



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ВИКТЕРЖЕ
ПУНЧАЛ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 11 апреля 2017 г. № 176

**О внесении изменений в постановление Правительства
Республики Марий Эл от 30 декабря 2016 г. № 612**

Правительство Республики Марий Эл **п о с т а н о в л я е т:**

Внести в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Марий Эл на 2016 год и на плановый период 2018 и 2019 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Марий Эл от 30 декабря 2016 г. № 612 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Марий Эл на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 30 декабря 2016 г., № 30122016040339), следующие изменения:

а) абзац двенадцатый раздела 5 изложить в следующей редакции: «За счет межбюджетных трансфертов республиканского бюджета Республики Марий Эл в рамках сверхбазовой программы ОМС застрахованным лицам осуществляется финансовое обеспечение:»;

б) абзац семнадцатый раздела 5 изложить в следующей редакции: «пренатальной (дородовой) диагностики в части генетического обследования беременных по выявлению (подтверждению) врожденных аномалий (пороков) развития у плода, неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетической консультацией государственного бюджетного учреждения Республики Марий Эл «Перинатальный центр».»;

в) в абзаце сорок первом слова «молочных кухнях» исключить;

г) разделы 6 и 7 изложить в следующей редакции:

«6. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по территориальной программе ОМС - на 1 застрахованное лицо. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи определены с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с утвержденными Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации и Министерством здравоохранения Российской Федерации порядками оказания медицинской помощи.

Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансирования, предусмотренных разделом 7 настоящей Программы, и составляют:

а) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2017 - 2019 годы в рамках территориальной программы ОМС - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, сверхбазовой программы ОМС - 0,0017 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 0,00015 вызова на 1 жителя;

на 2017 год:

в рамках базовой программы ОМС - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

I уровень - 0,105 вызова на 1 застрахованное лицо,

II уровень - 0,152 вызова на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,038 вызова на 1 застрахованное лицо;

в рамках сверхбазовой программы ОМС - 0,0017 вызова на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

I уровень - 0,0012 вызова на 1 застрахованное лицо,

II уровень - 0,0004 вызова на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,0001 вызова на 1 застрахованное лицо;

за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 0,00015 вызова на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,00013 вызова на 1 жителя,

III уровень - 0,00002 вызова на 1 жителя;

б) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением

зубного протезирования (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями), в рамках базовой программы ОМС на 2017-2019 годы - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, в рамках сверхбазовой программы ОМС на 2017-2019 годы - 0,003 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл на 2017 - 2019 годы - 0,2809 посещения на 1 жителя;

на 2017 год:

в рамках базовой программы ОМС - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

I уровень - 0,369 посещения на 1 застрахованное лицо,

II уровень - 1,038 посещения на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,913 посещения на 1 застрахованное лицо;

в рамках сверхбазовой программы ОМС - 0,003 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

I уровень - 0,0003 посещения на 1 застрахованное лицо,

II уровень - 0,0024 посещения на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,0003 посещения на 1 застрахованное лицо;

за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 0,2809 посещения на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,22888 посещения на 1 жителя,

III уровень - 0,05202 посещения на 1 жителя;

в) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы ОМС на 2017-2019 годы - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2), в рамках сверхбазовой программы ОМС на 2017-2019 годы - 0,0086 обращения на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл на 2017-2019 годы - 0,0856 обращения на 1 жителя;

на 2017 год:

в рамках базовой программы ОМС - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

I уровень - 0,446 обращения на 1 застрахованное лицо,

II уровень - 0,949 обращения на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,571 обращения на 1 застрахованное лицо;

в рамках сверхбазовой программы ОМС - 0,0086 обращения

на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,0084 обращения на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,0002 обращения на 1 застрахованное лицо;

за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 0,0856 обращения на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,0768 обращения на 1 жителя,

III уровень - 0,0088 обращения на 1 жителя;

г) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2017 - 2019 годы - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

на 2017 год:

в рамках базовой программы ОМС - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

I уровень - 0,178 посещения на 1 застрахованное лицо,

II уровень - 0,231 посещения на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,149 посещения на 1 застрахованное лицо;

д) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы ОМС на 2017 - 2019 годы - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл на 2017 - 2019 годы - 0,00145 случая лечения на 1 жителя;

на 2017 год:

в рамках базовой программы ОМС - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

I уровень - 0,0062 случая лечения на 1 застрахованное лицо,

II уровень - 0,0319 случая лечения на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,0212 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 0,00145 случая лечения на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,00141 случая лечения на 1 жителя,

III уровень - 0,00004 случая лечения на 1 жителя;

е) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы ОМС на 2017 - 2019 годы - 0,17233 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в рамках сверхбазовой программы ОМС на 2017 - 2019 годы - 0,00011 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл на 2017 - 2019 годы - 0,00986 случая госпитализации на 1 жителя;

на 2017 год:

в рамках базовой программы ОМС - 0,17233 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,05478 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,11098 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

в рамках сверхбазовой программы ОМС - 0,00011 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,00011 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 0,00986 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,00787 случая госпитализации на 1 жителя,

III уровень - 0,00199 случая госпитализации на 1 жителя;

в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС на 2017-2019 годы - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

на 2017 год:

в рамках базовой программы ОМС - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,008 койко-дня на 1 застрахованное лицо,

III уровень - 0,031 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

ж) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл на 2017 - 2019 годы - 0,0459 койко-дня на 1 жителя;

на 2017 год:

за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 0,0459 койко-дня на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи:

II уровень - 0,0449 койко-дня на 1 жителя,

III уровень - 0,001 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе в расчете на 1 жителя составляет на 2017-2019 годы 0,006 случая госпитализации.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях (в том числе при

несчастных случаях, травмах, отравлениях), обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, требующих срочного медицинского вмешательства, и других состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС, включен в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Марий Эл.

Настоящие нормативы объема медицинской помощи определены на основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в расчете на 1 жителя и на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности.

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные территориальной программой ОМС, распределяются решением Комиссии по разработке территориальной программы ОМС в Республике Марий Эл между страховыми медицинскими организациями и медицинскими организациями исходя из количества, пола и возраста застрахованных лиц, количества прикрепленных застрахованных лиц к медицинским организациям, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также потребности застрахованных лиц в медицинской помощи.

7. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

7.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2017 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 1 255,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 1 819,5 рубля, сверхбазовой программы ОМС - 2 096,91 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 228,64 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 376,2 рубля, сверхбазовой

программы ОМС - 290,96 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 653,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 1 054,0 рубля, сверхбазовой программы ОМС - 832,15 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 481,6 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 11 679,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 11 919,1 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 38 510,67 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 24 729,95 рубля, сверхбазовой программы ОМС - 22 815,3 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 1 654,0 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 528,66 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2018 и 2019 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 1 255,4 рубля на 2018 год, 1 255,4 рубля на 2019 год, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 2 072,0 рубля на 2018 год, 2 150,7 рубля на 2019 год, сверхбазовой программы ОМС - 2 096,91 рубля на 2018 год, 2 096,91 рубля на 2019 год;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими

организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 229,13 рубля на 2018 год, 248,79 рубля на 2019 год, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 437,7 рубля на 2018 год, 457,0 рубля на 2019 год, сверхбазовой программы ОМС - 290,96 рубля на 2018 год, 290,96 рубля на 2019 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 655,32 рубля на 2018 год, 711,54 рубля на 2019 год, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 1 226,3 рубля на 2018 год, 1 278,6 рубля на 2019 год, сверхбазовой программы ОМС - 832,15 рубля на 2018 год, 832,15 рубля на 2019 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 560,3 рубля на 2018 год, 585,5 рубля на 2019 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 11 703,44 рубля на 2018 год, 11 957,81 рубля на 2019 год, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 13 640,7 рубля на 2018 год, 14 372,2 рубля на 2019 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 38 590,93 рубля на 2018 год, 41 335,78 рубля на 2019 год, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 29 134,81 рубля на 2018 год, 30 885,43 рубля на 2019 год, сверхбазовой программы ОМС - 22 815,3 рубля на 2018 год, 22 815,3 рубля на 2019 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях (койках) медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 1 938,4 рубля на 2018 год, 2 038,5 рубля на 2019 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 529,79 рубля на 2018 год, 564,55 рубля на 2019 год.

Стоимость единицы объема медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы ОМС и сверхбазовой программы ОМС, для каждого этапа (уровня) оказания медицинской помощи устанавливается тарифным соглашением.

Стоимость единицы объема высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с разделом I приложения № 6 к настоящей Программе устанавливается тарифным соглашением по нормативам финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 г. № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов».

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы ОМС и сверхбазовой программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

7.2. Подушевые нормативы финансирования

Подушевые нормативы финансирования сформированы исходя из нормативов, предусмотренных разделом 6 настоящей Программы и настоящим разделом.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные настоящей Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл (в расчете на 1 жителя) в 2017 году - 853,9 рубля, в 2018 году - 855,74 рубля, в 2019 году - 904,29 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2017 году - 8 848,79 рубля, в 2018 году - 10 332,09 рубля, в 2019 году - 10 869,89 рубля; сверхбазовой программы ОМС в 2017 году - 25,13 рубля, в 2018 году - 24,87 рубля, в 2019 году - 25,38 рубля.

7.3. Стоимость Программы

Расчет стоимости Программы, приведенный в приложениях № 1 и 2 к настоящей Программе, произведен на основании нормативов объема медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, указанных в разделе 6 и подразделе 7.1 раздела 7 настоящей Программы.

Стоимость утвержденной территориальной программы ОМС

установлена в соответствии с Законом Республики Марий Эл от 15 декабря 2016 г. № 51-3 «О бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Марий Эл на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов».);

д) приложения № 1 - 2 к Программе изложить в новой редакции (прилагаются);

е) в приложении № 3 к Программе:

в разделе «Медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, частные медицинские организации и иные организации, осуществляющие деятельность в сфере охраны здоровья»:

позицию 3 исключить;

позиции 4 - 14 считать соответственно позициями 3 - 13;

позицию 4 исключить;

позиции 5 - 13 считать соответственно позициями 4 - 12;

позицию 5 исключить;

позиции 5 - 12 считать соответственно позициями 4 - 11;

в графе 4 позиции «Итого медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Марий Эл на 2017 год» цифры «55» заменить цифрами «52»;

в графе 4 позиции «из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования» цифры «46» заменить цифрами «43»;

ж) приложение № 5 к Программе изложить в новой редакции (прилагается).

Председатель Правительства
Республики Марий Эл



А.Евстифеев

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

**к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике
Марий Эл на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов**

**Стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи по источникам финансирования в Республике Марий Эл
на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов**

Источники финансового обеспечения Программы	Номер строки	плановый период					
		2017 год		2018 год		2019 год	
		утвержденная стоимость Программы		стоимость Программы		стоимость 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

I. Стоимость Программы, всего (сумма 01 6 657 521,0 9 727,82 7 672 734,6 11 212,7 8 073 114,0 11 799,56 строк 02 + 03) в том числе:

1	2	3	4	5	6	7	8
1. Средства республиканского бюджета Республики Марий Эл*	02	582 925,1	853,9	582 925,1	855,74	614 812,2	904,29
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	03	6 074 595,9	8 873,92	7 089 809,5	10 356,96	7 458 301,8	10 895,27
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС (сумма строк 05+06+07), в том числе:	04	6 057 395,9	8 848,79	7 072 781,5	10 332,09	7 440 929,8	10 869,89
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования	05	6 049 154,7	8 836,75	7 064 540,3	10 320,05	7 432 688,6	10 857,85
1.2. Межбюджетные трансферты республиканского бюджета Республики Марий Эл на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3. Прочие поступления	07	8 241,2	12,04	8 241,2	12,04	8 241,2	12,04
2. Межбюджетные трансферты республиканского бюджета Республики Марий Эл на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий	08	17 200,0	25,13	17 028,0	24,87	17 372,0	25,38

1	2	3	4	5	6	7	8
оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:							
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Республики Марий Эл в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Марий Эл дополнительных видов медицинской помощи	09	17 200,0	25,13	17 028,0	24,87	17 372,0	25,38
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Республики Марий Эл в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Марий Эл на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

*Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

*Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Марий Эл по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

Справочно	всего (тыс. рублей)	на одно застрахованное лицо (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	40 557,6	59,25

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике
Марий Эл на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

Таблица № 1

**Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Марий Эл на 2017 год по условиям ее оказания**

1	2	3	4	5	6		7		8		9	10		
					Стоимость медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)		Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив затрат на единицу объема медицинской помощи)		Подушевые нормативы финансирования Программы				Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения	
					рублей	рублей	рублей	рублей	за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл	за счет средств ОМС			за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл	за счет средств ОМС
Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	Номер строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив затрат на единицу объема медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы	Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения	за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл	за счет средств ОМС	за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл	за счет средств ОМС	в процентах к итогу			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				

I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики

01 X 853,9 X 582 925,1 X 8,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Марий Эл, в том числе *:

1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:
 02 вызовов 0,00015 1 255,4 0,19 X 128,1 X X
 03 вызовов 0,00015 1 255,4 0,19 X 128,1 X X
 не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам

2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:
 04 посещения с профилактическими и иными целями 0,2809 228,64 64,22 X 43 843,8 X X
 05 обращений 0,0856 653,9 55,97 X 38 211,2 X X
 06 посещения с профилактическими и иными целями 0,0011 204,3 0,22 X 153,4 X X
 не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам

07 обращений 0,0 0,0 0,0 X 0,0 X X

3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:
 08 случаев госпитализации 0,00986 38 510,67 379,71 X 259 215,3 X X

09 случаев госпитализации 0,00016 2 004,2 0,32 X 218,5 X X
 не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	случаев лечения	0,00145	11 679,8	16,94	X	11 563,0	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	11	случаев лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	12	койко-дней	0,0459	528,66	24,27	X	16 565,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Марий Эл	13		X	X	312,6	X	213 398,7	X	X
II. Средства республиканского бюджета Республики Марий Эл на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	14	случаев госпитализации	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
санитарного транспорта	15		X	X	0,0	X	0,0	X	0,0
КТ	16		X	X	0,0	X	0,0	X	X
	17		X	X	0,0	X	0,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МРТ иного оборудования	18 19		X X	X X	0,0 0,0	X X	0,0 0,0	X X	X X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	8 873,92	X	6 074 595,9	91,2
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызовов	0,3017	1 821,06	X	549,42	X	376 100,6	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	посещений с профилакти- ческими и иными целями	2,353	376,09	X	884,94	X	605 783,4	X
	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,56	481,6	X	269,7	X	184 619,0	X
сумма строк 30.1+35.1 30.2+35.2									
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	22.3 23	обращений случаев госпитализации	1,9886 0,17244	1 053,04 24 728,74	X X	2 094,08 4 264,22	X X	1 433 489,4 2 919 054,1	X X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	койко-дней	0,039	1 654,0	X	64,51	X	44 156,8	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случаев госпитализации	0,0036	147 345,7	X	528,64	X	361 881,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37)	24	случаев лечения	0,06	11 919,1	X	715,15	X	489 553,2	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
прочие виды медицинских и иных услуг	26		X	X	X	11,03	X	7 551,6	X
затраты на ведение дела СМО	27		X	X	X	85,38	X	58 444,6	X
из строки 20:	28		X	X	X	8 763,41	X	5 998 951,3	90,1
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:									
скорая медицинская помощь	29	вызовов	0,3	1 819,5	X	545,85	X	373 659,8	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,35	376,2	X	884,07	X	605 185,8	X
	30.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,56	481,6	X	269,7	X	184 619,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30.3	обращений	1,98	1 054,0	X	2 086,92	X	1 428 590,5	X
	31	случаев госпитализации	0,17233	24 729,95	X	4 261,72	X	2 917 343,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.1	койко-дней	0,039	1 654,0	X	64,51	X	44 156,8	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.2	случаев госпитализации	0,0036	147 345,7	X	528,64	X	361 881,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случаев лечения	0,06	11 919,1	X	715,15	X	489 553,2	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх-базовой программы ОМС:	33		X	X	X	25,13	X	17 200,0	0,3
скорая медицинская помощь	34	вызовов	0,0017	2 096,91	X	3,57	X	2 440,8	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещений с профилакти-ческими и иными целями	0,003	290,96	X	0,87	X	597,6	X
	35.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35.3	обращений	0,0086	832,15	X	7,16	X	4 898,9	X
	36	случаев госпитализации	0,00011	22 815,3	X	2,5	X	1 711,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.1	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская в условиях стационара	37	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
паллиативная помощь	38	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
прочие виды иных услуг	39		X	X	X	11,03	X	7 551,6	X
Итого (сумма 01 + 15 + 20)	40		X	X	853,9	8 873,92	582 925,1	6 074 595,9	100,0

* Без учета финансовых средств республиканского бюджета Республики Марий Эл на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы республиканского бюджета Республики Марий Эл на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверхбазовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Таблица № 2

**Стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Марий Эл на 2018 год по условиям ее оказания**

1	2	3	4	5	6		7		8			10			
					Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл		за счет средств ОМС	за счет средств ОМС	в процентах к итогу
							Единица измерения	Объемы медицинской помощи на 1 жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи)	за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл					
1															
Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	Номер строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи)											
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл, в том числе *:	01		X	X		855,74	X		582 925,1	X		7,6			
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу	02	вызовов	0,00015	1 255,4		0,19	X		128,1	X		X			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОМС, в том числе: не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,00015	1 255,4	0,19	X	128,1	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещений с профилакти- ческими и иными целями	0,2809	229,13	64,36	X	43 843,3	X	X
	05	обращений	0,0856	655,32	56,1	X	38 211,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещений с профилакти- ческими и иными целями	0,0011	204,8	0,23	X	153,4	X	X
	07	обращений	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случаев госпитализации	0,00986	38 590,93	380,53	X	259 215,3	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случаев госпитализации	0,00016	2 004,2	0,32	X	218,5	X	X
4. Медицинская помощь в условиях стационара, в том числе:	10	случаев лечения	0,00145	11 703,44	16,97	X	11 563,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным	11	случаев лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в системе ОМС лицам									
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-дней	0,0459	529,79	24,32	X	16 565,0	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	13		X	X	313,27	X	213 398,7	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Марий Эл	14	случаев госпитализации	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
II. Средства республиканского бюджета Республики Марий Эл на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15		X	X	0,0	X	0,0	X	0,0
санитарного транспорта	16		X	X	0,0	X	0,0	X	X
КТ	17		X	X	0,0	X	0,0	X	X
МРТ	18		X	X	0,0	X	0,0	X	X
иного медицинского оборудования	19		X	X	0,0	X	0,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	10 356,96	X	7 089 809,5	92,4
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызовов	0,3017	2 072,14	X	625,17	X	427 955,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,353	437,51	X	1 029,46	X	704 717,3	X
сумма строк 30.1+35.1	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,56	560,3	X	313,77	X	214 788,2	X
сумма строк 30.2+35.2	22.3	обращений	1,9886	1 224,6	X	2 435,23	X	1 667 024,7	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случаев госпитализации	0,17244	29 130,8	X	5 023,32	X	3 438 686,6	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	койко-дней	0,039	1 938,4	X	75,6	X	51 749,5	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случаев госпитализации	0,0044	141 431,8	X	623,33	X	426 699,7	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37)	24	случаев лечения	0,06	13 640,7	X	818,45	X	560 264,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
прочие виды медицинских и иных услуг	26		X	X	X	10,77	X	7 379,6	X
затраты на ведение дела СМО	27		X	X	X	100,79	X	68 993,6	X
из строки 20:	28		X	X	X	10 231,3	X	7 003 787,9	91,3
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:									
скорая медицинская помощь	29	вызовов	0,3	2 072,0	X	621,6	X	425 514,2	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещений с профилакти-ческими и иными целями	2,35	437,7	X	1 028,59	X	704 119,7	X
	30.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,56	560,3	X	313,77	X	214 788,2	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30.3	обращений	1,98	1 226,3	X	2 428,07	X	1 662 125,8	X
	31	случаев госпитализации	0,17233	29 134,81	X	5 020,82	X	3 436 975,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.1	койко-дней	0,039	1 938,4	X	75,6	X	51 749,5	X
высокотехнологичная	31.2	случаев	0,0044	141 431,8	X	623,33	X	426 699,7	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь		госпитализации							
медицинская помощь в условиях стационара	32	случаев лечения	0,06	13 640,7	X	818,45	X	560 264,5	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх-базовой программы ОМС:	33		X	X	X	24,87	X	17 028,0	0,2
скорая медицинская помощь	34	вызовов	0,0017	2 096,91	X	3,57	X	2 440,8	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещений с профилактическими и иными целями	0,003	290,96	X	0,87	X	597,6	X
35.2 посещения по неотложной медицинской помощи			0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
35.3 обращения за специализированной медицинской помощью в стационарных условиях, в том числе:			0,0086	832,15	X	7,16	X	4 898,9	X
36 медицинская реабилитация в стационарных условиях	36	случаев госпитализации	0,00011	22 815,3	X	2,5	X	1 711,1	X
36.1 койко-дней			0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
36.2 случаев госпитализации			0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
37 медицинская помощь в условиях стационара	37	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
паллиативная медицинская помощь	38	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
прочие виды медицинских и иных услуг	39		X	X	X	10,77	X	7 379,6	X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	855,74	10 356,96	582 925,1	7 089 809,5	100,0

* Без учета финансовых средств республиканского бюджета Республики Марий Эл на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраги, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы республиканского бюджета Республики Марий Эл на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверхбазовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

**Стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Марий Эл на 2019 год по условиям ее оказания**

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	Номер строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив затрат на единицу объема медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл	за счет средств ОМС	за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл	за счет средств ОМС	в процентах к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл, в том числе *:

1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:

01	X	X	904,29	X	614 812,2	X	7,6		
02		вызовов	0,00015	1 255,4	0,19	X	128,1	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,00015	1 255,4	0,19	X	128,1	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещений с профилактическими и иными целями	0,2809	248,79	69,89	X	47 513,7	X	X
	05	обращений	0,0856	711,54	60,91	X	41 410,3	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещений с профилактическими и иными целями	0,0011	205,1	0,23	X	153,4	X	X
	07	обращений	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случаев госпитализации	0,00986	41 335,78	407,59	X	277 115,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случаев госпитализации	0,00016	2 004,2	0,32	X	218,5	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случаев лечения	0,00145	11 957,81	17,34	X	11 790,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случаев лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-дней	0,0459	564,55	25,91	X	17 618,0	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	13		X	X	322,46	X	219 236,6	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Марий Эл	14	случаев госпитализации	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
II. Средства республиканского бюджета Республики Марий Эл на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15		X	X	0,0	X	0,0	X	0,0
санитарного транспорта	16		X	X	0,0	X	0,0	X	X
КТ	17		X	X	0,0	X	0,0	X	X
МРТ	18		X	X	0,0	X	0,0	X	X
иного медицинского оборудования	19		X	X	0,0	X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	X	X	X	X
							10 895,27	7 458 301,8	92,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	ВЫЗОВОВ	0,3017	2 150,4	X	648,78	X	444 117,2	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	посещений с профилакти- ческими и иными целями	2,353	456,79	X	1 074,82	X	735 764,8	X
сумма строк 30.1+34.1	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,56	585,5	X	327,88	X	224 448,5	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	22.3	обращений	1,9886	1 276,67	X	2 538,79	X	1 737 912,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.1 + 36.1)	23	случаев госпитализации	0,17244	30 880,3	X	5 325,0	X	3 645 203,7	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	койко-дней	0,039	2 038,5	X	79,5	X	54 421,8	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случаев госпитализации	0,0044	141 431,8	X	623,33	X	426 699,7	X
медицинская помощь в условиях стационара (сумма строк 32 + 37)	24	случаев лечения	0,06	14 372,2	X	862,34	X	590 309,4	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
прочие виды медицинских и иных услуг	26		X	X	X	11,28	X	7 723,6	X
затраты на ведение дела СМО	27		X	X	X	106,38	X	72 822,5	X
из строки 20:	28		X	X	X	10 763,51	X	7 368 107,3	91,3
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:									
скороплатная медицинская помощь	29	вызовов	0,3	2 150,7	X	645,21	X	441 676,4	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,35	457,0	X	1 073,95	X	735 167,2	X
	30.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,56	585,5	X	327,88	X	224 448,5	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30.3	обращений	1,98	1 278,6	X	2 531,63	X	1 733 013,2	X
	31	случаев госпитализации	0,17233	30 885,43	X	5 322,5	X	3 643 492,6	X
31.1 койко-дней	31.1	койко-дней	0,039	2 038,5	X	79,5	X	54 421,8	X
31.2 случаев госпитализации	31.2	случаев госпитализации	0,0044	141 431,8	X	623,33	X	426 699,7	X
32 случаев дневного лечения	32	случаев лечения	0,06	14 372,2	X	862,34	X	590 309,4	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
стационара									
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх-базовой программы ОМС:	33		X	X	X	25,38	X	17 372,0	0,2
скорая медицинская помощь	34	вызовов	0,0017	2 096,91	X	3,57	X	2 440,8	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещений с профилакти-ческими и иными целями	0,003	290,96	X	0,87	X	597,6	X
	35.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35.3	обращений	0,0086	832,15	X	7,16	X	4 898,9	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36	случаев госпитализации	0,00011	22 815,3	X	2,5	X	1 711,1	X
	36.1	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь в условиях дневного стационара	36.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	37	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
паллиативная медицинская помощь	38	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
прочие виды медицинских и иных услуг	39		X	X	X	11,28	X	7 723,6	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	904,29	10 895,27	614 812,2	7 458 301,8	100,0
----------------------------------	----	--	---	---	--------	-----------	-----------	-------------	-------

* Без учета финансовых средств республиканского бюджета Республики Марий Эл на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы республиканского бюджета Республики Марий Эл на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверхбазовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.».

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике
Марий Эл на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

П Е Р Е Ч Е Н Ь

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4

А пищеварительный тракт и обмен веществ

A02 препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности

A02B препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

A02BA блокаторы H ₂ -гистаминовых	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой;
---	-----------	-------------------------------

1	2	3	4
	рецепторов		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; 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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		

1	2	3	4
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
		платифиллин	таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные;
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопра-мид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые

1	2	3	4
			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	урсодезоксид- холевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризи- новая кислота	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой

1	2	3	4
		сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приготовления раствора для приема внутри (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдри- ческий	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные

1	2	3	4
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобакте- рии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутри и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри и местного применения; порошок для приема внутри; порошок для приема внутри и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		

1	2	3	4
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	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	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин- изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения

1	2	3	4
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин в двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин инсулин деглудек	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки

1	2	3	4
			пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая		

1	2	3	4
	комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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		

1	2	3	4
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	
V01AE	прямые тромбина	ингибиторы	дабигатрана этексилат	капсулы
V01AF	прямые фактора Ха	ингибиторы	апиксабан ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V02	гемостатические средства			
V02A	антифибринолитические средства			
V02AA	аминокислоты		транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V02B	витамин К и другие гемостатики			
V02BC	местные гемостатики		фибриноген + тромбин	губка
V02BD	факторы крови	свертывания	октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V02BX	другие гемостатики	системные	этамзилат	таблетки
V03	антианемические препараты			
V03A	препараты железа			
V03AB	пероральные препараты трехвалентного железа		железа (III) гидроксид	капли для приема внутрь;

1	2	3	4
		полимальтозат	раствор для приема внутри; сироп; таблетки жевательные
V03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
V03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V05	кровезаменители и перфузионные растворы		
V05B	растворы для внутривенного введения		
V05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приготовления раствора для приема внутри (для детей)
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		

1	2	3	4
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BG	-другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы пролонгированным высвобождением; таблетки;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия
		нитроглице- рин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки

1	2	3	4
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлороти- азид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолак- тон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные адреноблокаторы	бета- пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные адреноблокаторы	бета- атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			<p>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</p>
	C08D селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
	C08DA производные фенилалкиламина	верапамил	<p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>

1	2	3	4
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

1	2	3	4
			пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	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	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики комбинации	в диоксометил с тетрагидропи-	мазь для наружного применения

1	2	3	4
	противомикробными средствами	римидин + сульфадиме- токсин + тримекаин + хлорамфени- кол	
D07	глюкокортикоиды, применяемые дерматологии	В	
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды высокой активностью (группа III)	с мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
D08	антисептики дезинфицирующие средства	И	
D08A	антисептики дезинфицирующие средства	И	
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор

1	2	3	4
			для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного

1	2	3	4
			применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

1	2	3	4
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3- оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы
G03C	эстрогены		
G03CA	природные полусинтетические эстрогены	и эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		фоллитропин альфа	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	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		

1	2	3	4
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированным высвобождением;

1	2	3	4
			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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
N01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
N01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
N01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

1	2	3	4
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид	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
H02	кортикостероиды системного действия		

1	2	3	4
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокорти- зон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		гидрокорти- зон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпредни- золон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки

1	2	3	4
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция	обмен	
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		

1	2	3	4
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления суспензии для

1	2	3	4
			приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	феноксиме- тилпени- циллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации ингибиторами лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	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	цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J01DC	цефалоспорины поколения	2-го	цефуроксим гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко- тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии продолжительного действия для приема внутри; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

1	2	3	4
			пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; 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
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы;
J01G	аминогликозиды		
J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин	капли глазные;
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; мазь

1	2	3	4
			глазная; раствор ингаляций для
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлокса- цин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлокса- цин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлокса- цин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и производные	аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
		циклосерин	капсулы

1	2	3	4
J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидо- минометил- пиридиния перхлорат этамбутол	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + лемефлокса- цин + пиразинамид + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		+ пиридоксин изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		лomeфлoкса- цин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки

1	2	3	4
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикло- вир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибавирин	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J05AE	ингибиторы протеаз	ВИЧ- атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		индинавир	капсулы

1	2	3	4
		нелфинавир	порошок для приема внутри
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симепревир	капсулы
		фосампрена- вир	суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	нуклеозиды нуклеотиды ингибиторы обратной транскриптазы	и абакавир -	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутри для детей
		зидовудин	капсулы; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		ламивудин	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутри
		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 внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для

1	2	3	4
			приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазол- этанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты	абакавир ламивудин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	для лечения инфекции	ВИЧ- абакавир ламивудин зидовудин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин ламивудин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир ритонавир	+ раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин тенофовир эмтрицитабин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	темозоломид	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин	капсулы
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	идарубицин	капсулы
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы

1	2	3	4
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	гидроксикар- бамид	капсулы
		третиноин	капсулы
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипро- гестерон	таблетки
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; суппозитории ректальные
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения

1	2	3	4
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		меглюмина акридонацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		микофеноло- вая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
L04AC	ингибиторы интерлейкина	устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы продолгованного действия; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутри
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические		

1	2	3	4
---	---	---	---

препараты

M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; 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
-------	---	------------	--

1	2	3	4
		кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутри; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы

1	2	3	4
			пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		tizanidin	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки

1	2	3	4
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04A A	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	таблетки
N02	анальгетики		

1	2	3	4
N02A	опиоиды		
N02AA	природные опия	алкалоиды морфин	капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		налоксон оксикодон	+ таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный
N02AX	другие опиоиды	пропионилфе- нил- этоксиэтилпи- перидин	таблетки защечные
		трамадол	капли для приема внутри; капсулы; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; 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	таблетки
		фенобарбитал	таблетки;

1	2	3	4
			таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	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 кислот	жирных вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей);

1	2	3	4
			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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсониче- ские препараты		
N04A	антихолинергические		

1	2	3	4
	средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	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; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		

1	2	3	4
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
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; таблетки
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тioxсантена	зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	раствор для приема внутри; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		

1	2	3	4
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		дiazepam	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой
		oxazepam	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные седативные средства	и	
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые

1	2	3	4
			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутри; 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

1	2	3	4
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил- глутамил- гистидил- фенилаланил- пролил- глицил- пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-карбамоил- метил-4- фенил-2- пирролидон	таблетки

1	2	3	4
N06D	препараты для лечения деменции	цитиколин	раствор для приема внутрь
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	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	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь

1	2	3	4
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		этилметилгидроксипириди на сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		

1	2	3	4
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
P02CE	производные имидазотиазола	левамитол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазо- лин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		

1	2	3	4
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные 2-адреномиметики	бета индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	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	аэрозоль для ингаляций

1	2	3	4
			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 будесонид + формотерол мометазон + формотерол салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		

1	2	3	4
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	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	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

1	2	3	4
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглици- евая кислота	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	таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		

1	2	3	4
R05C	отхаркивающие препараты, комбинаций противокашлевыми средствами	кроме с	
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие

1	2	3	4
		дорназа альфа	раствор ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		для
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидра- мин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутри; раствор для приема внутри; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутри; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		

1	2	3	4
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазолamid дорзоламид	таблетки капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные; гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламино-гидрокси-пропoxифен оксиметил-метилокса-диазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупро-каин	капли глазные
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах и офтальмологии		

1	2	3	4
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03	другие средства	лечебные	
V03A	другие средства	лечебные	
V03AB	антидоты	калий-железо гексациано- феррат	таблетки
		цинка бисвинилими дазола диацетат	капсулы
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
V06	лечебное питание		

1	2	3	4
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации полипептидами	кетаналоги с аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие средства	нелечебные	
V07A	другие средства	нелечебные	
V07AB	растворители разбавители, ирригационные растворы	и вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

Примечание: при необходимости выписки лекарственных препаратов, не включенных в данный перечень, лекарственные препараты могут быть назначены и отпущены бесплатно по решению врачебной комиссии в следующих случаях:

лекарственный препарат входит в стандарт медицинской помощи по соответствующему заболеванию;

лекарственный препарат не входит в стандарт медицинской помощи по соответствующему заболеванию, но имеются медицинские показания к назначению и применению (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям).».