|  |  |
| --- | --- |
| 6 декабря 2016 года | N 130-ОД |

**ЗАКОН**

**ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ**

**БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2017 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ**

**ПЕРИОД 2018 И 2019 ГОДОВ**

Принят

Волгоградской

областной Думой

1 декабря 2016 года

Статья 1

Утвердить Территориальную [программу](#Par45) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов согласно приложению.

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2017 года.

И.о. Губернатора

Волгоградской области

Е.А.ХАРИЧКИН

06 декабря 2016 года

N 130-ОД

Приложение

к Закону Волгоградской области

"О Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи

в Волгоградской области

на 2017 год и на плановый

период 2018 и 2019 годов"

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2017 ГОД И**

**НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2018 И 2019 ГОДОВ**

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее также - Территориальная программа, Программа) |
| Государственный заказчик Программы | Администрация Волгоградской области |
| Цели и задачи Программы | Создание единого механизма реализации конституционных прав граждан в Волгоградской области по бесплатному получению медицинской помощи гарантированного объема за счет средств областного бюджета, средств системы обязательного медицинского страхования и других поступлений.Обеспечение сбалансированности обязательств государства по бесплатному предоставлению гражданам медицинской помощи в Волгоградской области и выделяемых для этого финансовых средств.Повышение эффективности использования ресурсной базы системы здравоохранения Волгоградской области с учетом потребности населения в оказании медицинской помощи и внедрения ресурсосберегающих технологий |
| Срок реализации Программы | 2017 - 2019 годы |
| Исполнители Программы | Комитет здравоохранения Волгоградской области.Государственное учреждение "Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Волгоградской области".Медицинские организации любых организационно-правовых форм |
| Объем и источники финансирования Программы | Потребность в финансировании Территориальной программы на 2017 год составляет:всего - 31260729,4 тыс. рублей;из них:средства бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Волгоградской области (далее - ТФОМС) - 22413622,4 тыс. рублей;в том числе:22183622,4 тыс. рублей на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,230000,0 тыс. рублей по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";бюджетные ассигнования областного бюджета - 8847107,0 тыс. рублей.Подушевой норматив финансирования Территориальной программы на 2017 год по потребности в год составляет:всего - 12446,8 рубля;из них:за счет средств бюджета ТФОМСа в расчете на одно застрахованное лицо - 8958,2 рубля, в том числе 8866,3 рубля на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,91,9 рубля по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на одного жителя - 3488,6 рубля.На 2017 год Территориальная программа в части ОМС и в части областного бюджета утверждена на уровне расчетной потребности.Потребность в финансировании Территориальной программы на 2018 год составляет:всего - 32271204,8 тыс. рублей;из них:средства бюджета ТФОМСа - 23115244,6 тыс. рублей,в том числе:22885244,6 тыс. рублей на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,230000,0 тыс. рублей по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";бюджетные ассигнования областного бюджета - 9155960,2 тыс. рублей.Подушевой норматив финансирования Территориальной программы по потребности на 2018 год составляет:всего - 12910,0 рубля;из них:за счет средств бюджета ТФОМСа в расчете на одно застрахованное лицо - 9281,9 рубля,в том числе:9189,5 рубля на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,92,4 рубля по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на одного жителя - 3628,1 рубля.Потребность в финансировании Территориальной программы на 2019 год составляет:всего - 33162212,3 тыс. рублей;из них:средства бюджета ТФОМСа - 23690095,5 тыс. рублей,в том числе:23460095,5 тыс. рублей на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,230000,0 тыс. рублей по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";бюджетные ассигнования областного бюджета - 9472116,8 тыс. рублей.Подушевой норматив финансирования Территориальной программы по потребности на 2019 год составляет:всего - 13332,6 рубля;из них:за счет средств бюджета ТФОМСа в расчете на одно застрахованное лицо - 9559,4 рубля,в том числе:9466,6 рубля на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,92,8 рубля по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на одного жителя - 3773,2 рубля |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | Бесплатное предоставление гражданам медицинской помощи в Волгоградской области в рамках объемных и финансовых параметров, предусмотренных Территориальной программой. Повышение эффективности использования ресурсов системы здравоохранения Волгоградской области |
| Контроль за исполнением Программы | Информация о реализации Территориальной программы представляется в Администрацию Волгоградской области и Волгоградскую областную Думу |

1. Введение

Территориальная программа разработана на основе федеральных законов от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", проекта постановления Правительства Российской Федерации "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" (далее - проект постановления Правительства Российской Федерации).

2. Общие положения

Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Волгоградской области, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностях региона, транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, исходя из средних нормативов объема медицинской помощи на одного жителя (одно застрахованное лицо), средних нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средних подушевых нормативов финансирования, указанных в проекте постановления Правительства Российской Федерации.

Организационно-правовые аспекты взаимодействия сторон, участвующих в реализации Территориальной программы, сформулированы в приложениях к Территориальной программе.

Территориальная программа включает в себя:

[перечень](#Par637) заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет средств бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования и бюджетных ассигнований областного бюджета (приложение 1);

[перечень](#Par781) мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы (приложение 2);

[порядок и условия](#Par835) бесплатного оказания медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы, порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, не участвующими в реализации Территориальной программы (приложение 3);

[порядок](#Par1144) реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Волгоградской области и участвующих в реализации Территориальной программы (приложение 4);

[перечень](#Par1189) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы (приложение 5);

[перечень](#Par7700) лекарственных препаратов, отпускаемых гражданам в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при лечении в амбулаторных условиях которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при лечении в амбулаторных условиях которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, за счет средств областного бюджета (приложение 6);

целевые [значения](#Par7834) критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы (приложение 7);

[перечень](#Par8191) медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение 8);

утвержденную [стоимость](#Par8801) Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области по условиям ее оказания на 2017 год (приложение 9);

[стоимость](#Par9354) Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области по источникам финансового обеспечения на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (приложение 10);

[перечень](#Par9505) случаев оказания медицинской помощи, поводов обращения граждан в медицинские организации и медицинских услуг, не входящих в Территориальную программу (приложение 11).

3. Цели и задачи Программы

Цели Территориальной программы:

создание единого механизма реализации конституционных прав граждан в Волгоградской области на бесплатное получение медицинской помощи гарантированного объема за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, средств бюджета ТФОМСа и других поступлений;

обеспечение сбалансированности обязательств государства по бесплатному предоставлению гражданам медицинской помощи в Волгоградской области и выделяемых для этого финансовых средств;

повышение эффективности использования ресурсов системы здравоохранения Волгоградской области.

Задачи Территориальной программы:

определение потребности в медицинской помощи, исходя из особенностей демографического состава населения, а также уровней и структуры заболеваемости в Волгоградской области;

обеспечение соответствия гарантируемых объемов медицинской помощи, предоставляемой медицинскими организациями, федеральным нормативам и стандартам оказания медицинской помощи.

4. Финансовое обоснование Программы

При расчете Территориальной программы в части оказания медицинской помощи за счет средств областного бюджета использовался расчет перспективной численности населения Волгоградской области, проведенный Федеральной службой государственной статистики по Волгоградской области:

2017 год - 2536005 человек,

2018 год - 2523624 человека,

2019 год - 2510367 человек.

Для расчета стоимости Территориальной программы в части обязательного медицинского страхования использовалась численность застрахованного населения Волгоградской области:

2017 год - 2502023 человека (данные на 1 апреля 2016 года),

2018 год - 2490357 человек (прогноз),

2019 год - 2478199 человек (прогноз).

На 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя в части областного бюджета и на одно застрахованное лицо в части ОМС установлены исходя из указанных в проекте постановления Правительства Российской Федерации средних нормативов, за исключением нормативов по скорой медицинской помощи, включая скорую специализированную, оказываемую за счет средств областного бюджета. Данный норматив установлен исходя из потребности в скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, а также для не застрахованных по ОМС лицам [(таблица 1)](#Par162).

Таблица 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единицы измерения | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | Число вызовов на одного жителя,из них: | 0,3118 | 0,3118 | 0,3117 |
| в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо,в том числе: | 0,300 | 0,300 | 0,300 |
| 1 уровень | 0,290 | 0,290 | 0,290 |
| 2 уровень | 0,010 | 0,010 | 0,010 |
| 3 уровень |  |  |  |
| за счет средств областного бюджета | 0,0118 | 0,0118 | 0,0117 |
| по скорой медицинской помощи, включая специализированную,в том числе: |  |  |  |
| 1 уровень | 0,0111 | 0,0111 | 0,0110 |
| 2 уровень | 0,0001 | 0,0001 | 0,0001 |
| 3 уровень | 0,0006 | 0,0006 | 0,0006 |
| 2. Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях медицинскими организациями (структурными подразделениями) | Число посещений с профилактическими и иными целямина одного жителя,из них: | 3,05 | 3,05 | 3,05 |
| в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо,в том числе: | 2,35 | 2,35 | 2,35 |
| 1 уровень | 1,35 | 1,35 | 1,35 |
| 2 уровень | 0,58 | 0,58 | 0,58 |
| 3 уровень | 0,42 | 0,42 | 0,42 |
| по видам медицинской помощи, финансируемой за счет средств областного бюджета,в том числе: | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| 1 уровень | 0,065 | 0,065 | 0,065 |
| 2 уровень | 0,634 | 0,634 | 0,634 |
| 3 уровень | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| Число посещений при оказании медицинской помощи в неотложной форме | 0,56 | 0,56 | 0,56 |
| в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо,в том числе: |  |  |  |
|  | 1 уровень | 0,37 | 0,37 | 0,37 |
| 2 уровень | 0,10 | 0,10 | 0,10 |
| 3 уровень | 0,09 | 0,09 | 0,09 |
| Число обращений в связи с заболеваниями на одного жителя,из них: | 2,18 | 2,18 | 2,18 |
| в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо,в том числе: | 1,98 | 1,98 | 1,98 |
| 1 уровень | 1,37 | 1,37 | 1,37 |
| 2 уровень | 0,44 | 0,44 | 0,44 |
| 3 уровень | 0,17 | 0,17 | 0,17 |
| по видам медицинской помощи, финансируемой за счет средств областного бюджета,в том числе: | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 1 уровень | 0,044 | 0,044 | 0,044 |
| 2 уровень | 0,155 | 0,155 | 0,155 |
| 3 уровень | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | Число случаев лечения на одного жителя,из них: | 0,064 | 0,064 | 0,064 |
| в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо,в том числе: | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 1 уровень | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| 2 уровень | 0,02 | 0,02 | 0,02 |
| 3 уровень | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| по видам медицинской помощи, финансируемой за счет средств областного бюджета,в том числе: | 0,004 | 0,004 | 0,004 |
| 1 уровень |  |  |  |
| 2 уровень | 0,004 | 0,004 | 0,004 |
| 3 уровень |  |  |  |
| 4. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях (структурных подразделениях) | Число случаев госпитализаций на одного жителя,из них: | 0,19014 | 0,19014 | 0,19014 |
| в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо,в том числе: | 0,17214 | 0,17214 | 0,17214 |
| 1 уровень | 0,03202 | 0,03202 | 0,03202 |
| 2 уровень | 0,04436 | 0,04436 | 0,04436 |
| 3 уровень | 0,09576 | 0,09576 | 0,09576 |
| по видам медицинской помощи, финансируемой за счет средств областного бюджета,в том числе: | 0,018 | 0,018 | 0,018 |
| 1 уровень | 0,003 | 0,003 | 0,003 |
| 2 уровень | 0,013 | 0,013 | 0,013 |
| 3 уровень | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
| Число койко-дней по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо,в том числе: | 0,039 | 0,039 | 0,039 |
| 1 уровень |  |  |  |
| 2 уровень | 0,004 | 0,004 | 0,004 |
| 3 уровень | 0,035 | 0,035 | 0,035 |
| 5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях (их структурных подразделениях, в том числе на койках сестринского ухода) | Число койко-дней на одного жителя,в том числе: | 0,092 | 0,092 | 0,092 |
| 1 уровень | 0,065 | 0,065 | 0,065 |
| 2 уровень | 0,027 | 0,027 | 0,027 |
| 3 уровень |  |  |  |

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные территориальной программой обязательного медицинского страхования, включают в себя объемы предоставления на территории других субъектов Российской Федерации медицинской помощи лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в Волгоградской области.

В результате проведенных расчетов на территории Волгоградской области представлены к утверждению на 2017 год следующие объемы медицинской помощи:

1) скорая помощь:

всего - 780602 вызова, из них:

за счет средств областного бюджета - 29995 вызовов,

за счет средств ОМС - 750607 вызовов;

2) в амбулаторных условиях:

всего с профилактическими и иными целями - 7654958 посещений, из них:

за счет средств областного бюджета - 1775204 посещения;

за счет средств ОМС - 5879754 посещения.

В число посещений в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями включаются посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования.

Медицинская помощь в неотложной форме за счет средств ОМС - 1401133 посещения.

Всего в связи с заболеваниями - 5461207 обращений, из них:

за счет средств областного бюджета - 507201 обращение;

за счет средств ОМС - 4954006 обращений.

Обращение в связи с заболеваниями является законченным случаем лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух;

3) в стационарных условиях:

специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь, в части областного бюджета и ОМС:

всего - 476346 случаев госпитализации, из них:

за счет средств областного бюджета - 45648 случаев госпитализации;

за счет средств ОМС - 430698 случаев госпитализации.

Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС - 97579 койко-дней;

4) паллиативная медицинская помощь за счет средств областного бюджета - 233312 койко-дней;

5) в условиях дневного стационара:

всего - 160265 случаев лечения, из них:

за счет средств областного бюджета - 10144 случая лечения;

за счет средств ОМС - 150121 случай лечения.

При расчете стоимости Территориальной программы использовались средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи, указанные в проекте постановления Правительства Российской Федерации, на 2017 год [(таблица 2)](#Par467), на 2018 - 2019 годы [(таблица 3)](#Par529).

Таблица 2

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской

помощи в рамках Территориальной программы на 2017 год

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование единиц объема медицинской помощи по источникам финансирования | Стоимость единицы объема медицинской помощи на 2017 год, рублей |
| средние нормативы по проекту постановления Правительства Российской Федерации | территориальные нормативы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Областной бюджет |  |  |
| Вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС,из них: |  | 6 582,7 |
| вызов скорой медицинской помощи не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам |  | 1 858,9 |
| Случай госпитализации (законченный случай лечения в стационарных условиях) | 69276,8 | 69 276,8 |
| Посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (структурными подразделениями) | 403,9 | 403,9 |
| Обращение в связи с заболеваниями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (структурными подразделениями) | 1 171,6 | 1 171,6 |
| Случай лечения в условиях дневных стационаров | 11 957,9 | 11 957,9 |
| Койко-день в медицинских организациях (структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (в том числе на койках сестринского ухода) | 1 856,5 | 1 856,5 |
| 2. ОМС |  |  |
| Вызов скорой медицинской помощи | 1 858,9 | 1 858,9 |
| Случай госпитализации (законченный случай лечения в стационарных условиях) | 24 198,2 | 24 465,45 |
| Койко-день по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 1 668,4 | 1 668,4 |
| Посещения с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (структурными подразделениями) | 381,6 | 381,6 |
| Посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях | 488,5 | 488,5 |
| Обращение в связи с заболеваниями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (структурными подразделениями) | 1 069,2 | 1 069,2 |
| Случай лечения в условиях дневных стационаров | 12098,9 | 12 098,9 |

Таблица 3

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской

помощи в рамках Территориальной программы на плановый период

2018 и 2019 годов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование единиц объема медицинской помощи по источникам финансирования | Стоимость единицы объема медицинской помощи в 2018 и 2019 годах, рублей [<\*>](#Par594) |
| 2018 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Областной бюджет |  |  |
| Вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС,из них: | 6582,9 | 6583,1 |
| вызов скорой медицинской помощи не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 1 926,0 | 1 983,6 |
| Случай госпитализации (законченный случай лечения в стационарных условиях) | 69 276,8 | 69 276,8 |
| Посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (структурными подразделениями) | 403,9 | 403,9 |
| Обращение в связи с заболеваниями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (структурными подразделениями) | 1 171,6 | 1 171,6 |
| Случай лечения в условиях дневных стационаров | 11 957,9 | 11 957,9 |
| Койко-день в медицинских организациях (структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (в том числе на койках сестринского ухода) | 1 856,5 | 1 856,5 |
| 2. ОМС |  |  |
| Вызов скорой помощи | 1 926,0 | 1 983,6 |
| Случай госпитализации (законченный случай лечения в стационарных условиях) | 25 072,6 | 25 822,2 |
| Койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь | 1 728,7 | 1 780,4 |
| по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций |  |  |
| Посещения с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) | 395,4 | 407,2 |
| Посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях | 506,2 | 521,3 |
| Обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (структурными подразделениями) | 1 107,8 | 1 140,9 |
| Случай лечения в условиях дневных стационаров | 12 536,1 | 12 910,9 |

--------------------------------

<\*> Нормативы финансовых затрат по условиям оказания медицинской помощи на 2018 и 2019 год установлены в соответствии со средними нормативами, указанными в проекте постановления Правительства Российской Федерации, за исключением норматива финансовых затрат на вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, который определен исходя из потребности в расходах.

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный, в том числе сверхкороткий, случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, оказании услуг диализа;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный, в том числе сверхкороткий, случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, оказании услуг диализа;

4) при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, включает в себя расходы на заработную плату, включая денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных препаратов, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других медицинских организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, на оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу.

Направления расходования средств обязательного медицинского страхования, формирование тарифов на медицинскую помощь, предоставляемую в рамках программы обязательного медицинского страхования, а также другие вопросы оплаты медицинской помощи в сфере обязательного медицинского страхования Волгоградской области определяются тарифным соглашением в сфере обязательного медицинского страхования Волгоградской области.

Медицинским организациям, имеющим несколько источников финансирования, оплата медицинской помощи по всем статьям расходов осуществляется в части расходов, необходимых для выполнения утвержденных объемов медицинской помощи в сфере обязательного медицинского страхования, с учетом расходов, которые финансируются из других источников.

Приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше 100 тысяч рублей за единицу медицинскими организациями в рамках реализации Программы осуществляется:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов для медицинских организаций государственной формы собственности;

за счет иных доходов (за исключением средств ОМС) для медицинских организаций частной формы собственности.

5. Ожидаемые результаты реализации Программы

Реализация Программы направлена на:

бесплатное предоставление гражданам в Волгоградской области гарантированного государством объема медицинской помощи и обеспечения граждан лекарственными препаратами;

повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Волгоградской области.

Приложение 1

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ЗАБОЛЕВАНИЙ (СОСТОЯНИЙ) И ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,**

**ОКАЗЫВАЕМОЙ ГРАЖДАНАМ БЕЗ ВЗИМАНИЯ С НИХ ПЛАТЫ ЗА СЧЕТ**

**СРЕДСТВ БЮДЖЕТА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО**

**МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ И БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ**

**ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА**

Раздел I. ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ФОНДА

ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ В МЕДИЦИНСКИХ

ОРГАНИЗАЦИЯХ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ

ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

1. Застрахованным лицам оказывается первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включенная в раздел I приложения к проекту постановления "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов", а также медицинская реабилитация при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни, за исключением болезней, передающихся половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (за исключением лечения непосредственно после тяжелого несчастного случая на производстве, признанного страховым случаем в соответствии с законодательством об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве, и профессиональных заболеваний);

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальном периоде;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

2. Осуществляется финансовое обеспечение:

1) проведения заместительной почечной терапии методами гемодиализа и перитонеального диализа при заболеваниях и состояниях, указанных в [пункте 1](#Par649) настоящего раздела;

2) проведения плазмафереза, гемодиализа, ультрагемодиафильтрации как структурных компонентов стандарта лечения при состояниях, угрожающих жизни пациента, а также в экстренных случаях при заболеваниях и состояниях, указанных в [пункте 1](#Par649) настоящего раздела;

3) приобретения дорогостоящих расходных материалов при применении органозамещающих и поддерживающих технологий для лечения острых и хронических заболеваний печени, поджелудочной железы, полиорганной недостаточности при заболеваниях и состояниях, указанных в [пункте 1](#Par649) настоящего раздела;

4) проведения диагностических исследований с применением радиоизотопов и проведения диагностических исследований методом компьютерной и магнитно-резонансной томографии при заболеваниях и состояниях, указанных в [пункте 1](#Par649) настоящего раздела;

5) медицинских организаций на проведение аудиологического скрининга новорожденным, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, за исключением исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

6) пребывания в стационарных условиях одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя, обеспечивающего уход за ребенком при заболеваниях и состояниях, указанных в [пункте 1](#Par649) настоящего раздела, в соответствии с [порядком и условиями](#Par835) бесплатного оказания медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы, и порядком и размерами возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, не участвующими в реализации Территориальной программы (приложение 3).

3. Проведение мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний:

1) оказание медицинской услуги по введению иммунобиологических лекарственных препаратов застрахованным лицам в рамках национального календаря профилактических прививок (за исключением приобретения иммунобиологических лекарственных препаратов);

2) проведение профилактических прививок застрахованным лицам в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям (за исключением приобретения иммунобиологических лекарственных препаратов);

3) определение наличия специфического иммунитета перед иммунизацией в рамках национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям (за исключением приобретения иммунобиологических лекарственных препаратов);

4) проведение застрахованным лицам лечебной иммунизации против бешенства;

5) проведение застрахованным лицам экстренной специфической профилактики столбняка;

6) проведение клинического и лабораторного обследования застрахованных лиц, контактировавших с больными инфекционными заболеваниями, указанными в [пункте 1](#Par649) настоящего раздела, и наблюдение за ними в течение среднего инкубационного периода в соответствии с действующими стандартами и иными нормативными документами;

7) проведение застрахованным лицам до 17 лет (включительно) аллергодиагностики туберкулеза (проба Манту) (за исключением приобретения иммунобиологических лекарственных препаратов).

4. Проведение профилактических медицинских осмотров застрахованных граждан с целью выявления туберкулеза в соответствии с действующим законодательством.

5. Проведение в целях выявления туберкулеза:

профилактических обследований застрахованного населения Волгоградской области при посещении медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, по поводу заболеваний, определенных в [пункте 1](#Par649) настоящего раздела;

флюорографических обследований детей в возрасте 15 и 17 лет.

6. Проведение профилактических, предварительных (при поступлении в образовательные организации) и периодических (в период обучения в них) медицинских осмотров застрахованных лиц до 17 лет (включительно), в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

7. Проведение медицинских осмотров совершеннолетних, обучающихся в общеобразовательных организациях и закончивших общеобразовательные организации в текущем году, для поступления в другие образовательные организации.

8. Проведение профилактических медицинских осмотров застрахованных лиц в возрасте 18 лет и старше в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

9. Проведение диспансеризации отдельных категорий застрахованных граждан в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области:

детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

определенных групп взрослого населения (работающих, неработающих, обучающихся в образовательных организациях по очной форме).

10. Медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и застрахованных в сфере обязательного медицинского страхования (далее также - ОМС), помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, по перечню заболеваний, указанных в [пункте 1](#Par649) настоящего раздела.

11. Применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпоральное оплодотворение), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

12. Оказание профилактических медицинских услуг в центрах здоровья, созданных на базе медицинских организаций.

13. Проведение диспансерного наблюдения за состоянием здоровья отдельных категорий граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг в объемах и с периодичностью, установленной действующим законодательством Российской Федерации.

14. Проведение диспансерного наблюдения больных всех возрастных групп населения при заболеваниях, определенных [пунктом 1](#Par649) настоящего раздела, в соответствии с нормативной документацией, определяющей перечень нозологических форм, при которых пациент подлежит диспансерному наблюдению.

15. Проведение профилактических медицинских осмотров детей (включая лабораторные исследования), выезжающих в летние оздоровительные лагеря, санатории, пансионаты и другие детские оздоровительные организации, в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

16. Проведение профилактических медицинских осмотров детей, подростков, лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пенсионеров и инвалидов для допуска к занятиям физической культурой и спортом.

17. Проведение медицинских консультаций несовершеннолетних в части заболеваний, указанных в настоящем разделе, при определении профессиональной пригодности в порядке и на условиях, которые установлены комитетом здравоохранения Волгоградской области.

18. Проведение медицинских осмотров с целью установления диагноза заболевания, определенного [пунктом 1](#Par649) настоящего раздела (эпилепсия - G40), препятствующего поступлению на службу в соответствии с действующими нормативными документами:

1) застрахованных граждан, поступающих на гражданскую службу Волгоградской области для замещения должностей государственной гражданской службы в государственных органах Волгоградской области;

2) застрахованных граждан, поступающих на муниципальную службу для замещения должностей муниципальной службы в Волгоградской области.

19. Проведение осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования в части заболеваний, определенных [пунктом 1](#Par649) настоящего раздела, застрахованных лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей.

20. Оказание медицинской помощи гражданам, застрахованным за пределами Волгоградской области, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, являющейся составной частью Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи, определенной проектом постановления Правительства Российской Федерации.

21. Проведение обязательных диагностических исследований и оказание медицинской помощи в медицинских организациях при заболеваниях, определенных [пунктом 1](#Par649) настоящего раздела, гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Раздел II. ЗА СЧЕТ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА

1. Осуществляется оказание в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, следующих видов медицинской помощи:

1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

2) специализированной санитарно-авиационной эвакуации;

3) первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, в том числе медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования:

передаваемых половым путем;

вызванных вирусом иммунодефицита человека;

синдроме приобретенного иммунодефицита;

туберкулезе;

психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;

4) паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода;

5) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, в соответствии с разделом II приложения к проекту постановления Правительства Российской Федерации "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов";

6) оказание медицинской помощи и предоставление иных государственных услуг (работ) в установленном порядке, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центре профилактики и борьбы со СПИДом, центре медицинской реабилитации (в части спортивной медицины), центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центре медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), в домах (отделениях, койках) сестринского ухода, в хосписах (отделениях), центре сертификации и контроля качества лекарственных средств, центре профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомическом бюро, медицинском информационно-аналитическом центре, в центре крови, домах ребенка, включая специализированные, санаториях, в том числе детских и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

2. Осуществляется финансовое обеспечение в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области:

1) медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), включающей проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора, обеспечение сохранности донорских органов и тканей до их изъятия у донора, изъятие донорских органов и тканей, хранение и транспортировку донорских органов и тканей, в медицинских организациях;

2) оказания медицинской помощи в медицинских организациях гражданам Республики Беларусь, имеющим почетное звание Герой Советского Союза или кавалер ордена Славы трех степеней, а также гражданам Республики Беларусь, постоянно проживающим в Российской Федерации и не застрахованным в сфере ОМС;

3) проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам в медицинских организациях при заболеваниях, определенных [подпунктом 3 пункта 1](#Par717) настоящего раздела, при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или в военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе;

4) оказания в медицинских организациях медицинской помощи при массовых заболеваниях в зонах стихийных бедствий и катастроф;

5) обследования, медицинского наблюдения и оказания в медицинских организациях медицинской помощи при заболеваниях и состояниях, установленных [пунктом 1 раздела I](#Par649) [подпунктом 3 пункта 1 раздела II](#Par717) настоящего приложения:

а) детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей, не имеющим полиса обязательного медицинского страхования и не имеющим постоянного места жительства, до перевода их в соответствующие детские специализированные организации, оформления опекунства или усыновления;

б) безнадзорным и беспризорным детям, находящимся в учреждениях социальной защиты, в медицинских организациях и не имеющим полиса обязательного медицинского страхования;

6) приобретения для граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации, лекарственных препаратов для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

7) приобретения для граждан лекарственных препаратов в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при лечении в амбулаторных условиях которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

приобретения для граждан лекарственных препаратов в соответствии с перечнем групп населения, при лечении в амбулаторных условиях которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

8) приобретения лекарственных препаратов, в том числе иммунобиологических лекарственных препаратов, иных средств, медицинских изделий и дезинфекционных средств, входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для оказания медицинской помощи при заболеваниях, определенных настоящим разделом;

9) заготовки донорской крови и ее компонентов;

10) приобретения иммунобиологических лекарственных препаратов для проведения профилактических прививок в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

11) пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин и неонатального скрининга на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

12) приобретения дорогостоящих расходных материалов при органозамещающих и поддерживающих технологиях для лечения острых и хронических заболеваний печени, поджелудочной железы, полиорганной недостаточности, связанных с эндогенными и (или) экзогенными посттрансплантационными нарушениями, в рамках оказания высокотехнологичной медицинской помощи;

13) зубопротезирования пациентов со сложной патологией и сложными конструкциями зубных протезов в пределах выделенных на эти цели средств областного бюджета;

14) проведения:

а) осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования в части заболеваний, определенных [пунктом 1](#Par714) настоящего раздела, лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей;

б) анонимного обследования на ВИЧ-инфекцию в специализированной медицинской организации;

в) обследования на ВИЧ-инфекцию в медицинских организациях отдельных категорий граждан, определенных нормативными правовыми актами;

г) профилактических медицинских осмотров в государственных специализированных медицинских организациях в целях выявления туберкулеза в соответствии с действующим законодательством;

д) профилактических медицинских осмотров в целях выявления туберкулеза:

лиц без определенного места жительства, беженцев, мигрантов, вынужденных переселенцев, которые не застрахованы в сфере обязательного медицинского страхования;

массового флюорографического обследования детей в возрасте 15 и 17 лет специализированными медицинскими организациями;

е) медицинских осмотров врачом-психиатром и врачом - психиатром-наркологом с целью установления диагноза заболевания, препятствующего поступлению на службу:

граждан, поступающих на государственную гражданскую службу Волгоградской области для замещения должностей государственной гражданской службы в государственных органах Волгоградской области;

граждан, поступающих на муниципальную службу в Волгоградской области для замещения должностей муниципальной службы в Волгоградской области;

ж) медицинских консультаций несовершеннолетних в части заболеваний, указанных в настоящем разделе, при определении профессиональной пригодности в порядке и на условиях, которые установлены органом исполнительной власти Волгоградской области в сфере здравоохранения;

15) пребывания в стационарных условиях медицинских организаций одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя, обеспечивающего уход за ребенком с заболеваниями, определенными в настоящем разделе, в соответствии с [порядком и условиями](#Par835) бесплатного оказания медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы (приложение 3);

16) формирования резервного запаса медикаментов, медицинских изделий для оказания медицинской помощи в условиях экстремальных ситуаций;

17) работ по заключительной и камерной дезинфекции, дезинсекции и дератизации вещей и помещений в очагах инфекционных и паразитарных заболеваний и в условиях чрезвычайной ситуации;

18) расходов на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше 100 тысяч рублей за единицу для медицинских организаций (структурных подразделений), оказывающих медицинскую помощь согласно [пункту 1](#Par714) настоящего раздела;

19) расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренной в территориальной программе обязательного медицинского страхования.

3. Осуществляется финансовое обеспечение:

1) оказания медицинской помощи при заболеваниях и состояниях, установленных [пунктом 1 раздела I](#Par649) настоящего приложения, не застрахованным в сфере ОМС гражданам Российской Федерации, в том числе гражданам, проживающим за пределами Волгоградской области, иностранным гражданам и лицам без гражданства, а также аттестованным сотрудникам федеральных органов:

а) скорой медицинской помощи в экстренной форме в стационарных условиях при острых заболеваниях и обострениях хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, до момента устранения непосредственной угрозы жизни пациента;

б) первичной медико-санитарной помощи в медицинских организациях (подразделениях, кабинетах) в амбулаторных условиях в экстренной и неотложной форме;

в) специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара при заболеваниях, представляющих опасность для окружающих;

г) скорой медицинской помощи вне медицинской организации;

2) оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), и медицинских организациях других регионов Российской Федерации сверх объемов, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации, больным, направленным в них комитетом здравоохранения Волгоградской области, в пределах выделенных на эти цели средств областного бюджета в соответствии с заключенными договорами;

3) проведения экспертизы по установлению факта связи заболевания с профессиональной деятельностью граждан, ранее работавших на предприятии (в организации), в том числе пенсионеров при отсутствии работодателя в случае ликвидации предприятия (организации);

4) проезда больных детей (кроме детей-инвалидов, относящихся к льготной категории и отказавшихся от пакета социальных услуг) и одного сопровождающего на обследование, лечение и реабилитацию, направляемых в установленном порядке комитетом здравоохранения Волгоградской области в федеральные медицинские организации, научно-исследовательские институты федерального уровня и другие медицинские организации.

Приложение 2

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ**

**ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

В сфере охраны здоровья граждан приоритетными направлениями являются формирование здорового образа жизни, проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, профилактических мероприятий в целях предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе предупреждения социально значимых заболеваний и борьбы с ними, проведения профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения, осуществления мероприятий по сохранению жизни и здоровья граждан в процессе их обучения и трудовой деятельности.

Приоритет профилактики в сфере охраны здоровья граждан обеспечивается посредством следующих мероприятий:

1. Разработка и реализация программ формирования здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ:

1.1. Проведение скринингового обследования в центрах здоровья детей и взрослых на предмет выявления факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний и оценки функционального состояния организма.

1.2. Формирование здорового образа жизни путем просвещения и информирования населения, в том числе детского, об основных факторах риска развития заболеваний, о вреде употребления табака и злоупотребления алкоголем, профилактике немедицинского употребления наркотических средств и психотропных веществ, мотивирование граждан к личной ответственности за свое здоровье и здоровье своих детей.

1.3. Информирование населения по предотвращению социально значимых заболеваний и по профилактике и раннему выявлению факторов риска возникновения стоматологических заболеваний у взрослых и детей.

1.4. Пропаганда здорового образа жизни средствами массовой информации.

1.5. Проведение мониторинга распространенности вредных привычек (табакокурения, употребления алкоголя, токсических и наркотических средств) среди обучающихся в общеобразовательных организациях, социологического опроса среди молодежи по проблемам наркомании.

2. Осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий:

2.1. Проведение профилактических прививок застрахованным лицам в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям с предварительным проведением аллергодиагностики в соответствии с действующими нормативными актами федерального органа исполнительной власти в сфере здравоохранения.

2.2. Проведение клинического и лабораторного обследования лиц, контактировавших с больными инфекционными заболеваниями, и наблюдение за ними в течение среднего инкубационного периода в соответствии с действующими клиническими стандартами и иными нормативными документами.

2.3. Дезинфекция, дезинсекция и дератизация в помещениях, в которых проживают больные с инфекционными заболеваниями и где имеются и сохраняются условия для возникновения или распространения инфекционных заболеваний.

2.4. Санитарная обработка отдельных групп населения по обращаемости в дезинфекционные станции:

лица без определенного места жительства;

социально незащищенное население.

3. Осуществление мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе предупреждению социально значимых заболеваний и борьбе с ними:

3.1. Профилактические медицинские осмотры в целях выявления туберкулеза у граждан, проживающих на территории Волгоградской области, в соответствии с действующим законодательством, в том числе аллергодиагностика туберкулеза (проба Манту) застрахованным лицам до 17 лет (включительно).

3.2. Обследование на ВИЧ-инфекцию отдельных категорий граждан, определенных нормативными правовыми актами.

3.3. Проведение неонатального скрининга на наследственные заболевания (адреногенитальный синдром, галактоземию, врожденный гипотиреоз, муковисцидоз, фенилкетонурию) в целях их раннего выявления, своевременного лечения, профилактики инвалидности и развития тяжелых клинических последствий, а также снижения детской летальности от наследственных заболеваний.

3.4. Проведение пренатальной (дородовой) диагностики, биохимического скрининга беременных женщин.

4. Проведение профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации:

4.1. Профилактические, предварительные (при поступлении в образовательные организации) и периодические (в период обучения) медицинские осмотры застрахованных лиц до 17 лет (включительно) в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

4.2. Медицинские осмотры совершеннолетних, обучающихся в общеобразовательных организациях, для поступления в другие образовательные организации.

4.3. Проведение профилактических медицинских осмотров застрахованных лиц в возрасте 18 лет и старше в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

4.4. Диспансерное наблюдение беременных.

4.5. Проведение диспансеризации отдельных категорий застрахованных граждан в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области:

детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

определенных групп взрослого населения (работающих, неработающих, обучающихся в образовательных организациях по очной форме).

4.6. Оказание профилактических медицинских услуг в центрах здоровья, созданных на базе медицинских организаций.

4.7. Диспансерное наблюдение за состоянием здоровья отдельных категорий граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг в объемах и с периодичностью, установленными действующим законодательством Российской Федерации.

4.8. Профилактические осмотры детей (включая лабораторные исследования), выезжающих в летние оздоровительные лагеря, санатории, пансионаты и другие детские оздоровительные организации в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Волгоградской области.

4.9. Профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ.

4.10. Осуществление мероприятий по сохранению жизни и здоровья граждан в процессе их обучения и трудовой деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации:

медицинское, врачебно-педагогическое и динамическое наблюдение обучающихся в организациях дополнительного образования;

проведение предварительных медицинских осмотров с целью установления диагноза заболевания, препятствующего поступлению на государственную и муниципальную службу в соответствии с действующими нормативными документами;

проведение профилактических медицинских осмотров детей, подростков, лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пенсионеров и инвалидов для допуска к занятиям физической культурой и спортом.

Приложение 3

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**ПОРЯДОК**

**И УСЛОВИЯ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ ВОЗМЕЩЕНИЯ**

**РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ,**

**НЕ УЧАСТВУЮЩИМИ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Раздел I. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАВ ГРАЖДАН ПРИ ОКАЗАНИИ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Медицинская помощь оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы, бесплатно гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, лицам без гражданства при предоставлении:

документа, удостоверяющего личность;

полиса обязательного медицинского страхования (при оказании медицинской помощи в соответствии с [разделом I](#Par644) приложения 1 к настоящей Программе).

Лицам без определенного места жительства, а также не имеющим вышеуказанных документов или имеющим документы, оформленные ненадлежащим образом, оказывается медицинская помощь только в неотложной и экстренной форме, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, и помощь при социально значимых заболеваниях (заболеваниях, передаваемых преимущественно половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ).

Медицинские организации обязаны обеспечить пациенту возможность ознакомления с его правами и обязанностями.

В каждой медицинской организации на официальном сайте и стендах для информации в доступном месте должны быть размещены [приложения 1](#Par637) - [6](#Par7700) и [11](#Par9505) к настоящей Программе, а также выписки из других нормативных актов, регламентирующих права и обязанности граждан при получении бесплатной медицинской помощи.

Гражданин имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации, и на выбор врача, с учетом согласия врача.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации, с учетом согласия врача (за исключением случаев оказания экстренной и неотложной медицинской помощи).

При отсутствии заявления гражданина о выборе врача и медицинской организации оказание первичной медико-санитарной помощи осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях в соответствии с действующими нормативными документами.

При изменении места жительства гражданин имеет право по своему выбору прикрепиться к другому врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру в медицинской организации по новому месту жительства либо сохранить прикрепление к прежнему врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру.

В случае требования гражданина о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) он обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

В случае требования гражданина о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи он обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Выбор медицинской организации при оказании скорой медицинской помощи осуществляется гражданином с учетом соблюдения установленных сроков оказания скорой медицинской помощи.

Выбор медицинской организации при оказании специализированной медицинской помощи в плановой форме осуществляется гражданином на основании информации о медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы, в которых возможно оказание медицинской помощи с учетом установленных Территориальной программой сроков ожидания медицинской помощи, которую лечащий врач обязан предоставить ему при выдаче направления на оказание специализированной медицинской помощи.

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных федеральными законами.

Пациент либо его законный представитель имеет право непосредственно знакомиться с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента, и получать на основании такой документации консультации у других специалистов. Пациент либо его законный представитель имеет право на основании письменного заявления получать отражающие состояние здоровья медицинские документы, их копии и выписки из медицинских документов. Основания, порядок и сроки предоставления медицинских документов (их копий) и выписок из них устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Первичная медицинская учетная документация (подлинники) хранится в регистратуре. При необходимости ее использования внутри медицинской организации работники медицинской организации обеспечивают доставку документации по месту назначения и несут ответственность за ее сохранность.

Оказание пациенту медицинской помощи осуществляется на основании его информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство, которое оформляется в письменной форме, подписывается гражданином либо одним из его родителей или иным законным представителем, медицинским работником и содержится в медицинской документации пациента. Отказ от медицинского вмешательства с указанием возможных последствий такого отказа оформляется по форме, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации, подписывается гражданином либо одним из его родителей или иным законным представителем, медицинским работником и содержится в медицинской документации пациента.

Медицинские вмешательства в отношении несовершеннолетних детей в возрасте до 15 лет, больных наркоманией в возрасте до 16 лет, граждан, признанных ограниченно дееспособными и недееспособными, осуществляются с согласия их родителей или иных законных представителей, оформленного в установленном законодательством порядке. Решение о медицинском вмешательстве без согласия одного из родителей или иного законного представителя принимается консилиумом врачей, а в случае, если собрать консилиум невозможно, - непосредственно лечащим (дежурным) врачом с внесением такого решения в медицинскую документацию пациента и последующим уведомлением должностных лиц медицинской организации (руководителя медицинской организации или руководителя отделения медицинской организации), одного из родителей или иного законного представителя лица, в отношении которого проведено медицинское вмешательство, в случаях, если медицинское вмешательство необходимо по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни человека, когда его состояние не позволяет ему выразить свою волю, и в отношении лиц, страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих.

Раздел II. ВИДЫ И ФОРМЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Медицинская помощь оказывается в рамках трехуровневой системы организации медицинской помощи, определенной нормативно-правовым актом комитета здравоохранения Волгоградской области (далее - комитет здравоохранения).

К первому уровню оказания медицинской помощи отнесены медицинские организации, оказывающие преимущественно первичную медико-санитарную, в том числе первичную специализированную медицинскую помощь, а также специализированную медицинскую помощь и скорую медицинскую помощь (в центральных районных больницах, городских, районных, участковых больницах, городских поликлиниках и станциях скорой медицинской помощи).

Ко второму уровню оказания медицинской помощи отнесены медицинские организации, оказывающие преимущественно специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах.

К третьему уровню оказания медицинской помощи отнесены медицинские организации, оказывающие преимущественно специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь.

В рамках Территориальной программы предоставляются следующие виды медицинской помощи:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая - медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

1. Первичная медико-санитарная помощь

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации пациента, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в том числе на дому, в плановой и неотложной форме амбулаторно-поликлиническими организациями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

2. Специализированная, в том числе

высокотехнологичная, медицинская помощь

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с разделами I и II приложения к проекту постановления Правительства Российской Федерации "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов".

Порядок направления граждан в медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, регламентируется приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и приказами комитета здравоохранения.

3. Скорая, в том числе скорая специализированная,

медицинская помощь

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается бесплатно гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, включая медицинскую эвакуацию в целях спасения жизни и сохранения здоровья.

4. Паллиативная медицинская помощь

Паллиативная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях хосписа, домов сестринского ухода, на койках сестринского ухода и в амбулаторных условиях и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

Паллиативная медицинская помощь оказывается медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Паллиативная медицинская помощь предоставляется медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

Госпитализация в стационары паллиативной помощи (хоспис, дом сестринского ухода, койки сестринского ухода) осуществляется в плановом порядке по направлению медицинских организаций.

Раздел III. УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:

1) вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе при активном посещении медицинским работником пациентов на дому, патронажном посещении, посещении на дому для установления смерти человека и предоставления иных услуг, установленных законодательством;

3) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

4) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения).

1. Вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации).

В случае поступления вызова скорой медицинской помощи в экстренной форме на вызов направляется ближайшая свободная общепрофильная выездная бригада скорой медицинской помощи или специализированная выездная бригада скорой медицинской помощи.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова.

В случае поступления вызова скорой медицинской помощи в неотложной форме на вызов направляется ближайшая свободная общепрофильная выездная бригада скорой медицинской помощи при отсутствии вызовов скорой медицинской помощи в экстренной форме.

При оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация выездными бригадами скорой медицинской помощи с места происшествия или места нахождения пациента (вне медицинской организации), а также из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий (далее - медицинская организация, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи), с проведением во время транспортировки мониторинга состояния функций организма пациента и мероприятий по оказанию необходимой ему медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Выбор медицинской организации для доставки пациента при осуществлении медицинской эвакуации производится исходя из тяжести состояния пациента, минимальной транспортной доступности до места расположения медицинской организации и профиля медицинской организации, куда будет доставляться пациент, с учетом требований нормативно-правовых актов комитета здравоохранения.

Подготовка пациента, находящегося на лечении в медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи, к медицинской эвакуации проводится медицинскими работниками указанной медицинской организации и включает все необходимые мероприятия для обеспечения стабильного состояния пациента во время медицинской эвакуации в соответствии с профилем и тяжестью заболевания (состояния), предполагаемой длительности медицинской эвакуации.

В случаях, когда состояние пациента требует использования специальных методов и сложных медицинских технологий, выездная бригада скорой медицинской помощи вызывает специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи (при их наличии на территории обслуживания), выполняя на месте до ее прибытия максимально возможный объем медицинской помощи собственными силами и средствами.

Скорая специализированная медицинская помощь оказывается круглосуточно и предоставляется безотлагательно всем гражданам, находящимся на лечении в медицинских организациях на территории Волгоградской области, по обращению медицинских организаций. Скорая специализированная медицинская помощь оказывается врачами-специалистами специализированных бригад станций скорой медицинской помощи и отделений экстренной и планово-консультативной медицинской помощи медицинских организаций в форме:

1) очных и заочных (телефонных) консультаций пациентов врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих скорую специализированную медицинскую помощь;

2) проведения оперативных и других лечебно-диагностических манипуляций пациентам врачами-специалистами медицинских организаций;

3) медицинской помощи в санитарном транспорте или других видах транспорта при медицинской эвакуации (транспортировке) пациентов, находящихся в тяжелом состоянии, в том числе детей, в сопровождении реанимационной бригады в медицинские организации, находящиеся на территории Волгоградской области, или медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), или медицинские организации других регионов для оказания специализированной медицинской помощи (по показаниям).

При возникновении чрезвычайной ситуации или в случаях, когда число пострадавших граждан не соответствует критериям чрезвычайных ситуаций, определенным Министерством здравоохранения Российской Федерации, по распоряжению комитета здравоохранения для оказания скорой специализированной медицинской помощи дополнительно привлекаются бригады специализированной медицинской помощи постоянной готовности государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Волгоградской области".

2. В амбулаторных условиях медицинская помощь предоставляется в медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, а также на дому при вызове медицинского работника.

В амбулаторных условиях медицинская помощь осуществляется в следующем порядке:

2.1. При оказании медицинской помощи по экстренным и неотложным показаниям:

1) прием пациента осуществляется вне очереди и без предварительной записи. Экстренная медицинская помощь оказывается безотлагательно. Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должен превышать двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

2) осуществляется прием всех обратившихся независимо от прикрепления пациента к поликлинике;

3) отсутствие страхового полиса и документов, удостоверяющих личность, не является причиной отказа в экстренном приеме.

2.2. При оказании плановой медицинской помощи:

1) прием плановых больных врачом может осуществляться как по предварительной записи (в листе самозаписи, электронной записи и другое), так и по талону на прием. Указанный порядок не исключает возможности получения плановым больным медицинской помощи в день обращения в медицинскую организацию при наличии показаний;

2) сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

3) сроки проведения консультаций врачей-специалистов не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

4) объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в рамках ведомственных нормативных документов, методических рекомендаций и инструкций. По показаниям больному назначаются физиотерапевтические процедуры (не более двух методов электролечения одновременно), массаж, занятия лечебной физкультурой и другое. Допускается очередность направления больных на плановые диагностические исследования.

Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения.

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня назначения;

5) в медицинских организациях ведутся журналы ожидания плановых приемов и обследований по каждой службе, в которых должны отражаться даты назначения плановых исследований (с подписью пациента об ознакомлении), даты фактического проведения исследований, а также отказы пациентов (с подписью), от сроков планового обследования;

6) режим работы медицинских организаций должен обеспечить совпадение времени приема врача со временем работы основных кабинетов и служб (ЭКГ-кабинет, рентген-кабинет и другие), необходимых для своевременной постановки диагноза в экстренных ситуациях;

7) направление на консультативный прием к врачам-специалистам осуществляется на условиях планового амбулаторного приема;

8) консультативный прием врачей-специалистов в медицинских организациях Волгоградской области осуществляется по направлению лечащего врача поликлиники, к которой прикреплен пациент (врача общей практики), в случаях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий;

9) в поликлинике должна быть доступная для пациента информация о приемах врачей-специалистов, которыми оказывается медицинская помощь в данной поликлинике, в случае отсутствия какого-либо врача-специалиста указывается медицинская организация, в которой пациент может получить соответствующую помощь.

2.3. Условия оказания медицинских услуг на дому медицинскими работниками медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений:

1) медицинская помощь на дому, в том числе и по вызову, переданному врачами скорой медицинской помощи, оказывается при:

ухудшениях состояния здоровья, не позволяющих больному посетить поликлинику, в том числе и при тяжелых хронических заболеваниях;

состояниях, угрожающих окружающим (наличие контакта с инфекционным больным, появление сыпи на теле без видимой причины, инфекционные заболевания до окончания заразного периода);

наличии показаний для соблюдения домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом при установленном заболевании;

заболеваниях женщин после 20 недель беременности;

заболеваниях детей до трехлетнего возраста;

2) активные посещения медицинским работником (врачом, фельдшером, медицинской сестрой) пациента на дому осуществляются для:

патронажа детей до двух лет, беременных и родильниц;

патронажа больных с хроническими заболеваниями, состоящих на диспансерном учете, и инвалидов;

патронажа больных при всех состояниях, описанных в [подпункте 1](#Par949) настоящего пункта;

организации профилактических и превентивных мероприятий по инициативе медицинских работников;

3) посещения медицинским работником для констатации факта смерти на дому в часы работы поликлиники (осуществляется выход на дом врача (фельдшера - при отсутствии врача);

4) иные случаи оказания медицинской помощи на дому, установленные действующим законодательством.

Время ожидания медицинского работника на дому регламентируется графиком работы медицинской организации.

2.4. Амбулаторная медицинская помощь пациенту включает в себя:

1) осмотр пациента;

2) постановку диагноза, составление плана обследования, лечения в амбулаторных условиях, решение вопроса о трудоспособности и о лечебно-охранительном режиме;

3) оформление медицинской документации в соответствии с установленными требованиями;

4) осуществление необходимых лечебно-диагностических мероприятий в медицинской организации врачами-специалистами в соответствии с квалификационными требованиями по определенной специальности;

5) обеспечение проведения пациенту необходимых диагностических исследований в других медицинских организациях при условии отсутствия возможности их проведения в данной медицинской организации;

6) организацию транспортировки пациента в стационар при наличии показаний к экстренной госпитализации;

7) обеспечение медицинской организацией транспортировки пациентов с хронической болезнью почек 5 стадии для проведения процедуры гемодиализа от медицинской организации, к которой пациент прикреплен по первичной медико-санитарной помощи, до места проведения процедуры и обратно;

8) обеспечение противоэпидемических и карантинных мероприятий в объеме, определенном соответствующими инструкциями;

9) предоставление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения в амбулаторных условиях или на дому (рецепты, справки или листок временной нетрудоспособности, направление на лечебно-диагностические процедуры и так далее).

2.5. Организация госпитализации пациентов:

1) при наличии показаний к экстренной госпитализации согласно приказам комитета здравоохранения о госпитализации лечащий врач организует транспортировку пациента в ближайшие стационары санитарным транспортом в срок не более двух часов с момента определения показаний к госпитализации;

2) направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом;

направление пациента на плановую госпитализацию медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере ОМС, проводится в соответствии с порядком информационного взаимодействия при осуществлении информационного сопровождения застрахованных лиц при организации оказания им медицинской помощи страховыми медицинскими организациями в сфере ОМС, согласно Правилам обязательного медицинского страхования;

3) в медицинских организациях, имеющих стационарные отделения, ведется журнал ожидания плановой госпитализации, в котором должны отражаться даты возможной плановой госпитализации, а также отказы пациентов от сроков назначенной плановой госпитализации в случае, если пациент по своему желанию хочет получить эту процедуру вне очереди на платной основе;

4) при наличии показаний к плановой госпитализации необходимое обследование в медицинской организации в амбулаторных условиях и оформление направления установленной формы в соответствующий стационар проводятся в порядке установленной очередности в срок не более чем за 10 дней до госпитализации;

5) при необходимости амбулаторная карта пациента, направленного на лечение в стационарных условиях, запрашивается у медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.

Наличие показаний для экстренной и плановой госпитализации определяется лечащим врачом в соответствии с настоящим приложением.

2.6. Условия и сроки проведения медицинских осмотров и диспансеризации застрахованных граждан отдельных категорий.

Диспансеризация и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий застрахованных граждан проводятся медицинскими организациями (иными организациями, осуществляющими медицинскую деятельность) независимо от организационно-правовой формы, участвующими в реализации Территориальной программы.

Диспансеризация и профилактические медицинские осмотры граждан на территории Волгоградской области осуществляются медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, с обязательным прикреплением гражданина к данной медицинской организации (кроме диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также периодических медицинских осмотров несовершеннолетних).

Диспансеризация и профилактические медицинские осмотры могут проводиться как в структурных подразделениях медицинской организации, так и выездными медицинскими бригадами.

Порядок проведения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров определяется нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Сроки проведения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров регламентируются приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Сроком проведения мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий населения в 2017 году является календарный год, на который в соответствии с приказом комитета здравоохранения утверждаются годовые плановые показатели исполнения диспансеризации отдельных категорий населения в разрезе каждой медицинской организации, участвующей в проведении данных мероприятий.

Периодичность проведения указанных мероприятий устанавливается приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и составляет:

диспансеризация определенных групп взрослого населения - один раз в три года;

диспансеризация инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий); лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда" и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий); бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), - ежегодно, вне зависимости от возраста;

профилактические медицинские осмотры взрослого населения - один раз в два года;

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, - ежегодно;

медицинские осмотры несовершеннолетних - ежегодно.

2.7. Медицинская организация при установлении (наличии) у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в приоритетном порядке направляет медицинскую документацию такого ребенка в комитет здравоохранения для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи.

Комитет здравоохранения в приоритетном порядке (с учетом медицинских показаний) обеспечивает организацию детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинскую реабилитацию, санаторно-курортное лечение.

3. В стационарных условиях помощь оказывается в медицинских организациях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение.

3.1. Общими показаниями для госпитализации является необходимость:

в круглосуточном медицинском наблюдении вследствие тяжести состояния здоровья, в том числе по совокупности патологии и (или) высокого риска развития осложнений при проведении медицинского вмешательства;

изоляции по эпидемическим показаниям;

соблюдения госпитального режима;

проведения активной терапии.

3.2. В спорных случаях решение вопроса о госпитализации принимается по решению врачебной комиссии в пользу интересов пациента.

3.3. В зависимости от возраста пациента его госпитализация осуществляется в следующем порядке:

дети до 14 лет включительно - в детские стационары и стационары общей сети по направлению детских медицинских организаций;

дети с 15 до 17 лет включительно - в стационары общей сети по направлению детских медицинских организаций, а также в детские стационары в индивидуальном порядке по решению главных врачей в рамках Территориальной программы;

взрослые с 18 лет и старше - в стационары общей сети.

Госпитализация в стационар осуществляется на профильные койки, фактически развернутые в медицинской организации, согласно лицензии на осуществление медицинской деятельности и в соответствии с диагнозом основного заболевания в соответствии с маршрутизацией, утвержденной приказами комитета здравоохранения, с учетом права выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи.

3.4. Госпитализация осуществляется:

1) по экстренным показаниям;

2) в плановом порядке.

Экстренная стационарная медицинская помощь оказывается круглосуточно и беспрепятственно. Госпитализация в стационар по экстренным показаниям осуществляется по направлениям врачей медицинских организаций любой формы собственности (в том числе индивидуальных предпринимателей, осуществляющих медицинскую деятельность), по направлениям фельдшеров-акушеров, бригад скорой медицинской помощи (врачебной, фельдшерской), а также в случае самообращения гражданина в медицинскую организацию (без направления).

Порядок организации экстренной госпитализации в медицинские организации регламентируется приказами комитета здравоохранения.

3.5. Показания для экстренной госпитализации:

1) острые заболевания, обострения хронических заболеваний, иные состояния, угрожающие жизни и здоровью пациента или жизни и здоровью окружающих;

2) неясные в диагностике состояния и случаи при отсутствии возможности обеспечения квалифицированной консультации и лечения в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому;

3) состояния с отсутствием эффекта от проводимых лечебно-диагностических мероприятий (при обострении хронических заболеваний с декомпенсацией);

4) иные состояния, требующие срочного дополнительного обследования, если необходимое обследование в амбулаторных условиях с учетом возраста и состояния больного провести невозможно.

В отдельных случаях возможно расширение показаний к экстренной госпитализации. Этот вопрос решается врачом индивидуально в зависимости от состояния пациента.

3.6. Показания для плановой госпитализации:

1) отсутствие возможности обеспечения эффективного динамического наблюдения и лечения пациента в амбулаторных и стационарозамещающих условиях;

2) невозможность проведения диагностических мероприятий в амбулаторно-поликлинических условиях, обусловленная тяжестью состояния пациента и (или) отсутствием диагностической базы;

3) обострение хронических заболеваний (при неэффективности проводимого лечения в амбулаторно-поликлинических условиях);

4) необходимость проведения различных видов экспертиз или обследования в медицинской организации в стационарных условиях (при невозможности проведения их в амбулаторных условиях), требующих динамического наблюдения.

3.7. Время госпитализации по экстренным показаниям в лечебное отделение медицинской организации, включая время нахождения пациента в приемном отделении, должно составлять не более двух часов.

3.8. В маломестные (на одну - две койки) палаты (боксы) госпитализируются пациенты, страдающие заболеваниями, которые определены перечнем медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. N 535н.

3.9. Закрепление лечащего врача, медицинского работника из числа среднего медицинского персонала, оперирующего хирурга, привлечение врачей-консультантов проводится в соответствии с клинической целесообразностью, распорядком структурного подразделения, соответствующими инструкциями.

3.10. Плановая стационарная, в том числе специализированная, медицинская помощь предоставляется гражданам в порядке очередности согласно Порядку предоставления плановой медицинской помощи медицинскими организациями в рамках государственных заданий, утвержденных в соответствии с нормативными правовыми актами высшего органа исполнительной власти Волгоградской области и комитета здравоохранения.

Госпитализация пациентов медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере ОМС, проводится в соответствии с порядком информационного взаимодействия при осуществлении информационного сопровождения застрахованных лиц при организации оказания им медицинской помощи страховыми медицинскими организациями в сфере ОМС, согласно Правилам обязательного медицинского страхования.

В стационаре медицинской организации заполняется журнал ожидания плановой госпитализации, в том числе для плановых оперативных вмешательств, в котором должны отражаться даты плановой госпитализации (с подписью пациента об ознакомлении), фактической госпитализации, а также отказы пациентов (с подписью) от даты назначенной плановой госпитализации.

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию.

Сроки ожидания плановой госпитализации для оказания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях по разным профилям определяются в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. N 930н "Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы".

В медицинских организациях, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, в стационарных условиях, ведется "лист ожидания" оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о сроках ожидания оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

При плановой госпитализации пациента объемы и сроки проведения лечебно-диагностических мероприятий определяются после его осмотра врачом в день поступления в соответствии с утвержденными стандартами оказания медицинской помощи, протоколами ведения больных, а также, в случае необходимости, со сложившейся клинической практикой.

Лечащий врач делает ежедневные записи о динамике состояния здоровья пациента, проведении ему лечебных и диагностических мероприятий. Назначения лечебно-диагностических мероприятий записываются врачом в лист назначения пациента. В выходные и праздничные дни контроль за лечением и состоянием пациентов осуществляется дежурным врачом. Дневниковые записи во время дежурства врач делает в медицинской карте стационарного больного только в отношении пациентов, оставленных под его персональное наблюдение, список которых вносится лечащим врачом в журнал дежурного врача.

3.11. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ребенку медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка, осуществляющему уход за больным ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, бесплатно предоставляется спальное место и питание.

При этом листок нетрудоспособности по уходу выдается одному из членов семьи, опекуну (попечителю), иному родственнику, непосредственно осуществляющему уход за больным ребенком в стационаре.

Лицо, поступающее в стационар для осуществления ухода за больным ребенком, подлежит бесплатному обследованию в установленном порядке: при плановой госпитализации - в медицинской организации в амбулаторных условиях, при экстренной госпитализации - в стационарных условиях.

3.12. В случае невозможности оказания пациенту необходимой медицинской помощи в медицинской организации, расположенной в населенном пункте по месту жительства, пациент направляется в медицинскую организацию более высокого уровня или специализированную медицинскую организацию (по медицинским показаниям).

Предоставление транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядка оказания медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется без взимания платы с пациента.

Необходимость предоставления транспортных услуг пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, определяется лечащим врачом медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

3.13. В случае нарушения больничного режима пациент может быть выписан из стационара досрочно при условии отсутствия угрозы для здоровья и жизни самого пациента и окружающих с соответствующими отметками в медицинской и иной документации.

3.14. Критерии выписки больного из стационара круглосуточного пребывания:

1) отсутствие угрозы для здоровья и жизни больного и окружающих;

2) отсутствие угрозы развития осложнений по основному заболеванию или со стороны сопутствующих заболеваний в период обострения;

3) стабилизация состояния и основных клинико-лабораторных показателей патологического процесса по основному заболеванию;

4) отсутствие необходимости в круглосуточном медицинском наблюдении;

5) отсутствие необходимости круглосуточного выполнения лечебных процедур;

6) отсутствие необходимости в изоляции по эпидемическим показаниям.

3.15. Перевод пациентов из круглосуточных стационаров в дневные стационары осуществляется по рекомендации лечащего врача круглосуточного стационара при условии возможности организации долечивания конкретного пациента на стационарозамещающем этапе.

4. В условиях дневного стационара медицинская помощь организуется в медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях для граждан, которым по состоянию здоровья необходимо медицинское наблюдение и лечение, но не требуется круглосуточное медицинское наблюдение и лечение.

4.1. Дневные стационары организуются по следующим типам:

дневной стационар в амбулаторно-поликлиническом учреждении;

дневной стационар при больничном учреждении (стационаре);

стационар на дому.

Ежедневная длительность пребывания пациентов в дневных стационарах (кроме стационаров на дому) составляет не менее трех часов для дневного стационара при поликлинике, не менее четырех часов для дневного стационара при больничном учреждении (стационаре).

4.2. В условиях дневного стационара медицинская помощь оказывается в случаях:

необходимости проведения комплексных профилактических и оздоровительных мероприятий гражданам, входящим в группы риска повышенной заболеваемости, в том числе профессиональной, а также длительно и часто болеющим;

проведения гражданам сложных и комплексных диагностических исследований и лечебных процедур, связанных с необходимостью специальной подготовки и краткосрочного медицинского наблюдения после проведения указанных лечебных и диагностических мероприятий;

подбора адекватной терапии при впервые установленном диагнозе заболевания или для профилактики обострения хронического заболевания;

осуществления реабилитационного комплексного курсового лечения.

4.3. Лечащий врач выбирает тип стационарозамещающей помощи в зависимости от конкретного заболевания, его тяжести, возможности посещения пациентом медицинской организации, а также обеспечения родственниками ухода за пациентом в стационаре на дому.

Лечащий врач дневного стационара делает ежедневные записи (в соответствии с графиком работы дневного стационара) о динамике состояния здоровья, проведении лечебных и диагностических мероприятий. Назначения лечебно-диагностических мероприятий записываются врачом в лист назначения пациента. В выходные и праздничные дни контроль за лечением и состоянием пациентов осуществляется дежурным врачом. Дневниковые записи во время дежурства врач делает в медицинской карте стационарного больного только в отношении пациентов, оставленных под его персональное наблюдение, список которых вносится лечащим врачом в журнал дежурного врача.

4.4. В дневном стационаре медицинской организации (при поликлинике или стационаре) пациенту предоставляются:

койка на период времени лечения в дневном стационаре;

ежедневное наблюдение лечащего врача;

лабораторно-диагностические исследования;

медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и тому подобное) в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Территориальной программы ([раздел I](#Par1194) приложения 5 к настоящей Программе);

лечебные манипуляции и процедуры в объемах стандартов оказания медицинской помощи.

При необходимости в комплекс лечения пациентов включаются физиотерапевтические процедуры (не более двух методов электролечения одновременно), массаж, занятия лечебной физкультурой и другое лечение в рамках оказания медицинской помощи по профилю основного заболевания.

4.5. В условиях стационара на дому медицинская помощь оказывается пациентам (частично или полностью утратившим способность к передвижению и самообслуживанию), которые не нуждаются в круглосуточном медицинском наблюдении по поводу заболеваний, не представляющих угрозу для жизни пациента или здоровью окружающих, но по состоянию здоровья для получения необходимой медицинской помощи не могут самостоятельно посещать медицинскую организацию.

4.6. В стационаре на дому пациенту предоставляются:

ежедневный осмотр врача;

медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и тому подобное);

лечебные манипуляции и процедуры по показаниям;

консультации узких специалистов (при необходимости);

транспорт для транспортировки в медицинскую организацию с целью проведения необходимых диагностических исследований, проведение которых на дому невозможно.

4.7. Максимальные сроки ожидания плановой госпитализации в дневные стационары не могут превышать 14 дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию.

В дневном стационаре медицинской организации ведется и заполняется журнал ожидания плановой госпитализации, в котором должны отражаться даты плановой госпитализации, даты фактической госпитализации, а также отказы пациентов от плановой госпитализации в назначенный срок.

Раздел IV. ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ

С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ

МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, НЕ ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ КОМИТЕТУ

ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ НЕ УЧАСТВУЮЩЕЙ В РЕАЛИЗАЦИИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Возмещение медицинским организациям, не подведомственным комитету здравоохранения, в том числе не участвующим в реализации Территориальной программы (далее - медицинские организации), расходов за оказание медицинской помощи в экстренной форме до устранения угрозы жизни граждан, незастрахованных в сфере ОМС, осуществляется за счет средств областного бюджета комитетом здравоохранения за фактически выполненный объем медицинской помощи в следующем порядке.

Возмещение расходов осуществляется на основании договора (соглашения) о предоставлении субсидий, заключаемого комитетом здравоохранения и медицинской организацией.

Основанием для заключения договора (соглашения) о предоставлении субсидий с медицинской организацией являются предоставленные медицинской организацией реестры сведений о выполненных объемах, сроках, качестве и условий оказания медицинской помощи в экстренной форме до устранения угрозы жизни граждан.

Возмещение расходов осуществляется по нормативам финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, утвержденным приказом комитета здравоохранения, в пределах выделенных на эти цели средств областного бюджета.

Раздел V. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ

ПРЕПАРАТАМИ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ

В УТВЕРЖДАЕМЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА,

ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ

ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, А ТАКЖЕ

ДОНОРСКОЙ КРОВЬЮ И ЕЕ КОМПОНЕНТАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ

В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ

ВИДОВ, УСЛОВИЙ И ФОРМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

ПО ЖЕЛАНИЮ ПАЦИЕНТА

1. Обеспечение лекарственными препаратами при оказании скорой медицинской помощи вне медицинской организации.

Пациенты обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при оказании скорой медицинской помощи в рамках Территориальной программы ([раздел III](#Par6077) приложения 5 к настоящей Программе).

2. Обеспечение лекарственными препаратами при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях.

Бесплатное лекарственное обеспечение в условиях поликлиники и на дому осуществляется только при оказании неотложной медицинской помощи, а также для работы медицинских кабинетов и проведения физиотерапевтических процедур в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при оказании амбулаторной медицинской помощи в рамках Территориальной программы ([раздел II](#Par5275) приложения 5 к настоящей Программе).

При оказании плановой амбулаторной медицинской помощи лекарственное обеспечение осуществляется за счет средств гражданина, за исключением:

1) лекарственных препаратов (в том числе специализированных продуктов лечебного питания) и медицинских изделий, отпускаемых по рецептам врачей бесплатно, установленных в [приложении 6](#Par7700) к настоящей Программе, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

обеспечения граждан лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, установленных в [приложении 6](#Par7700) к настоящей Программе, при лечении в амбулаторных условиях которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен;

2) лекарственных препаратов для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, для граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации ([приложение 6](#Par7700) к настоящей Программе).

Обеспечение лекарственными препаратами граждан в соответствии с [подпунктами 1](#Par1110) и [2](#Par1112) настоящего пункта осуществляется через аптечную организацию согласно порядку лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан, проживающих на территории Волгоградской области, при оказании им медицинской помощи в амбулаторных условиях, утвержденному постановлением администрации Волгоградской области от 17 июня 2011 г. N 290-п "Об утверждении порядка лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан, проживающих на территории Волгоградской области, при оказании им медицинской помощи в амбулаторных условиях";

3) лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, приобретаемых за счет средств федерального бюджета;

лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, приобретаемых за счет средств федерального бюджета.

Обеспечение лекарственными препаратами граждан в соответствии с настоящим подпунктом осуществляется через аптечную организацию по месту прикрепления к медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, согласно порядку организации обеспечения за счет средств федерального бюджета граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи и не отказавшихся от получения социальной услуги в виде бесплатного обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, утвержденному постановлением главы администрации Волгоградской области от 10 июня 2011 г. N 610;

4) иммунобиологических лекарственных препаратов для проведения профилактических прививок в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям; для проведения застрахованным лицам лечебной иммунизации против бешенства и столбняка; аллергодиагностики туберкулеза (проба Манту застрахованным лицам до 17 лет включительно).

3. Обеспечение лекарственными препаратами при оказании медицинской помощи в стационарных условиях.

3.1. Больные обеспечиваются лекарственными препаратами, донорской кровью и ее компонентами, медицинскими изделиями, в том числе имплантируемыми в организм человека, в соответствии с утвержденными стандартами оказания медицинской помощи при лечении основного и сопутствующего заболевания, влияющего на течение основного и (или) требующего постоянной поддерживающей терапии, в пределах выделенных на эти цели ассигнований. Перечень применяемых лекарственных препаратов и медицинских изделий, обеспечивающих лечебно-диагностический процесс, определяется в соответствии с действующими нормативными документами и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, утвержденным в [разделе I](#Par1194) приложения 5 к настоящей Программе.

В исключительных случаях при нетипичном течении болезни, наличии осложнений основного заболевания и (или) сочетанных заболеваний, при назначении опасных комбинаций лекарственных препаратов, а также при непереносимости лекарственных препаратов, входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинскими организациями приобретаются лекарственные препараты, зарегистрированные в установленном порядке в Российской Федерации и разрешенные к медицинскому применению, но не входящие в стандарты медицинской помощи и перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы, по заключению врачебной комиссии, которое фиксируется в медицинских документах больного и журнале врачебной комиссии.

При оказании медицинской помощи в связи с социально значимыми заболеваниями в специализированных медицинских организациях и отделениях пациенты обеспечиваются соответствующими для данной нозологии лекарственными препаратами, донорской кровью и ее компонентами, препаратами для лечения осложнений и сопутствующих заболеваний согласно перечню жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, утвержденному в [разделе I](#Par1194) приложения 5 к настоящей Программе, в пределах выделенных на эти цели ассигнований.

3.2. Пациенты, беременные, роженицы и родильницы, новорожденные обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами и в пределах норм расходов на питание.

Питание больного, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение производится с момента поступления больного в стационар.

4. Обеспечение лекарственными препаратами при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара.

4.1. В дневных стационарах всех типов больные обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в объеме, утвержденном стандартами оказания медицинской помощи при лечении основного заболевания и сопутствующего заболевания, влияющего на течение основного и (или) требующего постоянной поддерживающей терапии, в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, утвержденным в [разделе I](#Par1194) приложения 5 к настоящей Программе. Лечение больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей предусматривает использование препаратов, приобретаемых за счет средств федерального бюджета.

В стационаре на дому пациенты обеспечиваются лекарственными препаратами, медицинскими изделиями в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Территориальной программы ([раздел I](#Par1194) приложения 5 к настоящей Программе).

4.2. В дневных стационарах всех типов обеспечение пациентов питанием не предусматривается, исключение составляют дневные стационары:

специализированных медицинских организаций (противотуберкулезных и детских психиатрических);

детских медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, где в случае согласования с комитетом здравоохранения и Государственным учреждением "Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Волгоградской области" разрешается обеспечение пациентов питанием при условиях возможности его организации, достаточного финансирования и отсутствия задолженности по оплате труда работников медицинской организации.

5. Обеспечение лекарственными препаратами при оказании паллиативной медицинской помощи.

При оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях пациенты обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами и средствами ухода в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Территориальной программы ([раздел I](#Par1194) приложения 5 к настоящей Программе).

Приложение 4

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**ПОРЯДОК**

**РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ**

**ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА ВНЕОЧЕРЕДНОГО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ,**

**НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**И УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

1. Настоящий Порядок определяет правила реализации отдельными категориями граждан установленного законодательством Российской Федерации права на внеочередное получение медицинской помощи по программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Волгоградской области и участвующих в реализации Территориальной программы, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Медицинская помощь предоставляется вне очереди:

1) в соответствии со статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 г. N 5-ФЗ "О ветеранах":

инвалидам войны;

участникам Великой Отечественной войны;

ветеранам боевых действий;

военнослужащим, проходившим военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащим, награжденным орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

лицам, награжденным знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

лицам, работавшим в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

членам семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;

2) в соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15 января 1993 г. N 4301-I "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы" - Героям Советского Союза, героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы;

3) в соответствии со статьей 1 Федерального закона от 09 января 1997 г. N 5-ФЗ "О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы" - Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы;

4) в соответствии со статьей 14 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. N 1244-I "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" - гражданам, получившим или перенесшим лучевую болезнь, другие заболевания, и инвалидам вследствие чернобыльской катастрофы;

5) в соответствии со статьей 1 Федерального закона от 26 ноября 1998 г. N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча" - гражданам, получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенным в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, а также ставшим инвалидами вследствие воздействия радиации;

6) в соответствии со статьей 2 Федерального закона от 10 января 2002 г. N 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне" - гражданам, подвергшимся радиоактивному облучению в результате ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившим суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

7) в соответствии со статьей 154 Федерального закона от 22 августа 2004 г. N 122-ФЗ "О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" - бывшим несовершеннолетним узникам концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

8) в соответствии с пунктом 1 статьи 23 Федерального закона от 20 июля 2012 г. N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов" - лицам, награжденным знаком "Почетный донор России";

9) в соответствии с абзацем седьмым пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 02 октября 1992 г. N 1157 "О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов" - инвалидам I и II групп;

10) в соответствии с законодательством Волгоградской области - гражданам, находившимся в несовершеннолетнем возрасте в период с 23 августа 1942 года по 2 февраля 1943 года на территории, охваченной боевыми действиями, соответствующей административно-территориальному делению города Сталинграда по состоянию на указанный период.

3. Плановая медицинская помощь лицам, указанным в [пункте 2](#Par1152) настоящего приложения, оказывается вне очереди в медицинских организациях, находящихся на территории Волгоградской области и участвующих в реализации Программы, в соответствии с законодательством Российской Федерации в стационарных, амбулаторных условиях и условиях дневного стационара.

В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений.

4. Финансирование расходов, связанных с внеочередным оказанием медицинской помощи лицам, указанным в [пункте 2](#Par1152) настоящего приложения, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования и средств бюджетов всех уровней в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Руководители медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, обеспечивают организацию внеочередного оказания медицинской помощи лицам, указанным в [пункте 2](#Par1152) настоящего приложения.

6. Направление лиц, указанных в [пункте 2](#Par1152) настоящего приложения, для внеочередного получения плановой специализированной медицинской помощи осуществляется по направлению лечащего врача с информированием гражданина о перечне медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в которых возможно оказание медицинской помощи соответствующего профиля, в том числе об условиях оказания медицинской помощи (стационара, дневного стационара).

7. Медицинские организации организуют учет лиц, реализующих право на внеочередное получение медицинской помощи, и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

8. При невозможности оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Волгоградской области и участвующих в реализации Территориальной программы, в соответствии с законодательством Российской Федерации комитет здравоохранения Волгоградской области на основании решения врачебных комиссий медицинских организаций направляет граждан с медицинским заключением или соответствующими медицинскими документами в федеральные медицинские организации.

Приложение 5

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ**

**И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ**

**ПОМОЩИ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

I. Лекарственные препараты, медицинские изделия, необходимые

для оказания медицинской помощи в условиях дневного

стационара, специализированной медицинской помощи, в том

числе высокотехнологичной, в стационарных условиях,

паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| А02А | антациды |  |  |
| А02АХ | антациды в комбинации с другими препаратами | алгелдрат + магния гидроксид [<\*>](#Par5272) | суспензия для приема внутрь |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фамотидин [<\*>](#Par5272) | лиофилизатдля приготовления растворадля внутривенного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонового насоса | омепразол [<\*>](#Par5272) | капсулы;капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эзомепразол [<\*>](#Par5272) | капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин [<\*>](#Par5272) | капсулы пролонгированного действия;таблетки, покрытые оболочкой |
| платифиллин [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения;таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| папаверин [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин [<\*>](#Par5272) | капли глазные;раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для приема внутрь;таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;сироп;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота [<\*>](#Par5272) | капсулы;суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота [<\*>](#Par5272) | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | янтарная кислота + меглюмин + инозин + метионин + никотинамид [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил [<\*>](#Par5272) | суппозитории ректальные;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| сеннозиды А и B [<\*>](#Par5272) | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза [<\*>](#Par5272) | сироп |
| макрогол [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07A | кишечные противомикробные препараты |  |  |
| A07AX | производные нитрофурана | нифуроксазид [<\*>](#Par5272) | капсулы;суспензия для приема внутрь;таблетки |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | кремния диоксид коллоидный [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид [<\*>](#Par5272) | капсулы;таблетки;таблетки для рассасывания;таблетки жевательные |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин [<\*>](#Par5272) | гранулы пролонгированного действия для приема внутрь;гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;суппозитории ректальные |
| сульфасалазин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум [<\*>](#Par5272) | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;порошок для приема внутрь;порошок для приема внутрь и местного применения;суппозитории вагинальные и ректальные;таблетки |
| лактобактерин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин [<\*>](#Par5272) | капсулы;капсулы кишечнорастворимые;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) [<\*>](#Par5272) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный [<\*>](#Par5272) | суспензия для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) [<\*>](#Par5272) | суспензия для подкожного введения |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро двухфазный [<\*>](#Par5272) | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| инсулин деглудек [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| гликлазид [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированным высвобождением |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вилдаглиптин [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| линаглиптин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саксаглиптин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | дапаглифлозин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| репаглинид [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин А | ретинол [<\*>](#Par5272) | драже;капли для приема внутрь и наружного применения;капсулы;мазь для наружного применения;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и наружного применения [масляный] |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол [<\*>](#Par5272) | капли для приема внутрь;капсулы;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь [в масле];таблетки |
| кальцитриол [<\*>](#Par5272) | капсулы |
| колекальциферол [<\*>](#Par5272) | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь [масляный] |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота [<\*>](#Par5272) | драже;капли для приема внутрь;капсулы пролонгированного действия;порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь;раствор для внутривенногои внутримышечного введения;таблетки |
| А11Н | другие витаминные препараты |  |  |
| А11НА | другие витаминные препараты | пиридоксин [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций; таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон [<\*>](#Par5272) | раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| имиглюцераза [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| нитизинон | капсулы |
| сапроптерин | таблетки диспергируемые |
| тиоктовая кислота [<\*>](#Par5272) | капсулы;концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | антитромбин III [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| бемипарин натрия [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| гепарин натрия [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| эноксапарин натрия [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций;раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тикагрелор [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эптифибатид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| проурокиназа [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат [<\*>](#Par5272) | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ривароксабан [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AX | антитромботическое средство | фондапаринукс натрия [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
|  |  | транексамовая кислота [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит [<\*>](#Par5272) | раствор для внутримышечного введения |
| В02ВС | местные гемостатики | фибриноген + тромбин [<\*>](#Par5272) | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| мороктоког альфа [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| нонаког альфа [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| октоког альфа [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VII [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VIII [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий (замороженный) |
| фактор свертывания крови IX [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс] [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эптаког альфа (активированный) [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| этамзилат [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и наружного применения;таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полимальтозат [<\*>](#Par5272) | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки жевательные;раствор для внутримышечного введения |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксида сахарозный комплекс [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| железа карбоксимальтозат [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин альфа [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин бета [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| гидроксиэтилкрахмал [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| декстран [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| желатин [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания [<\*>](#Par5272) | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| меглюмина натрия сукцинат [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| натрия лактата раствор сложный [<\*>](#Par5272) (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
| натрия хлорида раствор сложный [<\*>](#Par5272) (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| калия хлорид + магния хлорид + натрия ацетат + натрия глюконат + натрия хлорид [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| калия хлорид + магния хлорид + натрия ацетат + натрия глюконат + натрия хлорид + декстроза [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа [<\*>](#Par5272) |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;раствор для внутривенного введения |
| кальция хлорид [<\*>](#Par5272) | раствордля внутривенного введения |
| магния сульфат [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия гидрокарбонат [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий |
| натрия хлорид [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий; раствор для инъекций;растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| В06АВ | прочие гематологические препараты | гемодериват депротеинизированный [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий;раствор для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;таблетки;таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IА | прокаинамид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IВ | лидокаин [<\*>](#Par5272) | гель для местного применения;капли глазные;раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций;спрей для местного и наружного применения;спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IС | пропафенон [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты классы I и III | лаппаконитина гидробромид [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий |
| допамин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инъекций |
| норэпинефрин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фенилэфрин [<\*>](#Par5272) | капли глазные;раствор для инъекций |
| эпинефрин [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан [<\*\*>](#Par5273) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;спрей дозированный;спрей подъязычный дозированный;таблетки;таблетки пролонгированного действия |
| изосорбида мононитрат [<\*>](#Par5272) | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы ретард;капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;таблетки пролонгированного действия |
| нитроглицерин [<\*>](#Par5272) | аэрозоль подъязычный дозированный;капсулы подъязычные;капсулы пролонгированного действия;концентрат для приготовления раствора для инфузий;пленки для наклеивания на десну;раствор для внутривенного введения;спрей подъязычный дозированный;таблетки подъязычные;таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| мельдоний [<\*>](#Par5272) | капсулы;раствор для внутривенного и парабульбарного введения;раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;раствор для инъекций |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| моксонидин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02B | ганглиоблокаторы |  |  |
| C02BC | антихолинергические средства | азаметония бромид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил [<\*>](#Par5272) | капсулы пролонгированного действия;раствор для внутривенного введения |
| С02К | другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | бозентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| С03BA | сульфонамиды | индапамид [<\*>](#Par5272) | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | торасемид [<\*>](#Par5272) | таблетки,таблетки пролонгированного действия |
| фуросемид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций; таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон [<\*>](#Par5272) | капсулы;таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AC | ангиопротекторы и корректоры микроциркуляции | никотиновая кислота [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий;концентрат для приготовления раствора для инъекций;раствор для внутривенногои внутриартериального введения;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| соталол [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бисопролол [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| метопролол [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| эсмолол [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нимодипин [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нифедипин [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| лизиноприл [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| периндоприл [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эналаприл [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин [<\*>](#Par5272) | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат [<\*>](#Par5272) | капсулы;капсулы пролонгированного действия;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота [<\*>](#Par5272) | мазь для наружного применения;раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол [<\*>](#Par5272) | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон [<\*>](#Par5272) | крем для наружного применения;мазь для наружного применения;порошок для ингаляций дозированный;раствор для наружного применения;спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин [<\*>](#Par5272) | раствор для местного применения;раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения (спиртовой);спрей для наружного применения (спиртовой);суппозитории вагинальные;таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | йод [<\*>](#Par5272) | раствор для наружного применения спиртовой |
| повидон-йод [<\*>](#Par5272) | раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения |
| D08AF | другие синтетические антибактериальные средства | нитрофурал [<\*>](#Par5272) | раствор для местного и наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | бриллиантовый зеленый [<\*>](#Par5272) | раствор для наружного применения спиртовой |
| водорода пероксид [<\*>](#Par5272) | раствор для местного и наружного применения |
| калия перманганат [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| этанол [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| дезинфицирующие средства по необходимой номенклатуре [<\*>](#Par5272) |  |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус [<\*>](#Par5272) | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AА | антибактериальные препараты | натамицин [<\*>](#Par5272) | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол [<\*>](#Par5272) | гель вагинальный;суппозитории вагинальные;таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон [<\*>](#Par5272) | гель интрацервикальный |
| мизопростол [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон [<\*>](#Par5272) | гель для наружного применения;капсулы;раствор для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| тестостерон (смесь эфиров) [<\*>](#Par5272) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03C | эстрогены |  |  |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон [<\*>](#Par5272) | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| корифоллитропин альфа [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| фоллитропин альфа [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон [<\*>](#Par5272) | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G03X | половые гормоны и модуляторы половой системы другие |  |  |
| G03XB | антигестагены | мифепристон [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин [<\*>](#Par5272) | таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| доксазозин [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| тамсулозин [<\*>](#Par5272) | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированным высвобождением;капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин [<\*>](#Par5272) | капли назальные;спрей назальный дозированный;таблетки;таблетки подъязычные |
| терлипрессин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| окситоцин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | октреотид [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инфузий и подкожного введения |
| пасиреотид [<\*\*>](#Par5273) | раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| цетрореликс [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон [<\*>](#Par5272) | крем для наружного применения;мазь для наружного применения;суспензия для инъекций |
| гидрокортизон [<\*>](#Par5272) | крем для наружного применения;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;мазь глазная;мазь для наружного применения;раствор для наружного применения;суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;таблетки;эмульсия для наружного применения |
| дексаметазон [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки;капли глазные |
| метилпреднизолон [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;суспензия для инъекций;таблетки |
| преднизолон [<\*>](#Par5272) | мазь для наружного применения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций; таблетки |
| триамцинолон [<\*>](#Par5272) | суспензия для инъекций |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки жевательные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций;спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол [<\*>](#Par5272) | капсулы;раствор для внутривенного введения |
| цинакалцет [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин [<\*>](#Par5272) | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;таблетки;таблетки диспергируемые |
| тигециклин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин [<\*>](#Par5272) | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ампициллин [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| бензилпенициллин [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| феноксиметилпенициллин [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| цефалексин [<\*>](#Par5272) | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим [<\*>](#Par5272) | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтазидим [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтриаксон [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефоперазон + сульбактам [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий |
| меропенем [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эртапенем [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EB | производные сульфаниламидов | сульфацетамид [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин [<\*>](#Par5272) | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| джозамицин [<\*>](#Par5272) | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кларитромицин [<\*>](#Par5272) | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| эритромицин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин [<\*>](#Par5272) | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | cтрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| гентамицин [<\*>](#Par5272) | капли глазные;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенногои внутримышечного введения |
| канамицин [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| тобрамицин [<\*>](#Par5272) | капли глазные;капсулы с порошком для ингаляций;мазь глазная;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| левофлоксацин [<\*>](#Par5272) | капли глазные;раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ломефлоксацин [<\*>](#Par5272) | капли глазные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| моксифлоксацин [<\*>](#Par5272) | капли глазные;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| офлоксацин [<\*>](#Par5272) | капли глазные;капли глазные и ушные;мазь глазная;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| спарфлоксацин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой |
| ципрофлоксацин [<\*>](#Par5272) | капли глазные;капли глазные и ушные;капли ушные;концентрат для приготовления раствора для инфузий;мазь глазная;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01MB | производные хиноксалина | гидроксиметилхиноксалиндиоксид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения и местного применения;раствор для внутриполостного и наружного применения |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инфузий |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид [<\*>](#Par5272) | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| нистатин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуконазол [<\*>](#Par5272) | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| микафунгин [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизатдля приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| рифабутин | капсулы |
| рифампицин [<\*>](#Par5272) | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;таблетки, покрытые оболочкой |
| циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и ингаляций;таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этионамид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| пиразинамид | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| теризидон | капсулы |
| тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этамбутол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид | таблетки |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + этамбутол | таблетки |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04В | противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир [<\*>](#Par5272) | крем для местного и наружного применения;крем для наружного применения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;мазь глазная;мазь для местного и наружного применения;мазь для наружного применения;порошок для приготовления раствора для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| рибавирин [<\*>](#Par5272) | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир | капсулы |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| индинавир | капсулы |
| нелфинавир | порошок для приема внутрь |
| ритонавир | капсулы;капсулы мягкие;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симепревир [<\*\*>](#Par5273) | капсулы |
| фосампренавир | суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые;порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
| зидовудин | капсулы;раствор для инфузий; раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ставудин | капсулы;порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфазид | таблетки |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этравирин | таблетки |
| эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир [<\*>](#Par5272) | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты [<\*>](#Par5272) | капсулы |
| кагоцел [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| умифеновир [<\*>](#Par5272) | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| абакавир + ламивудин + зидовудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный [<\*>](#Par5272) |  |
| анатоксин дифтерийно-столбнячный [<\*>](#Par5272) |  |
| анатоксин столбнячный [<\*>](#Par5272) |  |
| антитоксин яда гадюки обыкновенной [<\*>](#Par5272) |  |
| сыворотка противоботулиническая [<\*>](#Par5272) |  |
| сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая [<\*>](#Par5272) |  |
| сыворотка противодифтерийная [<\*>](#Par5272) |  |
| сыворотка противостолбнячная [<\*>](#Par5272) |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный [<\*\*>](#Par5273) |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический [<\*>](#Par5272) |  |
| иммуноглобулин против клещевого энцефалита [<\*>](#Par5272) |  |
| иммуноглобулин противостолбнячный человека [<\*>](#Par5272) |  |
| иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения |
| иммуноглобулин человека противостафилококковый [<\*>](#Par5272) |  |
| паливизумаб [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |  |
| J07B | вакцины вирусные |  |  |
| J07BG | бешенства вирус цельный инактивированный | вакцина антирабическая [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| ифосфамид [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| мелфалан [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| хлорамбуцил [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой |
| циклофосфамид [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ломустин [<\*>](#Par5272) | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| темозоломид [<\*\*>](#Par5273) | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;раствор для инъекций; таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пеметрексед [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ралтитрексид [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| неларабин [<\*\*>](#Par5273) | раствор для инфузий |
| флударабин [<\*\*>](#Par5273) | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| гемцитабин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| капецитабин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фторурацил [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутрисосудистого введения;раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| цитарабин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| винкристин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
| винорелбин [<\*>](#Par5272) | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид [<\*>](#Par5272) | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| паклитаксел [<\*\*>](#Par5273) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
| доксорубицин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| идарубицин [<\*>](#Par5272) | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
| митоксантрон [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| эпирубицин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| митомицин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| оксалиплатин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| цисплатин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин [<\*>](#Par5272) | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб [<\*\*>](#Par5273) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пертузумаб + трастузумаб [набор] [<\*\*>](#Par5273) | набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| ритуксимаб [<\*\*>](#Par5273) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
| трастузумаб [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
| цетуксимаб [<\*\*>](#Par5273) | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | вандетаниб [<\*\*>](#Par5273) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гефитиниб [<\*\*>](#Par5273) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дазатиниб [<\*\*>](#Par5273) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ибрутиниб [<\*\*>](#Par5273) | капсулы |
| иматиниб [<\*\*>](#Par5273) | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нилотиниб [<\*\*>](#Par5273) | капсулы |
| сорафениб [<\*\*>](#Par5273) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сунитиниб [<\*\*>](#Par5273) | капсулы |
| эрлотиниб [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| бортезомиб [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| гидроксикарбамид [<\*>](#Par5272) | капсулы |
| иринотекан [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| третиноин [<\*\*>](#Par5273) | капсулы |
| эрибулин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон [<\*>](#Par5272) | суспензия для внутримышечного введения;таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| гозерелин [<\*>](#Par5272) | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| лейпрорелин [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия |
| трипторелин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| фулвестрант [<\*>](#Par5272) | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид [<\*\*>](#Par5273) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флутамид [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон [<\*\*>](#Par5273) | таблетки |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа [<\*>](#Par5272) | гель для местного и наружного применения;капли назальные;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;мазь для наружного и местного применения;раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;раствор для инъекций;раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для подкожного введения;суппозитории ректальные |
| интерферон бета-1a [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;раствор для подкожного введения |
| интерферон бета-1b [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| интерферон гамма [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| интерферон человеческий рекомбинантный альфа-2 + дифенгидрамин [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| пэгинтерферон альфа-2a [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| пэгинтерферон альфа-2b [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| цепэгинтерферон альфа-2b [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;суппозитории вагинальные и ректальные;таблетки |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| глатирамера ацетат [<\*\*>](#Par5273) | раствор для подкожного введения |
| глутамил-цистеинилглицин динатрия [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| меглюмина акридонацетат [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| тилорон [<\*>](#Par5272) | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
| лефлуномид [<\*\*>](#Par5273) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофенолата мофетил | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| терифлуномид [<\*\*>](#Par5273) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| финголимод | капсулы |
| эверолимус [<\*\*>](#Par5273) | таблетки;таблетки диспергируемые |
| экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| голимумаб [<\*\*>](#Par5273) | раствор для подкожного введения |
| инфликсимаб [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| этанерцепт [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| тоцилизумаб [<\*\*>](#Par5273) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус [<\*\*>](#Par5273) | капсулы;капсулы пролонгированного действия;концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;мазь для наружного применения |
| циклоспорин [<\*\*>](#Par5273) | капсулы;капсулы мягкие;концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| леналидомид [<\*\*>](#Par5273) | капсулы |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак [<\*>](#Par5272) | капли глазные;капсулы;капсулы кишечнорастворимые;капсулы с модифицированным высвобождением;раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением |
|  |
| кеторолак [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен [<\*>](#Par5272) | гель для наружного применения;гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;капсулы;крем для наружного применения;мазь для наружного применения;раствор для внутривенного введения;суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| кетопрофен [<\*>](#Par5272) | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированным высвобождением;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения;суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| рокурония бромид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин-комплекс [<\*\*>](#Par5273) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен [<\*>](#Par5272) | раствор для интратекального введения;таблетки |
| тизанидин [<\*>](#Par5272) | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| толперизон + лидокаин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота [<\*\*>](#Par5273) | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| золедроновая кислота [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения |
| стронция ранелат [<\*\*>](#Par5273) | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан [<\*>](#Par5272) | жидкость для ингаляций |
| севофлуран [<\*>](#Par5272) | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид [<\*>](#Par5272) | газ сжатый |
| кетамин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия оксибутират [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| пропофол [<\*>](#Par5272) | эмульсия для внутривенного введения |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин [<\*>](#Par5272) | раствор для интратекального введения;раствор для инъекций |
| ропивакаин [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин [<\*>](#Par5272) | капсулы пролонгированного действия;раствор для инъекций;раствор для подкожного введения;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| налоксон + оксикодон [<\*>](#Par5272) | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки подъязычные;трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин [<\*>](#Par5272) | пластырь трансдермальный |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин [<\*>](#Par5272) | таблетки защечные |
| трамадол [<\*>](#Par5272) | капли для приема внутрь;капсулы;раствор для инъекций;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BB | пиразолоны, пиразолоны в комбинациях | метамизол натрия [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N02BE | анилиды | парацетамол [<\*>](#Par5272) | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;раствор для инфузий;сироп;сироп (для детей);суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь;суспензия для приема внутрь (для детей);таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| фенобарбитал [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки (для детей) |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AЕ | производные бензодиазепина | клоназепам [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин [<\*>](#Par5272) | сироп;таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;капли для приема внутрь;капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь;сироп;сироп (для детей);таблетки;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | лакосамид [<\*>](#Par5272) | раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| леветирацетам [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| прегабалин | капсулы |
| топирамат | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| тригексифенидил [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы;капсулы с модифицированным высвобождением;таблетки;таблетки диспергируемые |
| леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | капсулы;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил [<\*>](#Par5272) | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| прамипексол | таблетки;таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой |
| хлорпромазин [<\*>](#Par5272) | драже;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой |
| флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;раствор для приема внутрь |
| тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки |
| дроперидол [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций |
| N05AЕ | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;раствор для внутримышечного введения;раствор для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;раствор для приема внутрь;таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| диазепам [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| лоразепам [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой |
| оксазепам [<\*>](#Par5272) | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| нитразепам [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05CM | прочие снотворные и седативные препараты | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат [<\*>](#Par5272) | капли для приема внутрь |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин [<\*>](#Par5272) | капсулы пролонгированного действия;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| имипрамин | драже;раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертралин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуоксетин | капсулы;таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пипофезин | таблетки;таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин [<\*>](#Par5272) | раствор для подкожного введения;раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| глицин [<\*>](#Par5272) | таблетки защечные;таблетки подъязычные |
| метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин [<\*>](#Par5272) | капли назальные |
| пирацетам [<\*>](#Par5272) | капсулы;раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| полипептиды коры головного мозга [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| N-карбамоил-метил-4-фенил-2-пирролидон [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| церебролизин [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| цитиколин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин [<\*>](#Par5272) | капсулы пролонгированного действия;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ривастигмин [<\*>](#Par5272) | капсулы;трансдермальная терапевтическая система;раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инъекций; таблетки |
| пиридостигмина бромид [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| N07AХ | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат [<\*>](#Par5272) | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин [<\*>](#Par5272) | капли для приема внутрь;капсулы;таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| этилметилгидроксипиридина сукцинат [<\*>](#Par5272) | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |  |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| хлорохин [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| Р02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидро-пиримидина | пирантел [<\*>](#Par5272) | суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| Р02СЕ | производные имидазотиазола | левамизол [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AC | препараты для уничтожения эктопаразитов | перметрин [<\*>](#Par5272) | концентрат для приготовления эмульсии для наружного применения |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат [<\*>](#Par5272) | мазь для наружного применения;эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин [<\*>](#Par5272) | гель назальный;капли назальные;капли назальные (для детей);спрей назальный;спрей назальный дозированный;спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AА | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол [<\*>](#Par5272) | раствор для местного применения;спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол [<\*>](#Par5272) | капсулы с порошком для ингаляций |
| сальбутамол [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;капсулы для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| формотерол [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| будесонид + формотерол [<\*>](#Par5272) | капсул с порошком для ингаляций набор;порошок для ингаляций дозированный |
| мометазон + формотерол [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| салметерол + флутиказон [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный;порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | ипратропия бромид + фенотерол [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;аэрозоль назальный дозированный;спрей назальный дозированный;суспензия для ингаляций |
| будесонид [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный;капли назальные;капсулы;капсулы кишечнорастворимые;порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций;спрей назальный дозированный;суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид [<\*>](#Par5272) | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
| тиотропия бромид [<\*\*>](#Par5273) | капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота [<\*>](#Par5272) | аэрозоль для ингаляций дозированный;капли глазные;капсулы;раствор для ингаляций;спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| фенспирид [<\*>](#Par5272) | сироп;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол [<\*>](#Par5272) | капсулы пролонгированного действия;пастилки;раствор для инъекций;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и ингаляций;сироп;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки для рассасывания;таблетки шипучие |
| ацетилцистеин [<\*>](#Par5272) | гранулы для приготовления сиропа;гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций и ингаляций;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки;таблетки шипучие |
| дорназа альфа [<\*\*>](#Par5273) | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин [<\*>](#Par5272) | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин [<\*>](#Par5272) | сироп;суспензия для приема внутрь;таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа [<\*>](#Par5272) | суспензия для эндотрахеального введения |
| сурфактант-БЛ [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AB | стимуляторы дыхания | аммиак [<\*>](#Par5272) | раствор для наружного применения и ингаляций |
| никетамид [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин [<\*>](#Par5272) | мазь глазная |
| S01B | противовоспалительные препараты |  |  |
| S01BC | производные уксусной кислоты и родственные соединения | индометацин [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| S01C | противовоспалительные препараты в комбинации с противомикробными препаратами |  |  |
| S01CA | глюкокортикоиды в комбинации с противомикробными препаратами | бетаметазон + гентамицин [<\*>](#Par5272) | капли глазные и ушные |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EA | альфа-адреномиметики | бримонидин [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| дорзоламид [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол [<\*>](#Par5272) | капли глазные;гель глазной |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил - метилоксадиазол [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| тропикамид + фенилэфрин [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| S01XA | препараты для лечения заболеваний глаз другие | метилэтилпиридинол [<\*>](#Par5272) | капли глазные;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| S01К | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01КА | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза [<\*>](#Par5272) | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб [<\*>](#Par5272) | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин [<\*>](#Par5272) | капли ушные |
| V | прочие препараты | субстанции для производства экстемпоральной рецептуры и экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре [<\*>](#Par5272) |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены | аллергены по необходимой номенклатуре [<\*>](#Par5272) |  |
| V01AА | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный] | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства | бактериофаги по необходимой номенклатуре [<\*>](#Par5272) |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия [<\*>](#Par5272) | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| калий-железо гексацианоферрат [<\*>](#Par5272) | таблетки |
| кальция тринатрия пентетат [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| карбоксим [<\*>](#Par5272) | раствор для внутримышечного введения |
| налоксон [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| натрия тиосульфат [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| протамина сульфат [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций |
| сугаммадекс [<\*\*>](#Par5273) | раствор для внутривенного введения |
| цинка бисвинилимидазола диацетат [<\*>](#Par5272) | капсулы;раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс [<\*\*>](#Par5273) | таблетки диспергируемые |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | севеламер [<\*>](#Par5272) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат [<\*>](#Par5272) | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| месна [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [<\*\*>](#Par5273) [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная] | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания [<\*>](#Par5272) |  |
| аминокислоты и их смеси [<\*>](#Par5272) |  |
| кетоаналоги аминокислот [<\*\*>](#Par5273) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [<\*>](#Par5272) |  |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций [<\*>](#Par5272) | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| йогексол [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| йомепрол [<\*>](#Par5272) | раствор для внутрисосудистого введения |
| йопромид [<\*>](#Par5272) | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат [<\*>](#Par5272) | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| гадобутрол [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| гадоверсетамид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| гадодиамид [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| гадоксетовая кислота [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| гадопентетовая кислота [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | генератор технеция - 99 м [<\*>](#Par5272) | молибденовая колонка с раствором для приготовления радиоактивного технеция для внутривенного введения |
| макротех 99mТс [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| меброфенин [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| натрия йодогиппурат 131-I [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |
| пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| пирфотех 99mTc [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| технетрил [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| технеция (99mTC) фитат [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| технеция (99mTC) оксабифор [<\*>](#Par5272) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr [<\*>](#Par5272) | раствор для внутривенного введения |

Медицинские изделия

Аптечная и лабораторная посуда [<\*>](#Par5272)

Аппарат слуховой имплантируемый костной проводимости с костной фиксацией [<\*>](#Par5272)

Аппарат слуховой костной проводимости с креплением на голове [<\*>](#Par5272)

Бинты (марлевые, эластичные, гипсовые) [<\*>](#Par5272)

Биопротез аортального сердечного клапана

Биопротез митрального клапана

Биопротез сердечного клапана аорты для транскатетерной имплантации

Вата медицинская [<\*>](#Par5272)

Вентрикулоатриальный шунт [<\*>](#Par5272)

Винт анкерный ортодонтический [<\*>](#Par5272)

Винт для остеоситеза компрессирующий [<\*>](#Par5272)

Винт для черепно-лицевой хирургии, костный рассасывающийся [<\*>](#Par5272)

Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, нестерильный [<\*>](#Par5272)

Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный [<\*>](#Par5272)

Винт спинальный костный, нерассасывающийся [<\*>](#Par5272)

Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический [<\*>](#Par5272)

Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава, не ограничивающий движения, полиэтиленовый [<\*>](#Par5272)

Вкладыш для эндопротеза ацетабулярного компонента тазобедренного сустава ограничивающий, полиэтиленовый [<\*>](#Par5272)

Вкладыш из ортопедического цемента

Гайка для ортопедического костного болта [<\*>](#Par5272)

Гемостатический рассасывающий материал [<\*>](#Par5272)

Гвоздь большеберцовый интрамедуллярный, нестерильный [<\*>](#Par5272)

Гвоздь большеберцовый интрамедуллярный, стерильный [<\*>](#Par5272)

Грелки, пузыри для льда, спринцовки [<\*>](#Par5272)

Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования

Диагностические тест-полоски [<\*>](#Par5272)

Дистрактор костный ортопедический [<\*>](#Par5272)

Жгуты кровоостанавливающие [<\*>](#Par5272)

Заглушка канала артроскопическая

Зажим для троса системы внутренней спинальной фиксации [<\*>](#Par5272)

Зажим для фиксации лоскута черепной кости [<\*>](#Par5272)

Заплата сердечно-сосудистая, животного происхождения [<\*>](#Par5272)

Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая [<\*>](#Par5272)

Зонды [<\*>](#Par5272)

Имплантат барабанной перепонки [<\*>](#Par5272)

Имплантат для межостистой динамической фиксации в поясничном отделе позвоночника [<\*>](#Par5272)

Имплантат костного матрикса аллогенный [<\*>](#Par5272)

Имплантат костного матрикса, синтетический [<\*>](#Par5272)

Имплантат орбитальный [<\*>](#Par5272)

Инжектор для интраокулярной линзы ручной, одноразового использования [<\*>](#Par5272)

Интродьюсер для инсулиновой инфузионной канюли [<\*>](#Par5272)

Кава-фильтр, временный (постоянный) [<\*>](#Par5272)

Кава-фильтр, постоянный [<\*>](#Par5272)

Калоприемники [<\*>](#Par5272)

Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый бивентрикулярный

Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный

Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный

Картридж для введения интраокулярной линзы [<\*>](#Par5272)

Катетеры [<\*>](#Par5272)

Кейдж для спондилодеза металлический, нестерильный [<\*>](#Par5272)

Кейдж для спондилодеза металлический, стерильный [<\*>](#Par5272)

Кейдж для спондилодеза полимерный, стерильный [<\*>](#Par5272)

Кислород [<\*>](#Par5272)

Клапан шунта для спинномозговой жидкости [<\*>](#Par5272)

Клеенка подкладная [<\*>](#Par5272)

Клей (герметик) хирургический, животного происхождения [<\*>](#Par5272)

Клинок к ларингоскопу одноразовый [<\*>](#Par5272)

Клипса для аневризмы [<\*>](#Par5272)

Клипса для лигирования, металлическая [<\*>](#Par5272)

Клипса для скрепления краев раны, неразлагаемая [<\*>](#Par5272)

Клипса для фиксации шовного материала [<\*>](#Par5272)

Кольцо для аннулопластики аортального клапана

Кольцо для аннулопластики митрального клапана

Кольцо для аннулопластики митрального (трехстворчатого) клапана

Компонент эндопротеза головки бедренной кости биполярный

Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный, непокрытый, металлический

Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, непокрытый

Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, покрытый

Компонент эндопротеза плечевого сустава гленоидный

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава из комбинированного материала ацетабулярный [<\*>](#Par5272)

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава с "пресс-фит" фиксацией феморальный, модульный [<\*>](#Par5272)

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, непокрытый, однокомпонентный [<\*>](#Par5272)

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, модульный [<\*>](#Par5272)

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, ревизионный [<\*>](#Par5272)

Крафт-пакет для стерилизации [<\*>](#Par5272)

Кружка Эсмарха [<\*>](#Par5272)

Лейкопластыри [<\*>](#Par5272)

Лента поддерживающая хирургическая, неразлагаемая [<\*>](#Par5272)

Марля медицинская [<\*>](#Par5272)

Материал для замещения водянистой влаги (жидкости) стекловидного тела глаза [<\*>](#Par5272)

Материал для эмболизации сосудов головного мозга

Материал хирургический противоспаечный [<\*>](#Par5272)

Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (мононить) [<\*>](#Par5272)

Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (полинить) [<\*>](#Par5272)

Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы, не превышающим 12 месяцев [<\*>](#Par5272)

Металлоконструкции для проведения остеосинтеза, кроме металлоконструкций, необходимых для оказания высокотехнологичной медицинской помощи [<\*>](#Par5272)

Мочеприемники [<\*>](#Par5272)

Набор для дренирования спинномозговой жидкости, люмбальный [<\*>](#Par5272)

Набор для имплантации для системы внутренней ортопедической фиксации универсальный [<\*>](#Par5272)

Набор медицинских изделий для фиксации перелома кости пластиной, нерассасывающейся [<\*>](#Par5272)

Набор пластин для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающихся [<\*>](#Par5272)

Наконечники к дозаторам механическим и электронным [<\*>](#Par5272)

Насос инфузионный интратекальный имплантируемый, программируемый [<\*>](#Par5272)

Насос инфузионный эластомерный [<\*>](#Par5272)

Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная [<\*>](#Par5272)

Нить хирургическая из поливинилиденфторида [<\*>](#Par5272)

Нить хирургическая из полигликоната [<\*>](#Par5272)

Нить хирургическая из полидиоксанона [<\*>](#Par5272)

Нить хирургическая из политетрафторэтилена [<\*>](#Par5272)

Нить хирургическая из полиэфира [<\*>](#Par5272)

Нить хирургическая полиамидная, полинить [<\*>](#Par5272)

Нить хирургическая полипропиленовая [<\*>](#Par5272)

Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, однокомпонентная [<\*>](#Par5272)

Ножка эндопротеза бедренной кости с "пресс-фит" фиксацией [<\*>](#Par5272)

Оболочка ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава [<\*>](#Par5272)

Обтуратор кардиохирургический

Отведение дефибриллятора эндокардиальное [<\*>](#Par5272)

Отведение для электростимуляции нервной ткани

Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное [<\*>](#Par5272)

Переднекамерная интраокулярная линза, псевдофакичная [<\*>](#Par5272)

Перекладина тракционной системы [<\*>](#Par5272)

Перфузор удлинитель стандарт [<\*>](#Par5272)

Перчатки (хирургические, анатомические) [<\*>](#Par5272)

Пищеводный стент гибридный (покрытый) [<\*>](#Par5272)

Пластина для безвинтовой фиксации кости из сплава с памятью формы [<\*>](#Par5272)

Пластина для краниопластики, моделируемая [<\*>](#Par5272)

Пластина для краниопластики, немоделируемая [<\*>](#Par5272)

Пластина для спинальной фиксации, нерассасывающаяся [<\*>](#Par5272)

Пластина для фиксации переломов винтами накостная, рассасывающаяся [<\*>](#Par5272)

Пластина для фиксации переломов винтами ортопедическая, нерассасывающаяся [<\*>](#Par5272)

Повязки атравматические на гидрогелевой и текстильной основе [<\*>](#Par5272)

Помпа амбулаторная инсулиновая инфузионная со встроенным глюкометром [<\*>](#Par5272)

Порт (катетер) инфузионный (инъекционный), имплантируемый [<\*>](#Par5272)

Проволока лигатурная [<\*>](#Par5272)

Проволока ортопедическая [<\*>](#Par5272)

Протез края глазницы

Протез мениска

Протез митрального клапана двустворчатый

Протез мозговой оболочки [<\*>](#Par5272)

Протез сердечного клапана аллогенный

Протез сердечного клапана аорты двустворчатый

Протез сердечного клапана аорты двухстворчатый (имплантант аорты из биологического полимера)

Протез сердечного клапана поворотно-дисковый

Протез слуховых косточек, частичный [<\*>](#Par5272)

Протез сухожилия сгибателя кисти руки

Протез тазобедренного сустава временный

Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный [<\*>](#Par5272)

Протез твердой мозговой оболочки, синтетический [<\*>](#Par5272)

Протез тела позвонка, нестерильный [<\*>](#Par5272)

Протез цепи слуховых косточек, тотальный [<\*>](#Par5272)

Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная грязь) [<\*>](#Par5272)

Предметы ухода за больными (судна подкладные, бандажи, костыли, пеленки впитывающие одноразовые, памперсы для взрослых и детей) [<\*>](#Par5272)

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований [<\*>](#Par5272)

Связки искусственные, нерассасывающиеся [<\*>](#Par5272)

Сетка для лечения стрессового недержания мочи у женщин хирургическая [<\*>](#Par5272)

Сетка при абдоминальной грыже хирургическая, полимерно-композитная [<\*>](#Par5272)

Сетка хирургическая для коррекции опущения тазовых органов, из синтетического полимера [<\*>](#Par5272)

Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, из синтетического полимера [<\*>](#Par5272)

Система внутренней ортопедической фиксации, с помощью пластин (винтов), нерассасывающихся [<\*>](#Par5272)

Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов [<\*>](#Par5272)

Система внутренней спинальной фиксации с помощью крючков [<\*>](#Par5272)

Система дентальной имплантации

Система имплантации среднего уха, частично имплантируемая [<\*>](#Par5272)

Система кохлеарной имплантации

Система кохлеарной имплантации с прямой акустической стимуляцией

Системы одноразовые [<\*>](#Par5272)

Система спинальной динамической стабилизации [<\*>](#Par5272)

Система электростимуляции мозга для лечения тремора

Система электростимуляции мозга для обезболивания

Скоба костная [<\*>](#Par5272)

Скоба хирургическая, нерассасывающаяся [<\*>](#Par5272)

Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга [<\*>](#Par5272)

Спираль для эмболизации сосудов головного мозга

Средство для замещения синовиальной жидкости [<\*>](#Par5272)

Стекло предметное и покровное для клинико-диагностических лабораторных исследований [<\*>](#Par5272)

Стент билиарный полимерный [<\*>](#Par5272)

Стент для бедренной артерии, выделяющий лекарственное средство [<\*>](#Par5272)

Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, рассасывающийся

Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием [<\*>](#Par5272)

Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием [<\*>](#Par5272)

Стент для коронарных артерий непокрытый металлический [<\*>](#Par5272)

Стент для периферических артерий, непокрытый металлический [<\*>](#Par5272)

Стент для подвздошно-бедренного венозного сегмента [<\*>](#Par5272)

Стент для почечной артерии непокрытый металлический [<\*>](#Par5272)

Стент для сонной артерии непокрытый металлический [<\*>](#Par5272)

Стент для сосудов головного мозга непокрытый металлический [<\*>](#Par5272)

Стент для сосудов головного мозга, покрытый карборундом

Стент дуоденальный [<\*>](#Par5272)

Стент коронарный с сетчатым каркасом [<\*>](#Par5272)

Стент мочеточниковый полимерный [<\*>](#Par5272)

Стент пищеводный полимерный [<\*>](#Par5272)

Стент-графт эндоваскулярный для абдоминальной аорты

Стент-графт эндоваскулярный для внутричерепных сосудов

Стент-графт эндоваскулярный для подвздошной (бедренной) артерии [<\*>](#Par5272)

Степлер эндоскопический ручной линейный режущий, одноразового использования в комплекте [<\*>](#Par5272)

Стержень бедренный интрамедуллярный, нестерильный [<\*>](#Par5272)

Стержень бедренный интрамедуллярный, стерильный [<\*>](#Par5272)

Стержень костный ортопедический, нерассасывающийся [<\*>](#Par5272)

Термометр медицинский [<\*>](#Par5272)

Трансплантат сосудистый синтетический [<\*>](#Par5272)

Трубки интубационные [<\*>](#Par5272)

Устройство для центрирования протеза плечевой кости

Фиксаторы связок [<\*>](#Par5272)

Химические реактивы для производства анализов [<\*>](#Par5272)

Химические реактивы и среды, необходимые для проведения экстракорпорального оплодотворения [<\*>](#Par5272)

Хрусталик глаза искусственный (интраокулярная линза) стоимостью до пяти тысяч рублей, по медицинским показаниям без ограничения стоимости [<\*>](#Par5272)

Цемент костный, не содержащий лекарственные средства [<\*>](#Par5272)

Цемент костный, содержащий лекарственные средства [<\*>](#Par5272)

Частицы для эмболизации сосудов, нерассасывающиеся [<\*>](#Par5272)

Частицы эмболизирующие с химиотерапевтическим средством [<\*>](#Par5272)

Шайба прокладочная ортопедическая [<\*>](#Par5272)

Шовный материал [<\*>](#Par5272)

Шприцы одноразовые [<\*>](#Par5272)

Шунт артериовенозный [<\*>](#Par5272)

Шунт вентрикулоперитонеальный [<\*>](#Par5272)

Шунт вентрикулоперитонеальный (вентрикулоатриальный) [<\*>](#Par5272)

Шунт для лечения глаукомы [<\*>](#Par5272)

Электрод для чрескожной электростимуляции нерва [<\*>](#Par5272)

Электроды ЭКГ одноразовые [<\*>](#Par5272)

Электрокардиостимулятор имплантируемый бивентрикулярный

Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, ждущий

Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный

Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, постоянной частоты (ждущий) [<\*>](#Par5272)

Эндопротез головки бедренной кости металлический

Эндопротез коленного сустава двухкомпонентный

Эндопротез коленного сустава тотальный, с задней стабилизацией

Эндопротез коленного сустава тотальный с мобильной платформой

Эндопротез коленного сустава тотальный, с сохранением крестообразной связки

Эндопротез коленного сустава тотальный, шарнирный

Эндопротез локтевого сустава тотальный, шарнирный

Эндопротез лучезапястного сустава тотальный

Эндопротез межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника тотальный [<\*>](#Par5272)

Эндопротез мыщелка нижней челюсти

Эндопротез плечевого сустава тотальный

Эндопротез плечевого сустава тотальный реверсивный

Эндопротез плечевого сустава частичный биполярный

Эндопротез проксимального межфлангового сустава, модульный

Эндопротез пястно-фалангового сустава

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-керамика [<\*>](#Par5272)

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-металл [<\*>](#Par5272)

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-полиэтилен [<\*>](#Par5272)

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-металл [<\*>](#Par5272)

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-полиэтилен [<\*>](#Par5272)

Эндопротез таранного компонента голеностопного сустава покрытый

Эндопротез тела позвонка, стерильный [<\*>](#Par5272)

Эндопротез тибиального компонента голеностопного сустава покрытый

Эндопротез тотальный межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника [<\*>](#Par5272)

Примечания:

1. Лекарственные препараты и медицинские изделия, не обозначенные "\*" или "\*\*", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.

2. Лекарственные препараты и медицинские изделия, обозначенные "\*", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

3. Лекарственные препараты, обозначенные "\*\*", приобретаются медицинскими организациями за счет средств обязательного медицинского страхования только по заключению врачебной комиссии и согласованию с главным врачом (заместителем главного врача) при наличии абсолютных показаний для их назначения и предпочтения перед другими аналогичными препаратами.

II. Лекарственные препараты и медицинские изделия,

необходимые для оказания первичной медико-санитарной помощи

в амбулаторных условиях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | платифиллин | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для инъекций |
|  |  | папаверин | раствор для инъекций |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | раствор для инъекций |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BA | препараты угля | активированный уголь | таблетки |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | раствор для инъекций |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для инъекций |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат | раствор для инъекций |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | декстран | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | натрия ацетат + натрия хлорид + калия хлорид | раствор для инфузий |
| натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| натрия лактата раствор сложный | раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | магния сульфат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия хлорид | раствор для инфузий;раствор для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для инъекций |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IА | прокаинамид | раствор для инъекций |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IВ | лидокаин | раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;спрей для местного применения дозированный |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| фенилэфрин | раствор для инъекций |
| эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;спрей дозированный;таблетки |
| нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный;раствор для инфузий концентрированный;спрей подъязычный дозированный;таблетки подъязычные;таблетки пролонгированного действия |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EX | препараты для лечения заболеваний сердца комбинированные другие | левоментола раствор в ментил-изовалерате | капсулы подъязычные;таблетки подъязычные |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для инъекций |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AX | производные бензимидазола | бендазол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | метопролол | таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | нифедипин | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой с модифицированным высвобождением;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для инъекций |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | хлорнитрофенол | раствор для наружного применения |
| D06 | противомикробные препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |
| D06A | антибиотики для местного применения |  |  |
| D06AA | тетрациклин и его производные | тетрациклин | мазь для наружного применения |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи |  |  |
| D07C | кортикостероиды в комбинации с антибиотиками |  |  |
| D07CA | кортикостероиды слабоактивные в комбинации с антибиотиками | гидрокортизон + окситетрациклин | мазь для местного и наружного применения;мазь для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для наружного применения;раствор для наружного применения (спиртовой);раствор для местного применения;раствор для местного и наружного применения |
| D08AD | борная кислота и ее препараты | борная кислота | раствор для местного и наружного применения |
| D08AF | производные нитрофурана | нитрофурал | раствор для местного применения;мазь для местного и наружного применения |
| D08AG | препараты йода | йод | раствор для наружного применения спиртовой |
| йодинол | раствор для местного и наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | абсолюцид форте | раствор |
| бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения спиртовой |
| водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| калия перманганат | порошок для приготовления раствора для наружного применения |
| серебра протеинат | раствор для местного и наружного применения |
| этанол | раствор для наружного применения |
| дезинфицирующие средства по необходимой номенклатуре |  |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AX | прочие дерматологические препараты | вазелин | масло для наружного применения |
| глицерол | раствор для наружного применения |
| гемодериват депротеинизированный | гель глазной |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | раствор для инъекций;суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения |
| дексаметазон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| преднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;раствор для инъекций |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EB | производные сульфаниламидов | сульфаниламид | мазь для местного и наружного применения |
| сульфацетамид | капли глазные |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | линимент;капли глазные |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  |
| анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
| анатоксин столбнячный |  |
| сыворотка противодифтерийная |  |
| сыворотка противостолбнячная |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |
| иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |
| J07 | вакцины |  |  |
| J07B | вакцины вирусные |  |  |
| J07BG | вирус бешенства - цельный инактивированный | вакцина антирабическая | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M02 | препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |  |
| M02A | препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |  |
| M02AX | другие препараты для местного лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата | диметилсульфоксид | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;раствор для наружного применения |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01B | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BB | пиразолоны, пиразолоны в комбинациях | метамизол натрия | раствор для инъекций |
| метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид | раствор для инъекций |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CM | прочие снотворные и седативные препараты | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат | раствор для приема внутрь |
| валерианы настойка | раствор для приема внутрь |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | капли назальные |
| нафазолин | капли назальные |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AА | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для инъекций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | клемастин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AB | стимуляторы дыхания | никетамид | раствор для инъекций |
| аммиак | раствор для наружного применения и ингаляций |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01B | противовоспалительные препараты |  |  |
| S01BC | производные уксусной кислоты и родственные соединения | индометацин | капли глазные |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| S01HA | местные анестетики | тетракаин | капли глазные |
| V | прочие препараты | экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены | аллергены по необходимой номенклатуре для проведения кожно-специфических проб |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | натрия тиосульфат | раствор для инъекций |
| димеркаптопропан сульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| V08 | контрастные средства |  |  |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;суспензия для приема внутрь |

Медицинские изделия

Бинты (марлевые, эластичные, гипсовые)

Вата медицинская

Гемостатический рассасывающий материал

Диагностические тест-полоски

Жгуты кровоостанавливающие

Крафт-пакет для стерилизации

Кружка Эсмарха

Лабораторная посуда

Лейкопластыри

Марля медицинская

Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы, не превышающим 12 месяцев

Наконечники к дозаторам механическим и электронным

Перчатки (хирургические, анатомические, смотровые)

Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная грязь)

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований

Системы одноразовые

Салфетки спиртовые

Стекло предметное и покровное для клинико-диагностических лабораторных исследований

Термометр медицинский

Устройство одноразовое для определения скорости оседания эритроцитов

Химические реактивы для производства анализов

Шприцы одноразовые

Шовный материал

Примечание.

Лекарственные препараты и медицинские изделия приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

III. Лекарственные препараты и медицинские изделия,

необходимые для оказания скорой медицинской

помощи, в том числе скорой специализированной

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | платифиллин [<\*>](#Par7015) | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A06 | слабительные препараты |  |  |
| A06A | слабительные препараты |  |  |
| A06AA | препараты, способствующие смягчению каловых масс | парафин жидкий [<\*>](#Par7015) | масло для приема внутрь |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BA | препараты угля | активированный уголь [<\*>](#Par7015) | таблетки или капсулы |
| активированный уголь + алюминия оксид [<\*>](#Par7015) | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | лигнин гидролизный [<\*>](#Par7015) | порошок для приема внутрь или гранулы для приема внутрь |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| A11 | витамины |  |  |
| A11D | витамин В и его комбинация с витаминами |  |  |
| А11DA | витамин В1 | тиамин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутримышечного введения |
| А11G | аскорбиновая кислота (включая комбинации с другими препаратами) |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота в чистом виде | аскорбиновая кислота [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A11H | прочие витамины |  |  |
| A11HA | прочие витамины в чистом виде | пиридоксин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения и (или) раствор для инфузий |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и подкожного введения или раствор для инъекций |
| эноксапарин натрия [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций и (или) раствор для подкожного введения |
| В01AC | ингибиторы агрегации тромбоцитов (исключая гепарин) | клопидогрел [<\*>](#Par7015) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ацетилсалициловая кислота [<\*>](#Par7015) | таблетки или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| тикагрелор [<\*>](#Par7015) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза [<\*>](#Par7015) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| проурокиназа [<\*>](#Par7015) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы [<\*>](#Par7015) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| тенектеплаза [<\*>](#Par7015) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминометилбензойная кислота [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| транексамовая кислота [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | гидроксиэтилкрахмал [<\*>](#Par7015) | раствор для инфузий |
| декстран [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения и (или) раствор для инфузий |
| желатин [<\*>](#Par7015) | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | углеводы | декстроза [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения и раствор для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | меглюмина натрия сукцинат [<\*>](#Par7015) | раствор для инфузий |
| натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) [<\*>](#Par7015) | раствор для инфузий |
| натрия ацетат + натрия хлорид [<\*>](#Par7015) | раствор для инфузий |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид [<\*>](#Par7015) | раствор для инфузий |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | кальция хлорид [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| магния сульфат [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения или раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия гидрокарбонат [<\*>](#Par7015) | раствор для инфузий |
| натрия хлорид [<\*>](#Par7015) | раствор для инфузий и растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| C01AC | смесь гликозидов К-строфантина-b и К-строфантозида | строфантин К [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| C01AХ | прочие сердечные гликозиды | ландыша листьев гликозид [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IА | прокаинамид [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IВ | лидокаин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций;спрей для местного применения дозированный или спрей для местного применения |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин [<\*>](#Par7015) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий или раствор для инфузий |
| допамин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций и (или) концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| норэпинефрин [<\*>](#Par7015) | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фенилэфрин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| эпинефрин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат [<\*>](#Par7015) | спрей дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| нитроглицерин [<\*>](#Par7015) | аэрозоль подъязычный дозированный и (или) раствор для внутривенного введения или концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EB | препараты для лечения заболеваний сердца другие | трифосаденин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| моксонидин [<\*>](#Par7015) | таблетки, покрытые оболочкой или таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02B | ганглиоблокаторы |  |  |
| C02BC | бисчетвертичные аммониевые соединения | азаметония бромид [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AX | производные бензимидазола | бендазол [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол [<\*>](#Par7015) | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | метопролол [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения или таблетки |
| эсмолол [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения или раствор для инфузий |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | нифедипин [<\*>](#Par7015) | драже или таблетки |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| C09 | средства, действующие на ренинангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл [<\*>](#Par7015) | таблетки |
| эналаприлат [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03А | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03АХ | прочие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | декспантенол [<\*>](#Par7015) | аэрозоль для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин [<\*>](#Par7015) | раствор для местного и наружного применения |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод [<\*>](#Par7015) | раствор для местного применения или раствор для наружного применения или раствор для местного и наружного применения |
| йод [<\*>](#Par7015) | раствор для наружного применения спиртовой |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | бриллиантовый зеленый [<\*>](#Par7015) | раствор для наружного применения спиртовой |
| водорода пероксид [<\*>](#Par7015) | раствор для местного и наружного применения |
| этанол [<\*>](#Par7015) | раствор для наружного применения |
| дезинфицирующие и антисептические средства по необходимой номенклатуре [<\*>](#Par7015) |  |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон [<\*>](#Par7015) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения или суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения |
| дексаметазон [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| преднизолон [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол [<\*>](#Par7015) | порошок для приготовления раствора для внутримышечного или внутривенного введения |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | кеторолак [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| суксаметония хлорид [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | прочие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид [<\*>](#Par7015) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия [<\*>](#Par7015) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид [<\*>](#Par7015) | газ сжатый |
| кетамин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия оксибутират [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| пропофол [<\*>](#Par7015) | эмульсия для внутривенного введения или эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | лидокаин + хлоргексидин [<\*>](#Par7015) | гель для местного применения |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | трамадол [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| N02BB | пиразолоны, пиразолоны в комбинациях | метамизол натрия [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| N02BE | анилиды | парацетамол [<\*>](#Par7015) | суппозитории ректальные;порошок для приготовления раствора для приема внутрь или суспензия для приема внутрь |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | фенобарбитал | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| тригексифенидил | таблетки |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инъекций;таблетки, покрытые оболочкой |
| хлорпромазин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой;раствор для внутримышечного введения |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | тиоридазин | драже;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для внутримышечного введения |
| дроперидол [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| N05AF | производные тиоксантена | хлорпротиксен | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин [<\*>](#Par7015) | таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| диазепам [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N05CM | прочие снотворные и седативные препараты | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат [<\*>](#Par7015) | капли для приема внутрь |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы;раствор для внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| имипрамин | драже;раствор для внутримышечного введения |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| этилметилгидро-ксипиридина сукцинат [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | хлорохин [<\*>](#Par7015) | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов |  |  |
| P03AC | препараты для уничтожения эктопаразитов | перметрин [<\*>](#Par7015) | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;раствор |
| R | дыхательная система |  |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол [<\*>](#Par7015) | аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций |
| фенотерол [<\*>](#Par7015) | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | ипратропия бромид + фенотерол [<\*>](#Par7015) | аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | будесонид [<\*>](#Par7015) | порошок для ингаляций дозированный или суспензия для ингаляций дозированная |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения или раствор для внутримышечного введения |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | ацетилцистеин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| клемастин [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AB | стимуляторы дыхания | никетамид [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| аммиак [<\*>](#Par7015) | раствор для наружного применения и ингаляций |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AB | сульфаниламиды | сульфацетамид [<\*>](#Par7015) | капли глазные |
| V | прочие препараты |  |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропан сульфонат натрия [<\*>](#Par7015) | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| карбоксим [<\*>](#Par7015) | раствор для внутримышечного введения |
| налоксон [<\*>](#Par7015) | раствор для инъекций |
| натрия тиосульфат [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| флумазенил [<\*>](#Par7015) | раствор для внутривенного введения |
| цинка бисвинилимидазола диацетат [<\*>](#Par7015) | раствор для внутримышечного введения |
| V03AN | медицинские газы | кислород [<\*>](#Par7015) | газ сжатый |
| V07 | другие разные нелечебные средства |  |  |
| V07A | другие разные нелечебные средства |  |  |
| V07AB | растворители | вода для инъекций [<\*>](#Par7015) | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йогексол | раствор для инъекций |

Медицинские изделия [<\*>](#Par7015) в соответствии с перечнем наименований медицинских изделий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 января 2016 г. N 36н "Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладок и наборов для оказания скорой медицинской помощи"

Гемостатический рассасывающий материал

Диагностические тест-полоски [<\*>](#Par7015)

Прочие расходные материалы по необходимой номенклатуре для оказания скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи

Химические реактивы для производства анализов, стерилизации

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ-исследований [<\*>](#Par7015)

Шовный материал [<\*>](#Par7015)

Примечания:

1. Лекарственные препараты и медицинские изделия, обозначенные "\*", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

2. Лекарственные препараты и медицинские изделия, не обозначенные "\*", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.

IV. Пломбировочные материалы, лекарственные препараты

и медицинские изделия, необходимые для оказания

стоматологической медицинской помощи

1. Лекарственные препараты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A01 | стоматологические препараты |  |  |
| A01A | стоматологические препараты |  |  |
| A01AB | противомикробные препараты для местного лечения заболеваний полости рта | календулы лекарственной цветков экстракт + ромашки аптечной цветков экстракт + тысячелистника обыкновенного травы экстракт | экстракт для местного применения и приема внутрь |
| A06 | слабительные препараты |  |  |
| A06A | слабительные препараты |  |  |
| A06AG | слабительные препараты в клизмах | глицерол | раствор для наружного и местного применения |
| A11 | витамины |  |  |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | витамин В1 | тиамин | раствор для инъекций |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| А11Н | другие витаминные препараты |  |  |
| А11НА | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для наружного применения |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | мазь для наружного применения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | кальция хлорид | раствор для инъекций;раствор для наружного применения |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IВ | лидокаин | гель для аппликаций;раствор для инъекций;спрей для местного применения дозированный;аэрозоль для местного применения |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03В | ферментные препараты |  |  |
| D03BA | протеолитические ферменты | трипсин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| D06 | противомикробные препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |
| D06A | антибиотики для местного применения |  |  |
| D06AA | тетрациклин и его производные | тетрациклин | мазь для наружного применения |
| D06B | другие противомикробные препараты для наружного применения |  |  |
| D06BX | другие противомикробные препараты | прополис | мазь для наружного применения; настойка |
| эвкалипта листьев экстракт | раствор для местного применения (масляный);раствор для приема внутрь, местного и наружного применения;раствор для приема внутрь и местного применения (спиртовой) |
| D06C | антибактериальные и противомикробные препараты в комбинации | диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для наружного и местного применения |
| D08AG | препараты йода | йод + (калия йодид + поливиниловый спирт) | раствор для местного и наружного применения |
| йод | раствор для наружного применения спиртовой |
| D08AJ | четвертичные аммониевые соединения | бензилдиметил [3-(миристоиламино) пропил] аммоний хлорид моногидрат | раствор для местного применения |
| D08AL | серебросодержащие препараты | серебра нитрат | раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения спиртовой |
| водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| формальдегид | жидкость |
| этанол | жидкость |
| дезинфицирующие средства по необходимой номенклатуре |  |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AX | прочие дерматологические препараты | вазелин | мазь для наружного применения |
| диоксометилтетрагидропиримидин | мазь для наружного применения |
| облепихи плоды | масло для наружного применения |
| солкосерил | мазь для наружного применения;гель для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | мазь для наружного применения |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02А | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | мазь для наружного применения |
| дексаметазон | раствор для инъекций |
| преднизолон | раствор для инъекций; мазь для наружного применения |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | порошок для приготовления раствора для проведения электрофореза |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | противомикробные препараты для системного применения |  |  |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | эритромицин | мазь для наружного применения |
| J01FF | линкозамиды | линкомицин | раствор для инъекций |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | эвкалипта прутовидного листьев настойка | настойка |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | нистатин | мазь для наружного применения |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды | ацикловир | мазь для наружного применения |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | оксолин | мазь для наружного применения |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты | индометацин | мазь для наружного применения |
| M02 | препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |  |
| M02A | препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |  |
| M02AA | нестероидные противовоспалительные препараты для наружного применения | фенилбутазон | мазь для наружного применения |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | мепивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | мазь для наружного применения |
| холина салицилат + цеталкония хлорид | гель стоматологический |
| N05 | психолептики |  |  |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CM | прочие снотворные и седативные препараты | валерианы лекарственной корневища с корнями | настойка |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для инъекций |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |  |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | гель для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AА | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения |
| V | прочие препараты |  |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства | эвгенол | жидкость |

2. Эндодонтические материалы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Лекарственная форма |
| 1 | 2 |
| Апексдент | паста |
| Белодез | гель, жидкость |
| Виэдент | порошок, жидкость, паста |
| Гель для расширения каналов | гель |
| Иодент | паста |
| Кальсепт-Йодо | паста |
| Кальцевит | паста |
| Кальцесепт | суспензия |
| Крезодент | жидкость, паста |
| Оксидент | паста |
| Резодент | лечебная жидкость, жидкость для отверждения, порошок |
| Трикредент | порошок, жидкость |
| Тиэдент | порошок, жидкость |
| Триоскидент | паста |
| Эвгидент | порошок, жидкость |
| Пульпосептин | паста |
| Эндогель | гель |
| Эндожи N 1 | жидкость |
| Эндожи N 2 | жидкость |
| Эндожи N 3 | жидкость |
| Эндожи N 4 | жидкость |
| Эндожи N 5 | жидкость |

3. Пломбировочные материалы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Лекарственная форма |
| 1 | 2 |
| Акродент | порошок, жидкость |
| Аргецем | порошок, жидкость |
| Глассин Кидс | порошок, жидкость |
| Глассин Фикс | порошок, жидкость |
| Дентин | паста, порошок |
| Дентлайт | паста |
| Иодент | паста |
| Кальродент | паста |
| Карбодент | порошок, жидкость |
| Кемфил | порошок |
| Компоцем | паста-паста |
| Окись цинка | порошок |
| Призма | паста |
| Резорцин-формальдегидная паста | порошок, жидкость, катализатор |
| Силидонт | порошок, жидкость |
| Силицин | порошок, жидкость |
| Стиодент | порошок |
| Стомафил | порошок, жидкость, кондиционер |
| Унифас | порошок, жидкость |
| Уницем | порошок, жидкость |
| Фосцем | порошок, жидкость |
| Цемилайн | порошок, жидкость |
| Цемион | порошок, жидкость |
| Эвикрол | порошок, жидкость |

4. Лечебные, профилактические и вспомогательные материалы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Лекарственная форма |
| 1 | 2 |
| Аксил | паста |
| Альванес | паста, порошок |
| Альвостаз | губка, жгутики |
| Альгистаб | порошок |
| Ангидрин | жидкость |
| Аргенат | жидкость, масло |
| Арсеник | паста |
| Белабонд | жидкость |
| Белагель | гель |
| Белак F | лак |
| Буферный раствор | раствор для наружного применения |
| Гемостатические губки | пластины |
| Глуфторед | жидкость, суспензия |
| Девит АРС | паста |
| Девит С | паста |
| Дельтон | герметик |
| Десенсил | жидкость |
| Динал | таблетки |
| Капрамин | жидкость |
| Кариклинз | гель |
| Колор-тест | жидкость |
| Набор стоматологический для диагностики и контроля лечения онкологических и предраковых заболеваний и состояний полости рта и губ |  |
| Нон-арсеник | паста |
| Парасепт | паста |
| Полидент | паста |
| Протравочный гель отечественного производства по необходимой номенклатуре |  |
| Скалинг-гель | гель |
| Фиссулайт LС | герметик |
| Фторлак | жидкость |

5. Материалы, применяемые в детской ортодонтии

и зубопротезировании

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Лекарственная форма |
| 1 | 2 |
| Белопринт | порошок |
| Воск базисный |  |
| Воск моделировочный |  |
| Воск липкий |  |
| Гипс |  |
| Дуги Энгля стандартные |  |
| Зубы акриловые |  |
| Изокол |  |
| Отбел | жидкость |
| Паста ГОИ |  |
| Припой |  |
| Проволока ортодонтическая |  |
| Редонт |  |
| Сплав легкоплавкий |  |

Примечание. Лекарственные препараты, пломбировочные и другие материалы, указанные в данном разделе, приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

Приложение 6

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ ГРАЖДАНАМ**

**В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ**

**ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ ЛЕЧЕНИИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ КОТОРЫХ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ОТПУСКАЮТСЯ**

**ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ**

**С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ ЛЕЧЕНИИ В АМБУЛАТОРНЫХ**

**УСЛОВИЯХ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ**

**ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ СО СВОБОДНЫХ ЦЕН,**

**ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА**

|  |  |
| --- | --- |
| Группы населения и категории заболеваний | Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий |
| 1 | 2 |
| I. Перечень препаратов, отпускаемых по рецептам врачей бесплатно |
| 1. | Граждане, страдающие следующими социально значимыми заболеваниями: |  |
| туберкулез | изониазид, рифампицин, пиразинамид, этамбутол, стрептомицин, рифабутин, канамицин, амикацин, капреомицин, линезолид, левофлоксацин, аминосалициловая кислота, циклосерин |
| инфекции, передающиеся преимущественно половым путем | метронидазол, клотримазол, цефтриаксон, ципрофлоксацин, хлоргексидин |
| гепатит В | интерферон альфа-2а, интерферон альфа-2b, пэгинтерферон альфа-2а, пэгинтерферон альфа-2b, интерферон гамма, телбивудин, ламивудин, энтекавир, урсодезоксихолевая кислота, фосфолипиды + глицирризиновая кислота |
| гепатит С | интерферон альфа-2а, интерферон альфа-2b, пэгинтерферон альфа-2а, пэгинтерферон альфа-2b, интерферон гамма, рибавирин, урсодезоксихолевая кислота, фосфолипиды + глицирризиновая кислота |
| СПИД, болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| онкологические заболевания | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
|  | сахарный диабет | инсулин аспарт, инсулин аспарт двухфазный, инсулин гларгин, инсулин глулизин, инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный), инсулин детемир, инсулин лизпро, инсулин лизпро двухфазный, инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный), инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный), метформин, глибенкламид, гликлазид, гликвидон, глимепирид, глипизид, репаглинид, натеглинид, пиоглитазон, росиглитазон, вилдаглиптин + метформин, метформин + саксаглиптин, метформин + ситаглиптин, глибенкламид + метформин, эксенатид, лираглутид, вилдаглиптин, ситаглиптин, саксаглиптин, иглы инсулиновые для шприц-ручек, шприц-ручки, тест-полоски для определения уровня глюкозы в крови, тест-полоски для определения уровня кетонов в крови детей с инсулинзависимым сахарным диабетом, расходные материалы для инсулиновых помп для детей в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| психические расстройства и расстройства поведения | амитриптилин, вальпроевая кислота, галоперидол, гопантеновая кислота, диазепам, карбамазепин, кломипрамин, пипофезин, рисперидон, оланзапин, сульпирид, тригексифенидил, топирамат, фенобарбитал, флупентиксол, аминофенилмасляная кислота |
| болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением | гидрохлоротиазид, индапамид, атенолол, соталол, пропранолол, метопролол, бисопролол, карведилол, каптоприл, периндоприл, эналаприл, амлодипин, верапамил, доксазозин, моксонидин, фуросемид, спиронолактон, нимодипин, нифедипин, лизиноприл, лозартан |
| 2. | Граждане, страдающие заболеваниями, представляющими опасность для окружающих: |  |
| гельминтозы, педикулез, акариаз и другие инфестации | празиквантел, мебендазол, альбендазол, пирантел, левамизол, бензилбензоат |
| 3. | Дети первых трех лет жизни, а также дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| 4. | Граждане, страдающие жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| 5. | Граждане, страдающие следующими заболеваниями: |  |
| детские церебральные параличи | ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс, ацетазоламид, вальпроевая кислота, пирацетам |
| гепатоцеребральная дистрофия и фенилкетонурия | специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина в объеме согласно возрастным нормам |
| муковисцидоз | дорназа альфа, ацетилцистеин, амброксол, панкреатин |
| острая перемежающаяся порфирия | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии | интерферон альфа, гидроксикарбамид, иматиниб, бортезомиб, эпоэтин альфа, эпоэтин бета, ритуксимаб, октоког альфа, фактор свертывания VIII, фактор свертывания IX, эптаког альфа (активированный), флударабин, имиглюцераза, нилотиниб, дазатиниб |
| лучевая болезнь | калия йодид, ондансетрон, кальция тринатрия пентетат, калий-железо гексацианоферрат |
| лепра | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
|  | тяжелая форма бруцеллеза | доксициклин, хлорамфеникол, ко-тримоксазол, стрептомицин, амикацин, гентамицин, левофлоксацин, ципрофлоксацин, офлоксацин, цефотаксим, цефтазидим, цефтриаксон, рифампицин, диклофенак, кеторолак, лорноксикам, кетопрофен, ибупрофен, парацетамол, бетаметазон, гидрокортизон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон |
| системные хронические тяжелые заболевания кожи (атопический дерматит, пузырчатка, красный плоский лишай, псориаз, монетовидная экзема, локализованная склеродермия) | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| бронхиальная астма | сальбутамол, фенотерол, формотерол, ипратропия бромид, ипратропия бромид + фенотерол, аминофиллин, беклометазон, будесонид, флутиказон, формотерол + будесонид, салметерол + флутиказон, преднизолон, цетиризин, лоратадин |
| ревматизм и ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, болезнь Бехтерева | диклофенак, нимесулид, мелоксикам, кеторолак, кетопрофен, ибупрофен, преднизолон, метилпреднизолон, дексаметазон, метотрексат, лефлуномид, сульфасалазин, циклоспорин, азатиоприн, ритуксимаб, инфликсимаб, тоцилизумаб, азитромицин, кларитромицин, амоксициллин, золедроновая кислота, кальцитонин, альфакальцидол, лоратадин, хлоропирамин, цетиризин, дигоксин, верапамил, нифедипин, гидрохлоротизид, изосорбид динитрат, изосорбид мононитрат, индапамид, нитроглицерин, спиронолактон, фуросемид, калия и магния аспарагинат, этанерцепт |
| инфаркт миокарда (первые шесть месяцев) | ацетилсалициловая кислота, клопидогрел, атенолол, метопролол, пропранолол, карведилол, каптоприл, периндоприл, эналаприл, лизиноприл, лозартан, симвастатин, аторвастатин, изосорбида динитрат, изосорбида мононитрат, мельдоний |
|  | состояние после операции по протезированию клапанов сердца | варфарин |
| несахарный диабет | десмопрессин |
| гипофизарный нанизм | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| преждевременное половое развитие | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| рассеянный склероз | карбамазепин, диазепам, флуоксетин, амитриптилин, бетагистин, баклофен, неостигмина метилсульфат, тизанидин, пиридостигмина бромид, ибупрофен, лактулоза, бисакодил, глатирамера ацетат, интерферон бета-1а, интерферон бета-1b |
| миастения | метилпреднизолон, преднизолон, пиридостигмина бромид, неостигмина метилсульфат, азатиоприн, циклоспорин, иммуноглобулин человека нормальный |
| миопатия | нандролон, неостигмина метилсульфат, ретинол, тиамина гидрохлорид, пиридоксина гидрохлорид, цианокобаламин, пиридостигмина бромид |
| мозжечковая атаксия Мари | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
|  | болезнь Паркинсона | леводопа + бенсеразид, леводопа + карбидопа, тригексифенидил, амантадин, прамипексол, амитриптилин, флуоксетин, пароксетин, клозапин, бромокриптин, ривастигмин, N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон, пропранолол |
| хронические урологические заболевания | катетеры Пеццера |
| глаукома, катаракта | ацетазоламид, пилокарпин, тимолол |
| Аддисонова болезнь | преднизолон, гидрокортизон, флудрокортизон |
| шизофрения | галоперидол, рисперидон, оланзапин, сульпирид, тригексифенидил, трифлуоперазин, флупентиксол |
| эпилепсия | вальпроевая кислота, карбамазепин, топирамат, фенитоин, фенобарбитал, этосуксимид, леветирацетам, лакосамид, окскарбазепин, ламотриджин |
| сифилис | метронидазол, клотримазол, цефтриаксон, ципрофлоксацин, хлоргексидин |
| 6. | Граждане, перенесшие пересадку органов и тканей | такролимус, циклоспорин, азатиоприн, преднизолон, метилпреднизолон, флуконазол, итраконазол, вориконазол, ацикловир, валганцикловир, энтекавир, ламивудин, доксициклин, левофлоксацин, офлоксацин, цефотаксим, ципрофлоксацин, ко-тримоксазол, кларитромицин, амоксициллин + клавулановая кислота, альфакальцидол, кальцитонин, кальцитриол, алендроновая кислота, ацетилсалициловая кислота, каптоприл, периндоприл, бисопролол, эналаприл, моксонидин, лозартан, амлодипин, верапамил, нифедипин, метопролол, висмута трикалия дицитрат, омепразол, ранитидин, фамотидин, симвастатин, эпоэтин альфа, эпоэтин бета, железа (III) гидроксид сахарозный комплекс, микофеноловая кислота, линезолид, урсодезоксихолевая кислота, адеметионин, микофенолата мофетил |
| II. Перечень препаратов, отпускаемых по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен |
| 1. | Пенсионеры, получающие пенсию по старости или по случаю потери кормильца в минимальных размерах | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| 2. | Лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо проработавшие менее шести месяцев и награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в годы Великой Отечественной войны | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |
| 3. | Лица, подвергшиеся политическим репрессиям в виде лишения свободы, ссылки, высылки, направления на спецпоселение, привлечения к принудительному труду в условиях ограничения свободы, в том числе в "рабочих колоннах НКВД", иным ограничениям прав и свобод, необоснованно помещенные в медицинские организации, оказывающие психиатрическую помощь в стационарных условиях, и впоследствии реабилитированные, в том числе лица из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности; лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, включая граждан из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности | лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в случаях их отсутствия - в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях |

Приложение 7

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение |
| на 2017 год | на 2018 год | на 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| I. Критерии качества медицинской помощи |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | проценты от числа опрошенных | 43,0 | 44,0 | 45,0 |
| городского населения |  | 43,1 | 44,1 | 45,1 |
| сельского населения |  | 42,6 | 43,6 | 44,6 |
| 2 | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 530,0 | 530,0 | 530,0 |
| 3 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | проценты | 42,0 | 42,0 | 42,0 |
| 4 | Материнская смертность | на 100 тыс. человек, родившихся живыми | 13,5 | 13,4 | 13,4 |
| 5 | Младенческая смертность, в том числе: | на 1000 человек, родившихся живыми | 8,5 | 8,5 | 8,2 |
| в городской местности |  | 8,2 | 8,2 | 7,9 |
| в сельской местности |  | 8,8 | 8,8 | 8,5 |
| 6 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | проценты | 16,8 | 16,5 | 16,2 |
| 7 | Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 240,0 | 235,0 | 230,0 |
| 8 | Доля умерших в возрасте от 0 до 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 4 лет | проценты | 16,5 | 16,0 | 16,0 |
| 9 | Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 82,0 | 81,0 | 81,0 |
| 10 | Доля умерших в возрасте от 0 до 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 17 лет | проценты | 19,0 | 18,5 | 18,0 |
| 11 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | проценты | 53,2 | 53,6 | 54,1 |
| 12 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | проценты | 1,4 | 1,3 | 1,3 |
| 13 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | проценты | 54,3 | 55,1 | 55,9 |
| 14 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | проценты | 40,0 | 42,0 | 45,0 |
| 15 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | проценты | 34,0 | 35,0 | 35,0 |
| 16 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | проценты | 38,0 | 39,0 | 40,0 |
| 17 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | проценты | 10,5 | 10,8 | 11,0 |
| 18 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | проценты | 53,0 | 53,0 | 53,0 |
| 19 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом | проценты | 2,5 | 2,8 | 3,0 |
| 20 | Количество обоснованных жалоб, | единицы | 380 | 370 | 360 |
| в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы |  | 10 | 10 | 10 |
| II. Критерии доступности медицинской помощи |
| 1 | Обеспеченность населения врачами, всего: в том числе: | на 10 тыс. человек населения | 33,3 | 33,9 | 33,9 |
| городского населения |  | 44,2 | 45,0 | 45,0 |
| сельского населения |  | 8,8 | 8,9 | 8,9 |
| из них: |  |  |  |  |
| оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе: |  | 18,4 | 18,4 | 18,4 |
| городского населения |  | 22,1 | 22,1 | 22,1 |
| сельского населения |  | 6,2 | 6,2 | 6,2 |
| в стационарных условиях, в том числе: |  | 13,4 | 13,5 | 13,5 |
| городского населения |  | 16,9 | 17,0 | 17,0 |
| сельского населения |  | 1,8 | 1,9 | 1,9 |
| 2 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего в том числе: | на 10 тыс. человек населения | 88,8 | 89,7 | 89,7 |
| городского населения |  | 102,8 | 103,9 | 103,9 |
| сельского населения |  | 45,8 | 46,3 | 46,3 |
| из них: |  |  |  |  |
| оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе: |  | 40,7 | 41,1 | 41,1 |
| городского населения |  | 43,9 | 44,3 | 44,3 |
| сельского населения |  | 30,1 | 30,5 | 30,5 |
| в стационарных условиях, в том числе: |  | 40,1 | 40,5 | 40,5 |
| городского населения |  | 48,3 | 48,8 | 48,8 |
| сельского населения |  | 12,8 | 12,9 | 12,9 |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу | проценты | 7,5 | 7,5 | 7,5 |
| 4 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | проценты | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 5 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе: | проценты | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| городских жителей |  | 95,5 | 95,5 | 95,5 |
| сельских жителей |  | 94,5 | 94,5 | 94,5 |
| 6 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | проценты | 2,7 | 2,7 | 2,7 |
| 7 | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | случаев на 1000 человек сельского населения | 99,1 | 100,0 | 101,0 |
| 8 | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | проценты | 71,2 | 71,3 | 71,3 |
| III. Эффективность деятельности медицинских организаций |
| 1 | Функция врачебной должности в медицинских организациях, в том числе расположенных: | проценты | не менее 91,0 | не менее 91,0 | не менее 91,0 |
| в городской местности |  | не менее 92,0 | не менее 92,0 | не менее 92,0 |
| в сельской местности |  | не менее 89,5 | не менее 89,5 | не менее 89,5 |
| 2 | Среднегодовая занятость койки круглосуточного стационара в медицинских организациях, в том числе расположенных: | дней в году | 332,0 | 333,0 | 335,0 |
| в городской местности |  | 337,0 | 338,0 | 340,0 |
| в сельской местности |  | 325,0 | 326,0 | 327,9 |

Приложение 8

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ**

**ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование медицинской организации | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования [<+>](#Par8788) |
| 1 | 2 | 3 |
| Медицинские организации, подведомственные органу исполнительной власти Волгоградской области в сфере здравоохранения |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная клиническая больница N 1", Волгоград | + |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная клиническая инфекционная больница N 1", Волгоград | + |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная инфекционная больница N 2", г. Волжский | + |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" | + |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая инфекционная больница", Волгоград | + |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная клиническая больница N 3", Волгоград | + |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический госпиталь ветеранов войн", Волгоград | + |
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический кожно-венерологический диспансер" | + |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический онкологический диспансер" | + |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический кардиологический центр", Волгоград | + |
| 11 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная клиническая стоматологическая поликлиника", Волгоград (в части областного бюджета - зубопротезирование пациентов со сложной патологией и сложными конструкциями зубных протезов) | + |
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная наркологическая больница", Волгоград | + |
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический наркологический диспансер" |  |
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический центр медицинской реабилитации" | + |
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический перинатальный центр N 1 им. Л.И. Ушаковой", г. Волжский | + |
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический перинатальный центр N 2", Волгоград | + |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной уронефрологический центр" | + |
| 18 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная психиатрическая больница N 1", Калачевский район, ст. Ложки |  |
| 19 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная клиническая психиатрическая больница N 2" |  |
| 20 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая психиатрическая больница" (Центр психического здоровья детей и подростков), Волгоград |  |
| 21 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер" |  |
| 22 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический хоспис", Волгоград |  |
| 23 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский Центр сертификации и контроля качества лекарственных средств" |  |
| 24 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной детский противотуберкулезный санаторий N 3", Волгоград (в части обязательного медицинского страхования - стоматология детская) | + |
| 25 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной детский санаторий", Волгоград |  |
| 26 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной противотуберкулезный санаторий "Палласовский", Палласовский район, п. Кумысолечебница |  |
| 27 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной центр крови", Волгоград |  |
| 28 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики" |  |
| 29 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями", г. Волгоград |  |
| 30 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной центр медицинской профилактики", Волгоград |  |
| 31 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной медицинский информационно-аналитический центр", Волгоград |  |
| 32 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Волгоградской области" |  |
| 33 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградское областное бюро судебно-медицинской экспертизы" |  |
| 34 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградское областное патологоанатомическое бюро", Волгоград |  |
| 35 | Государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая больница N 8" | + |
| 36 | Государственное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 4" | + |
| 37 | Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника N 6" | + |
| 38 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 9" | + |
| 39 | Государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 25" | + |
| 40 | Государственное учреждение здравоохранения "Больница N 18" | + |
| 41 | Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника N 28" | + |
| 42 | Государственное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 30" | + |
| 43 | Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника N 5" | + |
| 44 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 8" | + |
| 45 | Государственное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностическая поликлиника N 2" | + |
| 46 | Государственное учреждение здравоохранения "Женская консультация N 6" | + |
| 47 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая станция скорой медицинской помощи" | + |
| 48 | Государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 1" | + |
| 49 | Государственное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр для детей N 1" | + |
| 50 | Государственное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 5" | + |
| 51 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 11" | + |
| 52 | Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая больница скорой медицинской помощи N 15" | + |
| 53 | Государственное учреждение здравоохранения "Больница N 16" | + |
| 54 | Государственное учреждение здравоохранения "Больница N 22" | + |
| 55 | Государственное учреждение здравоохранения "Больница N 24" | + |
| 56 | Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника N 16" | + |
| 57 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Клиническая стоматологическая поликлиника N 12" | + |
| 58 | Государственное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 4" | + |
| 59 | Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 5" | + |
| 60 | Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 12" | + |
| 61 | Государственное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 2" | + |
| 62 | Государственное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 20" | + |
| 63 | Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника N 1" | + |
| 64 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 7" | + |
| 65 | Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая больница скорой медицинской помощи N 7" | + |
| 66 | Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 11" | + |
| 67 | Государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника N 31" | + |
| 68 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Клиническая стоматологическая поликлиника N 10" | + |
| 69 | Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 4" | + |
| 70 | Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника N 1" | + |
| 71 | Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника N 3" | + |
| 72 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Клиническая стоматологическая поликлиника N 3" | + |
| 73 | Государственное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 1" | + |
| 74 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника N 3" | + |
| 75 | Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника N 12" | + |
| 76 | Государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника N 15" | + |
| 77 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская клиническая стоматологическая поликлиника N 2" | + |
| 78 | Государственное учреждение здравоохранения "Клинический родильный дом N 2" | + |
| 79 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Медицинский центр" |  |
| 80 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 1 им. С.З. Фишера" | + |
| 81 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 2" | + |
| 82 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 3" | + |
| 83 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница" | + |
| 84 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 5" | + |
| 85 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Волжская городская стоматологическая поликлиника" | + |
| 86 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника" | + |
| 87 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника N 2" | + |
| 88 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волжская городская дезинфекционная станция" |  |
| 89 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Центральная районная больница Алексеевского муниципального района | + |
| 90 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Быковская центральная районная больница" | + |
| 91 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городищенская центральная районная больница" | + |
| 92 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Даниловская центральная районная больница" | + |
| 93 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Дубовского муниципального района" | + |
| 94 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Еланская центральная районная больница Волгоградской области | + |
| 95 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Еланская стоматологическая поликлиника" | + |
| 96 | Государственное учреждение здравоохранения "Жирновская центральная районная больница" | + |
| 97 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Жирновская стоматологическая поликлиника" | + |
| 98 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иловлинская центральная районная больница" | + |
| 99 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Калачевская центральная районная больница" | + |
| 100 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения г. Камышина "Городская больница N 1" | + |
| 101 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная городская больница г. Камышина" | + |
| 102 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Камышинская детская городская больница" | + |
| 103 | Государственное автономное учреждение здравоохранения г. Камышина "Стоматологическая поликлиника N 1" | + |
| 104 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Киквидзенская центральная районная больница" | + |
| 105 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Клетского муниципального района Волгоградской области" | + |
| 106 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Котельниковская центральная районная больница" | + |
| 107 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Котельниковская стоматологическая поликлиника" | + |
| 108 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница" Котовского муниципального района | + |
| 109 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Котовская стоматологическая поликлиника" | + |
| 110 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинская центральная районная больница" | + |
| 111 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Михайловская центральная районная больница" | + |
| 112 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Михайловская городская детская больница" | + |
| 113 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Михайловская стоматологическая поликлиника" | + |
| 114 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом" г. Михайловки | + |
| 115 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нехаевская центральная районная больница" | + |
| 116 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская центральная районная больница" | + |
| 117 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новоаннинская центральная районная больница" | + |
| 118 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новониколаевская центральная районная больница" | + |
| 119 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Октябрьская центральная районная больница" | + |
| 120 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Ольховского муниципального района" | + |
| 121 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Палласовская центральная районная больница" | + |
| 122 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кумылженская центральная районная больница" | + |
| 123 | Государственное бюджетное учреждение Руднянского муниципального района Волгоградской области "Центральная районная больница Руднянского муниципального района" | + |
| 124 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Светлоярская центральная районная больница" Светлоярского муниципального района Волгоградской области | + |
| 125 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Серафимовичская Центральная районная больница" | + |
| 126 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Среднеахтубинская центральная районная больница" | + |
| 127 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Старополтавская центральная районная больница" | + |
| 128 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Суровикинского муниципального района", Волгоградская область, город Суровикино | + |
| 129 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника Суровикинского муниципального района" Волгоградская область, город Суровикино | + |
| 130 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Урюпинская центральная районная больница имени В.Ф. Жогова | + |
| 131 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Фроловская центральная районная больница" | + |
| 132 | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника" | + |
| 133 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Чернышковская Центральная районная больница | + |
| Медицинские организации, подведомственные органам исполнительной власти в области здравоохранения иных субъектов Российской Федерации |
| 134 | Государственное учреждение здравоохранения "Областной клинический кардиологический диспансер" | + |
| Медицинские организации федерального подчинения |
| Медицинские организации Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| 135 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации | + |
| 136 | Федеральное государственное автономное учреждение "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (в части осуществления медицинской деятельности на территории Волгоградской области) | + |
| Медицинские организации Федерального медико-биологического агентства |
| 137 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский медицинский клинический центр Федерального медико-биологического агентства" | + |
| 138 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр" Федерального медико-биологического агентства" | + |
| Медицинские организации Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации |
| 139 | Федеральное государственное унитарное предприятие "Волгоградское протезно-ортопедическое предприятие" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации | + |
| Медицинские организации Министерства обороны Российской Федерации |
| 140 | Федеральное государственное казенное учреждение "413 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации (в части осуществления медицинской деятельности на территории Волгоградской области) | + |
| Медицинские организации Министерства внутренних дел Российской Федерации |
| 141 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Волгоградской области" | + |
| Медицинские организации Федеральной службы исполнения наказаний |
| 142 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 34 Федеральной службы исполнения наказаний" | + |
| Другие медицинские организации |
| Медицинские организации акционерных обществ |
| 143 | Открытое акционерное общество "Волгограднефтемаш" | + |
| 144 | Акционерное общество "Волжский трубный завод" | + |
| 145 | Акционерное общество "Федеральный научно-производственный центр "Титан-Баррикады" | + |
| 146 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Волгоград-1 открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | + |
| 147 | Закрытое акционерное общество "Стоматолог" | + |
| 148 | Акционерное общество "Центр семейной медицины" | + |
| 149 | Закрытое акционерное общество "Медицинская компания ИДК" | + |
| Медицинские организации обществ с ограниченной ответственностью |
| 150 | Общество с ограниченной ответственностью "Институт управления медицинскими рисками и оптимизации страхования" (в части осуществления медицинской деятельности на территории Волгоградской области) | + |
| 151 | Общество с ограниченной ответственностью "РУСАЛ Медицинский Центр" (в части осуществления медицинской деятельности на территории Волгоградской области) | + |
| 152 | Общество с ограниченной ответственностью "Стома-ВИД" | + |
| 153 | Общество с ограниченной ответственностью "ЕвропаДент" | + |
| 154 | Общество с ограниченной ответственностью "Аполлония" | + |
| 155 | Общество с ограниченной ответственностью "ВИТА" | + |
| 156 | Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение "Волгоградский центр профилактики болезней "ЮгМед" | + |
| 157 | Общество с ограниченной ответственностью "Волгоградская неотложка" | + |
| 158 | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог на Новороссийской" | + |
| 159 | Общество с ограниченной ответственностью "Геном-Волга" | + |
| 160 | Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильный медицинский центр "ДИАЛАЙН" | + |
| 161 | Общество с ограниченной ответственностью "Виктория" | + |
| 162 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр Диализа Астрахань" (в части осуществления медицинской деятельности на территории Волгоградской области) | + |
| 163 | Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭКО" | + |
| 164 | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника "Лазурь" | + |
| 165 | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника "Лазурь-Элит" | + |
| 166 | Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЯ "ПОВОЛЖЬЕ" | + |
| 167 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебный диагностический центр Международного института биологических систем - Волгоград" | + |
| 168 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно диагностическая клиника ВитаНова" | + |
| 169 | Общество с ограниченной ответственностью "Глобос" | + |
| 170 | Общество с ограниченной ответственностью "Сияние Волгоград" | + |
| 171 | Общество с ограниченной ответственностью "Сияние Волжский" | + |
| 172 | Общество с ограниченной ответственностью "Волгоградский медицинский центр эндохирургии и литотрипсии" | + |
| 173 | Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО центр" | + |
| 174 | Общество с ограниченной ответственностью "ЮгМед-Регион" | + |
| 175 | Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильный медицинский центр "Волжская Здравница" | + |
| 176 | Общество с ограниченной ответственностью "Эльтон-Мед" (в части осуществления медицинской деятельности на территории Волгоградской области) | + |
| 177 | Общество с ограниченной ответственностью "Профессиональные медицинские осмотры" | + |
| 178 | Общество с ограниченной ответственностью "Сфера" | + |
| 179 | Общество с ограниченной ответственностью "ВДЦ-медицинский центр" | + |
| 180 | Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина" | + |
| 181 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Академическая" | + |
| 182 | Общество с ограниченной ответственностью "Каспий" | + |
| 183 | Общество с ограниченной ответственностью "Медтранс" | + |
| 184 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр "Черноземье-Регион" (в части осуществления медицинской деятельности на территории Волгоградской области) | + |
| 185 | Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностическая лаборатория "ДИАЛАЙН" | + |
| 186 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИКА-МЕНТЭ" | + |
| 187 | Общество с ограниченной ответственностью "ДИАЛИЗ СП" | + |
| 188 | Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-Содействие" | + |
| Медицинские организации частных учреждений |
| 189 | Негосударственное медицинское частное учреждение "ЗДОРОВЬЕ+" | + |
| Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы: | 189 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | 170 |

--------------------------------

<+> Знак об участии в сфере обязательного медицинского страхования

Приложение 9

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ**

**ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2017 ГОД**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| рублей | тыс. рублей | в процентах к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, в том числе [<\*>](#Par9338): | 01 |  |  |  | 3 227,20 |  | 8 184 163,3 |  | 26,40 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | 0,0118 | 6 582,70 | 77,90 |  | 197 448,80 |  |  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0040 | 1 858,90 | 7,50 |  | 18 951,50 |  |  |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,700 | 403,90 | 282,70 |  | 717 004,90 |  |  |
| 05 | обращение | 0,200 | 1 171,60 | 234,30 |  | 594 236,70 |  |  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,0315 | 381,60 | 12,00 |  | 30 473,80 |  |  |
| 07 | обращение |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 08 | случай госпитализации | 0,018 | 69 276,80 | 1 247,00 |  | 3 162 347,40 |  |  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации | 0,00231 | 24 198,20 | 55,80 |  | 141 559,50 |  |  |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,004 | 11 957,90 | 47,80 |  | 121 300,90 |  |  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | койко-день | 0,092 | 1 856,50 | 170,80 |  | 433 143,70 |  |  |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 |  |  |  | 1 024,70 |  | 2 598 680,90 |  |  |
| 7. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 14 | случай госпитализации |  |  | 142,00 |  | 360 000,00 |  |  |
| II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#Par9339), в том числе на приобретение: | 15 |  |  |  | 261,40 |  | 662 943,70 |  | 2,10 |
| санитарного транспорта | 16 |  |  |  | 0,00 |  | 0,00 |  |  |
| КТ | 17 |  |  |  | 55,20 |  | 140 000,00 |  |  |
| МРТ | 18 |  |  |  | 138,60 |  | 351 443,70 |  |  |
| иного медицинского оборудования | 19 |  |  |  | 67,60 |  | 171 500,00 |  |  |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  |  |  |  | 8 866,30 |  | 22 183 622,40 | 71,50 |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#Par9141) + [32](#Par9229)) | 21 | вызов | 0,300 | 1 858,90 |  | 557,70 |  | 1 395 303,40 |  |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [29.1](#Par9161) + [34.1](#Par9249) | 22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,350 | 381,60 |  | 896,80 |  | 2 243 714,10 |  |
| [29.2](#Par9170) + [34.2](#Par9258) | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,560 | 488,50 |  | 273,60 |  | 684 453,50 |  |
| [29.3](#Par9179) + [34.3](#Par9267) | 22.3 | обращение | 1,980 | 1 069,20 |  | 2 117,00 |  | 5 296 823,20 |  |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 30](#Par9189) + [35](#Par9277)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,17214 | 24 465,45 |  | 4 211,50 |  | 10 537 219,40 |  |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 30.1](#Par9199) + [35.1](#Par9287)) | 23.1 | койко-день | 0,039 | 1 668,40 |  | 65,10 |  | 162 800,80 |  |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 30.2](#Par9209) + [35.2](#Par9297)) | 23.2 | случай госпитализации |  |  |  | 319,70 |  | 800 000,00 |  |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 31](#Par9219) + [36](#Par9307)) | 24 | случай лечения | 0,060 | 12 098,90 |  | 725,90 |  | 1 816 299,00 |  |
| паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*>](#Par9340) (равно строке 37) | 25 | койко-день |  |  |  |  |  |  |  |
| затраты на ведение дела СМО [<\*\*\*\*>](#Par9341) | 26 |  |  |  |  | 83,80 |  | 209 809,80 |  |
| из [строки 20](#Par9019): |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  |  |  |  | 8782,50 |  | 21 973 812,60 | 99,10 |
| скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,300 | 1 858,90 |  | 557,70 |  | 1 395 303,40 |  |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 29.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,350 | 381,60 |  | 896,80 |  | 2 243 714,10 |  |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,560 | 488,50 |  | 273,60 |  | 684 453,50 |  |
| 29.3 | обращение | 1,980 | 1 069,20 |  | 2117,00 |  | 5 296 823,20 |  |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 30 | случай госпитализации | 0,17214 | 24 465,45 |  | 4211,50 |  | 10 537 219,40 |  |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 30.1 | койко-день | 0,039 | 1 668,40 |  | 65,10 |  | 162 800,80 |  |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случай госпитализации |  |  |  | 319,70 |  | 800 000,00 |  |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 31 | случай лечения | 0,060 | 12 098,90 |  | 725,90 |  | 1 816 299,00 |  |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС: | 32 |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 |
| скорая медицинская помощь | 33 | вызов |  |  |  |  |  |  |  |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 34.1 | посещение с профилактической и иными целями |  |  |  |  |  |  |  |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи |  |  |  |  |  |  |  |
| 34.3 | обращение |  |  |  |  |  |  |  |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 35 | случай госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 35.1 | койко-день |  |  |  |  |  |  |  |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 36 | случай лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| паллиативная медицинская помощь | 37 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого (сумма [строк 01](#Par8831) + [15](#Par8969) + [20](#Par9019)) | 38 |  |  |  | 3 488,60 | 8 866,3 | 8847107,00 | 22183622,40 | 100,00 |

--------------------------------

<\*> Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*\*> Указываются средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх территориальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом из средств областного бюджета.

<\*\*\*\*> Затраты на ведение дела СМО.

Приложение 10

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ**

**БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО**

**ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2017 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД**

**2018 И 2019 ГОДОВ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | N строки | 2017 год | Плановый период |
| 2018 год | 2019 год |
| Утвержденная стоимость Территориальной программы | Расчетная стоимость Территориальной программы | Расчетная стоимость Территориальной программы |
| всего, тыс. рублей | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей | всего, тыс. рублей | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей | всего, тыс. рублей | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость Территориальной программы государственных гарантий всего(сумма [строк 02](#Par9394) + [03](#Par9403)),в том числе: | 01 | 31 030 729,4 | 12 354,9 | 32 041 204,8 | 12 817,6 | 32 932 212,3 | 13 239,8 |
| I. Средства областного бюджета [<\*>](#Par9471) | 02 | 8 847 107,0 | 3 488,6 | 9 155 960,2 | 3 628,1 | 9 472 116,8 | 3 773,2 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего [<\*\*>](#Par9472)(сумма [строк 04](#Par9413) + [08](#Par9446)) | 03 | 22 183 622,4 | 8 866,3 | 22 885 244,6 | 9 189,5 | 23 460 095,5 | 9 466,6 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы [<\*\*>](#Par9472)(сумма [строк 05](#Par9421) + [06](#Par9429) + [07](#Par9437)),в том числе: | 04 | 22 183 622,4 | 8 866,3 | 22 885 244,6 | 9 189,5 | 23 460 095,5 | 9 466,6 |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС [<\*\*>](#Par9472) | 05 | 22 183 622,4 | 8 866,3 | 22 885 244,6 | 9 189,5 | 23 460 095,5 | 9 466,6 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 06 |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. Прочие поступления | 07 |  |  |  |  |  |  |
| 2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС,в том числе: | 08 |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06](#Par9429) и [10](#Par9462)).

<\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | N строки | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| всего, тыс. рублей | на 1 застрахованное лицо, рублей | всего, тыс. рублей | на 1 застрахованное лицо, рублей | всего, тыс. рублей | на 1 застрахованное лицо, рублей |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 01 | 230 000,0 | 91,9 | 230 000,0 | 92,4 | 230 000,0 | 92,8 |

Приложение 11

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Волгоградской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**СЛУЧАЕВ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПОВОДОВ ОБРАЩЕНИЯ**

**ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ И МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ,**

**НЕ ВХОДЯЩИХ В ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ** [**<\*>**](#Par9511)

--------------------------------

<\*> Финансирование названных в Перечне случаев оказания медицинской помощи, поводов обращения граждан в медицинские организации и медицинских услуг, не входящих в Территориальную программу, осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

1. Медицинские осмотры (включая флюорографические и химико-токсикологические исследования):

1.1. Для получения или замены водительского удостоверения.

1.2. Для получения визы.

1.3. Для получения вида на жительство.

1.4. Для получения разрешения на временное проживание.

1.5. Для получения разрешения на работу (учебу) иностранных граждан или лиц без гражданства (в том числе на основании патента).

1.6. Для оформления гражданства.

1.7. На право приобретения и хранения огнестрельного оружия.

1.8. Для поступления в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования лиц старше 18 лет, за исключением лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях или закончивших обучение в текущем году.

1.9. Обязательные предварительные при поступлении на работу (за исключением медицинских осмотров с целью установления диагноза заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу и на муниципальную службу, проводимых в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации).

1.10. Периодические в течение трудовой деятельности работников.

1.11. Проведение два раза в год профилактических медицинских осмотров в целях выявления туберкулеза:

работников родильных домов (перинатальных центров);

подследственных, содержащихся в следственных изоляторах, и осужденных, содержащихся в исправительных учреждениях.

1.12. Проведение один раз в год профилактических медицинских осмотров в целях выявления туберкулеза:

работников медицинских организаций в Волгоградской области;

работников учреждений социального обслуживания для детей и подростков;

работников санаторно-курортных организаций;

работников образовательных организаций;

работников оздоровительных и спортивных учреждений для детей и подростков.

1.13. Внеочередные осмотры по просьбам работников в соответствии с медицинскими рекомендациями.

1.14. Проведение в медицинских организациях профилактических осмотров (включая лабораторное и инструментальное обследование) и профилактических прививок для лиц, выезжающих на работу в летние оздоровительные лагеря, в соответствии с действующими нормативными документами.

1.15. Для прохождения производственной практики студентов образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, обучающихся общеобразовательных организаций.

1.16. Для допуска к занятиям физкультурой и спортом, за исключением детей, подростков, лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пенсионеров и инвалидов для допуска к занятиям физической культурой и спортом.

1.17. Освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к осуществлению частной детективной и охранной деятельности.

1.18. Ежегодное химико-токсикологическое исследование наличия наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов в организме военнослужащего, проходящего военную службу по контракту, если иное не предусмотрено федеральным законодательством.

2. Ежегодная диспансеризация государственных гражданских служащих и муниципальных служащих с целью определения рисков развития заболеваний, раннего выявления имеющихся заболеваний, в том числе препятствующих прохождению государственной гражданской службы и муниципальной службы, в объемах и по специальностям, установленным нормативными актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

3. Проведение экспертизы по установлению факта связи заболевания с профессиональной деятельностью граждан (в том числе пенсионеров), работающих на предприятии (в организации) или ранее работавших на предприятии (в организации), за исключением случаев, относящихся к [подпункту 3 пункта 3 раздела II](#Par767) приложения 1 к настоящей Программе.

4. Медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная специализированная медицинская помощь, в медицинских организациях независимо от их организационно-правовой формы при тяжелых несчастных случаях на производстве, признанных страховыми случаями в соответствии с законодательством об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

5. Все виды медицинского обследования, освидетельствования, консультаций, экспертиз, проводимые по инициативе больного или его родственников при отсутствии медицинских показаний.

6. Плановое обследование по медицинским показаниям пациента вне очереди (за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение медицинской помощи вне очереди в соответствии с [приложением 4](#Par1144) к настоящей Программе) по его инициативе, инициативе его законных представителей или родственников, при наличии очередности на данный вид обследования, оформленной в порядке, установленном [приложением 3](#Par835) к настоящей Программе.

7. Оказание медицинских услуг анонимно, в том числе купирование состояний опьянения и абстинентных синдромов, психотерапевтическая помощь при расстройствах поведения, связанных с употреблением психоактивных веществ, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

8. Консультации и лечение больных за пределами Волгоградской области в федеральных и республиканских клиниках в случаях, когда медицинская помощь на этих уровнях не показана или могла быть оказана в медицинских организациях Волгоградской области, а также в тех случаях, когда пациенты не имели направления комитета здравоохранения Волгоградской области.

9. Продление пребывания в круглосуточном стационаре по желанию больного при наличии показаний для продолжения его лечения в стационарозамещающих или амбулаторных условиях.

10. Самостоятельное обращение пациента за получением медицинских услуг, за исключением случаев и порядка, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

11. Наркологические экспертизы, лабораторные исследования биологических жидкостей на содержание алкоголя, наркотических и ненаркотических веществ, в том числе химико-токсикологические исследования по личной инициативе граждан или работодателя.

12. Иммунизация профессиональных групп населения против природно-очаговых инфекционных заболеваний в соответствии с федеральными нормативными актами.

13. Иммунизация граждан, выезжающих за границу, против инфекционных заболеваний в зависимости от сложившейся эпидемиологической ситуации в стране на момент выезда в нее.

14. Иммунизация граждан по их желанию любыми другими разрешенными иммунологическими препаратами, кроме поступающих в Волгоградскую область за счет средств федерального и областного бюджетов.

15. Зубное протезирование, за исключением протезирования отдельным категориям граждан, зубное протезирование которым предусмотрено законодательством Российской Федерации и законодательством Волгоградской области.

16. Ортодонтия по косметическим показаниям.

17. Применение материалов и лекарственных препаратов, за исключением указанных в [приложении 5](#Par1189) к настоящей Программе, при лечении заболеваний полости рта.

18. Кератотомия и коррекция зрения с помощью контактных линз.

19. Косметологические услуги (терапевтическое и хирургическое лечение) по поводу дефектов при отсутствии медицинских показаний.

20. Ритуальная циркумцизия.

21. Оказание наркологической помощи на дому по личной инициативе пациента или его родственников организациями государственной или частной систем здравоохранения, получивших лицензию на указанный вид деятельности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

22. Оказание медицинской помощи в медицинских организациях частной формы собственности, не участвующих в реализации Территориальной программы.

23. Медицинское обеспечение спортивных соревнований, оздоровительных, трудовых лагерей, культурно-массовых и общественных мероприятий, похорон.

24. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях применение лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в [раздел I](#Par1194) приложения 5 к настоящей Программе, если их назначение и применение не обусловлено жизненными показаниями или заменой из-за индивидуальной непереносимости лекарственных препаратов, входящих в [раздел I](#Par1194) указанного приложения, по решению врачебной комиссии медицинской организации.

25. Оказание плановой медицинской помощи гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, за исключением лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, и гражданам Российской Федерации, не проживающим постоянно на ее территории и не являющимся застрахованными по обязательному медицинскому страхованию, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации, а также - аттестованным сотрудникам федеральных органов по их желанию в рамках действующего законодательства.

26. Оказание военнослужащим, сотрудникам органов внутренних дел, в том числе курсантам образовательных организаций высшего образования или среднего профессионального образования системы Министерства обороны Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, а также других федеральных органов исполнительной власти, в составе которых проходят службу военнослужащие и приравненные к ним лица, медицинской помощи за исключением оказания медицинской помощи в экстренной форме до момента устранения непосредственной угрозы жизни пациента, здоровья окружающих и возможной его транспортировки в медицинскую организацию.

27. Медицинское освидетельствование в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

28. Оказание медицинской помощи в медико-санитарных частях и здравпунктах предприятий, организаций, образовательных организаций, не входящих в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования Волгоградской области.

29. Традиционные методы диагностики и лечения (методы народной медицины), разрешенные к применению в установленном порядке.

30. Иные немедицинские услуги, предоставляемые медицинской организацией:

размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов по их желанию в случаях, когда данное размещение осуществляется не по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

услуги по уходу за телом покойного по желанию родственников;

транспортные услуги, предоставляемые медицинской организацией, за исключением случаев, предусмотренных [приложением 3](#Par835) к настоящей Программе;

услуги прачечной по желанию пациентов.

31. Индивидуальный сестринский уход за больным в стационаре, в том числе на дому, по желанию больного или его родственников, в медицинских организациях государственной или частной систем здравоохранения, имеющими лицензию на указанный вид деятельности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

32. Санаторно-курортное лечение, за исключением лечения больных в санаторных учреждениях, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области.