг/мл 5 мл     | –   |
|       |   | Атракурий              | Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 2,5 мл              | –       | Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 2,5 мл   | –   |
|       |   |                        | Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл                | –       | Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл     | –   |
|       |   | Пипекурония бромид     | Лиофилизированный порошок для инъекций 4 мг                     | 1,71    | –  | –   |
|       |   | Рокурония бромид       | Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл                | –       | –  | –   |
|       |   | Цисатракурий           | Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 2,5 мл               | –       | –  | –   |
|       |   |                        | Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 5 мл                 | –       | Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 5 мл      |   |
|       |   |                        | Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 10 мл                | –       | –  |   |
|       |   | Ботулотоксин А         | Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 ЕД          | 229,595 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений |

|           |  |  |   |   |  |   |
|-----------|--|--|---|---|--|---|
|           |  |  |   |   |  | реанимации и интенсивной терапии)   |
|           |  | Ботулинический токсин типа А – гемагглютинин комплекс* | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций – 50 ЕД                    | – | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|           |  |  | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций – 100 ЕД                   | – | –  |   |
| 9.3.2     | M03B Миорелаксанты центрального действия | Баклофен   | Таблетки 10 мг  | – | –  | –   |
|           |  |  | Таблетки 25 мг  | – | –  |   |
|           |  | Толперизон   | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг   | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг                            | –   |
|           |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг  | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг                           |   |
|           |  | Толперизон/Лидокаин                                    | Раствор для инъекций (для внутримышечного введения) (100 мг + 2,5 мг)/мл 1 мл | – | Раствор для внутримышечного введения (100 мг + 2,5 мг)/мл 1 мл | –   |
|           |  | Тиоколхикозид  | Капсулы 4 мг  | – | Капсулы 4 мг   | –   |
|           |  |  | Капсулы 8 мг  | – | Капсулы 8 мг   |   |
|           |  |  | Раствор для внутримышечного введения 2 мг/мл 2 мл                             | – | Раствор для внутримышечного введения 2 мг/мл 2 мл              |   |
| Тизанидин | Таблетки 2 мг                            | –  | –   | – |  |   |
|           | Таблетки 4 мг                            | –  | –   |   |  |   |
| 9.4       | M04 Противоподагрические средства:       |  |   |   |  |   |
|           | M04A Противоподагрические средства       | Аллопуринол  | Таблетки 100 мг   | – | Таблетки 100 мг  | –   |
|           |  |  | Таблетки 150 мг   | – | –  |   |
|           |  |  | Таблетки 200 мг   | – | –  |   |
|           |  |  | Таблетки 300 мг   | – | Таблетки 300 мг  |   |
|           | Колхицин                                 | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг                   | –   | – | –  |   |
|           |  | Таблетки 0,5 мг*                                       | 0,15  | – |  |   |
|           |  |  |   |   |  |   |

|     |   |  |  |         |   |  |
|-----|---|--|--|---------|---|--|
|     |   | Фебуксостат  | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг  | –       | Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг                         | –  |
|     |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 120 мг   | –       | Таблетки, покрытые оболочкой, 120 мг                        |  |
| 9.5 | M05 Средства для лечения заболеваний костей:                |  |  |         |   |  |
|     | M05B Средства, влияющие на структуру и минерализацию костей | Памидроновая кислота                                 | Для инфузий 3 мг/мл 10 мл  | 73,939  | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|     |   | Алендроновая кислота                                 | Таблетки 10 мг   | –       | –   | –  |
|     |   |  | Таблетки 70 мг   | –       | Таблетки 70 мг  |  |
|     |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 70 мг  | –       | –   |  |
|     |   | Ибандроновая кислота                                 | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг   | –       | –   | –  |
|     |   |  | Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 3 мл                                    | 26,943  | –   |  |
|     |   | Золедроновая кислота                                 | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 4 мг | 8,347   | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 4 мг      | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|     |   |  | Раствор для инфузий 5 мг   | –       | Раствор для инфузий 5 мг                                    |  |
|     |   |  | Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для инфузий 5 мг | –       | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 5 мг      |  |
|     |   |  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 4 мг/5 мл                        | –       | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 4 мг/5 мл |  |
|     |   | Деносумаб (для пациентов с высоким риском переломов) | Раствор для подкожного введения 60 мг/мл, 1 мл                                     | 275,596 | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига  |

|        |                                   |                    |   |                                      |  |  |
|--------|-----------------------------------|--------------------|---|--------------------------------------|--|--|
|        |                                   |                    |   |                                      |  | скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 10     | N Нервная система                 |                    |   |                                      |  |  |
| 10.1   | N01 Анестезирующие средства:      |                    |   |                                      |  |  |
| 10.1.1 | N01A Средства для общей анестезии | Азота закись       | Газ сжатый 6,2 кг в металлических баллонах 10 л   | 17,796 за баллон                     | –  | –  |
|        |                                   | Изофлуран          | Жидкость для ингаляций 100 мл   | 22,495                               | –  | –  |
|        |                                   | Севофлуран         | Жидкость для ингаляций (для ингаляционного наркоза) 100 мл, 250 мл  | 250 мл – 54,716                      | Жидкость для ингаляционного наркоза 250 мл | –  |
|        |                                   | Тиопентал          | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 г | 0,627                                | –  | –  |
|        |                                   |                    | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 г   | 0,885                                | –  |  |
|        |                                   | Суфентанил         | Раствор для инъекций 50 мкг/мл 1 мл   | 3,819                                | Раствор для инъекций 50 мкг/мл             | –  |
|        |                                   | Кетамин            | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 50 мг/мл 10 мл                                | 0,198 за 1 мл или 1,978 за фл. 10 мл | –  | –  |
|        |                                   | Пропофол           | Эмульсия для инфузий (для внутривенного введения) 10 мг/мл 20 мл, 50 мл   | 1,122 – 20 мл, 2,239 – 50 мл         | Эмульсия для инфузий 10 мг/мл 20 мл, 50 мл | –  |
|        |                                   | Натрия оксибутират | Раствор для инъекций 200 мг/мл 10 мл  | –                                    | –  | –  |

|        |                                     |   |  |       |   |   |
|--------|-------------------------------------|---|--|-------|---|---|
| 10.1.2 | N01B Средства для местной анестезии | Прокаин   | Раствор для инъекций 2,5 мг/мл   | –     | Раствор для инъекций 2,5 мг/мл                                      | – |
|        |                                     |   | Раствор для инъекций 5 мг/мл   | –     | Раствор для инъекций 5 мг/мл  |   |
|        |                                     |   | Раствор для инъекций 10 мг/мл  | –     | Раствор для инъекций 10 мг/мл                                       |   |
|        |                                     | Бупивакаин  | Раствор для интратекального введения 5 мг/мл 4 мл (гипербарический)                            | 0,908 | Раствор для интратекального введения 5 мг/мл 4 мл (гипербарический) | – |
|        |                                     |   | Раствор для инъекций 5 мг/мл 4 мл (изобарический)  | 1,623 | Раствор для инъекций 5 мг/мл 4 мл (изобарический)                   |   |
|        |                                     |   | Раствор для инъекций 5 мг/мл 5 мл (изобарический)  | 0,46  | –   |   |
|        |                                     | Лидокаин  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 2 мл, 5 мл, 10 мл | –     | Раствор для инъекций 10 мг/мл 5 мл                                  | – |
|        |                                     |   | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл, 10 мл       | –     | Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл, 10 мл                           |   |
|        |                                     | Лидокаин/Хлоргексидин (при эндоскопических, хирургических вмешательствах) | Анестезирующий гель в шприцах 12,5 г   | –     | –   | – |
|        |                                     | Ропивакаин  | Раствор для инъекций 2 мг/мл 20 мл   | 4,543 | –   | – |
|        |                                     |   | Раствор для инъекций 7,5 мг/мл 10 мл   | 4,811 | –   |   |
|        |                                     |   | Раствор для инъекций 10 мг/мл 10 мл  | 5,997 | –   |   |
|        |                                     | Левобупивакаин  | Раствор для инъекций, концентрат для раствора для инфузий 5 мг/мл 10 мл                        | 2,741 | –   | – |
|        |                                     | Артикаин/Эпинефрин  | Раствор для инъекций (40 мг + 0,005 мг)/мл в картриджах 1,7 мл (1,8 мл), в ампулах 2 мл        | –     | Раствор для инъекций (40 мг + 0,005 мг)/мл в ампулах 2 мл           | – |

|        |                  |        |   |       |  |   |
|--------|------------------|--------|---|-------|--|---|
|        |                  |        | Раствор для инъекций (40 мг + 0,006 мг)/мл<br>в картриджах 1,7 мл<br>(в ампулах 2 мл) | –     | Раствор для инъекций (40 мг + 0,006 мг)/мл<br>в ампулах 2 мл |   |
|        |                  |        | Раствор для инъекций (40 мг + 0,010 мг)/мл<br>в картриджах 1,7 мл (1,8 мл)            | –     | –  |   |
|        |                  |        | Раствор для инъекций (40 мг + 0,012 мг)/мл<br>в картриджах 1,7 мл<br>(в ампулах 2 мл) | –     | –  |   |
| 10.2   | N02 Анальгетики: |        |   |       |  |   |
| 10.2.1 | N02A Опиоиды     | Морфин | Таблетки шипучие 20 мг  | –     | –  | – |
|        |                  |        | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг  | 0,142 | –  |   |
|        |                  |        | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | 0,244 | –  |   |
|        |                  |        | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 10 мг                        | 0,252 | –  |   |
|        |                  |        | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 30 мг                        | 0,429 | –  |   |
|        |                  |        | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг                        | 0,618 | –  |   |
|        |                  |        | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг                       | 0,852 | –  |   |
|        |                  |        | Таблетки с контролируемым высвобождением 10 мг  | –     | –  |   |
|        |                  |        | Таблетки с контролируемым высвобождением 30 мг  | –     | –  |   |
|        |                  |        | Таблетки с контролируемым высвобождением 60 мг  | –     | –  |   |
|        |                  |        | Таблетки с контролируемым высвобождением 100 мг                                       | –     | –  |   |

|  |             |  |  |   |   |
|--|-------------|--|--|---|---|
|  |             | Раствор для инъекций<br>10 мг/мл 1 мл  | –  | Раствор для инъекций<br>10 мг/мл 1 мл   |   |
|  |             | Раствор для эпидурального<br>и интратекального введения<br>1 мг/мл 1 мл, 2 мл          | –  | Раствор для эпидурального<br>и интратекального введения<br>1 мг/мл 1 мл, 2 мл |   |
|  |             | Капли (раствор) для приема<br>внутри   | 0,35 – 2 мг/мл<br>5 мл;<br>0,35 – 6 мг/мл<br>5 мл;<br>0,401 –<br>20 мг/мл 5 мл | –   |   |
|  | Гидроморфон | Таблетки пролонгированного<br>действия 8 мг  | –  | –   | – |
|  |             | Таблетки пролонгированного<br>действия 16 мг   | –  | –   |   |
|  |             | Таблетки пролонгированного<br>действия 32 мг   | –  | –   |   |
|  |             | Капсулы с пролонгированным<br>высвобождением 4 мг                                      | 1,464  | –   |   |
|  |             | Капсулы с пролонгированным<br>высвобождением 8 мг                                      | 2,542  | –   |   |
|  |             | Капсулы с пролонгированным<br>высвобождением 16 мг                                     | 4,234  | –   |   |
|  |             | Капсулы с пролонгированным<br>высвобождением 24 мг                                     | –  | –   |   |
|  | Фентанил    | Трансдермальная<br>терапевтическая система<br>(пластырь трансдермальный)<br>12,5 мкг/ч | –  | –   | – |
|  |             | Трансдермальная<br>терапевтическая система<br>(пластырь трансдермальный)<br>25 мкг/ч   | 4,539  | –   |   |
|  |             | Трансдермальная<br>терапевтическая система<br>(пластырь трансдермальный)<br>50 мкг/ч   | 5,885  | –   |   |

|   |                                      |  |  |       |  |   |
|---|--------------------------------------|--|--|-------|--|---|
|   |                                      |  | Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 75 мкг/ч        | 6,694 | –  |   |
|   |                                      |  | Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 100 мкг/ч       | 9,406 | –  |   |
|   |                                      |  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 0,05 мг/мл 2 мл               | 0,188 | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 0,05 мг/мл 2 мл |   |
|   |                                      | Трамадол                                       | Таблетки 50 мг   | –     | Таблетки 50 мг   | – |
|   |                                      |  | Капсулы 50 мг  | –     | –  |   |
|   |                                      |  | Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл   | –     | Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл                                   |   |
|   |                                      |  | Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл   | –     | Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл                                   |   |
|   |                                      | Тримеперидин                                   | Раствор для внутримышечного и подкожного введения 20 мг/мл 1 мл                    | 0,43  | Раствор для внутримышечного и подкожного введения 20 мг/мл 1 мл      | – |
|   |                                      |  | Раствор для инъекций 20 мг/мл 1 мл   | –     | –  |   |
|   |                                      | Бупренорфин                                    | Раствор для инъекций 0,3 мг/мл   | 0,328 | –  | – |
| 10.2.2  | N02B Прочие анальгетики-антипиретики | Ацетилсалициловая кислота                      | Таблетки 500 мг  | –     | Таблетки 500 мг  | – |
|   |                                      | Метамизол натрия                               | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг/мл 2 мл | –     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг/мл 2 мл  | – |
|   |                                      |  | Таблетки 500 мг  | –     | Таблетки 500 мг  |   |
|   |                                      | Метамизол/напроксен/кофеин/фенобарбитал/кодеин | Таблетки 300 мг/100 мг/50 мг/10 мг/8 мг  | –     | Таблетки 300 мг/100 мг/50 мг/10 мг/8 мг                              | – |
|   |                                      | Парацетамол                                    | Сироп 24 мг/мл 100 мл  | –     | –  | – |
| Раствор для приема внутрь (сироп) 30 мг/мл 90 мл (в детской практике) | –                                    |  | Раствор для приема внутрь 30 мг/мл 90 мл   |       |  |   |

|        |  |               |  |       |   |   |
|--------|--|---------------|--|-------|---|---|
|        |  |               | Таблетки 200 мг                            | –     | Таблетки 200 мг                             |   |
|        |  |               | Таблетки 500 мг                            | –     | Таблетки 500 мг                             |   |
|        |  |               | Суппозитории ректальные 50 мг              | –     | –   |   |
|        |  |               | Суппозитории ректальные 80 мг              | –     | –   |   |
|        |  |               | Суппозитории ректальные 100 мг             | –     | –   |   |
|        |  |               | Суппозитории ректальные 125 мг             | –     | –   |   |
|        |  |               | Суппозитории ректальные 150 мг             | –     | –   |   |
|        |  |               | Суппозитории ректальные 250 мг             | –     | –   |   |
|        |  |               | Суппозитории ректальные 300 мг             | –     | –   |   |
|        |  |               | Суспензия для приема внутрь 24 мг/мл       | –     | –   |   |
|        |  |               | Раствор для инфузий 10 мг/мл 50 мл         | –     | –   |   |
|        |  |               | Раствор для инфузий 10 мг/мл 20 мл, 100 мл | –     | Раствор для инфузий 10 мг/мл, 20 мл, 100 мл |   |
|        |  | Габапентин    | Капсулы 100 мг                             | 0,066 | –   | – |
|        |  |               | Капсулы 300 мг                             | 0,096 | Капсулы 300 мг                              |   |
|        |  |               | Капсулы 400 мг                             | 0,241 | Капсулы 400 мг                              |   |
|        |  | Прегабалин    | Капсулы 75 мг                              | –     | Капсулы 75 мг                               | – |
|        |  |               | Капсулы 150 мг                             | –     | Капсулы 150 мг                              |   |
|        |  |               | Капсулы 300 мг*                            | –     | Капсулы 300 мг*                             |   |
| 10.2.3 | N02CC01 Агонист серотониновых 5-HT1-рецепторов | Суматриптан*  | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг        | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг         | – |
|        |  |               | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг       | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг        | – |
| 10.3   | N03 Противозепилептические средства:           |               |  |       |   |   |
| 10.3.1 | N03AA Барбитураты и их производные             | Бензобарбитал | Таблетки 100 мг                            | 0,039 | –   | – |
|        |  | Фенобарбитал  | Таблетки 100 мг                            | –     | Таблетки 100 мг                             | – |

|        |                                  |                     |   |       |  |   |
|--------|----------------------------------|---------------------|---|-------|--|---|
| 10.3.2 | N03AB Производные гидантоина     | Фенитоин            | Таблетки 100 мг   | –     | –  | – |
| 10.3.3 | N03AE Производные бензодиазепина | Клоназепам          | Таблетки 0,5 мг   | 0,023 | –  | – |
|        |                                  |                     | Таблетки 2 мг   | 0,03  | –  | – |
| 10.3.4 | N03AF Производные карбоксамида   | Карбамазепин        | Таблетки 200 мг   | –     | Таблетки 200 мг  | – |
|        |                                  |                     | Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 200 мг  | 0,067 | –  |   |
|        |                                  |                     | Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 400 мг  | 0,178 | –  |   |
|        |                                  | Окскарбазепин       | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг  | 0,127 | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг                                   | – |
|        |                                  |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг  | 0,249 | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг                                   |   |
|        |                                  |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг  | 0,394 | Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг                                   |   |
| 10.3.5 | N03AG Производные жирных кислот  | Вальпроевая кислота | Сироп 57,64 мг/мл 150 мл, 100 мл  | –     | Сироп 57,64 мг/мл 100 мл   | – |
|        |                                  |                     | Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 200 мг  | 0,059 | Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением 200 мг |   |
|        |                                  |                     | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой) 300 мг | 0,088 | Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением 300 мг |   |

|        |   |               |   |       |  |  |
|--------|---|---------------|---|-------|--|--|
|        |   |               | Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением (пролонгированного действия, покрытые оболочкой) 500 мг | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением 500 мг |  |
|        |   |               | Гранулы пролонгированного действия 100 мг   | 0,423 | –  |  |
|        |   |               | Гранулы пролонгированного действия 250 мг   | 0,472 | –  |  |
|        |   |               | Гранулы пролонгированного действия 500 мг   | 0,483 | –  |  |
| 10.3.6 | N03AX Прочие противоэпилептические средства | Ламотриджин   | Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 25 мг   | 0,045 | Таблетки 25 мг   | –  |
|        |   |               | Таблетки 50 мг  | 0,055 | Таблетки 50 мг   |  |
|        |   |               | Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 100 мг  | 0,076 | Таблетки 100 мг  |  |
|        |   |               | Таблетки жевательные/диспергируемые 2 мг (в детской практике)   | –     | –  |  |
|        |   |               | Таблетки жевательные/диспергируемые 5 мг (в детской практике)   | –     | –  |  |
|        |   | Топирамат     | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | 0,079 | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг                                    | –  |
|        |   |               | Капсулы 25 мг   | –     | –  |  |
|        |   |               | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг   | 0,111 | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг                                    |  |
|        |   |               | Капсулы 50 мг   | –     | –  |  |
|        |   |               | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг  | 0,175 | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг                                   |  |
|        |   | Леветирацетам | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг  | 0,089 | Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг                                   | Назначается на основании заключения врачебного |

|        |   |  |   |        |  |   |
|--------|---|--|---|--------|--|---|
|        |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг                              | 0,155  | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   | консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|        |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг                              | 0,359  | Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг   |   |
|        |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг                            | 0,246  | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг |   |
|        |   |  | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 500 мг   | –      | –                                      |   |
|        |   |  | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 750 мг   | –      | –                                      |   |
|        |   |  | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1 000 мг | –      | –                                      |   |
|        |   |  | Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1 500 мг | –      | –                                      |   |
|        |   |  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/мл, 5 мл | –      | –                                      |   |
| 10.4   | N04 Противопаркинсонические средства:                   |  |   |        |  |   |
| 10.4.1 | N04A Антихолинергические средства центрального действия | Тригексифенидил  | Таблетки 2 мг   | 0,016  | –                                      | –   |
| 10.4.2 | N04B Допамиnergические средства                         | Амантадин  | Раствор для инфузий 0,4 мг/мл 500 мл                              | 14,157 | –                                      | –   |
|        |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг                              | –      | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг   |   |
|        | Леводопа/Бенсеразид                                     | Капсулы (капсулы с модифицированным высвобождением) 100 мг/25 мг | 0,125   | –      |  |   |
|        |   | Капсулы с пролонгированным высвобождением 100 мг/25 мг*          | –   | –      |  |   |
|        |   | Таблетки 100 мг/25 мг*   | –   | –      |  |   |

|          |   |                              |   |        |  |   |
|----------|---|------------------------------|---|--------|--|---|
|          |   |                              | Таблетки 200 мг/50 мг   | 0,209  | –  |   |
|          |   |                              | Капсулы 200 мг/50 мг  | –      | –  |   |
|          |   | Леводопа/Карбидопа           | Таблетки 250 мг/25 мг   | 0,089  | –  | –   |
|          |   | Леводопа/Карбидопа/Энтакапон | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг/37,5 мг/200 мг                               | 0,595  | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|          |   |                              | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг/50 мг/200 мг                                 | –      | –  |   |
|          |   | Прамипексол                  | Таблетки 0,25 мг  | –      | Таблетки 0,25 мг                             | –   |
|          |   |                              | Таблетки 1 мг   | –      | Таблетки 1 мг                                |   |
|          |   |                              | Таблетки пролонгированного действия 0,375 мг                                      | 0,1567 | Таблетки пролонгированного действия 0,375 мг |   |
|          |   |                              | Таблетки пролонгированного действия 0,75 мг                                       | 0,311  | Таблетки пролонгированного действия 0,75 мг  |   |
|          |   |                              | Таблетки пролонгированного действия 1,5 мг  | 0,47   | Таблетки пролонгированного действия 1,5 мг   |   |
| 10.5     | N05 Психолептические средства:                  |                              |   |        |  |   |
| 10.5.1   | N05A Антипсихотические средства:                |                              |   |        |  |   |
| 10.5.1.1 | N05AA Фенотиазины с алифатической боковой цепью | Хлорпромазин                 | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 25 мг/мл 2 мл | 0,23   | –  | –   |
|          |   |                              | Таблетки, покрытые оболочкой (драже), 25 мг                                       | 0,049  | –  |   |
|          |   |                              | Таблетки, покрытые оболочкой (драже), 50 мг                                       | 0,047  | –  |   |
|          |   |                              | Таблетки, покрытые оболочкой (драже), 100 мг                                      | 0,04   | –  |   |
| 10.5.1.2 | N05AB Фенотиазины с пиперазиновой структурой    | Флуфеназин                   | Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл  | 1,711  | –  | –   |
|          |   | Трифлуоперазин               | Раствор (для внутримышечного введения) для инъекций 2 мг/мл 1 мл                  | 0,104  | –  | –   |

|          |  |                |  |       |   |   |
|----------|--|----------------|--|-------|---|---|
|          |  |                | Таблетки, покрытые оболочкой (капсулы), 5 мг                                       | –     | –   |   |
| 10.5.1.3 | N05AC Фенотиазины с пиперидиновой структурой | Перициазин*    | Капсулы 10 мг  | 0,076 | –   | – |
|          |  |                | Таблетки 10 мг   | –     | –   |   |
|          |  |                | Раствор для приема внутрь 40 мг/мл, 30 мл, 125 мл                                  | –     | –   | – |
| 10.5.1.4 | N05AD Производные бутирофенона               | Галоперидол    | Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 1 мл                   | –     | Раствор для внутримышечного введения 5 мг/мл 1 мл | – |
|          |  |                | Раствор для внутримышечного введения масляный 50 мг/мл 1 мл                        | –     | –   |   |
|          |  |                | Таблетки 1,5 мг  | 0,005 | –   |   |
|          |  |                | Таблетки 5 мг  | 0,008 | –   |   |
|          |  | Дроперидол     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2,5 мг/мл 5 мл | –     | Раствор для внутривенного введения 2,5 мг/мл 5 мл | – |
|          |  |                |  |       |   |   |
| 10.5.1.5 | N05AF Производные тиоксантена                | Флупентиксол   | Раствор для внутримышечного введения (масляный) 20 мг/мл 1 мл                      | 4,598 | –   | – |
|          |  |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг   | 0,098 | –   |   |
|          |  |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг   | –     | –   |   |
|          |  |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг   | –     | –   |   |
|          |  | Хлорпротиксен  | Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг  | 0,035 | Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг               | – |
|          |  |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг  | 0,042 | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг               |   |
|          |  |                | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг  | 0,055 | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг               |   |
|          |  | Зуклопентиксол | Раствор для внутримышечного  | 6,028 | –   | – |

|  |   |             |   |       |   |   |
|--|---|-------------|---|-------|---|---|
|  |   |             | введения (масляный) 50 мг/мл<br>1 мл                                    |       |   |   |
|  |   |             | Раствор<br>для внутримышечного<br>введения (масляный)<br>200 мг/мл 1 мл | 6,577 | –                                       |   |
|  |   |             | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 2 мг                                   | 0,124 | –                                       |   |
|  |   |             | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 10 мг                                  | 0,189 | –                                       |   |
|  |   |             | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 25 мг                                  | –     | –                                       |   |
| 10.5.1.6   | N05AH Диазепины,<br>оксазепины, тиазепины<br>и оксипины | Клозапин    | Таблетки 25 мг  | –     | Таблетки 25 мг                          | – |
|  |   |             | Таблетки 100 мг   | –     | Таблетки 100 мг                         |   |
|  |   | Оланзапин   | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 5 мг                                   | –     | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 5 мг   | – |
|  |   |             | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 10 мг                                  | –     | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 10 мг  |   |
|  |   | Кветиапин   | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 25 мг                                  | 0,086 | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 25 мг  | – |
|  |   |             | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 200 мг                                 | 0,196 | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 200 мг |   |
|  |   | Арипипразол | Таблетки 5 мг   | –     | Таблетки 5 мг                           | – |
|  |   |             | Таблетки 10 мг  | –     | Таблетки 10 мг                          |   |
|  |   |             | Таблетки 15 мг  | –     | Таблетки 15 мг                          |   |
|  |   |             | Таблетки 30 мг  | –     | Таблетки 30 мг                          |   |
|  |   |             | Таблетки, диспергируемые<br>в полости рта, 5 мг                         | –     | –                                       |   |
|  |   |             | Таблетки, диспергируемые<br>в полости рта, 10 мг                        | –     | –                                       |   |
|  |   |             | Таблетки, диспергируемые<br>в полости рта, 15 мг                        | –     | –                                       |   |
| Таблетки, диспергируемые<br>в полости рта, 30 мг | –   | –           |   |       |   |   |
| 10.5.1.7   | N05AL Бензамиды   | Сульпирид   | Раствор для инъекций<br>50 мг/мл 2 мл                                   | 0,171 | –                                       | – |

|          |   |            |  |         |   |   |
|----------|---|------------|--|---------|---|---|
|          |   |            | Капсулы 50 мг  | –       | Капсулы 50 мг                           |   |
|          |   |            | Таблетки 50 мг   | –       | –                                       |   |
|          |   |            | Капсулы 100 мг   | –       | Капсулы 100 мг                          |   |
|          |   |            | Таблетки 100 мг  | –       | –                                       |   |
|          |   |            | Капсулы 200 мг   | –       | Капсулы 200 мг                          |   |
|          |   |            | Таблетки 200 мг  | –       | –                                       |   |
| 10.5.1.8 | N05AN Литий                             | Литий      | Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг   | –       | –                                       | – |
|          |   |            | Капсулы (лития полиуроната 67,5 мг)  | –       | Капсулы (лития полиуроната 67,5 мг)     |   |
| 10.5.1.9 | N05AX Прочие антипсихотические средства | Рisperидон | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 12,5 мг/мл 2 мл  | 111,419 | –                                       | – |
|          |   |            | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 18,75 мг/мл 2 мл | 171,463 | –                                       |   |
|          |   |            | Раствор для приема внутрь (для внутреннего применения) 1 мг/мл 30 мл   | 1,942   | Раствор для приема внутрь 1 мг/мл 30 мл |   |
|          |   |            | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг   | –       | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг      |   |
|          |   |            | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг   | –       | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг      |   |
|          |   |            | Таблетки, покрытые оболочкой, 3 мг   | –       | –                                       |   |
|          |   |            | Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг   | –       | –                                       |   |
|          |   | Карипразин | Капсулы 1,5 мг   | –       | –                                       |   |
|          |   |            | Капсулы 3 мг   | –       | –                                       |   |
|          |   |            | Капсулы 4,5 мг   | –       | –                                       |   |
|          |   |            | Капсулы 6 мг   | –       | –                                       |   |
| 10.5.2   |   | Диазепам   | Таблетки 2 мг  | –       | –                                       | – |

|                 |  |  |  |  |   |  |
|-----------------|--|--|--|--|---|--|
|                 | N05B Анксиолитические средства (транквилизаторы) |  | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 5 мг                                     | –  | Таблетки 5 мг   |  |
|                 |  |  | Таблетки 10 мг   | –  | –   |  |
|                 |  |  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 2 мл | –  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 2 мл |  |
|                 |  |  | Ректальный раствор 5 мг  | 3,618  | –   |  |
|                 |  |  | Ректальный раствор 10 мг   | –  | –   |  |
|                 |  |  | Суппозитории ректальные 5 мг   | –  | –   |  |
|                 |  |  | Суппозитории ректальные 10 мг  | –  | –   |  |
|                 |  | Тофизопам  | Таблетки 50 мг   | –  | Таблетки 50 мг  | –  |
|                 |  |  | Капсулы 50 мг  | 0,159  | Капсулы 50 мг   |  |
|                 |  | Тетрамилтетраазабициклооктандион (Мебикар)                                     | Таблетки 300 мг  | –  | Таблетки 300 мг   | –  |
| Таблетки 500 мг | –  |  | Таблетки 500 мг  | –  |   |  |
| Буспирон*       | Таблетки 5 мг                                    | –  | –  | –  |   |  |
|                 | Таблетки 10 мг                                   | –  | –  |  |   |  |
| 10.5.3          | N05C Снотворные и седативные средства            | Зопиклон   | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 7,5 мг                                   | –  | Таблетки, покрытые оболочкой, 7,5 мг                              | –  |
|                 |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 3,75 мг  | –  | Таблетки, покрытые оболочкой, 3,75 мг                             |  |
|                 |  | Нитразепам   | Таблетки 5 мг  | 0,049  | –   | –  |
|                 |  |  | Мидазолам  | Раствор для внутривенного, внутримышечного и ректального введения 5 мг/мл 1 мл | 0,282   |  |
|                 |  | Раствор для внутривенного, внутримышечного и ректального введения 5 мг/мл 3 мл |  | 0,562  | –   |  |
|                 |  | Дексмететомидин (седация у взрослых пациентов)                                 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мкг/мл 2 мл                | 4,647  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мкг/мл 2 мл | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригады скорой медицинской помощи, отделений |

|        |                               |              |   |       |   |                                   |
|--------|-------------------------------|--------------|---|-------|---|-----------------------------------|
|        |                               |              |   |       |   | реанимации и интенсивной терапии) |
| 10.6   | Психоаналептические средства: |              |   |       |   |                                   |
| 10.6.1 | N06A Антидепрессанты          | Амитриптилин | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | –                                 |
|        |                               |              | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 2 мл     | 0,127 | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 2 мл |                                   |
|        |                               | Венлафаксин  | Таблетки 75 мг  | 0,174 | –   | –                                 |
|        |                               |              | Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 75 мг  | 0,218 | –   |                                   |
|        |                               |              | Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 150 мг | 0,341 | –   |                                   |
|        |                               | Мапротилин   | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | –                                 |
|        |                               | Пароксетин   | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг   | –                                 |
|        |                               | Сертралин    | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | 0,264 | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | –                                 |
|        |                               |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг   | 0,247 | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг   |                                   |
|        |                               | Флувоксамин  | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг   | 0,301 | –   | –                                 |
|        |                               |              | Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг  | 0,567 | –   |                                   |
|        |                               | Флуоксетин   | Капсулы 20 мг   | 0,031 | –   | –                                 |
|        |                               | Эциталопрам  | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | –     | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | –                                 |
|        |                               | Кломипрамин  | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | 0,143 | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | –                                 |

|               |  |            |   |   |  |   |
|---------------|--|------------|---|---|--|---|
|               |  | Миртазапин | Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг           | –   | –  | – |
|               |  |            | Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг           | –   | –  |   |
|               |  |            | Таблетки, покрытые оболочкой, 45 мг           | –   | –  |   |
|               |  |            | Таблетки, диспергируемые в полости рта, 15 мг | –   | –  |   |
|               |  |            | Таблетки, диспергируемые в полости рта, 30 мг | –   | –  |   |
|               |  |            | Таблетки, диспергируемые в полости рта, 45 мг | –   | –  |   |
|               |  |            | Таблетки для рассасывания 15 мг               | –   | –  |   |
|               |  |            | Таблетки для рассасывания 30 мг               | –   | –  |   |
|               |  |            | Таблетки для рассасывания 45 мг               | –   | –  |   |
|               |  |            | 10.6.2  | N06B Психостимуляторы и ноотропные средства | Атомоксетин  |   |
| Капсулы 18 мг | –  | –          |   |   |  |   |
| Капсулы 25 мг | –  | –          |   |   |  |   |
| Капсулы 40 мг | –  | –          |   |   |  |   |
| Капсулы 60 мг | –  | –          |   |   |  |   |
| Винпоцетин    | Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 100 мл                           | –          |   |   | Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 100 мл                           | – |
|               | Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 250 мл                           | –          |   |   | –  |   |
|               | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 2 мл | –          |   |   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 2 мл |   |
|               | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл | –          |   |   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл |   |
|               | Раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл                              | –          |   |   | Раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл                              |   |
|               | Таблетки 5 мг  | –          |   |   | Таблетки 5 мг  |   |

|                                     |   |                |   |  |   |
|-------------------------------------|---|----------------|---|--|---|
|                                     |   | Таблетки 10 мг | – | Таблетки 10 мг   |   |
| Гидролизат пептидов головного мозга | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 мл  | –              | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1 мл  | –   |
|                                     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мл  | –              | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мл  |   |
|                                     | Раствор для инъекций 10 мл  | –              | – | –  |   |
| Кофеина бензоат                     | Раствор для подкожного введения (для инъекций) 200 мг/мл 1 мл   | –              | – | Раствор для подкожного введения 200 мг/мл 1 мл   | –   |
| Кофеина цитрат                      | Раствор для инфузий и приема внутрь 20 мг/мл 1 мл   | 18,945         | – | –  | –   |
| Пирацетам                           | Раствор для инфузий 120 мг/мл 100 мл  | –              | – | Раствор для инфузий 120 мг/мл 100 мл   | –   |
|                                     | Раствор для инфузий 120 мг/мл 250 мл  | –              | – | –  |   |
|                                     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 200 мг/мл 5 мл  | –              | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (раствор для внутривенного введения) 200 мг/мл 5 мл |   |
|                                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг  | –              | – | Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг   |   |
|                                     | Капсулы 400 мг  | –              | – | Капсулы 400 мг   |   |
| Цитиколин                           | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 125 мг/мл 4 мл  | –              | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 125 мг/мл 4 мл                       | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|                                     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг/мл 4 мл  | –              | – | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг/мл 4 мл                       |   |
|                                     | Раствор для приема внутрь (для перорального применения, раствор для внутреннего применения) 100 мг/мл 30 мл, 45 мл, 50 мл | –              | – | Раствор для перорального применения (раствор для внутреннего применения) 100 мг/мл 30 мл, 45 мл, 50 мл   |   |

|          |                                     |  |  |   |  |   |
|----------|-------------------------------------|--|--|---|--|---|
|          |                                     |  | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 500 мг, 1 000 мг           | – | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 500 мг, 1 000 мг           |   |
|          |                                     |  | Капсулы 250 мг   | – | Капсулы 250 мг   |   |
|          |                                     |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг   | – | –  |   |
|          |                                     | Фенибут  | Таблетки 250 мг  | – | Таблетки 250 мг  | – |
|          |                                     |  | Раствор для инфузий 10 мг/мл   | – | Раствор для инфузий 10 мг/мл   |   |
|          |                                     |  | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг | – | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг |   |
|          |                                     |  | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 250 мг | – | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 250 мг |   |
|          |                                     |  | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 500 мг | – | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 500 мг |   |
|          |                                     | Комплекс водорастворимых полипептидных фракций (кортексин) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 10 мг                 | – | –  | – |
| 10.6.3   | N06D Средства для лечения деменции: |  |  |   |  |   |
| 10.6.3.1 | N06DA Антихолинэстеразные средства  | Галантамин*  | Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг   | – | –  | – |
|          |                                     |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг   | – | –  |   |
|          |                                     |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 12 мг  | – | –  |   |
|          |                                     |  | Капсулы с пролонгированным высвобождением, 8 мг  | – | –  |   |
|          |                                     |  | Капсулы с пролонгированным высвобождением, 16 мг   | – | –  |   |
|          |                                     |  | Капсулы с пролонгированным высвобождением, 24 мг   | – | –  |   |

|          |  |                    |  |                                       |   |  |   |
|----------|--|--------------------|--|---------------------------------------|---|--|---|
|          |  | Донепезил          | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг   | –                                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг                              | –  |   |
|          |  |                    | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  | –                                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг                             |  |   |
|          |  | Ипидакрин          | Раствор для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 5 мг/мл 1 мл      | –                                     | Раствор для внутримышечного и подкожного введения 5 мг/мл 1 мл  | –  |   |
|          |  |                    | Раствор для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 15 мг/мл 1 мл     | –                                     | Раствор для внутримышечного и подкожного введения 15 мг/мл 1 мл |  |   |
|          |  |                    | Таблетки 20 мг   | –                                     | Таблетки 20 мг  |  |   |
| 10.6.3.2 | N06DX Прочие препараты для лечения деменции                                | Мемантин           | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  | –                                     | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг                             | –  |   |
| 10.7     | N07 Другие средства для лечения заболеваний нервной системы:               |                    |  |                                       |   |  |   |
| 10.7.1   | N07A Парасимпатомиметические средства                                      | Неостигмин         | Раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл  | 0,074                                 | –   | –  |   |
|          |  | Пиридостигмин      | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 60 мг                                      | 0,156                                 | –   | –  |   |
|          |  | Холина альфосцерат | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг/мл 4 мл | –                                     | –   | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг/мл 4 мл | – |
|          |  |                    | Капсулы 400 мг   | –                                     | –   | Капсулы 400 мг   |   |
|          |  |                    | Капсулы 600 мг   | –                                     | –   | Капсулы 600 мг   |   |
|          |  |                    | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 600 мг               | –                                     | –   | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 600 мг               |   |
|          |  |                    | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 400 мг               | –                                     | –   | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 400 мг               |   |
|          | Раствор для приема внутрь 600 мг/7 мл                                      | –                  | –  | Раствор для приема внутрь 600 мг/7 мл |   |  |   |
| 10.7.2   | N07B Средства, применяемые при лечении психологической или физиологической | Дисульфирам        | Таблетки для имплантации 100 мг  | –                                     | –   | –  |   |
|          |  |                    | Таблетки 150 мг  | 0,051                                 | –   |  |   |

|        |  |   |  |         |  |   |
|--------|--|---|--|---------|--|---|
|        | зависимости от различных веществ                             | Бупренорфин                                 | Таблетки подъязычные 2 мг  | 0,832   | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) для взрослых и подростков старше 15 лет |
|        |  |   | Таблетки подъязычные 8 мг  | 2,299   | –  |   |
|        |  | Метадон                                     | Раствор для приема внутрь 5 мг/мл во флаконах 1 000 мл                                   | 121,696 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)   |
| 10.7.3 | N07C Средства для устранения головокружения                  | Бетагистин                                  | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 8 мг   | –       | Таблетки 8 мг  | –   |
|        |  |   | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 16 мг  | –       | Таблетки 16 мг   |   |
|        |  |   | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 24 мг  | –       | Таблетки 24 мг   |   |
|        |  | Циннаризин                                  | Таблетки 25 мг   | –       | Таблетки 25 мг   | –   |
| 10.7.4 | N07X Прочие средства для лечения заболеваний нервной системы | Метилэтилпиридинола гидрохлорид (эмоксипин) | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг/мл 5 мл, 10 мл | –       | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг/мл 5 мл, 10 мл | –   |
|        |  |   | Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл   | –       | Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл   |   |
|        |  |   | Раствор для инфузий 7,5 мг/мл 100 мл, 200 мл   | –       | Раствор для инфузий 7,5 мг/мл 100 мл, 200 мл   |   |
|        |  |   | Раствор для инфузий 10 мг/мл 100 мл, 200 мл  | –       | Раствор для инфузий 10 мг/мл 100 мл, 200 мл  |   |
|        |  | Глицин                                      | Таблетки (таблетки подъязычные) 100 мг   | –       | Таблетки подъязычные 100 мг  | –   |
| 11     | P Противопаразитарные средства                               |   |  |         |  |   |
| 11.1   | P01 Противопротозойные средства:                             |   |  |         |  |   |

|        |  |                  |   |            |   |   |  |   |
|--------|--|------------------|---|------------|---|---|--|---|
| 11.1.1 | P01A Противопротозойные средства. Производные нитроимидазола   | Метронидазол     | Таблетки 250 мг                                       | –          | Таблетки 250 мг                                       | – |  |   |
| 11.1.2 | P01B Средства для лечения малярии  | Гидроксихлорохин | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг                  | –          | –   | – |  |   |
|        |  | Хинин            | Таблетки 300 мг                                       | –          | –   | – |  |   |
|        |  |                  | Раствор для инфузий 300 мг/мл                         | –          | –   | – |  |   |
| 11.2   | P02 Антигельминтные средства:  |                  |   |            |   |   |  |   |
|        | P02C Средства для лечения нематодозов  | Альбендазол      | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой), 200 мг       | –          | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой), 200 мг       | – |  |   |
|        |  |                  | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 400 мг        | –          | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 400 мг        |   |  |   |
|        |  |                  | Суспензия для приема внутрь 20 мг/мл 20 мл            | –          | –   |   |  |   |
|        |  |                  |   | Мебендазол | Таблетки 100 мг                                       | – | Таблетки 100 мг                            | – |
|        |  |                  |   | Пирантел   | Суспензия для приема внутрь 50 мг/мл 20 мл            | – | Суспензия для приема внутрь 50 мг/мл 20 мл | – |
|        |  |                  |   |            | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 125 мг        | – | Таблетки 125 мг                            |   |
|        |  |                  |   |            | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 250 мг        | – | Таблетки 250 мг                            |   |
|        |  |                  |   |            |   |   |  |   |
| 11.3   | P03 Средства для уничтожения эктопаразитов, включая средства против чесоточного клеща, инсектициды и репелленты: |                  |   |            |   |   |  |   |
| 12.1   | P03A Средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща   | Бензилбензоат    | Мазь для наружного применения 100 мг/г                | –          | Мазь для наружного применения 100 мг/г                | – |  |   |
|        |  |                  | Мазь для наружного применения 200 мг/г                | –          | Мазь для наружного применения 200 мг/г                |   |  |   |
|        |  |                  | Эмульсия для наружного применения 200 мг/г            | –          | Эмульсия для наружного применения 200 мг/г            |   |  |   |
|        |  | Перметрин        | Раствор для наружного применения 5 мг/мл              | –          | Раствор для наружного применения 5 мг/мл              | – |  |   |
|        |  |                  | Спрей для наружного применения 5 мг/г в баллонах 50 г | –          | Спрей для наружного применения 5 мг/г в баллонах 50 г |   |  |   |
| 12     | R Дыхательная система  |                  |   |            |   |   |  |   |
| 12.1   | R01 Средства для лечения заболеваний носа:   |                  |   |            |   |   |  |   |

|  |                               |   |   |   |  |   |
|--|-------------------------------|---|---|---|--|---|
| R01A Средства для устранения воспалительного отека (деконгестанты) и другие средства для местного применения в ринологии | Ксилометазолин                | Капли назальные 0,5 мг/мл<br>10 мл                                | – | Капли назальные 0,5 мг/мл<br>10 мл                                | –                                      |   |
|  |                               | Капли назальные 1 мг/мл<br>10 мл                                  | – | Капли назальные 1 мг/мл<br>10 мл                                  | –                                      |   |
|  |                               | Спрей назальный 0,5 мг/мл<br>10 мл                                | – | Спрей назальный 0,5 мг/мл<br>10 мл                                | –                                      |   |
|  |                               | Спрей назальный 1 мг/мл<br>10 мл                                  | – | Спрей назальный 1 мг/мл<br>10 мл                                  | –                                      |   |
|  | Ксилометазолин + декспантенол | Спрей назальный (0,5 мг +<br>50 мг)/мл                            |   |   | Спрей назальный (0,5 мг +<br>50 мг)/мл | – |
|  |                               | Спрей назальный (1,0 мг +<br>50 мг)/мл                            |   |   | Спрей назальный (1,0 мг +<br>50 мг)/мл |   |
|  | Мометазон                     | Спрей назальный<br>дозированный 50 мкг/доза<br>140 доз            | – | Спрей назальный<br>дозированный 50 мкг/доза<br>140 доз            | –                                      |   |
|  | Нафазолин                     | Капли назальные (раствор,<br>капли в нос) 0,5 мг/мл 10 мл         | – | Капли назальные 0,5 мг/мл<br>10 мл                                | –                                      |   |
|  |                               | Капли назальные (раствор,<br>капли в нос) 1 мг/мл 10 мл,<br>20 мл | – | Капли назальные (раствор,<br>капли в нос) 1 мг/мл 10 мл,<br>20 мл |  |   |
|  |                               | Спрей назальный 1 мг/мл<br>10 мл                                  | – | Спрей назальный 1 мг/мл<br>10 мл                                  |  |   |
|  |                               | Спрей назальный 0,5 мг/мл<br>10 мл                                | – | Спрей назальный 0,5 мг/мл<br>10 мл                                |  |   |
|  | Оксиметазолин                 | Капли назальные 0,1 мг/мл<br>10 мл                                | – | Капли назальные 0,1 мг/мл<br>10 мл                                | –                                      |   |
|  |                               | Капли назальные 0,25 мг/мл<br>10 мл                               | – | Капли назальные 0,25 мг/мл<br>10 мл                               |  |   |
|  |                               | Капли назальные 0,5 мг/мл<br>10 мл                                | – | Капли назальные 0,5 мг/мл<br>10 мл                                |  |   |
|  |                               | Спрей назальный<br>(дозированный) 0,25 мг/мл<br>10 мл             | – | Спрей назальный<br>(дозированный) 0,25 мг/мл<br>10 мл             |  |   |
|  |                               | Спрей назальный<br>(дозированный) 0,5 мг/мл<br>25 мл              | – | Спрей назальный<br>(дозированный) 0,5 мг/мл<br>25 мл              |  |   |

|          |   |   |  |        |  |   |
|----------|---|---|--|--------|--|---|
|          |   | Флутиказон  | Спрей назальный (дозированный) 50 мкг/доза 120 доз   | 7,353  | Спрей назальный (дозированный) 50 мкг/доза 120 доз                   | – |
|          |   | Фрамицетин  | Спрей назальный 12,5 мг (8 000 МЕ)/мл 10 мл  | –      | Спрей назальный 12,5 мг (8 000 МЕ)/мл 10 мл                          | – |
|          |   | Неомицин/Полимиксин В/ Дексаметазон/Фенилэфрин                | Спрей назальный (6500 ЕД + 10 000 ЕД + 0,25 мг + 2,5 мг)/мл 15 мл                          | –      | Спрей назальный (6500 ЕД + 10 000 ЕД + 0,25 мг + 2,5 мг)/мл 15 мл    | – |
| 12.2     | R02 Средства для лечения заболеваний гортани и глотки:  |   |  |        |  |   |
|          | R02A Средства для лечения заболеваний гортани и глотки  | Полигексаметиленбигуанид гидрохлорид/Феноксэтанол (мукосанин) | Раствор для наружного и местного применения 100 мл, 500 мл, 1 000 мл                       | –      | Раствор для наружного и местного применения 100 мл, 500 мл, 1 000 мл | – |
|          |   | Йод   | Спрей для слизистой ротовой полости  | –      | –  | – |
| 12.3     | R03 Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей:   |   |  |        |  |   |
| 12.3.1   | R03A Адренергические средства для ингаляционного применения   | Сальбутамол   | Аэрозоль для ингаляций дозированный (аэрозоль для ингаляций) 100 мкг/доза 200 доз, 400 доз | 1,8    | Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз, 400 доз    | – |
|          |   |   | Раствор для ингаляций 1 мг/мл, 2,5 мл  | –      | –  | – |
|          |   | Фенотерол   | Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз                                   | –      | Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз             | – |
|          |   |   | Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл  | –      | Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл                                  | – |
|          |   | Формотерол  | Порошок для ингаляций 12 мкг в капсулах  | 0,176  | Порошок для ингаляций 12 мкг в капсулах                              | – |
| 12.3.1.1 | R03AK Адреномиметики в комбинации с кортикостероидами или другими средствами, за исключением холиноблокаторов | Сальбутамол/Беклометазон                                      | Аэрозоль ингаляционный дозированный (100 мкг + 50 мкг)/доза 200 доз                        | 6,584  | –  | – |
|          |   | Сальметерол/Флутиказон  | Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 50 мкг)/доза 120 доз                         | 13,202 | Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 50 мкг)/доза 120 доз   | – |
|          |   |   | Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 125 мкг)/доза 120 доз                        | 9,824  | Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 125 мкг)/доза 120 доз  | – |

|          |   |                             |   |        |   |   |
|----------|---|-----------------------------|---|--------|---|---|
|          |   |                             | Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 250 мкг)/доза 120 доз | 14,737 | Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 250 мкг)/доза 120 доз |   |
|          |   |                             | Порошок для ингаляций (дозированный) (50 мкг + 100 мкг)/доза 60 доз | 7,675  | Порошок для ингаляций (50 мкг + 100 мкг)/доза 60 доз                |   |
|          |   |                             | Порошок для ингаляций (дозированный) (50 мкг + 250 мкг)/доза 60 доз | 8,596  | Порошок для ингаляций (50 мкг + 250 мкг)/доза 60 доз                |   |
|          |   |                             | Порошок для ингаляций (дозированный) (50 мкг + 500 мкг)/доза 60 доз | 10,224 | Порошок для ингаляций (50 мкг + 500 мкг)/доза 60 доз                |   |
|          |   | Формотерол/Беклометазон     | Аэрозоль для ингаляций дозированный (6 мкг + 100 мкг)/доза 120 доз  | 16,835 | Аэрозоль для ингаляций дозированный (6 мкг + 100 мкг)/доза 120 доз  | – |
| 12.3.1.2 | R03AL Адреномиметики в комбинации с холиноблокаторами   | Фенотерол/Ипратропия бромид | Аэрозоль дозированный для ингаляций (50 мкг + 20 мкг)/доза 200 доз  | –      | Аэрозоль для ингаляций дозированный (50 мкг + 20 мкг)/доза 200 доз  | – |
|          |   |                             | Раствор для ингаляций (500 мкг + 250 мкг)/мл                        | –      | Раствор для ингаляций (500 мкг + 250 мкг)/мл                        |   |
| 12.3.2   | R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей: |                             |   |        |   |   |
| 12.3.2.1 | R03BA Глюкокортикоиды   | Беклометазон                | Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 200 доз, 400 доз    | –      | Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 200 доз             | – |
|          |   |                             | Аэрозоль дозированный для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз, 400 доз   | –      | Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз            |   |
|          |   |                             | Аэрозоль дозированный для ингаляций 250 мкг/доза 200 доз, 400 доз   | –      | Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 200 доз            |   |
|          |   | Будесонид                   | Аэрозоль для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз                         | 5,484  | –   | – |
|          |   |                             | Аэрозоль ингаляционный дозированный 200 мкг/доза 200 доз            | 10,44  | –   |   |
|          |   |                             | Суспензия для ингаляций 0,25 мг/мл 2 мл (в детской практике)        | 0,514  | –   |   |

|          |  |                        |  |       |  |   |
|----------|--|------------------------|--|-------|--|---|
|          |  |                        | Суспензия для ингаляций<br>0,5 мг/мл 2 мл (в детской<br>практике)  | –     | –  |   |
|          |  | Флутиказон             | Аэрозоль для ингаляций<br>дозированный 50 мкг/доза<br>60 доз, 120 доз  | –     | Аэрозоль для ингаляций<br>дозированный 50 мкг/доза 60<br>доз, 120 доз  | – |
|          |  |                        | Аэрозоль для ингаляций<br>дозированный 125 мкг/доза<br>60 доз, 120 доз   | –     | Аэрозоль для ингаляций<br>дозированный 125 мкг/доза 60<br>доз, 120 доз |   |
|          |  |                        | Аэрозоль для ингаляций<br>дозированный 250 мкг/доза<br>60 доз, 120 доз   | –     | Аэрозоль для ингаляций<br>дозированный 250 мкг/доза 60<br>доз, 120 доз |   |
|          |  |                        | Суспензия для ингаляций<br>0,25 мг/мл 2 мл (в детской<br>практике)   | –     | –  |   |
|          |  |                        |  |       |  |   |
| 12.3.2.2 | R03BB Антихолинергические<br>средства  | Ипратропия бромид      | Аэрозоль дозированный<br>для ингаляций 20 мкг/доза<br>200 доз  | 5,028 | –  | – |
|          |  |                        | Раствор для ингаляций<br>250 мкг/мл  | –     | Раствор для ингаляций<br>250 мкг/мл                                    |   |
|          |  | Тиотропия бромид       | Раствор для ингаляций<br>2,5 мкг/ингаляционная доза<br>в картридже 4,5 мл<br>в комплекте с ингалятором<br>Респимат | 24,11 | –  | – |
| 12.3.2.3 | R03BC<br>Противоаллергические<br>средства  | Кромоглициевая кислота | Аэрозоль для ингаляций<br>дозированный 5 мг/доза<br>112 доз  | –     | –  | – |
| 12.3.3   | R03C Адренергические<br>средства для системного<br>применения  | Эфедрин                | Раствор для инъекций<br>50 мг/мл 1 мл  | 0,572 | –  | – |
|          |  | Сальбутамол            | Сироп 0,4 мг/мл 125 мл   | –     | –  | – |
| 12.3.4   | R03D Прочие средства<br>системного применения<br>для лечения обструктивных<br>заболеваний дыхательных<br>путей | Аминофиллин            | Раствор для внутривенного<br>введения 24 мг/мл 5 мл  | –     | Раствор для внутривенного<br>введения 24 мг/мл 5 мл                    | – |
|          |  |                        | Таблетки 150 мг  | –     | Таблетки 150 мг  |   |
|          |  | Монтелукаст            | Таблетки жевательные 4 мг  | 0,079 | Таблетки жевательные 4 мг  | – |
|          |  |                        | Таблетки жевательные 5 мг  | 0,11  | Таблетки жевательные 5 мг  |   |
|          |  |                        | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 10 мг   | 0,193 | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 10 мг                                 |   |

|      |  |  |   |  |   |   |
|------|--|--|---|--|---|---|
|      |  | Теofilлин                                    | Капсулы с модифицированным высвобождением 100 мг  | 0,039  | –   | – |
|      |  |  | Капсулы с модифицированным высвобождением 200 мг  | 0,05   | –   |   |
|      |  |  | Капсулы с модифицированным высвобождением 300 мг  | 0,073  | –   |   |
| 12.4 | R05 Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях:                           |  |   |  |   |   |
|      | R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми средствами           | Амброксол                                    | Раствор для приема внутрь (для внутреннего применения) и ингаляций 7,5 мг/мл 25 мл, 50 мл | –  | Раствор для внутреннего применения и ингаляций 7,5 мг/мл 25 мл, 50 мл | – |
|      |  |  | Сироп 3 мг/мл 100 мл, 150 мл  | –  | Сироп 3 мг/мл 100 мл, 150 мл  |   |
|      |  |  | Сироп 6 мг/мл 100 мл, 150 мл  | –  | Сироп 6 мг/мл 100 мл, 150 мл  |   |
|      |  |  | Таблетки 30 мг  | –  | Таблетки 30 мг  |   |
|      |  | Таблетки пролонгированного действия 75 мг    | –   | –  |   |   |
|      |  | Ацетилцистеин                                | Раствор для инъекций и ингаляций 100 мг/мл 3 мл   | 0,807  | –   | – |
|      |  |  | Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл  | –  | Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл                                  |   |
|      | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг |  | –   | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг |   |   |
|      | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 200 мг |  | –   | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 200 мг |   |   |
|      | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 600 мг                     |  | –   | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 600 мг                     |   |   |
|      | Дорназа альфа  | Раствор для ингаляций, ампулы, 2,5 мг/2,5 мл | 14,419  | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума             |   |

|      |   |                                    |   |                |   |   |   |
|------|---|------------------------------------|---|----------------|---|---|---|
|      |   |                                    |   |                |   | (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |   |
|      |   | Преноксдиазин (в детской практике) | Таблетки 100 мг   | –              | –   | –   |   |
|      |   | Препараты на основе корня алтея    | Сироп   | –              | Сироп   | –   |   |
|      |   |                                    | Таблетки 50 мг  | –              | Таблетки 50 мг  | –   |   |
| 12.5 | R06 Антигистаминные средства для системного применения: |                                    |   |                |   |   |   |
|      | R06A Антигистаминные средства для общего применения     | Дифенгидрамин                      | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1 мл | –              | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1 мл | –   |   |
|      |   |                                    |   | Таблетки 50 мг | –   | Таблетки 50 мг  | – |
|      |   | Кетотифен                          | Таблетки 1 мг   | –              | Таблетки 1 мг   | –   |   |
|      |   | Клемастин                          | Таблетки 1 мг   | –              | –   | –   |   |
|      |   |                                    | Раствор для инъекций 1 мг/мл 2 мл   | –              | Раствор для инъекций 1 мг/мл 2 мл   | –   |   |
|      |   | Лоратадин                          | Сироп 1 мг/мл 100 мл  | –              | Сироп 1 мг/мл 100 мл  | –   |   |
|      |   |                                    | Таблетки 10 мг  | –              | Таблетки 10 мг  | –   |   |
|      |   | Дезлоратадин                       | Капсулы 5 мг  | –              | Капсулы 5 мг  | –   |   |
|      |   |                                    | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг  | –              | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг  | –   |   |
|      |   |                                    | Сироп 0,5 мг/мл   | –              | Сироп 0,5 мг/мл   | –   |   |
|      |   | Хифенадин (в детской практике)     | Таблетки 10 мг  | –              | –   | –   |   |
|      |   | Хлоропирамин                       | Таблетки 25 мг  | –              | Таблетки 25 мг  | –   |   |
|      |   |                                    | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг   | –              | –   | –   |   |
|      |   |                                    | Раствор для инъекций 10 мг/мл 2 мл  | –              | –   | –   |   |
|      |   |                                    | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 1 мл | –              | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 20 мг/мл 1 мл                | –   |   |
|      |   | Цетиризин                          | Капсулы 5 мг  | –              | Капсулы 5 мг  | –   |   |
|      |   |                                    | Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 10 мг                                     | –              | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | –   |   |
|      |   |                                    | Капсулы 10 мг   | –              | Капсулы 10 мг   | –   |   |

|      |  |            |   |         |   |   |
|------|--|------------|---|---------|---|---|
|      |  |            | Капли для приема внутрь<br>(внутреннего применения)<br>10 мг/мл 20 мл   | –       | Капли для приема внутрь<br>(внутреннего применения)<br>10 мг/мл 20 мл |   |
| 12.6 | R07 Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы: |            |   |         |   |   |
|      | R07A Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы | Сурфактант | Лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения 75 мг | 110,02  | –   | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
|      |  |            | Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для эндотрахеального введения 45 мг/мл 54 мг            | –       | –   |   |
|      |  |            | Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для эндотрахеального введения 45 мг/мл 108 мг           | –       | –   |   |
|      |  |            | Суспензия для интратрахеального введения 25 мг/мл 4 мл  | 397,335 | –   |   |
|      |  |            | Суспензия для эндотрахеального введения 25 мг/мл 8 мл   | –       | –   |   |
|      |  |            | Суспензия для эндотрахеального введения 80 мг/мл 1,5 мл   | 542,919 | –   |   |
|      |  |            | Суспензия для интратрахеального введения 105 мг/3 мл  | –       | Суспензия для интратрахеального введения 105 мг/3 мл                  |   |
|      |  |            | Суспензия для интратрахеального введения 210 мг/6 мл  | –       | Суспензия для интратрахеального введения 210 мг/6 мл                  |   |
|      |  | Аммоний    | Раствор для наружного применения 100 мг/мл 1 мл   | –       | Раствор для наружного применения 100 мг/мл 1 мл                       |   |
| 13   | S Средства для лечения заболеваний органов чувств                |            |   |         |   |   |

|               |  |                |   |       |  |   |
|---------------|--|----------------|---|-------|--|---|
| 13.1          | S01 Средства, применяемые в офтальмологии:       |                |   |       |  |   |
| 13.1.1        | S01A Противомикробные средства                   | Ацикловир      | Мазь глазная 30 мг/г                          | –     | –  | – |
|               |  | Ганцикловир    | Гель глазной 1,5 мг/г                         | –     | –  | – |
|               |  | Гентамицин     | Раствор (капли глазные)<br>3 мг/мл 1 мл, 5 мл | –     | Раствор (капли глазные)<br>3 мг/мл, 5 мл   | – |
|               |  | Лев офлоксацин | Раствор (капли глазные)<br>5 мг/мл 1 мл, 5 мл | –     | Раствор (капли глазные)<br>5 мг/мл, 5 мл   | – |
|               |  | Офлоксацин     | Капли глазные 3 мг/мл 5 мл                    | –     | Капли глазные 3 мг/мл 5 мл                 | – |
|               |  |                | Мазь глазная 3 мг/г                           | –     | –  |   |
|               |  | Сульф ацетамид | Раствор (капли глазные)<br>200 мг/мл 5 мл     | –     | Раствор (капли глазные)<br>200 мг/мл 5 мл  | – |
|               |  |                | Раствор (капли глазные)<br>300 мг/мл 5 мл     | –     | Раствор (капли глазные)<br>300 мг/мл 5 мл  |   |
|               |  | Тобрамицин     | Раствор (капли глазные)<br>3 мг/мл 5 мл       | –     | –  | – |
|               |  | Ципрофлоксацин | Раствор (капли глазные)<br>3 мг/мл 5 мл       | –     | Раствор (капли глазные)<br>3 мг/мл 5 мл    | – |
| Хлорамфеникол | Раствор (капли глазные)<br>2,5 мг/мл 5 мл, 10 мл | –              | Раствор (капли глазные)<br>2,5 мг/мл 5 мл     | –     |  |   |
| 13.1.2        | S01B Противовоспалительные средства              | Гидрокортизон  | Мазь глазная 5 мг/г                           | –     | –  | – |
|               |  | Декса метазон  | Раствор (капли глазные)<br>1 мг/мл 1 мл, 5 мл | –     | Раствор (капли глазные)<br>1 мг/мл, 5 мл   | – |
|               |  | Диклофенак     | Раствор (капли глазные)<br>1 мг/мл 1 мл, 5 мл | –     | Раствор (капли глазные)<br>1 мг/мл, 5 мл   | – |
|               |  | Кеторолак      | Капли глазные 5 мг/мл 5 мл                    | –     | Капли глазные 5 мг/мл 5 мл                 | – |
| 13.1.3        | S01E Средства для лечения глаукомы и миотики     | Пилокарпин     | Раствор (капли глазные)<br>10 мг/мл 5 мл      | 0,821 | Раствор (капли глазные)<br>10 мг/мл 5 мл   | – |
| 13.1.3.1      | S01EC Ингибиторы карбоангидразы                  | Ацетазоламид   | Таблетки 250 мг                               | –     | –  | – |
|               |  | Бринзоламид    | Капли глазные (суспензия)<br>10 мг/мл 5 мл    | 3,438 | Капли глазные (суспензия)<br>10 мг/мл 5 мл | – |
|               |  | Дорзоламид     | Раствор (капли глазные)<br>20 мг/мл 5 мл      | 3,611 | Раствор (капли глазные)<br>20 мг/мл 5 мл   | – |
| 13.1.3.2      | S01ED Бета-адреноблокаторы                       | Тимолол        | Раствор (капли глазные)<br>2,5 мг/мл 1 мл     | –     | Раствор (капли глазные)<br>2,5 мг/мл 1 мл  | – |
|               |  |                | Раствор (капли глазные)<br>5,0 мг/мл 1 мл     | –     | Раствор (капли глазные)<br>5,0 мг/мл 1 мл  |   |

|          |                                  |                     |  |       |  |  |
|----------|----------------------------------|---------------------|--|-------|--|--|
|          |                                  |                     | Раствор (капли глазные)<br>2,5 мг/мл 5 мл                                    | –     | Раствор (капли глазные)<br>2,5 мг/мл 5 мл                                    |  |
|          |                                  |                     | Раствор (капли глазные)<br>5 мг/мл 5 мл                                      | –     | Раствор (капли глазные)<br>5 мг/мл 5 мл                                      |  |
|          |                                  |                     | Раствор (капли глазные)<br>5 мг/мл 10 мл                                     | –     | –  |  |
|          |                                  | Бринзоламид/Тимолол | Суспензия (капли глазные)<br>(10 мг + 5 мг)/мл 5 мл                          | –     | Капли глазные (суспензия)<br>(10 мг + 5 мг)/мл 5 мл                          | Назначается на основании<br>заклЮчения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
|          |                                  | Дорзоламид/Тимолол  | Капли глазные (раствор)<br>(20 мг + 5 мг)/мл 5 мл                            | –     | Капли глазные (раствор)<br>(20 мг + 5 мг)/мл 5 мл                            | –  |
|          |                                  | Травопрост/Тимолол  | Глазные капли, раствор<br>(0,04 мг травопроста + 5 мг<br>тимолола)/мл 2,5 мл | –     | Глазные капли, раствор<br>(0,04 мг травопроста + 5 мг<br>тимолола)/мл 2,5 мл | –  |
|          |                                  | Латанопрост/Тимолол | Капли глазные (раствор)<br>(0,05 мг/5 мг)/мл                                 | –     | Капли глазные (раствор)<br>(0,05 мг/5 мг)/мл                                 | Назначается на основании<br>заклЮчения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
| 13.1.3.3 | S01EE Аналоги<br>простагландинов | Латанопрост         | Капли глазные (раствор)<br>50 мкг/мл, 2,5 мл                                 | 1,109 | –  | –  |
|          |                                  | Тафлупрост          | Капли глазные (раствор)<br>15 мкг/мл 2,5 мл                                  | 7,706 | –  | –  |
|          |                                  |                     | Капли глазные (раствор)<br>15 мкг/мл 0,3 мл                                  | 0,59  | –  | Назначается на основании<br>заклЮчения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |

|                                 |   |  |   |  |   |  |
|---------------------------------|---|--|---|--|---|--|
|                                 |   | Травопрост   | Капли глазные (раствор)<br>40 мкг/мл 2,5 мл     | 3,08                                     | Капли глазные (раствор)<br>50 мкг/мл 2,5 мл | –  |
| 13.1.4                          | S01F Мидриатические<br>и циклоплегические средства  | Атропин  | Капли глазные 10 мг/мл 5 мл                     | 0,497                                    | –   | –  |
|                                 |   | Тропикамид   | Капли глазные (раствор)<br>5 мг/мл 10 мл        | 1,424                                    | Капли глазные 5 мг/мл 10 мл                 | –  |
|                                 |   |  | Капли глазные (раствор)<br>10 мг/мл 10 мл       | 1,495                                    | Капли глазные 10 мг/мл 10 мл                | –  |
|                                 |   | Фенилэфрин   | Капли глазные 5 % 10 мл                         | –  | –   | –  |
| 13.1.5                          | S01G Средства<br>для устранения<br>воспалительного отека<br>(деконгестанты)<br>и противоаллергические<br>средства | Кромоглициевая кислота   | Раствор (капли глазные)<br>20 мг/мл 10 мл       | 2,558                                    | –   | –  |
|                                 |   |  | Раствор (капли глазные)<br>40 мг/мл 5 мл        | 3,853                                    | –   | –  |
| 13.1.6                          | S01H Местноанестезирующие<br>средства   | Тетракаин  | Капли глазные 1 % 10 мл                         | 3,135                                    | –   | –  |
| 13.1.7                          | S01J Диагностические<br>средства  | Флуоресцеин  | Раствор для внутривенного<br>введения 10 % 5 мл | –  | –   | –  |
| 13.1.8                          | S01LA04 Средства,<br>применяемые при сосудистых<br>заболеваниях глаз.<br>Антинеоваскуляризационные<br>средства    | Ранибизумаб (для лечения<br>ретинопатии недоношенных<br>новорожденных) | Раствор для инъекций<br>10 мг/мл                | –  | –   | Назначается на основании<br>заключения врачебного<br>консилиума<br>(за исключением бригад<br>скорой медицинской<br>помощи, отделений<br>реанимации и интенсивной<br>терапии) |
| 13.1.9                          | S01X Прочие<br>офтальмологические средства  | Азапентацен  | Раствор (капли глазные)<br>0,15 мг/мл 15 мл     | 4,965                                    | –   | –  |
|                                 |   | Декспантенол   | Гель глазной 50 мг/г                            | –  | –   | –  |
|                                 |   | Депротенинизированный гемодериват<br>(гемодиализат) из телячьей крови  | Гель глазной                                    | –  | –   | –  |
|                                 |   |  | Карбомер  | Гель глазной 2 мг/г                      | –   | –  |
|                                 |   | Метилэтилпиридинола гидрохлорид<br>(эмоксипин)                         | Гель глазной 2,5 мг/г                           | –  | –   | –  |
|                                 |   |  | Раствор (капли глазные)<br>10 мг/мл 5 мл        | –  | –   | –  |
|                                 |   | Раствор для инъекций<br>10 мг/мл 1 мл                                  | –   | Раствор (капли глазные)<br>10 мг/мл 5 мл | –   |  |
| Цитохром С/Аденозин/Никотинамид | Капли глазные 10 мл   | –  | –   | –  |   |  |

|        |   |   |   |        |  |  |
|--------|---|---|---|--------|--|--|
|        |   | 2-аминоэтан-сульфоновая кислота (таурин)  | Раствор (капли глазные)<br>40 мг/мл 5 мл 10 мл  | –      | Раствор (капли глазные)<br>40 мг/мл 5 мл, 10 мл      | –  |
|        |   | Комплекс водорастворимых полипептидных фракций (ретиналамин) (в детской практике) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и парабульбарного введения 5 мг | –      | –  | –  |
|        |   | Циклоспорин   | Капли глазные, эмульсия 1 мг/мл в тубик-капельницах 0,3 мл                                | –      | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 13.2   | S02 Средства, применяемые в отолгии:                        |   |   |        |  |  |
| 13.2.1 | S02A Противомикробные средства                              | Рифамицин   | Раствор (капли ушные)<br>26 мг/мл 10 мл   | –      | –  | –  |
| 13.2.2 | S02C Комбинации противомикробных средств и кортикостероидов | Неомицин/Полимиксин В/ Дексаметазон   | Капли ушные (6 500 ЕД + 10 000 ЕД + 1 мг)/мл 10,5 мл                                      | –      | Капли ушные (6 500 ЕД + 10 000 ЕД + 1 мг)/мл 10,5 мл | –  |
| 13.2.3 | S02D Прочие средства для лечения заболеваний в отолгии      | Феназон/Лидокаина гидрохлорид   | Капли ушные (40 мг/10 мг)/г 16 г, 20 г  | –      | Капли ушные (40 мг/10 мг)/г 16 г, 17,1 г, 20 г       | –  |
| 14     | V Различные лекарственные средства                          |   |   |        |  |  |
| 14.1   | V01 Аллергены:  |   |   |        |  |  |
|        | V01A Аллергены  | Аллерген туберкулезный рекомбинантный   | Раствор для внутрикожного введения 3 мл (30 доз)  | 25,389 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| 14.2   | V03 Прочие лекарственные средства:                          |   |   |        |  |  |
|        | V03A Прочие лекарственные средства                          | Деферазирокс  | Таблетки диспергируемые 250 мг  | 12,084 | –  | Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига  |
|        |   |   | Таблетки диспергируемые 500 мг  | 24,565 | –  |  |

|                 |  |   |   |  |  |
|-----------------|--|---|---|--|--|
|                 |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 360 мг  | –   | –  | скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии) |
| Кальция фолинат |  | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 50 мг 10 мл  | –   | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг 10 мл  | –  |
|                 |  | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 100 мг 20 мл | –   | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 100 мг 20 мл |  |
|                 |  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 3 мл  | –   | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 3 мл   |  |
|                 |  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 5 мл  | 0,729   | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 5 мл   |  |
|                 |  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 10 мл   | 1,57  | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 10 мл  |  |
|                 |  | Капсулы 15 мг   | –   | –  |  |
|                 |  | Капсулы 15 мг   | –   | –  |  |
| Кислород        | Газ (газ медицинский сжатый) в баллонах  | –   | Газ (газ медицинский сжатый) в баллонах           | –  |  |
| Месна           | Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 4 мл                                  | 2,593   | –   | –  |  |
| Налоксон        | Раствор для инъекций (для внутривенного и внутримышечного введения) 0,4 мг/мл 1 мл | 0,23  | –   | –  |  |
| Протамин        | Раствор для внутривенного введения 850 ЕД/мл 5 мл                                  | 0,0002 за 1 ЕД  | Раствор для внутривенного введения 850 ЕД/мл 5 мл | –  |  |
|                 | Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл                                   | –   | –   |  |  |

|        |   |   |   |        |  |   |
|--------|---|---|---|--------|--|---|
|        |   | Сугаммадекс   | Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 2 мл                                       | 10,197 | –  | – |
|        |   |   | Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 5 мл                                       | –      | –  |   |
|        |   | Тиосульфат натрия   | Раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл                                      | –      | –  | – |
|        |   | Унитиол   | Раствор для внутримышечного и подкожного введения 50 мг/мл 5 мл                         | 0,555  | Раствор для внутримышечного и подкожного введения 50 мг/мл 5 мл    | – |
| 14.3   | V04 Диагностические средства:                       |   |   |        |  |   |
| 14.3.1 | V04C Прочие диагностические средства                | Глюкоза   | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 15 г (в детской практике) | –      | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 15 г | – |
|        |   | Туберкулин  | Раствор для внутрикожного введения 1 мл (10 доз)  | 6,262  | –  | – |
|        |   |   | Раствор для внутрикожного введения 3 мл (30 доз)  | –      | –  |   |
| 14.3.2 | V04CL Тесты для выявления аллергических заболеваний | Водный аллергенный экстракт из смеси пыльцы весенних деревьев | Раствор 1 000 JSK/мл 3 мл в комплекте с «Контроль III» раствором 3 мл                   | 67,436 | –  | – |
|        |   | Водный аллергенный экстракт из смеси клещей                   | Раствор 1 000 PNU/мл 3 мл в комплекте с «Контроль I» раствором 3 мл                     | –      | –  | – |
|        |   | Водный аллергенный экстракт из смеси пыльцы сорных трав       | Раствор 1 000 PNU/мл 3 мл в комплекте с «Контроль III» раствором 3 мл                   | 67,436 | –  | – |
|        |   | Водный аллергенный экстракт из смеси пыльцы луговых трав      | Раствор 1 000 JSK/мл 3 мл в комплекте с «Контроль III» раствором 3 мл                   | 67,436 | –  | – |
|        |   | Водный аллергенный экстракт из смеси плесеней наружных        | Раствор 1 000 PNU/мл 3 мл в комплекте с «Контроль I» раствором 3 мл                     | –      | –  | – |
|        |   | Водный аллергенный экстракт из смеси плесеней домашних        | Раствор 1 000 PNU/мл 3 мл в комплекте с «Контроль I» раствором 3 мл                     | –      | –  | – |
| 14.4   | V06 Средства для лечебного питания:                 |   |   |        |  |   |

|        |  |  |  |   |  |   |
|--------|--|--|--|---|--|---|
|        | V06D Прочие средства для лечебного питания                                   | Аминокислоты, включающие комбинации с полипептидами (кетостерил) | Таблетки, покрытые оболочкой   | 0,838   | –  | – |
| 14.5   | V07 Прочие нетерапевтические средства:                                       |  |  |   |  |   |
|        | V07AB Растворители и средства для разведения, включая растворы для ирригации | Вода для инъекций  | Раствор для инъекций (растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций) 2 мл – 10 мл, 50 мл – 1 000 мл     | –   | Раствор для инъекций (растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций) 2 мл – 10 мл, 50 мл – 1 000 мл | – |
| 14.6   | V08 Контрастные вещества:  |  |  |   |  |   |
| 14.6.1 | V08A Рентгенконтрастные йодсодержащие вещества                               | Йогексол   | Раствор для инъекций, 300 мг йода/мл 20 мл, 50 мл, 100 мл  | 8,425 – 50 мл;<br>11,949 – 100 мл   | Раствор для инъекций приема внутрь и ректального введения 300 мг йода/мл, 50 мл, 100 мл                              | – |
|        |  |  | Раствор для инъекций, 350 мг йода/мл 20 мл, 50 мл, 100 мл, 200 мл, 500 мл  | 6,701 – 50 мл,<br>13,401 – 100 мл;<br>38,213 – 200 мл;<br>93,543 – 500 мл   | Раствор для инъекций приема внутрь и ректального введения 350 мг йода/мл, 50 мл, 100 мл, 200 мл, 400 мл              |   |
|        |  | Йодиксанол   | Раствор для инъекций для внутривенного и внутриаартериального введения 270 мг йода/мл 20 мл, 50 мл                       | –   | –  | – |
|        |  |  | Раствор для инъекций (внутривенного и внутриаартериального введения) 320 мг йода/мл 20 мл, 50 мл, 100 мл, 200 мл, 500 мл | 26,417 – 50 мл;<br>42,189 – 100 мл;<br>82,936 – 200 мл;<br>191,894 – 500 мл | –  | – |
| 14.6.2 | V08B Рентгенконтрастные нейодированные вещества                              | Бария сульфат  | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 100 г  | –   | –  | – |
|        |  |  | Суспензия для внутреннего применения 200 г   | –   | Суспензия для внутреннего применения 200 г   | – |
| 14.6.3 | V08C Контрастные вещества для ямр-томографии                                 | Гадобутрол   | Раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл 7,5 мл   | 56,642  | –  | – |

|        |   |   |   |         |   |   |
|--------|---|---|---|---------|---|---|
|        |   |   | Раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл 15 мл                                 | 108,961 | – |   |
|        |   | Гадодиамид  | Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 10 мл                               | 25,66   | – | – |
|        |   |   | Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 15 мл                               | 35,246  | – |   |
|        |   |   | Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 20 мл                               | 41,814  | – |   |
|        |   | Гадотеровая кислота   | Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл во флаконах полипропиленовых 50 мл  | –       | – | – |
|        |   |   | Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл во флаконах полипропиленовых 100 мл | –       | – |   |
|        |   |   | Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл во флаконах стеклянных 5 мл         | –       | – |   |
|        |   |   | Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл во флаконах стеклянных 10 мл        | –       | – |   |
|        |   |   | Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл во флаконах стеклянных 15 мл        | –       | – |   |
|        |   |   | Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл во флаконах стеклянных 20 мл        | 39,552  | – |   |
|        |   |   |   |         |   |   |
| 14.7   | V09 Диагностические радиофармацевтические средства: |   |   |         |   |   |
| 14.7.1 | V09B Средства для исследования скелета              | Набор для получения препарата метилendifосфоновой (МДП) кислоты, меченной технецием-99М | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 5 мг     | 99,602  | – | – |
| 14.7.2 | V09C Средства для исследования почек                | Натрия йодогипсурат (131 I)   | Раствор для внутривенных инъекций 37 МБк/мл 10 мл                                   | 396,536 | – | – |
|        |   |   | Раствор для внутривенных инъекций 74 МБк/мл 10 мл                                   | 445,166 | – |   |

|        |  |  |   |          |   |   |
|--------|--|--|---|----------|---|---|
|        |  | Набор для получения препарата диэтиленetriаминпентаоцетата (ДТПА), меченного технецием-99М                     | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 13,25 мг                   | –        | – | – |
|        |  | Набор для получения препарата димеркаптоянтарной кислоты (ДМСА), меченной технецием-99М                        | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг                       | –        | – | – |
|        |  | Набор для получения этиленцистеина (ЕС), меченного технецием-99М   | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора 99mTc-ЕС для внутривенных инъекций 2 мг | 645,286  | – | – |
| 14.7.3 | V09D Средства для исследования печени и ретикулоэндотелиальной системы | Набор для получения препарата коллоидного олова, меченного технецием-99М                                       | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 0,17 мг                    | –        | – | – |
|        |  | Набор для получения меброфенина, меченного технецием-99М   | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 20 мг                      | 373,814  | – | – |
|        |  | Набор для получения препарата нанноколлоидов альбумина, меченных технецием-99М                                 | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора 99mTc для подкожных инъекций 1 мг       | 1144,805 | – | – |
| 14.7.4 | V09E Средства для исследования дыхательной системы                     | Набор для получения препарата макроагрегатов альбумина (МАО), меченных технецием-99М                           | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для внутривенных инъекций 2 мг          | 617,285  | – | – |
| 14.7.5 | V09F Средства для исследования щитовидной железы                       | Натрия йодид (131 I)   | Капсулы 3,7 МБк   | 17,299   | – | – |
|        |  | Натрия йодид (131 I)   | Капсулы 1,0 МБк   | –        | – | – |
|        |  | Технеция (99mTc) пертехнетат (генератор радионуклидов 2-120ГБк для получения элюата пертехнетата натрия-99mTc) | Генератор радионуклидов 5 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия-99mTc                          | 488,862  | – | – |
|        |  |  | Генератор радионуклидов 7,5–8 ГБк для получения   | 501,726  | – |   |

|        |   |  |   |          |   |   |
|--------|---|--|---|----------|---|---|
|        |   |  | элюата пертехнетата натрия-99mTc  |          |   |   |
|        |   |  | Генератор радионуклидов 10 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия-99mTc                   | 698,558  | – |   |
|        |   |  | Генератор радионуклидов 15 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия-99mTc                   | 857,313  | – |   |
| 14.7.6 | V09G Средства для исследования сердечно-сосудистой системы              | Набор для получения МИБИ, меченного технецием-99М                                      | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг                 | 145,099  | – | – |
|        |   | Набор для получения эксаметазима/гексаметилпропиленаминоксима, меченного технецием-99М | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для внутривенного введения 0,5 мг | 1307,119 | – |   |
| 14.7.7 | V09H Средства для выявления воспалительных очагов и инфекций            | Галлия (67 Ga) цитрат  | Раствор для инъекций 370 МБк  | –        | – | – |
|        |   |  | Раствор для внутривенного введения 400 МБк 10 мл, 20 мл   | –        | – |   |
|        |   |  | Раствор для внутривенного введения 800 МБк 10 мл, 20 мл   | –        | – |   |
| 14.7.8 | V09I Средства для выявления новообразований                             | Набор для приготовления радиофармпрепарата, соединение технеция (99mTc) (тектротид)    | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 20 мкг                         | –        | – | – |
| 14.8   | V10 Терапевтические радиофармацевтические средства:                     |  |   |          |   |   |
| 14.8.1 | V10B Средства для паллиативного устранения боли (остеотропные средства) | Стронция (89 Sr) хлорид  | Раствор для инъекций (для внутривенного введения) 150 МБк/4 мл                                  | 1389,148 | – | – |
| 14.8.2 | V10X Прочие терапевтические радиофармацевтические средства              | Натрия йодид (131 I)   | Капсулы 222 МБк   | 99,029   | – | – |
|        |   | Натрия йодид (131 I)   | Капсулы 296 МБк   | –        | – |   |
|        |   | Натрия йодид (131 I)   | Капсулы 407 МБк   | 105,296  | – |   |
|        |   | Натрия йодид (131 I)   | Капсулы 555 МБк   | 115,325  | – |   |

|   |  |   |   |           |                                       |  |
|---|--|---|---|-----------|---------------------------------------|--|
|   |  | Натрия йодид (131 I)  | Капсулы 1 110 МБк   | 127,86    | –                                     |  |
|   |  | Натрия йодид (131 I)  | Капсулы 2 040 МБк   | 161,705   | –                                     |  |
|   |  | Натрия фосфат (32 P)  | Раствор для внутривенных инъекций 185 МБк/мл  | –         | –                                     | –  |
| <b>ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОРФАННЫХ (РЕДКИХ) ЗАБОЛЕВАНИЙ</b> |  |   |   |           |                                       |  |
| 1   | А Пищеварительный тракт и обмен веществ  |   |   |           |                                       |  |
| 1.1   | А09 Средства, нормализующие пищеварение, в том числе ферментные средства                                     |   |   |           |                                       |  |
|   | А09А Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты  | Мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу (для лечения кистозного фиброза, при врастании рака желудка в головку поджелудочной железы; опухолевые поражения желудка и гепатопанкреатодуоденальной зоны с блоком Вирсунгова протока) | Капсулы кишечнорастворимые, 10 000 ЕД   | 0,17      | Капсулы кишечнорастворимые, 10 000 ЕД | Е84.8. Кистозный фиброз комбинированная форма (муковисцидоз)   |
|   |  |   | Капсулы кишечнорастворимые, 25 000 ЕД   | 0,34      | –                                     |  |
| 1.2   | А16 Прочие препараты для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ – ферменты:  |   |   |           |                                       |  |
| 1.2.1   | А16АВ Прочие препараты для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ – ферменты | Имиглюцераза  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 400 ЕД                              | 863,171   | –                                     | Е75.2. Другие сфинголипидозы<br>Болезнь Гоше   |
|   |  | Ларонидаза  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, 100 ЕД/мл, 5 мл                    | 1 153,537 | –                                     | Е76.0. Мукополисахаридоз, тип I  |
|   |  | Алглюкозидаза альфа   | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 50 мг | 946,709   | –                                     | Е74.0. Болезни накопления гликогена<br>Сердечный гликогеноз.<br>Болезнь Помпе                        |
|   |  | Галсульфаза   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг/мл 5 мл                       | 1 815,994 | –                                     | Е76.2. Другие мукополисахаридозы<br>Недостаточность бета-глюкуронидазы<br>Мукополисахаридозы тип VII |
|   |  | Идурсульфаза  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 2 мг/мл 3 мл                        | –         | –                                     | Е76.1. Мукополисахаридоз, тип II   |

|       |  |  |  |           |                                       |   |
|-------|--|--|--|-----------|---------------------------------------|---|
|       |  | Идурсульфаза бета  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 2 мг/мл 3 мл                       | 1 648,409 | –                                     | Е76.1. Мукополисахаридоз, тип II  |
|       |  | Велаглоцераза альфа  | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 400 ЕД              | –         | –                                     | Е75.2. Другие сфинголипидозы<br>Болезнь Гоше I типа   |
| 1.2.2 | А16АХ Прочие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ | Элосульфаза альфа (в детской практике)   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл                            | 1 171,728 | –                                     | Назначается на основании заключения врачебного консилиума   |
| 2     | В Кровь и кроветворные органы  |  |  |           |                                       |   |
|       | В02 Гемостатические средства:  |  |  |           |                                       |   |
|       | В02В Витамин К и другие гемостатики  | Ромиплостим  | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для подкожного введения 250 мкг | 1 097,003 | –                                     | Д69.3. Хроническая иммунная идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура   |
|       |  | Элтромбопаг  | Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг  | 44,206    | –                                     | Д69.3. Хроническая иммунная идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура   |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг  | 81,112    | –                                     |   |
| 3     | С Сердечно-сосудистая система  |  |  |           |                                       |   |
|       | С02 Антигипертензивные средства:   |  |  |           |                                       |   |
|       | С02К Прочие антигипертензивные средства  | Бозентан   | Таблетки, покрытые оболочкой, 62,5 мг  | –         | Таблетки, покрытые оболочкой, 62,5 мг | I27.0. Первичная легочная гипертензия<br>Идиопатическая легочная артериальная гипертензия, наследственная легочная артериальная гипертензия |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг   | 13,746    | Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг  |   |
|       |  | Риоцигуат («легочная гипертензия (неоперабельная или персистирующая/рецидивирующая хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия (ХТЭЛГ)») | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг   | –         | –                                     | I27.0–I27.2 Легочная гипертензия<br>Назначается на основании заключения врачебного консилиума   |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг   | –         | –                                     |   |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 1,5 мг   | –         | –                                     |   |
|       |  |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг   | 18,655    | –                                     |   |
|       |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг   | 18,655   | –         |                                       |   |

|     |  |                  |  |        |   |  |
|-----|--|------------------|--|--------|---|--|
| 4   | D Дерматологические средства   |                  |  |        |   |  |
| 4.1 | D05 Средства для лечения псориаза:   |                  |  |        |   |  |
|     | D05B Антипсориазные средства для системного применения:                                |                  |  |        |   |  |
| 4.2 | D11 Другие средства для лечения заболеваний кожи:                                      |                  |  |        |   |  |
|     | D11A Прочие дерматологические средства   | Такролимус       | Мазь для наружного применения 0,3 мг/г   | –      | – | L20. Атопический дерматит  |
|     |  |                  | Мазь для наружного применения 1 мг/г   | –      | – |  |
| 5   | H Гормональные средства для системного применения, исключая половые гормоны и инсулины |                  |  |        |   |  |
|     | H02 Кортикостероиды для системного применения:   |                  |  |        |   |  |
|     |  | Метилпреднизолон | Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл   | –      | – | J84.0. Другие интерстициальные легочные болезни<br>Альвеолярный липопротеиноз.<br>Альвеолярный фосфолипидоз. Легочный альвеолярный фосфолипидоз.<br>Лимфангиоматоз.<br>J84.1. Идиопатический легочный фиброз.<br>Идиопатический фиброзирующий альвеолит.<br>J 84.8. Гемосидероз легких.<br>Синдром Делена-Геллерстедта,<br>идиопатический гемосидероз легких |
|     |  |                  | Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 40 мг  | –      | – |  |
|     |  |                  | Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 125 мг | 1,613  | – |  |
|     |  |                  | Стерильный порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг              | 1,916  | – |  |
|     |  |                  | Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 500 мг | 2,583  | – |  |
|     |  |                  | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг                    | 29,288 | – |  |
|     |  |                  | Таблетки 4 мг  | 0,101  | – |  |
|     |  |                  | Таблетки 8 мг  | –      | – |  |
|     |  |                  | Таблетки 16 мг   | 0,386  | – |  |
|     |  |                  | Таблетки 32 мг   | 0,961  | – |  |
|     |  |                  | Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг*  | 0,046  | – |  |

|     |   |   |  |         |  |   |
|-----|---|---|--|---------|--|---|
|     |   | Преднизолон                                     | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 (25) мг/мл 1 мл             | –       | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл 1 мл | J84.0. Другие интерстициальные легочные болезни<br>Альвеолярный липопротеиноз.  |
|     |   |   | Таблетки 5 мг  | –       | Таблетки 5 мг  | Альвеолярный фосфолипидоз. Легочный альвеолярный фосфолипидоз. Лимфангиомиоматоз.<br>J84.1. Идиопатический легочный фиброз. Идиопатический фиброзирующий альвеолит.<br>J 84.8. Гемосидероз легких. Синдром Делена-Геллерстедта, идиопатический гемосидероз легких.<br>L10, L13.0. Буллезные нарушения. Пузырчатка.<br>Болезнь Дюринга |
| 6   | J Антиинфекционные средства для системного применения     |   |  |         |  |   |
| 6.1 | J01 Антибактериальные средства для системного применения: |   |  |         |  |   |
|     | J01G Аминогликозидные антибиотики                         | Тобрамицин (для пациентов с кистозным фиброзом) | Раствор для ингаляций 75 мг/мл 4 мл  | –       | –  | E84.8. Кистозный фиброз комбинированная форма (муковисцидоз)  |
| 6.2 | J02 Противогрибковые средства для системного применения   |   |  |         |  |   |
|     | J02A Противогрибковые средства для системного применения: | Амфотерицин В                                   | Концентрат (липидный комплекс) для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл  | 48,428  | –  | B55. Лейшманиоз   |
|     |   |   | Концентрат (липидный комплекс) для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 10 мл | 135,597 | –  |   |
|     |   |   | Концентрат (липидный комплекс) для приготовления   | 205,817 | –  |   |

|                |  |   |   |   |                |  |  |
|----------------|--|---|---|---|----------------|--|--|
|                |  |   | раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 20 мл                 |   |                |  |  |
| 6.3            | J04 Средства, активные в отношении микобактерий:     |   |   |   |                |  |  |
| 6.3.1          | J04A Средства для лечения туберкулеза                | Бедаквилин  | Таблетки 100 мг   | 0,632   | –              | A15–A19. Туберкулез с множественной (широкой) лекарственной устойчивостью  |  |
| 6.3.2          | J04B Средства для лечения лепры                      | Дапсон (бис(4-аминофенил) сульфон)                | Таблетки 50 мг  | –   | –              | A30. Лепра (болезнь Гансена)   |  |
|                |  | Клофазимин  | Капсулы 50 мг   | –   | –              | L10, L13.0. Буллезные нарушения<br>Пузырчатка. Болезнь Дюринга.<br>A15–A19. Туберкулез с множественной (широкой) лекарственной устойчивостью |  |
| Капсулы 100 мг | –  |   | –   |   |                |  |  |
| 6.4            | J05 Антивирусные средства для системного применения: |   |   |   |                |  |  |
|                |  | Рибавирин   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/мл 12 мл | –   | –              | A98.0. Крымская геморрагическая лихорадка вызванная вирусом Конго  |  |
|                |  |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг                              | –   | –              |  |  |
|                |  |   | Капсулы 200 мг  | –   | Капсулы 200 мг |  |  |
| 6.5            | J06 Иммунные сыворотки и иммуноглобулины:            |   |   |   |                |  |  |
| 6.5            | J06B Иммуноглобулины                                 | Иммуноглобулин человека нормальный (для взрослых) | Порошок для внутривенного введения (г)                            | –   | –              | D69.3. Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура. (Синдром Эванса).  |  |
|                |  |   | Иммуноглобулин человека нормальный (для детской практики)         | Порошок для внутривенного введения (г)                              | –              |  | –  |
|                |  |   | Иммуноглобулин человека нормальный                                | Раствор для инъекций 165 мг/мл 10 мл, 20 мл                         | 1 грамм – 96,1 | –  | D80–D84. Первичные иммунодефициты.<br>M31.3. Гранулематоз Вегенера.<br>M31.4. Синдром дуги аорты (Такаясу).<br>M 33. Дерматополимиозит |
|                |  |   |   | Раствор для подкожного введения 200 мг/мл 5 мл, 10 мл, 20 мл, 50 мл | –              | –  |  |
|                |  |   | Паливизумаб   | Раствор для внутримышечного введения 100 мг/мл 0,5 мл               | 776,85         | –  | P27. Бронхолегочная дисплазия  |

|       |  |   |   |  |   |   |   |
|-------|--|---|---|--|---|---|---|
| 6.6   | J07 Вакцины:   |   |   |  |   |   |   |
|       | J07A Вакцины для профилактики бактериальных инфекций | Вакцина для профилактики сибирской язвы | Лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения и накожного скарификационного нанесения 10 накожных доз  | 57,319   | –   | A22. Сибирская язва   |   |
| 7     | L Противоопухолевые и иммуномодулирующие средства    |   |   |  |   |   |   |
| 7.1   | L01 Противоопухолевые средства:                      |   |   |  |   |   |   |
| 7.1.1 | L01A Алкилирующие агенты                             | Бендамустин                             | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 25 мг               | 6,781  | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 25 мг  | C81. Болезнь Ходжкина. Лимфогранулематоз. C83. Диффузная (неходжкинская) лимфома (у взрослых). C90 (C90.0–C90.2). Множественная миелома и злокачественные плазмочеточные новообразования (у взрослых) |   |
|       |  |   | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (порошок (лиофилизат) для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 100 мг | 15,817   | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 100 мг |   |   |
|       |  | Бусульфан                               | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг  | 1,007  | –   | C91.0. C91.4. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Острый лимфобластный лейкоз. Волосатоклеточный лейкоз  |   |
|       |  | Мелфалан                                |   | Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения 50 мг | 41,921  | –   | C69.2. C49. Злокачественное новообразование глаз и его придаточного аппарата у детей. Злокачественное новообразование сетчатки (у детей). Ретинобластома (у детей). C81. Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз) |
|       |  |   |   | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг   | 2,582   | –   |   |

|  |               |   |         |  |   |
|--|---------------|---|---------|--|---|
|  |               |   |         |  | у взрослых. Болезнь Ходжкина.<br>С83. Диффузная (неходжкинская) лимфома (у взрослых).<br>С92.0. С92.4. С92.5. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Острый миелоидный лейкоз. Острый промиелоцитарный лейкоз. Острый миеломоноцитарный лейкоз у взрослых |
|  | Треосульфат   | Порошок для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг                             | 144,566 | –  | С81. Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз) у взрослых. Болезнь Ходжкина.<br>С83. Диффузная (неходжкинская) лимфома (у взрослых).<br>С92.3. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз) у взрослых. Миелоидная саркома.<br>D61.9. Апластическая анемия            |
|  | Хлорамбуцил   | Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг  | 2,059   | –  | С83. Диффузная (неходжкинская) лимфома (у взрослых)   |
|  | Циклофосфамид | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 200 мг | 0,4     | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг | С74.0. Злокачественное новообразование надпочечника у детей.<br>Злокачественное новообразование коры надпочечника.  |
|  |               | Таблетки 50 мг  | –       | –  | С81. Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз) у взрослых. Болезнь Ходжкина.<br>С83. Диффузная   |

|       |                     |               |   |         |  |  |
|-------|---------------------|---------------|---|---------|--|--|
|       |                     |               |   |         |  | (неходжкинская) лимфома (у взрослых).<br>С91.1. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) у взрослых. Хронический лимфоцитарный лейкоз.<br>D47.1. Хроническая миелопролиферативная болезнь у взрослых.<br>Идиопатический миелофиброз.<br>D61.9. Апластическая анемия       |
| 7.1.2 | L01B Антиметаболиты | Децитабин     | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 50 мг        | 353,548 | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 50 мг | С92.0, С92.4, С92.5. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Острый миелоидный лейкоз. Острый промиелоцитарный лейкоз. Острый миеломоноцитарный лейкоз у взрослых.<br>D46 – миелодиспластический синдром (МДС)  |
|       |                     | Кладрибин     | Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (для инфузий) 1 мг/мл 5 мл  | 12,468  | Раствор для внутривенного введения (для инфузий) 1 мг/мл 5 мл          | С92.0, С92.4, С92.5. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Острый миелоидный лейкоз. Острый промиелоцитарный лейкоз. Острый миеломоноцитарный лейкоз у взрослых.<br>D76.0. Гистиоцитоз из клеток Лангерганса, не классифицированный в других рубриках.<br>Гистиоцитоз |
|       |                     |               | Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (для инфузий) 1 мг/мл 10 мл | 11,655  | Раствор для внутривенного введения (для инфузий) 1 мг/мл 10 мл         |  |
|       |                     | Меркаптопурин | Таблетки 50 мг  | 0,037   | Таблетки 50 мг   | С90 (С90.0–С90.2). Множественная миелома и злокачественные   |

|  |             |  |       |  |  |
|--|-------------|--|-------|--|--|
|  |             |  |       |  | плазмноклеточные новообразования (у взрослых)  |
|  | Метотрексат | Раствор для инъекций 10 мг/мл, во флаконах 1 мл, 5 мл  | –     | Раствор для инъекций 10 мг/мл, во флаконах 1 мл, 5 мл                                    | С 92.1. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз): хронический миелоидный лейкоз.  |
|  |             | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 10 мг                                 | 2,005 | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 10 мг                                 | М31.3. Грануломатоз Вегенера. D46. Миелодиспластический синдром: Ювенильный хронический миеломоноцитарный лейкоз, Рефрактерная анемия, Рефрактерная анемия с избытком бластов. |
|  |             | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 50 мг                                 | 2,335 | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 50 мг                                 | J84.0. Другие интерстициальные легочные болезни. Альвеолярный липопротеиноз.   |
|  |             | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 000 мг | 9,635 | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 000 мг | Альвеолярный фосфолипидоз. Легочный альвеолярный фосфолипидоз.   |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг   | 0,089 | Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг   | Лимфангиомиоматоз. J84.1. Идиопатический легочный фиброз. Идиопатический фиброзирующий альвеолит.  |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг   | 0,136 | Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг   | J 84.8. Гемосидероз легких. Синдром Делена-Геллерстедта, идиопатический гемосидероз легких.  |
|  |             | Таблетки 10 мг   | –     | –  | M30.3. Слизисто-кожный лимфонодулярный   |

|  |             |   |         |  |  |
|--|-------------|---|---------|--|--|
|  |             |   |         |  | синдром (Кавасаки) у детей.<br>M31.4. Синдром дуги аорты (Такаясу).<br>M31.8. Микроскопический полиангиит.<br>M32 (M32.1). Системная красная волчанка<br>M33. Дерматополимиозит.<br>M33.2. Полимиозит у детей.<br>M35.2. Болезнь Бехчета |
|  | Пеметрексед | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий) 500 мг | 136,323 | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 500 мг | C45.0. Мезотелиома плевры  |
|  | Флударабин  | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 50 мг   | 8,397   | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 50 мг  | C81. Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз) у взрослых.<br>C91.1. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) у взрослых.  |
|  |             | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг   | 5,158   | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг  | Хронический лимфоцитарный лейкоз.<br>D47.1. Хроническая миелопролиферативная болезнь у взрослых.<br>Идиопатический миелофиброз   |
|  | Цитарабин   | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 100 мг   | 1,672   | Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 100 мг  | C91.1. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) у взрослых.<br>Хронический лимфоцитарный лейкоз.  |
|  |             | Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл  | 1,656   | Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл   | D47.1. Хроническая миелопролиферативная болезнь у взрослых.  |

|       |   |             |   |        |   |   |
|-------|---|-------------|---|--------|---|---|
|       |   |             | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инъекций 1 000 мг               | –      | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инъекций 1 000 мг | Идиопатический<br>миелофиброз   |
|       |   | Азациитидин | Лиофилизированный<br>порошок (лиофилизат)<br>для приготовления суспензии<br>для подкожного введения<br>100 мг     | 40,35  | Лиофилизат<br>для приготовления суспензии<br>для подкожного введения<br>100 мг                      | S90 (S90.0–S90.2).<br>Множественная миелома<br>и злокачественные<br>плазмноклеточные<br>новообразования<br>(у взрослых)   |
|       |   |             | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для инъекций 100 мг   | 53,807 | –   |   |
| 7.1.3 | L01C Алкалоиды<br>растительного<br>происхождения и прочие<br>соединения природного<br>происхождения | Винбластин  | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для внутривенного введения<br>5 мг                                    | 6,895  | –   | D76.0. Гистиоцитоз<br>из клеток Лангерганса,<br>не классифицированный<br>в других рубриках.<br>Гистиоцитоз  |
|       |   | Этопозид    | Раствор для инъекций<br>20 мг/мл  | 5,068  | –   | S80. Злокачественное<br>новообразование без<br>уточнения локализации<br>у детей. Карцинома  |
|       |   |             | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 20 мг/мл  | –      | –   |   |
| 7.1.4 | L01D Цитотоксические<br>антибиотики и родственные<br>им соединения                                  | Доксорубин  | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для внутривенного введения<br>10 мг | 1,669  | Лиофилизат<br>для приготовления раствора<br>для внутривенного введения<br>10 мг                     | S81. Болезнь Ходжкина<br>(лимфогранулематоз)<br>у взрослых. Болезнь<br>Ходжкина   |
|       |   | Даунорубин  | Для инъекций 20 мг  | 2,446  | –   | S92.0, S92.4, S92.5.<br>Миелоидный лейкоз<br>(миелолейкоз). Острый<br>миелоидный лейкоз.<br>Острый промиелоцитарный<br>лейкоз. Острый<br>миеломоноцитарный<br>лейкоз у взрослых |
|       |   | Идарубин    | Лиофилизат<br>для приготовления раствора  | –      | –   | S80. Злокачественное<br>новообразование без   |

|                |                                  |           |  |        |   |   |
|----------------|----------------------------------|-----------|--|--------|---|---|
|                |                                  |           | для внутривенного введения<br>5 мг   |        |   | уточнения локализации<br>у детей Карцинома.<br>C92.0, МКБ10 – C92.4.<br>Миелоидный лейкоз<br>(миелолейкоз). Острый<br>миелоидный лейкоз.<br>Острый промиелоцитарный<br>лейкоз. Острый<br>миеломоноцитарный<br>лейкоз у взрослых |
|                |                                  | Блеомицин | Лиофилизированный<br>порошок для приготовления<br>раствора для инъекций или<br>инфузий 15 ЕД | 18,581 | –                                       | C80. Злокачественное<br>новообразование без<br>уточнения локализации<br>у детей. Карцинома.<br>C81. Болезнь Ходжкина<br>(лимфогранулематоз)<br>у взрослых. Болезнь<br>Ходжкина  |
| 7.1.5          | L01E Ингибиторы<br>протеинкиназы | Иматиниб  | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 100 мг  | –      | –                                       | C 92.0, C92.4, C92.5.<br>Миелоидный лейкоз<br>(миелолейкоз). Острый<br>миелоидный лейкоз.<br>Острый промиелоцитарный<br>лейкоз. Острый<br>миеломоноцитарный<br>лейкоз у взрослых  |
|                |                                  |           | Капсулы 100 мг   | 0,551  | Капсулы 100 мг                          |   |
|                |                                  | Сорафениб | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 200 мг  | 8,404  | Таблетки, покрытые<br>оболочкой, 200 мг | C22.0 –<br>Гепатоцеллюлярная<br>карцинома   |
|                |                                  | Нилотиниб | Капсулы 150 мг   | –      | Капсулы 150 мг                          | C92.1. Миелоидный лейкоз<br>(миелолейкоз):<br>хронический миелоидный<br>лейкоз.<br>D46.<br>Миелодиспластический<br>синдром: Ювенильный<br>хронический<br>миеломоноцитарный<br>лейкоз, Рефрактерная                              |
| Капсулы 200 мг | 9,263                            |           | Капсулы 200 мг   |        |   |   |

|         |   |              |  |         |  |  |
|---------|---|--------------|--|---------|--|--|
|         |   |              |  |         |  | анемия, Рефрактерная<br>анемия с избытком бластов  |
|         |   | Эверолимус   | Таблетки 5 мг  | 21,802  | Таблетки 5 мг  | Ангиомиолиптома почки,<br>ассоциированная<br>с туберозным склерозом.<br>Субэпендимальная<br>гигантоклеточная<br>астроцитомы (СЭГА),<br>ассоциированная<br>с туберозным склерозом |
|         |   |              | Таблетки 10 мг   | 23,883  | Таблетки 10 мг   |  |
| 7.1.6   | L01X Прочие противоопухолевые средства: |              |  |         |  |  |
| 7.1.6.1 | L01XA Соединения платины                | Карбоплатин  | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 5 мл                            | 4,572   | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 5 мл                            | С80. Злокачественное<br>новообразование без<br>уточнения локализации<br>у детей Карцинома  |
|         |   |              | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 15 мл                           | 10,168  | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 15 мл                           |  |
|         |   |              | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 45 мл                           | 23,654  | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 45 мл                           |  |
|         |   | Оксалиплатин | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 50 мг  | 10,309  | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 50 мг  | С80. Злокачественное<br>новообразование без<br>уточнения локализации<br>у детей Карцинома  |
|         |   |              | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 100 мг | 18,691  | Порошок<br>лиофилизированный<br>(лиофилизат)<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 100 мг |  |
| 7.1.6.2 | L01XC Моноклональные<br>антитела        | Ритуксимаб   | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 10 мл                           | 29,107  | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 10 мл                           | С83. Диффузная<br>(неходжкинская) лимфома<br>(у взрослых).<br>D46.<br>Миелодиспластический<br>синдром: Ювенильный<br>хронический.<br>С92.1. Миелоидный лейкоз<br>(миелолейкоз):  |
|         |   |              | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 30 мл                           | –       | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 30 мл                           |  |
|         |   |              | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 50 мл                           | 138,178 | Концентрат<br>для приготовления раствора<br>для инфузий 10 мг/мл 50 мл                           |  |

|         |   |                    |  |           |                                       |   |
|---------|---|--------------------|--|-----------|---------------------------------------|---|
|         |   |                    |  |           |                                       | хронический миелоидный лейкоз.<br>M30.3. Слизисто-кожный лимфонодулярный синдром (Кавасаки) у детей.<br>M31.3. Грануломатоз Вегенера.<br>M31.4. Синдром дуги аорты (Такаясу).<br>M31.8. Микроскопический полиангиит.<br>M32.1. Системная красная волчанка.<br>M33.2. Полимиозит у детей.<br>M33. Дерматомиозит у детей.<br>M35.2. Болезнь Бехчета |
|         |   | Атезолизумаб*      | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1200 мг/20 мл  | 4 065,412 | –                                     | C34 – немелкоклеточный рак легкого  |
|         |   |                    | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 840 мг/14 мл   |           | –                                     |   |
|         |   | Динутуксимаб бета* | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 4,5 мг/мл  | –         | –                                     | Назначается на основании заключения врачебного консилиума   |
| 7.1.6.3 | L01XX Прочие противоопухолевые средства | Аспарагиназа       | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного и внутримышечного введения) 10 000 МЕ | 620,82    | –                                     | C90 (C90.0–C90.2) Множественная миелома и злокачественные плазмноклеточные новообразования (у взрослых)   |
|         |   | Третиноин          | Капсулы 10 мг  | 3,319     | –                                     | C92.3. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз) у взрослых. Миелоидная саркома   |
|         |   | Бортезомиб         | Лиофилизированный порошок (лиофилизат)   | 66,338    | Лиофилизат для приготовления раствора | C90 (C90.0–C90.2) Множественная миелома   |

|     |                                  |               |  |        |  |  |  |
|-----|----------------------------------|---------------|--|--------|--|--|--|
|     |                                  |               | для приготовления раствора для внутривенного введения и подкожного введения 2 мг                                 |        | для внутривенного и подкожного введения 2 мг   | и злокачественные плазмоклеточные новообразования (у взрослых)   |  |
|     |                                  |               | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 3,5 мг | 15,472 | Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 3,5 мг |  |  |
|     |                                  |               | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг                           | –      | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг                           |  |  |
| 7.2 | L03 Иммуностимуляторы:           |               |  |        |  |  |  |
|     | L03A Цитокины и иммуномодуляторы | Пегфилграстим | Раствор для подкожного введения 10 мг/мл в предварительно заполненном шприце 0,6 мл                              | 92,618 | –  | D46. Миелодиспластический синдром: Ювенильный хронический миеломоноцитарный лейкоз, Рефрактерная анемия, Рефрактерная анемия с избытком бластов.<br>C81. Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз) у взрослых. Болезнь Ходжкина.<br>C83. Диффузная (неходжкинская) лимфома (у взрослых).<br>C92.1. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз): хронический миелоидный лейкоз |  |
|     |                                  | Филграстим    | Раствор для инъекций (для внутривенного и подкожного введения) 300 мкг/мл (30 млн. МЕ/мл)                        | 12,127 | Раствор для инъекций 300 мкг/мл (30 млн. МЕ/мл)  | C81. Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз) у взрослых. Болезнь Ходжкина.<br>C83. Диффузная (неходжкинская) лимфома  |  |

|       |   |  |  |         |                                      |   |
|-------|---|--|--|---------|--------------------------------------|---|
|       |   |  |  |         |                                      | (у взрослых).<br>С91.1. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) у взрослых.<br>Хронический лимфоцитарный лейкоз.<br>D47.1. Хроническая миелопролиферативная болезнь у взрослых.<br>Идиопатический миелофиброз.<br>G12.2. Болезнь двигательного нейрона.<br>Семейная болезнь двигательного нерва.<br>Боковой склероз амиотрофический, прогрессирующий, спинальная мышечная атрофия |
|       |   | Интерферон бета-1a                       | Раствор для подкожного введения 22 мкг/0,5 мл                          | –       | –                                    | С11. Злокачественное новообразование носоглотки (назофаренгиальная карцинома) (Интерферон бета)   |
|       |   |  | Раствор для подкожного введения 44 мкг/0,5 мл                          | 70,441  | –                                    |   |
| 7.3   | L04 Иммунодепрессанты                         |  |  |         |                                      |   |
| 7.3.1 | L04AA Селективные иммунодепрессивные средства | Имуноглобулин антитимоцитарный лошадиный | Раствор для инфузий 50 мг/мл   | –       | –                                    | D61.9. Апластическая анемия   |
|       |   | Имуноглобулин антитимоцитарный кроличий  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл        | 369,681 | –                                    |   |
|       |   |  | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 25 мг | 286,468 | –                                    |   |
|       |   | Микофеноловая кислота                    | Капсулы 250 мг   | –       | Капсулы 250 мг                       | С92.1. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз):   |
|       |   |  | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг                                   | 0,316   | Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг | хронический миелоидный  |

|       |  |  |  |           |  |  |
|-------|--|--|--|-----------|--|--|
|       |  |  | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 180 мг  | 0,47      | –  | лейкоз. D46. Миелодиспластический синдром: Ювенильный хронический миеломоноцитарный лейкоз, Рефрактерная анемия, Рефрактерная анемия с избытком бластов. L10, L13.0. Буллезные нарушения. Пузырчатка. Болезнь Дюринга  |
|       |  |  | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 360 мг  | 0,853     | –  | лейкоз. D46. Миелодиспластический синдром: Ювенильный хронический миеломоноцитарный лейкоз, Рефрактерная анемия, Рефрактерная анемия с избытком бластов. L10, L13.0. Буллезные нарушения. Пузырчатка. Болезнь Дюринга  |
|       |  | Ведолизумаб (на период действия соглашения о разделении рисков (персонализированных моделях возмещения расходов) | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 300 мг  | 1 259,027 | –  | K50. Неинфекционный энтерит и колит. Болезнь Крона. K51. Неспецифический язвенный колит  |
|       |  | Экулизумаб   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 30 мл   | 3 265,779 | –  | D59.3 Гемолитико-уремический синдром. D59.5 Пароксизмальная ночная гемоглобинурия (Маркиафавы-Микели). Назначается на основании заключения врачебного консилиума   |
| 7.3.2 | L04AB Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | Инфликсимаб  | Порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения (лиофилизат для приготовления раствора для инфузий) 100 мг | 203,572   | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг | E85.0. Наследственный семейный амилоидоз без невропатии. Семейная средиземноморская лихорадка (периодическая болезнь), наследственная амилоидная нефропатия. K50. Неинфекционный энтерит и колит. Болезнь Крона. K51 Неспецифический язвенный колит. M08.2. Ювенильный идиопатический артрит |

|       |                               |             |   |         |  |   |
|-------|-------------------------------|-------------|---|---------|--|---|
|       |                               |             |   |         |  | <p>системный вариант.<br/> M30.3. Системные поражения соединительной ткани. Слизисто-кожный лимфонулярный синдром (Кавасаки) у детей.<br/> M31.3. Грануломатоз Вегенера.<br/> M31.4 Синдром дуги аорты (Такаясу)<br/> Неспецифический аортоартериит.<br/> M31.8. Микроскопический полиангиит.<br/> M32.1. Системная красная волчанка.<br/> M33 Дерматополимиозит.<br/> M33.2. Полимиозит у детей.<br/> M35.2. Болезнь Бехчета</p> |
|       |                               | Адалимумаб  | Раствор для инъекций (раствор для подкожного введения) 40 мг/0,8 мл в преднаполненных шприцах | 133,645 | Раствор для подкожного введения 40 мг/0,8 мл в преднаполненных шприцах | <p>K50. Неинфекционный энтерит и колит.<br/> Болезнь Крона.<br/> K51. Неспецифический язвенный колит.<br/> M08.2. Ювенильный идиопатический артрит системный вариант</p>  |
| 7.3.3 | L04AC Ингибиторы интерлейкина | Тоцилизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 4 мл                               | 122,344 | —  | M08.2. Ювенильный идиопатический артрит системный вариант   |
|       |                               |             | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 10 мл                              | 306,378 | —  |   |
|       |                               |             | Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 20 мл                              | 586,582 | —  |   |

|       |                                |             |  |         |   |  |
|-------|--------------------------------|-------------|--|---------|---|--|
|       |                                |             | Раствор для подкожного введения 162 мг/0,9 мл                            | 210,721 | – |  |
| 7.3.4 | L04AD Ингибиторы кальциневрина | Циклоспорин | Капсулы 25 мг  | 0,216   | – | С 91.1. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) у взрослых. Хронический лимфоцитарный лейкоз. D47.1 Хроническая миелопролиферативная болезнь у взрослых. Идиопатический миелофиброз. D61.9 Апластическая анемия J84, J84.0, J84.1, J84.8, J84.9 Другие интерстициальные легочные болезни. J84.0. Альвеолярный липопротеиноз. Альвеолярный фосфолипидоз. Легочный альвеолярный фосфолипидоз. J84.1. Идиопатический легочный фиброз. Идиопатический фиброзирующий альвеолит. J84.8 Гемосидероз легких. Синдром Делена-Геллерстедта, идиопатический гемосидероз легких. Лимфангиомиоматоз |
|       |                                |             | Капсулы 50 мг  | 0,422   | – |  |
|       |                                |             | Капсулы 100 мг   | –       | – |  |
|       |                                |             | Концентрат для раствора для инфузий 50 мг/мл                             | –       | – |  |
|       |                                |             | Раствор для внутреннего применения (раствор для приема внутрь) 100 мг/мл | 153,506 | – |  |
|       |                                | Такролимус  | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл | 38,106  | – | С93. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз) у взрослых. Моноцитарный лейкоз. D61.9. Апластическая анемия  |
|       | Капсулы 0,5 мг                 | 0,341       | –  |         |   |  |

|       |  |            |   |       |   |   |
|-------|--|------------|---|-------|---|---|
|       |  |            | Капсулы пролонгированного действия 0,5 мг | 0,581 | –                                       |   |
|       |  |            | Капсулы 1 мг                              | 0,681 | Капсулы 1 мг                            |   |
|       |  |            | Капсулы пролонгированного действия 1 мг   | 1,161 | Капсулы пролонгированного действия 1 мг |   |
|       |  |            | Капсулы 5 мг                              | 3,386 | Капсулы 5 мг                            |   |
|       |  |            | Капсулы пролонгированного действия 5 мг   | 5,805 | Капсулы пролонгированного действия 5 мг |   |
| 7.3.5 | L04AX Прочие иммунодепрессивные средства | Азатиоприн | Таблетки 50 мг                            | –     | –                                       | J84.0. Другие интерстициальные легочные болезни<br>Альвеолярный липопротеиноз.<br>Альвеолярный фосфолипидоз. Легочный альвеолярный фосфолипопротеиноз.<br>Лимфангиомиоматоз.<br>J84.1. Идиопатический легочный фиброз.<br>Идиопатический фиброзирующий альвеолит.<br>J84.8. Гемосидероз легких.<br>Синдром Делена-Геллерстедта, идиопатический гемосидероз легких.<br>M31.3. Гранулематоз Вегенера.<br>M31.4. Вегенера Синдром дуги аорты (Такаясу).<br>M31.8. Микроскопический полиангиит.<br>M32.1. Системная красная волчанка.<br>M33.2. Полимиозит у детей.<br>M33. Дерматомиозит |
|       |  |            | Таблетки, покрытые оболочкой 50 мг*       | 0,077 | Таблетки, покрытые оболочкой 50 мг*     |   |

|     |   |                      |   |               |              |  |
|-----|---|----------------------|---|---------------|--------------|--|
|     |   |                      |   |               |              | у детей, МКБ10–М30.3. Системные поражения соединительной ткани. Слизисто-кожный лимфонодулярный синдром (Кавасаки) у детей. М35.2. Болезнь Бехчета   |
|     |   | Леналидомид          | Капсулы 5 мг                                    | 0,567         | Капсулы 5 мг | С92.0, С92.4. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Острый миелоидный лейкоз Острый промиелоцитарный лейкоз. Острый миеломоноцитарный лейкоз у взрослых. С92.5. Острый миеломоноцитарный лейкоз |
|     | Капсулы 10 мг   |                      | 2,589   | Капсулы 10 мг |              |  |
|     | Капсулы 15 мг   |                      | 3,303   | Капсулы 15 мг |              |  |
|     | Капсулы 25 мг   |                      | 4,069   | Капсулы 25 мг |              |  |
| 8   | М Костно-мышечная система                                   |                      |   |               |              |  |
| 8.1 | М01С Базисные противоревматические средства                 | Пеницилламин         | Таблетка, покрытые оболочкой, 250 мг            | –             | –            | Е83.0. Нарушения обмена меди. Болезнь Менкеса, Болезнь Вильсона (болезнь Вильсона-Коновалова, атолентикулярная дегенерация)  |
| 8.2 | М04 Противоподагрические средства:                          |                      |   |               |              |  |
|     | М04А Противоподагрические средства                          | Колхицин             | Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг            | –             | –            | Е85.0. Семейная средиземноморская лихорадка (периодическая болезнь), наследственная амилоидная нефропатия  |
|     |   |                      | Таблетки 0,5 мг*                                | 0,15          | –            |  |
| 8.3 | М05 Средства для лечения заболеваний костей:                |                      |   |               |              |  |
|     | М05В Средства, влияющие на структуру и минерализацию костей | Ибандроновая кислота | Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг            | –             | –            | Q78.0. Незавершенный остеогенез  |
|     |   |                      | Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 3 мл | 26,943        | –            |  |
| 9   | Р Противопаразитарные средства                              |                      |   |               |              |  |
|     | Р01 Противопротозойные средства:                            |                      |   |               |              |  |

|    |  |                  |  |        |  |   |
|----|--|------------------|--|--------|--|---|
|    | P01B Средства для лечения малярии  | Гидроксихлорохин | Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг   | –      | –  | B50, B53. Малярия вызванная P1.Vivax, P1. ovale, P1. Malariae, P1. falciparum. J84, J84.0, J84.1, J84.8, J84.9. Другие интерстициальные легочные болезни  |
| 10 | R05 Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях:                 |                  |  |        |  |   |
|    | R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми средствами | Ацетилцистеин    | Раствор для инъекций и ингаляций 100 мг/мл 3 мл  | 0,807  | –  | E84.8. Кистозный фиброз комбинированная форма (муковисцидоз). J84.0. Другие интерстициальные легочные болезни. Альвеолярный липопротеиноз. Альвеолярный фосфолипидоз. Легочный альвеолярный фосфолипидоз. Лимфангиомиоматоз. J84.1. Идиопатический легочный фиброз. Идиопатический фиброзирующий альвеолит. J84.8. Гемосидероз легких. Синдром Делена-Геллерстедта, идиопатический гемосидероз легких |
|    |  |                  | Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл   | –      | Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл   |   |
|    |  |                  | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг, 200 мг | –      | Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг, 200 мг |   |
|    |  | Дорназа альфа    | Раствор для ингаляций, ампулы, 2,5 мг/2,5 мл   | 14,419 | –  | E84.8. Кистозный фиброз комбинированная форма (муковисцидоз)  |
| 11 | S Средства для лечения заболеваний органов чувств                              |                  |  |        |  |   |
|    | S01X Прочие офтальмологические средства  | Декспантенол     | Гель глазной 50 мг/г   | –      | –  | Q81. Буллезный эпидермолиз  |
| 12 | V Различные лекарственные средства   |                  |  |        |  |   |

|                                    |              |   |        |   |  |
|------------------------------------|--------------|---|--------|---|--|
| V03 Прочие лекарственные средства: |              |   |        |   |  |
| V03A Прочие лекарственные средства | Деферазирокс | Таблетки диспергируемые 250 мг                    | 12,084 | – | D56, D56.0, D56.2, D56.4, D57, D57.0–D57.2.  |
|                                    |              | Таблетки диспергируемые 500 мг                    | 24,565 | – | Гемолитические анемии. Альфа-талассемия, бета-талассемия, дельта-бета-талассемия, наследственное персистирование фетального гемоглобина Серповидно-клеточная анемия с кризом, hb-SS болезнь с кризом, серповидно-клеточная анемия без криза, двойные гетерозиготные серповидно-клеточные нарушения. D61.9. Апластическая анемия        |
|                                    | Месна        | Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 4 мл | 2,593  | – | C74.0. Злокачественное новообразование надпочечника у детей. Злокачественное новообразование коры надпочечника. C92.1. Миелоидный лейкоз (миелолейкоз): хронический миелоидный лейкоз. D46. Миелодиспластический синдром: Ювенильный хронический миеломоноцитарный лейкоз, Рефрактерная анемия, Рефрактерная анемия с избытком бластов |

---

\* Лекарственное средство включено условно на срок не более одного года.