



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

---

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14 мая 2015 г. № 226

г. Улан-Удэ

**О внесении изменений в постановление  
Правительства Республики Бурятия от 26.12.2014 № 676  
«О Программе государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия  
на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов»**

В целях обеспечения государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в соответствии с федеральными законами от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 28.11.2014 № 1273 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов», а также на основании Закона Республики Бурятия от 13.11.2014 № 784-V «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Бурятия на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» Правительство Республики Бурятия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести следующие изменения в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Бурятия от 26.12.2014 № 676 «О Программе государственных гарантий бес-

платного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» (далее - Программа):

1.1. Раздел VI «Нормативы объема медицинской помощи» изложить в следующей редакции:

#### «VI. 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 обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2015 - 2017 годы - 0,3256 вызова на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год - 2,9 посещения на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 2,3 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,95 посещения на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 2,98 посещения на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год - 2,15 обращения на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,18 обращения на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 2,18 обращения на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2015 год - 0,5 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год - 0,675 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, 2016 год - 0,675 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,675 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2015 год - 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя, на 2016 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя, на 2017 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Российской Федерации в расчете на 1 жителя составляет на 2015 год 0,0041 случая госпитализации, на 2016 год - 0,0047 случая госпитализации, на 2017 год - 0,005 случая госпитализации.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета.

Программой установлены дифференцированные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объемов медицинской помощи на 1 застрахованное лицо на 2015 год с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи:

	на 1 жителя			на 1 застрахованное лицо		
	I уровень	II уровень	III уровень	I уровень	II уровень	III уровень
Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:						
с профилактической целью, посещения	0,2433	0,2193	0,1374	1,1831	1,0093	0,1077
в неотложной форме, посещения	-	-	-	0,2698	0,2191	0,0111
в связи с заболеваниями, обращения	0,0385	0,0338	0,1275	0,9867	0,6749	0,2884
Медицинская помощь в стационарных условиях, случаи госпитализации	0,0031	0,0044	0,0135	0,0512	0,051	0,0699
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, пациенто-день	0,0122	0,0125	0,0903	0,2744	0,2417	0,0439

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, объемы медицинской помощи, оказанные с использованием передвижных форм предоставления профилактических, диагностических и иных медицинских услуг, включаются в территориальные нормативы объема амбулаторной помощи и составляют 0,043 посещения на одного жителя на 2015 год, 0,045 посещения на 2016 год, 0,045 посещения на 2017 год.».

1.2. Раздел VII «Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования» изложить в следующей редакции:

**«VII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования**

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2015 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 2442,1 рубля; за счет средств бюджета - 112398,3 рубля;

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 (далее - соответствующие бюджеты) - 534,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 501,2 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их

структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов - 1550,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1404,3 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 641,6 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов - 830,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1866,3 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 91663,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 31749,5 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 2213,5 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 соответствующих бюджетов - 2456,4 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2016 и 2017 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования 2518,8 рубля на 2016 год, 2744,2 рубля - на 2017 год; за счет средств бюджета - 112398,3 рубля на 2016 и 2017 годы;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов - 558,5 рубля на 2016 год, 582,5 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования 496,3 рубля на 2016 год, 544,5 рубля на 2017 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов - 1619,9 рубля на 2016 год, 1689,5 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1451,1 рубля на 2016 год, 1633,8 рубля на 2017 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 631,3 рубля на 2016 год, 692,6 рубля на 2017 год;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов - 868,0 рубля на 2016 год, 905,2 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1847,6 рубля на 2016 год, 2018,0 рубля на 2017 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 95788,5 рубля на 2016 год, 99907,4 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования - 32890,8 рубля на 2016 год, 37420,8 рубля на 2017 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 2334,4 рубля на 2016 год, 2626,4 рубля на 2017 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 соответствующих бюджетов - 2567,0 рубля на 2016 год, 2677,3 рубля на 2017 год.

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

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2015 году - 3338,4 рубля, в 2016 году - 3488,6 рубля, в 2017 году - 3638,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2015 году - 11 666,2 рубля, в 2016 году - 12549,7 рубля, в 2017 году - 14007,8 рубля.

Сводный расчет стоимости Программы, оказываемой за счет средств республиканского бюджета (без учета расходов федерального бюджета) и средств обязательного медицинского страхования, нормативы финансовых затрат на единицу медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования Программы представлены в приложении № 1 к настоящей Программе.»

1.3. В разделе VIII «Порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи»:

1.3.1. Пункт 7.1 изложить в следующей редакции:

«7.1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-

участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации (с учетом согласия врача).

Для выбора медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию с письменным заявлением о выборе медицинской организации.

При подаче заявления предъявляются оригиналы следующих документов:

1) для детей после государственной регистрации рождения и до четырнадцати лет, являющихся гражданами Российской Федерации:

свидетельство о рождении;

документ, удостоверяющий личность законного представителя ребенка;

полис обязательного медицинского страхования ребенка;

2) для граждан Российской Федерации в возрасте четырнадцати лет и старше:

паспорт гражданина Российской Федерации или временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации, выдаваемое на период оформления паспорта;

полис обязательного медицинского страхования;

3) для лиц, имеющих право на медицинскую помощь в соответствии с Федеральным законом от 19.02.1993 № 4528-1 «О беженцах»:

удостоверение беженца или свидетельство о рассмотрении ходатайства о признании беженцем по существу, или копия жалобы на решение о лишении статуса беженца, поданной в Федеральную миграционную службу с отметкой о ее приеме к рассмотрению, или свидетельство о предоставлении временного убежища на территории Российской Федерации;

полис обязательного медицинского страхования;

4) для иностранных граждан, постоянно проживающих в Российской Федерации:

паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина;

вид на жительство;

полис обязательного медицинского страхования;

5) для лиц без гражданства, постоянно проживающих в Российской Федерации:

документ, признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства;

вид на жительство;

полис обязательного медицинского страхования;

б) для иностранных граждан, временно проживающих в Российской Федерации:

паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина, с отметкой о разрешении на временное проживание в Российской Федерации;

полис обязательного медицинского страхования;

7) для лиц без гражданства, временно проживающих в Российской Федерации:

документ, признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства, с отметкой о разрешении на временное проживание в Российской Федерации либо документ установленной формы, выдаваемый в Российской Федерации лицу без гражданства, не имеющему документа, удостоверяющего его личность;

полис обязательного медицинского страхования;

8) для представителя гражданина, в том числе законного:

документ, удостоверяющий личность, и документ, подтверждающий полномочия представителя;

9) в случае изменения места жительства - документ, подтверждающий факт изменения места жительства.

При осуществлении выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, гражданин должен быть ознакомлен с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, с количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

После получения заявления медицинская организация, принявшая заявление, в течение двух рабочих дней направляет письмо посредством почтовой связи, электронной связи о подтверждении информации, указанной в заявлении, в медицинскую организацию, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления.

Медицинская организация, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, в течение двух рабочих дней с момента получения письма, указанного выше, направляет соответствующую информацию письмом посредством почтовой связи, элек-



тронной связи в медицинскую организацию, принявшую заявление.

В течение двух рабочих дней после подтверждения медицинской организацией, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, информации, указанной в заявлении, руководитель медицинской организации, принявшей заявление, информирует гражданина (его представителя) в письменной или устной форме (лично или посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

В течение трех рабочих дней после информирования гражданина о принятии его на медицинское обслуживание медицинская организация, принявшая заявление, направляет в медицинскую организацию, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, и в страховую медицинскую организацию, выбранную гражданином, уведомление о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

После получения вышеуказанного уведомления медицинская организация, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, в течение трех рабочих дней снимает гражданина с медицинского обслуживания и направляет копию медицинской документации гражданина в медицинскую организацию, принявшую заявление.

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

Выбор медицинской организации при оказании специализированной медицинской помощи в плановой форме осуществляется по направлению на оказание специализированной медицинской помощи (далее - направление), выданному лечащим врачом.

При выдаче направления лечащий врач обязан проинформировать гражданина о медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, в которых возможно оказание медицинской помощи с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных Программой. На основании вышеуказанной информации гражданин осуществляет выбор медицинской организации, в которую он должен быть направлен для оказания специализированной медицинской помощи. В случае, если гражданин выбирает медицинскую организацию, в которой срок ожидания специализированной медицинской помощи превышает срок ожидания медицинской помощи, установленный Программой, лечащим врачом делается соответствующая отметка в медицинской документации.».

1.3.2. Дополнить пунктом 7.12 следующего содержания:

«7.12. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы.

При оказании экстренной медицинской помощи гражданам меди-

цинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, возмещение понесенных расходов осуществляется на основании договоров, заключенных между медицинской организацией, оказавшей экстренную помощь, и медицинской организацией по месту прикрепления пострадавшего по тарифам, определяемым тарифным соглашением за фактически оказанную помощь.».

1.4. В разделе IX «Критерии доступности и качества медицинской помощи» пункт 8.20 изложить в следующей редакции:

«8.20. Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда):

8.20.1. Число дней работы койки в году - 331 день, в том числе для медицинских организаций, расположенных в городской местности - 333,7 дня, сельской местности - 325 дней.

8.20.2. Число посещений с профилактической целью на 1 жителя - 2,9 на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций, расположенных в городской местности - 2,86 на 1 жителя, для медицинских организаций, расположенных в сельской местности - 2,78 на 1 жителя; в связи с заболеваниями - 2,29 обращения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций, расположенных в городской местности - 2,23 на 1 жителя, для медицинских организаций, расположенных в сельской местности - 1,75 на 1 жителя; в неотложной форме - 0,5 посещения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций, расположенных в городской местности - 0,5 на 1 жителя, для медицинских организаций, расположенных в сельской местности - 0,5 на 1 жителя;».

1.5. Приложения №№ 1 - 3 изложить в новой редакции согласно приложениям №№ 1 - 3\* к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Глава Республики Бурятия -  
Председатель Правительства  
Республики Бурятия**



**В. Наговицын**

\*Приложения в электронном виде

Проект представлен Министерством здравоохранения  
тел. 21-76-78

лн1

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к постановлению Правительства  
Республики Бурятия  
от 14.05.2015 № 226

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на  
территории Республики Бурятия на  
2015 год и на плановый период 2016 и  
2017 годов

Таблица 1.

### УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия по условиям её предоставления на 2015 год

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1-ого жителя	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (руб.)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		млн. руб.		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	средства ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9

I Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе:	01		X	X	3338,4	X	3251,1	X	20,0
1. Скорая медицинская помощь	02	ВЫЗОВ	0,0006	112398,2	65,8	X	64,1	X	X
2. При заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:	03		X	X	2498,3	X	2432,9	X	X
- в амбулаторных условиях	04.1	посещение с профилактической целью	0,6	534,5	320,7	X	312,3	X	X
	04.2	обращение	0,179	1550,2	277,8	X	270,5	X	X
- в стационарных условиях	05	зак.сл.	0,0197	91663,6	1804,3	X	1757,1	X	X
в том числе:	05.1	зак.сл.	X	X	134,3	X	130,8	X	X
-в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,115	830,6	95,5	X	93,0	X	X
3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС,	07		X	X	69,8	X	68,0	X	X

гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС:									
- скорая медицинская помощь	08	ВЫЗОВ	0,007	2459,1	17,5	X	16,9	X	X
- в амбулаторных условиях	09	обращ	0,021	504,7	10,4	X	10,1	X	X
- в стационарных условиях	10	зак.сл.	0,0013	31971,2	42,1	X	41,0	X	X
4.Паллиативная медицинская помощь	11	к/день	0,092	2456,4	226,0	X	220,1	X	X
5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	12		X	X	478,5	X	466,0	X	X
II Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС	13		X	X	X	11666,2	X	11517,0	78,0
- скорая медицинская помощь	14	ВЫЗОВ	0,318	2442,1	X	776,6	X	766,7	X
- в амбулаторных условиях	15.1	посещение с профилактической целью	2,3	501,2	X	1152,9	X	1138,1	X

	15.2	посещение по неотложной мед. помощи	0,5	641,6	X	320,8	X	316,7	X
	15.3	обращение	1,95	1404,3	X	2738,4	X	2703,4	X
- в стационарных условиях, в том числе:	16	случай госпитализации	0,172	31749,5	X	5460,9	X	5391,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях		к/день	0,033	2213,5		73,0		72,1	X
высокотехнологичная медицинская помощь		случай госпитализации	0,0019	173319,8		326,5		322,4	X
- в дневных стационарах	17	пациенто-день	0,56	1866,3	X	1045,1	X	1031,7	X
- затраты на АУП в сфере ОМС	18		X	X	X	171,5	X	169,3	X
Из строки 13:	19		X	X	X	11494,7	X	11347,7	X

1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам									
- скорая медицинская помощь	20	вызов	0,318	2442,1	X	776,6	X	766,7	X
- в амбулаторных условиях	21.1	посещение с профилактической целью	2,3	501,2	X	1152,9	X	1138,1	X
	21.2	посещение по неотложной мед. помощи	0,5	641,6	X	320,8	X	316,7	X
	21.3	обращение	1,95	1404,3	X	2738,4	X	2703,4	X
-в стационарных условиях, в том числе:	22	зак.сл.	0,172	31749,5	X	5460,9	X	5391,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях		к/день	0,030	2213,5		67,2		66,3	X

высокотехнологичная медицинская помощь		случай госпитализации	0,0019	171615,6		326,8		322,6	X
-в дневных стационарах	23	пациенто-день	0,56	1866,3	X	1045,1	X	1031,7	X
ИТОГО (сумма строк 01+13)	24		X	X	3338,4	11666,2	3251,1	11517,0	100



Таблица 2

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2015 год				плановый период			
		Утвержденная стоимость территориальной программы		Расчетная стоимость территориальной программы		2016 год		2017 год	
		Стоимость территориальной программы		Стоимость территориальной программы		Стоимость территориальной программы		Стоимость территориальной программы	
		всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	14768,1	15004,6	16402,1	16679,5	15786,7	16038,3	17372,1	17646,2
I. Средства консолидированного бюджета	02	3251,1	3338,4	4675,1	4800,6	3397,4	3488,6	3543,3	3638,4

субъекта Российской Федерации *									
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	11517,0	11666,2	11727,0	11878,9	12389,3	12549,7	13828,8	14007,8
I. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе:	04	11517,0	11666,2	11727,0	11878,9	12389,3	12549,7	13828,8	14007,8
<i>1.1. субвенции из бюджета ФОМС</i>	05	11517,0	11666,2	11727,0	11878,9	12389,3	12549,7	13828,8	14007,8
<i>1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС</i>	06								
<i>1.3. прочие поступления</i>	07								
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов	08								

Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:									
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09								
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10								

\*Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к постановлению Правительства  
Республики Бурятия  
от 14.05.2015 № 226

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам Российской Федерации  
медицинской помощи на территории  
Республики Бурятия на 2015 год и на  
плановый период 2016 и 2017 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» имени Галины Доржиевны Дугаровой	
2	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Бурятия	+
3	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко» Министерства здравоохранения Республики Бурятия	+
4	Государственное автономное учреждение здравоохранения	

	«Центр сертификации и контроля качества лекарственных средств Министерства здравоохранения Республики Бурятия»	
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бурятский республиканский клинический онкологический диспансер»	+
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр» Министерства здравоохранения Республики Бурятия	
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бурятская Республиканская станция переливания крови Министерства здравоохранения Республики Бурятия»	
8	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский перинатальный центр Министерства здравоохранения Республики Бурятия»	+
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский кожно-венерологический диспансер»	+
10	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Бурятия	
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский психоневрологический диспансер»	
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр медицинской профилактики Мини-	+

	стерства здравоохранения Республики Бурятия» имени В.Р. Бояновой»	
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД»	
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф Республики Бурятия»	
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы»	
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер Министерства здравоохранения Республики Бурятия»	
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканское патологоанатомическое бюро Министерства здравоохранения Республики Бурятия»	
18	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница восстановительного лечения «Центр восточной медицины»	+
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Бурятия «Специализированный психоневрологический Дом ребенка «Аистенок»	
20	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая гинекологическая больница»	+
21	Автономное учреждение здравоо-	+

	охранения «Республиканская стоматологическая поликлиника»	
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница №2»	
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница №4»	+
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница №5»	+
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи им. В.В. Ангапова»	+
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая инфекционная больница»	+
27	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городской родильный дом №2»	+
28	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская клиническая больница с центром медицинской реабилитации»	+
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городской центр медицинской профилактики»	+
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1»	+
31	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 2»	+
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3»	+
33	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 6»	+

34	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1»	+
35	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 2»	+
36	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 3»	+
37	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника»	+
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»	+
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баргузинская центральная районная больница»	+
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баунтовская центральная районная больница»	+
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бичурская центральная районная больница»	+
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гусиноозерская центральная районная больница»	+
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Еравнинская центральная районная больница»	+
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заиграевская центральная районная больница»	+



45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Закаменская центральная районная больница»	+
46	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Иволгинская центральная районная больница»	+
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кабанская центральная районная больница»	+
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кижингинская центральная районная больница»	+
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Курумканская центральная районная больница»	+
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кяхтинская центральная районная больница»	+
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Муйская центральная районная больница»	+
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мухоршибирская центральная районная больница»	+
53	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижнеангарская центральная районная больница»	+
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Окинская центральная районная больница»	+
55	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Петропавловская центральная районная больница»	+

56	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прибайкальская центральная районная больница»	+
57	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тарбагатайская центральная районная больница»	+
58	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тункинская центральная районная больница»	+
59	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Хоринская центральная районная больница»	+
60	Автономное учреждение Республики Бурятия «Республиканский клинический госпиталь для ветеранов войн»	+
61	Федеральное государственное казенное учреждение «321 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+
62	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Бурятия»	+
63	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая клиническая больница на станции Улан-Удэ ОАО «РЖД»	+
64	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая клиническая больница на станции Северобайкальск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
65	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Наушки ОАО «РЖД»	+

66	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Таксимо ОАО «РЖД»	+
67	Общество с ограниченной ответственностью «Дентапроф»	+
68	Общество с ограниченной ответственностью «МастерДент»	+
69	Общество с ограниченной ответственностью «Дента»	+
70	Общество с ограниченной ответственностью «Оникс»	+
71	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-РИТМ»	+
72	Общество с ограниченной ответственностью «Ювадент»	+
73	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье»	+
74	Общество с ограниченной ответственностью «Формула здоровья»	+
75	ИП Хунгуреева Маина Анатольевна	+
76	Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА»	+
77	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Сонар»	+
78	Общество с ограниченной ответственностью «Медико-консультативный центр «Венера»	+
79	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье плюс»	+
80	Общество с ограниченной ответственностью «ЗДОРОВЬЕ»	+
81	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «ДИАМЕД»	+
82	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «ДИАМЕД ПЛЮС»	+
83	Общество с ограниченной ответственностью «Центр амбулаторной хирургии «Де-Нова»	+

84	Общество с ограниченной ответственностью «Байкальский диагностический центр»	+
85	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТА-Мед»	+
86	ИП Бахрунова Татьяна Кирилловна	+
87	Автономное учреждение «Курортная бальнеологическая лечебница «Нилова Пустынь»	+
88	Санаторно-курортное учреждение профсоюзов Республики Бурятия «Байкалкурорт»	+
89	Общество с ограниченной ответственностью «Клинико-диагностический центр «РИТМ»	+
90	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 3 Федеральной службы исполнения наказаний»	+
91	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский нефрологический центр «Нефро Диал»	+
92	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Централизованная бухгалтерия Министерства здравоохранения Республики Бурятия»	
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий		92
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		78

\*участие в сфере обязательного медицинского страхования (+)

ПРИЛОЖЕНИЕ №3  
к постановлению Правительства  
Республики Бурятия  
от 15.05.2015 № 226

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам Российской Федерации  
медицинской помощи на территории  
Республики Бурятия на 2015 год и на  
плановый период 2016 и 2017 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

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

Следующие лекарственные препараты отпускаются населению в соответствии с перечнями групп населения и категорий заболеваний, предусмотренными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения", по рецептам врачей бесплатно, а также с 50-процентной скидкой со свободных цен:

Пищеварительный тракт и обмен веществ

препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности

препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни

блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин
	фамотидин
ингибиторы протонного насоса	омепразол
	эзомепразол

другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни

висмута трикалия дицитрат

препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта

синтетические антихолинергические средства,

мебеверин

эферы с третичной аминогруппой

платифиллин

папаверин и его производные

дротаверин

препараты белладонны

алкалоиды белладонны, третичные амины

стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта

стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта

метоклопрамид

противорвотные препараты

блокаторы серотониновых 5HT<sub>3</sub>-рецепторов

ондансетрон

препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей

препараты желчных кислот

урсодезоксихолевая кислота

препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства

препараты для лечения заболеваний печени

фосфолипиды +  
глицирризиновая кислота

слабительные средства

контактные слабительные средства

бисакодил

сеннозиды А и В

осмотические слабительные средства	лактолоза макрогол
противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
кишечные противовоспалительные препараты	
аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин
противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
ферментные препараты	панкреатин
препараты для лечения сахарного диабета	
инсулины и их аналоги	инсулин деглудек
инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро
инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный) инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)

инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения

инсулин аспарт двухфазный

инсулин двухфазный  
(человеческий генно-инженерный)

инсулин лизпро двухфазный

инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения

инсулин гларгин

инсулин детемир

гипогликемические препараты, кроме инсулинов

бигуаниды

метформин

производные сульфонилмочевины

глибенкламид

гликлазид

тиазолидиндионы

росиглитазон

ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)

вилдаглиптин

саксаглиптин

ситаглиптин

другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов

репаглинид

витамины

витамины А и D, включая их комбинации

витамин А

ретинол

витамин D и его аналоги

альфакальцидол

кальцитриол

колекальциферол



витамины и его комбинации с витаминами

тиамин

аскорбиновая кислота (витамин С),  
включая комбинации с другими  
средствами

аскорбиновая кислота (витамин С)

аскорбиновая кислота

другие витаминные препараты

пиридоксин

минеральные добавки

препараты кальция

препараты кальция

кальция

другие минеральные добавки

другие минеральные вещества

калия и магния аспарагинат

анаболические средства системного действия

анаболические стероиды

производные эстрена

нандролон

другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта  
и нарушений обмена веществ

аминокислоты и их производные

адеметионин

ферментные препараты

агальсидаза

агальсидаза бета

велаглюцераза альфа

идурсульфаз

имиглюцераза

прочие препараты для лечения  
заболеваний желудочно-кишечного тракта  
и нарушений обмена веществ

миглустат

НИТИЗИНОН

ТИОКТОВАЯ КИСЛОТА

## кровь и система кроветворения

антитромботические средства

антагонисты витамина К

группа гепарина

антиагреганты

ферментные препараты

прямые ингибиторы тромбина

прочие антикоагулянты

гемостатические средства

антифибринолитические средства

аминокислоты

ингибиторы протеиназ плазмы

витамин К и другие гемостатики

витамин К

факторы свертывания крови

варфарин

гепарин натрия

эноксапарин

клопидогрел

алтеплаза

проурокиназа

рекомбинантный белок,  
содержащий  
аминокислотную  
последовательность  
стафилокиназы

дабигатрана этексилат

ривароксабан

аминокапроновая кислота

транексамовая кислота

апротинин

менадиона натрия бисульфит

антиингибиторный  
коагулянтный комплекс

	мороктоког альфа
	октоког альфа
	фактор свертывания крови VII
	фактор свертывания крови VIII
	фактор свертывания крови IX
	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
	эптаког альфа (активированный)
другие системные гемостатики	ромиплостим
	этамзилат

#### антианемические препараты

##### препараты железа

пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат
парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс
витамин и фолиевая кислота	
витамин (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин
фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа
	метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
	эпоэтин альфа

	эпоэтин бета
кровезаменители и перфузионные растворы	
кровь и препараты крови	
кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека
	гидроксиэтилкрахмал
	декстран
	желатин
растворы для внутривенного введения	
растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания
растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат
	калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид
	меглюмина натрия сукцинат
	натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)
	натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)

	натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота
растворы с осмодиуретическим действием	маннитол
другие ирригационные растворы	декстроза
растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа
добавки к растворам для внутривенного введения	
растворы электролитов	калия хлорид магния сульфат натрия гидрокарбонат натрия хлорид

#### сердечно-сосудистая система

препараты для лечения заболеваний сердца

сердечные гликозиды

гликозиды наперстянки

дигоксин

антиаритмические препараты, классы I и III

антиаритмические препараты, класс IA

прокаинамид

антиаритмические препараты, класс IB

лидокаин

антиаритмические препараты, класс IC

пропафенон

антиаритмические препараты, класс III

амиодарон

другие антиаритмические препараты класса I

лаптаконитина гидробромид

кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов

адренергические и дофаминергические средства	добутамин допамин норэпинефрин фенилэфрин эпинефрин
другие кардиотонические средства	левосимендан
вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	
органические нитраты	изосорбида динитрат изосорбида моонитрат нитроглицерин
другие препараты для лечения заболеваний сердца	
простагландины	алпростадил
другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин мельдоний
антигипертензивные средства	
антиадренергические средства центрального действия	
метилдопа	метилдопа
агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин
антиадренергические средства периферического действия	
альфа-адреноблокаторы	урапидил
другие антигипертензивные средства	бозентан
диуретики	

тиазидные диуретики

тиазиды

гидрохлоротиазид

тиазидоподобные диуретики

сульфонамиды

индапамид

"петлевые" диуретики

сульфонамиды

фуросемид

калийсберегающие диуретики

антагонисты альдостерона

спиронолактон

периферические вазодилататоры

производные пурина

пентоксифиллин

бета-адреноблокаторы

неселективные бета-адреноблокаторы

пропранолол

соталол

селективные бета-адреноблокаторы

атенолол

бисопролол

метопролол

альфа- и бета-адреноблокаторы

карведилол

блокаторы кальциевых каналов

селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с  
сосудистым эффектом

производные дигидропиридина

амлодипин

нимодипин

нифедипин

селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на  
сердце

производные фенилалкиламина	верапамил
средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему	
ингибиторы АПФ	каптоприл
	лизиноприл
	периндоприл
	эналаприл
антагонисты ангиотензина II	
антагонисты ангиотензина II	лозартан
гиполипидемические средства	
ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
	симвастатин
фибраты	фенофибрат
дерматологические препараты	
противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
противогрибковые препараты для местного применения	
прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота
антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	
антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро- пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
глюкокортикоиды	
глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон



антисептики и дезинфицирующие средства

бигуниды и амидины

хлоргексидин

препараты йода

повидон-йод

другие антисептики и дезинфицирующие средства

водорода пероксид

калия перманганат

этанол

другие дерматологические препараты

прочие дерматологические препараты

пимекролимус

мочеполовая система и половые гормоны

противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии

противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами

антибактериальные препараты

натамицин

производные имидазола

клотримазол

другие препараты, применяемые в гинекологии

утеротонизирующие препараты

алкалоиды спорыньи

метилэргометрин

простагландины

динопростон

мизопростол

другие препараты, применяемые в гинекологии

адреномиметики, токолитические средства

гексопреналин

ингибиторы пролактина

бромокриптин

прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан
половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
гормональные контрацептивы системного действия	
андрогены	
производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон тестостерон (смесь эфиров)
эстрогены	
природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол
гестагены	
производные прегн-4-ена	прогестерон
производные прегнадиена	дидрогестерон
производные эстрена	норэтистерон
гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
гонадотропины	гонадотропин хорионический корифоллитропин альфа фоллитропин альфа
синтетические стимуляторы овуляции	кломифен
антиандрогены	ципротерон
препараты, применяемые в урологии	
средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин
препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
альфа-адреноблокаторы	алфузозин

	доксазозин
	тамсулозин
ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид
гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
соматропин и его агонисты	соматропин
гормоны задней доли гипофиза	
вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
окситоцин и его аналоги	карбетоцин
	окситоцин
гормоны гипоталамуса	
гормоны, замедляющие рост	октреотид
антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс
	цетрореликс
кортикостероиды системного действия	
минералокортикоиды	флудрокортизон
глюкокортикоиды	бетаметазон
	гидрокортизон
	дексаметазон
	метилпреднизолон
	преднизолон
препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	

препараты щитовидной железы	
гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
антитиреоидные препараты	
серосодержащие производные имидазола	тиамазол
препараты йода	калия йодид
гормоны поджелудочной железы	
гормоны, расщепляющие гликоген	
гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон
препараты, регулирующие обмен кальция	
паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид
антипаратиреоидные средства	
препараты кальцитонина	кальцитонин
прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол цинакалцет
противомикробные препараты системного действия	
антибактериальные препараты системного действия	
тетрациклины	
тетрациклины	доксциклин
амфениколы	
амфениколы	хлорамфеникол
бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины	
пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин
	ампициллин
пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин
	бензилпенициллин

	феноксиметилпенициллин
пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин
комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота
другие бета-лактамные антибактериальные препараты	
цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин
	цефалексин
цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим
цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим
	цефтазидим
	цефтриаксон
	цефоперазон + сульбактам
цефалоспорины 4-го поколения	цефепим
карбапенемы	имипенем + циластатин
	меропенем
	эртапенем
другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил
сульфаниламиды и триметоприм	
комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол
макролиды, линкозамиды и стрептограминны	
макролиды	азитромицин
	джозамицин

	klarитромицин
линкозамиды	клиндамицин
аминогликозиды	
стрептомицины	стрептомицин
другие аминогликозиды	амикацин
	гентамицин
	канамицин
	тобрамицин
антибактериальные препараты, производные хинолона	
фторхинолоны	гatifлоксацин
	левофлоксацин
	ломефлоксацин
	моксифлоксацин
	офлоксацин
	спарфлоксацин
	ципрофлоксацин
другие антибактериальные препараты	
антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин
прочие антибактериальные препараты	линезолид
противогрибковые препараты системного действия	
антибиотики	амфотерицин В
	нистатин
производные триазола	вориконазол
	флуконазол

другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин микафунгин
препараты, активные в отношении микобактерий	
противотуберкулезные препараты	
аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота
антибиотики	капреомицин рифабутин рифампицин циклосерин
гидразиды	изониазид
производные тиокарбамида	протионамид этионамид
другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат этамбутол
комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин

	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин
	изониазид + рифампицин
	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол
	изониазид + этамбутол
	ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
противолепрозные препараты	дапсон
противовирусные препараты системного действия	
противовирусные препараты прямого действия	
нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир
	валганцикловир
	ганцикловир
	рибавирин
ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир
	дарунавир
	индинавир
	лопинавир + ритонавир
	нелфинавир
	ритонавир
	саквинавир
	телапревир
	фосампренавир



нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир
	диданозин
	зидовудин
	ламивудин
	ставудин
	телбивудин
	тенофовир
	фосфазид
	энтекавир
ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин
	этравирин
	эфавиренз
ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир
прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
	кагоцел
	умифеновир
	ралтегравир
	энфувиртид
комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин
	абакавир + ламивудин + зидовудин
	зидовудин + ламивудин

## иммунные сыворотки и иммуноглобулины

## иммунные сыворотки

анатоксин дифтерийный

анатоксин дифтерийно-  
столбнячный

анатоксин столбнячный

антитоксин яда гадюки  
обыкновеннойсыворотка  
противоботулиническаясыворотка  
противогангренозная  
поливалентная очищенная  
концентрированная  
лошадиная жидкаясыворотка  
противодифтерийнаясыворотка  
противостолбнячная

## иммуноглобулины

иммуноглобулины, нормальные  
человеческиеиммуноглобулин человека  
нормальный

специфические иммуноглобулины

иммуноглобулин  
антирабическийиммуноглобулин против  
клещевого энцефалитаиммуноглобулин  
противостолбнячный  
человекаиммуноглобулин человека  
антирезус RHO(D)

	иммуноглобулин человека противостафилококковый
	паливизумаб
другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный
вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
противоопухолевые препараты	
алкилирующие средства	
аналоги азотистого иприта	ифосфамид
	мелфалан
	хлорамбуцил
	циклофосфамид
алкилсульфонаты	бусульфан
производные нитрозомочевины	кармустин
	ломустин
другие алкилирующие средства	дакарбазин
	темозоломид
антиметаболиты	
аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
	пеметрексед
	ралтитрексид
аналоги пурина	меркаптопурин
	неларабин

аналоги пириимидина	флударабин азацитидин гемцитабин капецитабин фторурацил цитарабин
алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин винкристин винорелбин
производные подофиллотоксина	этопозид
таксаны	доцетаксел паклитаксел
противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	
антрациклины и родственные соединения	даунорубицин доксорубицин идарубицин митоксантрон эпирубицин
другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин митомицин
другие противоопухолевые препараты	
препараты платины	карбоплатин оксалиплатин цисплатин

метилгидразины	прокарбазин
моноклональные антитела	бевацизумаб
	ритуксимаб
	трастузумаб
	цетуксимаб
ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб
	дазатиниб
	иматиниб
	нилотиниб
	сорафениб
	сунитиниб
	эрлотиниб
прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа
	гидроксикарбамид
	бортезомиб
	иринотекан
	третиноин
противоопухолевые гормональные препараты	
гормоны и родственные соединения	
гестагены	медроксипрогестерон
аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин
	лейпрорелин
	трипторелин
антагонисты гормонов и родственные соединения	
антиэстрогены	тамоксифен

	фулвестрант
антиандрогены	бикалутамид
	флутамид
ингибиторы ферментов	анастрозол
иммуностимуляторы	
колониестимулирующие факторы	филграстим
интерфероны	интерферон альфа
	интерферон бета
	интерферон гамма
	пэгинтерферон альфа
	цепэгинтерферон альфа
другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид
	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
	глатирамера ацетат
	глутамил-цистеинил-глицин динатрия
	мегломина акридонацетат
	тилорон
иммунодепрессанты	
селективные иммунодепрессанты	абатацепт
	микофенолата мофетил
	микофеноловая кислота
	натализумаб
	финголимод

	эверолимус
	экулизумаб
ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб
	инфликсимаб
	цертолизумаба пэгол
	этанерцепт
ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб
	тоцилизумаб
	устекинумаб
ингибиторы кальциневрина	такролимус
	циклоспорин
другие иммунодепрессанты	азатиоприн
	леналидомид

#### костно-мышечная система

противовоспалительные и противоревматические препараты

нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты

производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
	кеторолак
оксикамы	лорноксикам
производные пропионовой кислоты	ибупрофен
	кетопрофен
базисные противоревматические препараты	
пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин

другие базисные противоревматические препараты      лефлуномид

### миорелаксанты

#### миорелаксанты периферического действия

производные холина      суксаметония йодид и хлорид

другие четвертичные аммониевые соединения      пипекурония бромид

рокурония бромид

другие миорелаксанты периферического действия      ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс

#### миорелаксанты центрального действия

другие миорелаксанты центрального действия      баклофен

tizанидин

#### противоподагрические препараты

ингибиторы образования мочевой кислоты      аллопуринол

#### препараты для лечения заболеваний костей

##### препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей

бифосфонаты      алендроновая кислота

золедроновая кислота

другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей      стронция ранелат

### нервная система

#### анестетики

##### препараты для общей анестезии

галогенированные углеводороды      галотан



барбитураты	севофлуран
опиоидные анальгетики	тиопентал натрия
другие препараты для общей анестезии	тримеперидин
	динитрогена оксид
	кетамин
	натрия оксибутират
	пропофол
местные анестетики	
эферы аминокислоты	прокаин
амиды	бупивакаин
	ропивакаин
анальгетики	
опиоиды	
алкалоиды опия	морфин
производные фенилпиперидина	фентанил
анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин
	трамадол
другие анальгетики и антипиретики	
салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
анилиды	парацетамол
противоэпилептические препараты	
барбитураты и их производные	бензобарбитал
	фенобарбитал
производные гидантоина	фенитоин

производные сукцинимиды	этосуксимид
производные бензодиазепина	клоназепам
производные карбоксамида	карбамазепин
	окскарбазепин
производные жирных кислот	вальпроевая кислота
другие противоэпилептические препараты	лакосамид

леветирацетам

прегабалин

топирамат

#### противопаркинсонические препараты

##### антихолинергические средства

третичные амины

бипериден

тригексифенидил

##### дофаминергические средства

допа и ее производные

леводопа + бенсеразид

леводопа + карбидопа

производные адамантана

амантадин

агонисты дофаминовых рецепторов

пирибедил

прамипексол

#### психотропные средства

##### антипсихотические средства

алифатические производные фенотиазина

левомепромазин

хлорпромазин

пиперазиновые производные фенотиазина

перфеназин

трифлуоперазин

	флуфеназин
пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин
	тиоридазин
производные бутирофенона	галоперидол
	дроперидол
производные индола	сертиндол
производные тиоксанта	зуклопентиксол
	флупентиксол
дiazепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин
	оланзапин
бензамиды	сульпирид
другие антипсихотические средства	палиперидон
	рисперидон
анксиолитики	
производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин
	дiazепам
	лоразепам
	оксазепам
производные дифенилметана	гидроксизин
снотворные и седативные средства	
производные бензодиазепина	мидазолам
	нитразепам
бензодиазепиноподобные средства	зопиклон

психоаналептики

## антидепрессанты

неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов

амитриптилин

имипрамин

кломипрамин

селективные ингибиторы обратного захвата серотонина

пароксетин

сертралин

флуоксетин

другие антидепрессанты

агомелатин

пипофезин

психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты

производные ксантина

кофеин

другие психостимуляторы и ноотропные препараты

винпоцетин

глицин

метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин

пирацетам

N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон

церебролизин

цитиколин

препараты для лечения деменции

антихолинэстеразные средства

галантамин

	ривастигмин
другие препараты для лечения деменции	мемантин
другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему	
антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат
	пиридостигмина бромид
прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат
препараты, применяемые при зависимостях	
препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон
препараты для устранения головокружения	
препараты для устранения головокружения	бетагистин
другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота
	этилметилгидроксипиридина сукцинат
противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
противопротозойные препараты	
препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	
производные нитроимидазола	метронидазол
противомалярийные препараты	
аминохинолины	гидроксихлорохин
метанолхинолины	мефлохин

противогельминтные препараты

препараты для лечения трематодоза

производные хинолина

празиквантел

препараты для лечения нематодоза

производные бензимидазола

мебендазол

производные тетрагидропиримидина

пирантел

производные имидазотиазола

левамизол

препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты

препараты для уничтожения эктопаразитов

прочие препараты для уничтожения  
эктопаразитов

бензилбензоат

дыхательная система

назальные препараты

деконгестанты и другие препараты для местного применения

адреномиметики

ксилометазолин

препараты для лечения заболеваний горла

антисептические препараты

йод + калия йодид + глицерол

препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

адренергические средства для ингаляционного введения

селективные бета 2-адреномиметики

сальбутамол

формотерол

симпатомиметики в комбинации с  
другими препаратами

будесонид + формотерол

ипратропия бромид +  
фенотерол

салметерол + флутиказон

другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения

глюкокортикоиды

беклометазон

будесонид

антихолинергические средства

ипратропия бромид

тиотропия бромид

противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов

кромоглициевая кислота

другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

ксантины

аминофиллин

блокаторы лейкотриеновых рецепторов

зафирлукаст

прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

фенспирид

противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний

отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами

муколитические препараты

амброксол

ацетилцистеин

дорназа альфа

антигистаминные средства системного действия

эферы алкиламинов

дифенгидрамин

замещенные этилендиамины

хлоропирамин

производные пиперазина

цетиризин

другие антигистаминные средства системного действия

лоратадин

другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы

легочные сурфактанты

пороконтант альфа

сурфактант-БЛ

органы чувств

офтальмологические препараты

противомикробные препараты

антибиотики

тетрациклин

противоглаукомные препараты и миотические средства

парасимпатомиметики

пилокарпин

ингибиторы карбоангидразы

ацетазоламид

дорзоламид

бета-адреноблокаторы

тимолол

другие противоглаукомные препараты

бутил аминогидрокси-  
пропоксифеноксиметил-  
метилоксадиазол

мидриатические и циклоплегические средства

антихолинэргические средства

тропикамид

местные анестетики

оксибупрокаин

диагностические препараты

красящие средства

флуоресцеин натрия

препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии

вискозоэластичные соединения

гипромеллоза

средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза

средства, препятствующие  
новообразованию сосудов

ранибизумаб



препараты для лечения заболеваний уха

противомикробные препараты

рифамицин

прочие препараты

аллергены

аллергенов экстракт

аллерген бактерий  
(туберкулезный  
рекомбинантный)

другие лечебные средства

антидоты

димеркаптопропансульфонат  
натрия

калий-железо  
гексацианоферрат

кальция тринатрия пентетат

карбоксим

налоксон

натрия тиосульфат

протамина сульфат

цинка бисвинилимидазола  
диацетат

железосвязывающие препараты

деферазирокс

Препараты для лечения гиперкалиемии и  
гиперфосфатемии

севеламер

дезинтоксикационные препараты для  
противоопухолевой терапии

кальция фолинат

месна

лечебное питание

аминокислоты, включая комбинации с  
полипептидами

аминокислоты для  
парентерального питания

	аминокислоты и их смеси
	кетаналоги аминокислот
аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
другие нелечебные средства	
растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций
контрастные средства	
рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	
водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат
водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол
	йогексол
	йомепрол
	йопронид
рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих	
рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат
контрастные средства для магнитно-резонансной томографии	
парамагнитные контрастные средства	гадодиамид
	гадобутрол
	гадопентетовая кислота
диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин

пентатех  $^{99m}\text{Tc}$

пирфотех  $^{99m}\text{Tc}$

технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) фитат

технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) оксабифор

терапевтические радиофармацевтические средства

радиофармацевтические средства для уменьшения боли при  
новообразованиях костной ткани

разные радиофармацевтические средства      стронция хлорид  $^{89}\text{Sr}$   
для уменьшения боли