



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 февраля 2015 года № 39-п

Ханты-Мансийск

О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 10 октября 2014 года № 369-п «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов»

В целях приведения нормативных правовых актов Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствие с законодательством Российской Федерации Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 10 октября 2014 года № 369-п «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» следующие изменения:

1. Абзацы второй, третий подпункта 11.1.2 пункта 11.2 раздела XI изложить в следующей редакции:

«норматив объема за счет средств ОМС составляет на 2015 год - 0,021 койко-дней, на 2016 год - 0,021 койко-дней, на 2017 год - 0,021 койко-дней в расчете на 1 застрахованное лицо;

норматив финансовых затрат на 1 койко-день за счет средств ОМС составляет в 2015 году – 6 100,0 рублей, в 2016 году – 6 100,0 рублей, в 2017 году – 6 100,0 рублей;».

2. В абзаце первом подпункта 14.1.5 пункта 14.1 раздела XIV изложить в следующей редакции:

«14.1.5. «Обеспечение лекарственными препаратами, отпускаемыми населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и медицинские изделия 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, применяемыми при амбулаторном лечении детей из многодетных семей в возрасте до 6 лет, детей до 3 лет жизни, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, воспитывающихся в семьях опекунов или попечителей, приемных семьях, патронатных семьях, детских домах семейного типа, а также материалами, инструментами, предметов разового использования, применяемые при оказании стоматологической помощи осуществляется в соответствии с перечнями установленными таблицами 8, 9, 10.»

3. Раздел XXI изложить в следующей редакции:

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

21.1. Возмещение расходов медицинской организации, не участвующей в реализации Программы, осуществляется за оказание медицинской помощи в экстренной форме в условиях круглосуточного стационара.

21.2. Расходы за оказание медицинской помощи возмещаются по тарифам, устанавливаемым Тарифным соглашением в системе обязательного медицинского страхования автономного округа.

21.3. Возмещение расходов осуществляется Депздравом Югры за счет средств бюджета автономного округа в безналичной форме на основании заявления о возмещении расходов, содержащего информацию о банковских реквизитах медицинской организации (далее – заявление), подписанного руководителем медицинской организации, к которому должны быть приложены заверенные руководителем медицинской организации копии следующих документов:

документа, удостоверяющего личность гражданина, которому была оказана медицинская помощь в экстренной форме;

согласия гражданина, которому была оказана медицинская помощь в экстренной форме, на обработку его персональных данных;

лицензии, выданной медицинской организации на осуществление медицинской деятельности при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях;

формы № 066/у «статистическая карта выбывшего из стационара» или № 096/у «история родов».

21.4. Заявление подлежит регистрации в течение 3 дней с момента его поступления в Депздрав Югры.

21.5. Возмещение расходов осуществляется после проведенной экспертизы качества медицинской помощи в течение 60 календарных дней со дня регистрации заявления.

21.6. Основаниями для отказа в возмещении расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, являются:

представление неполного пакета документов, указанных в настоящем пункте;

решение о ненадлежащем качестве оказанной медицинской помощи по результатам проведенной экспертизы качества медицинской помощи.»

4. В таблице 1:

4.1. В разделе II:

4.1.1. В строке 2.1 после слов «в соответствии с законодательством Российской Федерации» дополнить словами «(согласно строке 2.8 раздела III таблицы 1)».

4.1.2. Строку 2.2 изложить в следующей редакции:

«

2.2.	Проводятся профилактические медицинские осмотры и диспансеризация, в том числе взрослого населения в возрасте 18 лет и старше (работающих и неработающих граждан), обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в организациях, осуществляющих стационарное обслуживание, детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории
------	---

».

4.2. В разделе III:

4.2.1. В строке 1.3 после слов «по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации» дополнить словами «и сформированному в установленном им порядке».

4.2.2. В строке 2.3 после слов «синдром приобретенного иммунодефицита,» дополнить словами «профессиональные заболевания,».

4.2.3. В строке 2.4 слова «устанавливаемым Правительством Российской Федерации» заменить словами «установленным разделом II приложения к постановлению Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2014 года № 1273».

4.2.4. Дополнить строкой 2.7.1 следующего содержания:

«

2.7.1.	Проведение экспертизы связи заболевания с профессией
--------	--

».

4.2.5. В строке 2.9.2 после слов «Врачебно-физкультурный диспансер» дополнить словом «(отделение)».

4.2.6. В строке 2.9.8 после слов «Патолого-анатомические отделения» слова «, за исключением медицинской помощи,

предусмотренной пунктом 3.22 настоящего раздела» исключить.

4.2.7. Строку 2.9.15 признать утратившей силу.

4.2.8. Дополнить строкой следующего содержания:

«

2.10.21.	Диспансеризация государственных гражданских служащих Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, а также лиц, работающих во вредных условиях труда пять и более лет
----------	--

».

4.2.9. В строке 3.1 слова «Первичная медико-санитарная помощь» заменить словами «Застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь».

4.2.10. Строку 3.5.1 изложить в следующей редакции:

«

3.5.1.	Терапевтическая и хирургическая помощь в полном объеме, за исключением постановки пломб из композитных материалов светового отверждения (для взрослого и детского населения), химического отверждения (для взрослого населения), эстетических, реставрационных работ, восстановления разрушенной коронковой части зуба с использованием опорных штифтовых конструкций с применением композитных материалов химического и светового отверждения.
--------	---

».

4.2.11. В строке 3.12 после слов «в соответствии с законодательством Российской Федерации» дополнить словами «, за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II приложения к постановлению Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2014 года № 1273)».

4.2.12. В строке 3.21 слова «устанавливаемым Правительством Российской Федерации» заменить словами «установленным разделом I приложения к постановлению Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2014 года № 1273».

4.2.13. Строку 3.22 признать утратившей силу.

5. В таблице 2:

5.1. В разделе I:

5.1.1. Строки 1.21, 1.22, 1.28, 1.29, 2,5, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.21, 10.3, 22.4 признать утратившими силу.

5.1.2. Строку 5.8 изложить в следующей редакции:

«

5.8.	МЧУ ДПО «Нефросовет»
------	----------------------

».

5.2. В разделе II:

5.2.1. Дополнить строкой следующего содержания:

«

1.10.	БУ «Медицинский информационно-аналитический центр»
-------	--

».

5.2.2. В абзаце «Список сокращений»:

5.2.2.1. Пункты 16, 17 изложить в следующей редакции:

«<16> НК – некоммерческая организация,
<17> МЦ – медицинский центр,».

5.2.2.2. Дополнить пунктом 18 следующего содержания:

«<18> МЧУ ДПО – медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования.».

6. В таблице 3:

6.1. В заголовке цифры «2014», «2015», «2016» заменить соответственно цифрами «2015», «2016» «2017».

6.2. Строки 06, 08, 10, 12 изложить в следующей редакции:

«

1.2. Межбюджетный трансферт бюджета автономного округа на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС, в том числе:	06	14 488,4	9051,5	14 488,4	9051,5	18539,7	11582,5	22036,3	13766,9
--	----	----------	--------	----------	--------	---------	---------	---------	---------

»;

«

1.2.2. На финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	08	11985,0	7487,5	11985,0	7487,5	15655,3	9780,5	18286,6	11424,4
--	----	---------	--------	---------	--------	---------	--------	---------	---------

»;

«

2. Межбюджетный трансферт бюджета автономного округа на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	10	300,3	187,5	300,3	187,5	329,1	205,6	366,0	228,7
--	----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

»;

«

2.2. На финансовое обеспечение расходов, включаемых в	12	203,8	127,3	203,8	127,3	223,0	139,3	228,1	142,5
---	----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (паллиативная помощь)									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

».

7. В таблице 4:

7.1. В таблице «Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2015 год»:

7.1.1. Строки

«

стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)	22		случай	0,1906	50956,1	x	9712,3	x	15546,1	x
медицинская реабилитация			койко-день	0,033	5390,1		177,8	0	284,7	x
паллиативная медицинская помощь			койко-день	0,015	3890,0		58,4	x	93,4	
в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23		пациенто-день	0,588	2880,0	x	1693,4	x	2710,6	x
Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа	стационарная помощь		случай	0,0017	143119,8		249,5		399,4	
				0,00017	263921,0	0	44,9	x	71,8	

»

изложить в следующей редакции:

«

в стационарных условиях (сумма строк 28 + 33), в том числе:	22		случай госпитализации	0,194	51918,8	x	10070,7	x	16119,8	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях (равно строке 28.1)	22.1		койко-день	0,033	5390,1	x	177,87	x	284,7	x
высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 28.2)	22.2		случай госпитализации	0,0017	143119,8	x	249,50	x	399,4	x
в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23		пациенто-день	0,597	2912,1	x	1738,3	x	2782,4	x

паллиативная медицинская помощь (равно строке 33.1)	23.1	койко-день	0,021	6100,0	x	127,3	x	203,8	x
---	------	------------	-------	--------	---	-------	---	-------	---

».

7.1.2. Строки

«

стационарная помощь	28	случай	0,1906	50956,1	x	9712,3	x	15546,1	x
медицинская реабилитация		случай	0,033	5390,1		177,8	0	284,7	
в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,588	2880,0	x	1693,4	x	2710,6	x
Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа	стационарная помощь	случай	0,0017	143119,8		249,5		399,4	x
			0,00017	263921,0	x	44,9	x	71,8	x
	в дневных стационарах (вспомогательные репродуктивные технологии)								

»

изложить в следующей редакции:

«

в стационарных условиях, в том числе	28	случай госпитализации	0,194	51918,8	x	10070,7	x	16119,8	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	28.1	койко-день	0,033	5390,1	x	177,87	x	284,7	x
высокотехнологичная медицинская помощь	28.2	случай госпитализации	0,0017	143119,8	x	249,5	x	399,4	x
в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,597	2912,1	x	1738,3	x	2782,4	x

».

7.1.3. Строки

«

стационарная помощь	33	случай	0	0	x	0	x	0	x
паллиативная медицинская помощь		койко-день	0,015	3890,0	x	58,4	x	93,4	x
в дневных стационарах	34	пациенто-день	0	0	x	0	x	0	x

»

изложить в следующей редакции:

«

стационарная помощь	33	случай	0	0	x	0	x	0	x
паллиативная медицинская помощь	33.1	койко-день	0,021	6100,0	X	127,3	X	203,8	X
в дневных стационарах	34	пациенто-день	0	0	x	0	x	0	x

».

7.2. В таблице «Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2016 год»:

7.2.1. Строки

«

стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)	22	случай	0,1906	59604,8	х	11360,7	х	18184,7	х
медицинская реабилитация		случай	0,039	5709,0	х	222,6	х	356,4	
паллиативная медицинская помощь		койко-день	0,018	3911,6	х	70,4	х	112,7	
в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23	пациенто-день	0,588	3176,6	х	1867,8	х	2989,8	х
Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа	стационарная помощь	случай	0,0017	154604,1		269,6		431,5	
	в дневных стационарах (вспомогательные репродуктивные технологии)		0,00017	286764,7	х	48,7	0	78,0	

»

изложить в следующей редакции:

«

в стационарных условиях (сумма строк 28 + 33), в том числе:	22	случай госпитализации	0,1946	60555,0	х	11784,0	х	18862,3	х
медицинская реабилитация в стационарных условиях (равно строке 28.1)	22.1	койко-день	0,039	5709,0	х	222,6	х	356,4	х
высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 28.2)	22.2	случай госпитализации	0,0017	154604,1	х	269,60	х	431,50	х
в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23	пациенто-день	0,597	3210,8	х	1916,5	х	3067,8	х
паллиативная медицинская помощь (равно строке 33.1)	23.1	койко-день	0,023	6100,0	х	139,3	х	223,0	х

».

7.2.2. Строки

«

стационарная помощь	28	случай	0,1906	59617,9	х	11363,2	х	18188,7	х
медицинская реабилитация		случай	0,039	5709,0		222,6		356,4	
в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,588	3176,6	х	1867,8	х	2989,8	х
Специализированная	стационарная помощь	случай	0,0017	154604,1		269,6		431,5	

высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа	в дневных стационарах (вспомогательные репродуктивные технологии)			0,00017	286764,7	x	48,7	0	78,0	
---	---	--	--	---------	----------	---	------	---	------	--

»

изложить в следующей редакции:

«

в стационарных условиях, в том числе	28	случай госпитализации	0,1946	60555,0	X	11784,0	X	18862,3	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	28.1	койко-день	0,039	5709,0	X	222,6	X	356,4	X
высокотехнологичная медицинская помощь	28.2	случай госпитализации	0,0017	154604,1	X	269,60	X	431,50	X
в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,597	3210,8	X	1916,5	X	3067,8	X

».

7.2.3. Строки

«

стационарная помощь	33	случай	0	0	x	0	x	0	x
паллиативная медицинская помощь		койко-день	0,018	3911,6	x	70,4	x	112,7	
в дневных стационарах	34	пациенто-день	0	0	x	0	x	0	x

»

изложить в следующей редакции:

«

стационарная помощь	33	случай	0	0	x	0	x	0	x
паллиативная медицинская помощь	33.1	койко-день	0,023	6100,0	x	139,3	x	223,0	x
в дневных стационарах	34	пациенто-день	0	0	x	0	x	0	x

».

7.3. В таблице «Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2017 год»:

7.3.1. Строки

«

стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)	22	случай	0,1906	67153,1	x	12799,4	x	20487,6	x
медицинская реабилитация		случай	0,039	6296,3	x	245,5	x	393,1	
паллиативная медицинская помощь		койко-день	0,018	4088,6	x	73,6	x	117,8	
в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23	пациенто-день	0,588	3494,3	x	2054,7	x	3288,8	x
Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь,	стационарная помощь	случай	0,0017	176557,9		307,9		492,8	

оказываемая в медицинских организациях автономного округа	в дневных стационарах (вспомогательные репродуктивные технологии)		0,00017	315441,2	x	53,6	x	85,8	
---	---	--	---------	----------	---	------	---	------	--

»

изложить в следующей редакции:

«

в стационарных условиях (сумма строк 28 + 33), в том числе:	22	случай госпитализации	0,1946	68262,8	x	13283,9	x	21263,2	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях (равно строке 28.1)	22.1	койко-день	0,039	6296,3	x	245,5	x	393,1	x
высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 28.2)	22.2	случай госпитализации	0,0017	176557,9	x	307,9	x	492,8	x
в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23	пациенто-день	0,597	3531,9	x	2108,3	x	3374,6	x
паллиативная медицинская помощь (равно строке 33.1)	23.1	койко-день	0,023	6100,0	x	142,5	x	228,1	x

».

7.3.2. Строки

«

стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)	28	случай	0,1906	67153,1	x	12799,4	x	20487,6	x
медицинская реабилитация		койко-день	0,039	6296,3	x	245,5	x	393,1	
в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,588	3494,3	x	2054,7	x	3288,8	x
Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа	стационарная помощь	случай	0,0017	176557,9		307,9		492,8	
	в дневных стационарах (вспомогательные репродуктивные технологии)		0,00017	315441,2	x	53,6	x	85,8	

»

изложить в следующей редакции:

«

в стационарных условиях, в том числе	28	случай госпитализации	0,1946	68262,8	x	13283,9	x	21263,2	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	28.1	койко-день	0,039	6296,3	x	245,5	x	393,1	x
высокотехнологичная медицинская помощь	28.2	случай госпитализации	0,0017	176557,9	x	307,9	x	492,8	x
в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,597	3531,9	x	2108,3	x	3374,6	x

».

7.3.3. Строки

«

стационарная помощь	33	койко-день	0	0	x	0	x	0	x
паллиативная медицинская помощь		койко-день	0,018	4088,6	x	73,6		117,8	
в дневных стационарах	34	пациенто-день	0	0	x	0	x	0	x

»

изложить в следующей редакции:

«

стационарная помощь	33	койко-день	0	0	x	0	x	0	x
паллиативная медицинская помощь	33.1	койко-день	0,023	6100,0	x	142,5	x	228,1	x
в дневных стационарах	34	пациенто-день	0	0	x	0	x	0	x

».

8. Таблицу 5 изложить в следующей редакции:

«Таблица 5

Нормативы объема медицинской помощи
в расчете на 1 жителя в год, предусмотренные Программой

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единицы измерения		2015 год	2016 год	2017 год
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	число вызовов на 1 жителя	всего,	0,318	0,318	0,318
		в том числе			
		из них ОМС	0,318	0,318	0,318
		В медицинских организациях первого уровня	0,318	0,318	0,318
		из них ОМС	0,318	0,318	0,318
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	число посещений с профилактическими (в том числе центров здоровья (комплексный медицинский осмотр) в связи с диспансеризацией определенных групп населения, в связи с профилактическими медицинскими осмотрами в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, в связи с патронажем) и иными целями (в том числе, посещение в связи с другими обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов), посещение медицинских работников, имеющих среднее профессиональное (медицинское) образование, ведущих самостоятельный прием, разовые посещения в связи с заболеванием)	всего,	2,9	2,95	2,98
		в том числе:			
		в медицинских организациях первого уровня	1,575	1,602	1,618
		в медицинских организациях второго уровня	1,071	1,089	1,100
		в медицинских организациях третьего уровня	0,254	0,259	0,262
		Из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	2,300	2,350	2,380
		в медицинских организациях первого уровня	1,357	1,386	1,404
		в медицинских организациях второго уровня	0,806	0,823	0,833
в медицинских организациях	0,137	0,141	0,143		

		организациях третьего уровня			
	число посещений по неотложной медицинской помощи	всего,	0,35	0,4	0,45
		в том числе			
		в медицинских организациях первого уровня	0,187	0,212	0,239
		в медицинских организациях второго уровня	0,097	0,111	0,125
		в медицинских организациях третьего уровня	0,066	0,077	0,086
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,300	0,350	0,400
		в медицинских организациях первого уровня	0,160	0,185	0,212
		в медицинских организациях второго уровня	0,083	0,098	0,112
		в медицинских организациях третьего уровня	0,057	0,067	0,076
	число обращений в связи с заболеваниями	всего,	3,0	3,0	3,0
		в том числе			
		в медицинских организациях первого уровня	1,615	1,597	1,597
		в медицинских организациях второго уровня	0,861	0,870	0,870
		в медицинских организациях третьего уровня	0,524	0,533	0,533
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	2,700	2,700	2,700
		в медицинских организациях первого уровня	1,448	1,431	1,431
		в медицинских организациях второго уровня	0,775	0,783	0,783
		в медицинских организациях третьего уровня	0,477	0,486	0,486
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	число пациенто-дней	всего,	0,610	0,611	0,619
		в том числе			
		в медицинских организациях первого уровня	0,311	0,306	0,311
		в медицинских организациях второго уровня	0,189	0,189	0,199
		в медицинских	0,110	0,116	0,109

		организациях третьего уровня			
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,597	0,597	0,597
		в медицинских организациях первого уровня	0,306	0,301	0,306
		в медицинских организациях второго уровня	0,181	0,180	0,182
		в медицинских организациях третьего уровня	0,110	0,116	0,109
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	число койко-дней	всего, в том числе	0,021	0,023	0,023
		в медицинских организациях первого уровня	0,009	0,010	0,010
		в медицинских организациях второго уровня	0,011	0,012	0,012
		в медицинских организациях третьего уровня	0,001	0,001	0,001
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,021	0,023	0,023
		в медицинских организациях первого уровня	0,009	0,010	0,010
		в медицинских организациях второго уровня	0,011	0,012	0,012
		в медицинских организациях третьего уровня	0,001	0,001	0,001
Медицинская помощь в стационарных условиях	число госпитализаций	всего, в том числе	0,214	0,2146	0,2156
		в медицинских организациях первого уровня	0,059	0,058	0,058
		в медицинских организациях второго уровня	0,071	0,0726	0,0736
		в медицинских организациях третьего уровня	0,084	0,084	0,084
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,1940	0,1946	0,1946
		в медицинских организациях первого уровня	0,050	0,049	0,049
		в медицинских	0,06	0,0616	0,0616

		организациях второго уровня			
		в медицинских организациях третьего уровня	0,084	0,084	0,084
В том числе					
Медицинская реабилитация	число койко-дней	всего,	0,033	0,039	0,039
		в том числе			
		в медицинских организациях первого уровня	0	0	0
		в медицинских организациях второго уровня	0,023	0,028	0,028
		в медицинских организациях третьего уровня	0,010	0,011	0,011
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,033	0,039	0,039
		в медицинских организациях первого уровня	0	0	0
		в медицинских организациях второго уровня	0,023	0,028	0,028
		в медицинских организациях третьего уровня	0,010	0,011	0,011
Высокотехнологичн ая медицинская помощь	число госпитализаций	всего,	0,0017	0,0017	0,0017
		в том числе			
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0017	0,0017	0,0017
		Из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,0017	0,0017	0,0017
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0017	0,0017	0,0017

».

9. После Таблицы 6 дополнить абзацем следующего содержания:

«Примечание: Приведенные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи являются средней стоимостью нормативов объемов медицинской помощи и не являются основой для планирования расходов отдельно взятой медицинской организации.».

10. В Таблице 7:

10.1. В строке 23 слова «Удельный вес числа пациентов» заменить словами «Доля числа пациентов»;

10.2. В строке 27 слова «Удельный вес числа пациентов» заменить словами «Доля числа пациентов»;

10.3. В строке 28 слова «Удельный вес числа пациентов» заменить

словами «Доля числа пациентов»;

10.4. В строке 29 слова «Удельный вес числа пациентов» заменить словами «Доля числа пациентов»;

10.5. В строке 31 слова «Удельный вес числа пациентов» заменить словами «Доля числа пациентов»;

10.6. В строке 32 слова «Удельный вес числа пациентов» заменить словами «Доля числа пациентов»;

10.7. Дополнить строками 34, 35, 36 следующего содержания:

«

34.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	%	11,8	10,5	10,0
35.	Доля умерших в возрасте от 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 - 4 лет	%	11,2	10,2	9,5
36.	Доля умерших в возрасте от 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 - 17 лет	%	9,3	9,0	8,5

».

11. Дополнить таблицами 8, 9, 10 следующего содержания:

«Таблица 8

Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и медицинские изделия 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

Раздел I. Лекарственные препараты

Коды АТХ и анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Наименование лекарственного препарата	Форма выпуска	Примечание
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02A	Антациды		
A02AX	Антациды, в комбинации с другими препаратами		
	Алгелдрат + Магния гидроксид	суспензия для приема внутрь	
A02B	Противоязвенные средства и препараты, применяемые при гастроэзофагеальном рефлюксе		
A02BA	Блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов		
	A02BA02	Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
	A02BA03	Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой
A02BC	Протонного насоса ингибиторы		
	A02BC01	Омепразол	капсулы
A02BX	Прочие противоязвенные препараты		
	A02BX05	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой

A03	Препараты для лечения функциональных нарушений со стороны ЖКТ				
	A03A	Препараты, применяемые при нарушениях функции кишечника			
	A03AD	Папаверин и его производные			
		A03AD02	Дротаверин	таблетки	
	A03F	Стимуляторы моторики ЖКТ			
	A03FA	Стимуляторы моторики ЖКТ			
	A03FA01	Метоклопрамид	таблетки		
A04	Противорвотные препараты				
	A04A	Противорвотные препараты			
	A04AA	Антагонисты серотониновых 5HT ₃ -рецепторов			
		A04AA01	Ондансетрон	таблетки, покрытые оболочкой; суппозитории ректальные	
	A04AA02	Гранисетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей				
	A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей			
	A05AA	Препараты желчных кислот			
		A05AA02	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутри (для детей)	для кодов 512, 524, 528-531, 539
	A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства			
	A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени			
		Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды	капсулы		
A06	Слабительные препараты				
	A06A	Слабительные препараты			
	A06AB	Контактные слабительные препараты			
		A06AB02	Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	A06AD	Слабительные препараты с осмотическими свойствами			
	A06AD11	Лактулоза	сироп	для кода 512	
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты				
	A07A	Кишечные противомикробные препараты			
	A07AA	Антибиотики			
		A07AA02	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	A07D	Препараты, снижающие перистальтику ЖКТ			
	A07DA	Препараты, снижающие перистальтику ЖКТ			
		A07DA03	Лоперамид	капсулы	
	A07E	Кишечные противовоспалительные препараты			
	A07EC	Аминосалициловая кислота и ее аналоги			
		A07EC01	Сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой или пленочной оболочкой	
	A07F	Противодиарейные препараты биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры			
	A07FA	Противодиарейные препараты биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры			
			Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора (или суспензии) для приема внутрь и местного применения	
		Хилак форте	капли для приема внутрь	для кода 512	
A09	Препараты, способствующие пищеварению (в том числе ферментные препараты)				
	A09A	Препараты, способствующие пищеварению (в том числе ферментные препараты)			
	A09AA	Ферментные препараты			
		A09AA02	Панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые	для кодов: 512, 524, 539
			таблетки, покрытые оболочкой		

				(или кишечнорастворимой оболочкой)	
A10	Препараты для лечения сахарного диабета				
	A10A	Инсулины и их аналоги			
	A10AB	Инсулины и их аналоги быстрого действия			
		A10AB01	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций	
		A10AB04	Инсулин лизпро	раствор для инъекций	
		A10AB05	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения	
		A10AB06	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения	
	A10AC	Инсулины и их аналоги средней продолжительности действия			
		A10AC01	Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
	A10AD	Инсулины и их аналоги средней продолжительности действия в комбинации с инсулинами короткого действия			
		A10AD01	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
		A10AD04	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения	
		A10AD05	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения	
	A10AE	Инсулины и их аналоги длительного действия			
		A10AE04	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения	
		A10AE05	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения	
	A10B	Пероральные гипогликемические препараты			
	A10BA	Бигуаниды			
		A10BA02	Метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия	не назначается при показателях скорости клубочковой фильтрации менее 60 мл/мин
	A10BB	Производные сульфонилмочевины			
		A10BB01	Глибенкламид	таблетки	
		A10BB08	Гликвидон	таблетки	
		A10BB09	Гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением	
		A10BB12	Глимепирид	таблетки	
	A10BD	Гипогликемические препараты для приема внутрь в комбинации			
		A10BD07	Метформин + Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	не назначается при показателях скорости клубочковой фильтрации менее 60 мл/мин
		A10BD08	Вилдаглиптин + Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	не назначается при показателях скорости клубочковой фильтрации

					менее 60 мл/мин
	A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4			
		A10BH01	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		A10BH05	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	A10BX	Прочие гипогликемические препараты			
		A10BX02	Репаглинид	таблетки	
A11	Витамины				
	A11C	Витамины А и D и их комбинации			
	A11CA	Витамин А			
		A11CA01	Ретинол	капсулы; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)	
	A11CC	Витамин D и его производные			
		A11CC03	Альфакальцидол	капсулы	
		A11CC04	Кальцитриол	капсулы	
		A11CC05	Колекальциферол	капли для приема внутрь	
	A11D	Витамин B1 и его комбинация с витаминами B6 и B12			
	A11DA	Витамин B1			
			Тиамин	раствор для инъекций	
	A11H	Прочие витамины			
	A11HA	Прочие витамины			
		A11HA02	Пиридоксин	таблетки; раствор для инъекций	
A12	Минеральные добавки				
	A12B	Препараты калия			
	A12BA	Препараты калия			
			Калия и магния аспарагинат	таблетки	
A16	Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ				
	A16A	Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ			
	A16AA	Аминокислоты и их производные			
		A16AA02	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	для кодов: 512, 528-531, 539
	A16AB	Ферментные препараты			
		A16AB05	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для кода 617
	A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ			
		A16AX01	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы	для кодов: 519 (E10.4), 520 (E11.4), 521 (E12.4, E13.4, E14.4)
B	Кровь и система кроветворения				
B01	Антикоагулянты				
	B01A	Антикоагулянты			
	B01AA	Антагонисты витамина К			
		B01AA03	Варфарин	таблетки	
	B01AC	Ингибиторы агрегации тромбоцитов (исключая гепарин)			
		B01AC04	Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой	
		B01AC06	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
B02	Гемостатические препараты				
	B02B	Витамин К и другие гемостатики			
	B02BD	Факторы свертывания крови			
		B02BD02	Фактор свертывания	лиофилизат для приготовления	для кода 527

			крови VIII <*>	раствора для внутривенного введения	
	B02BD04		Фактор свертывания крови IX <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для кода 527
	B02BD05		Фактор свертывания крови VII <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для кода 604
	B02BD08		Эптаког альфа (активированный) (Рекомбинантный фактор свертывания крови VIIa) <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для кодов: 527, 604
	B02BX	Другие гемостатические препараты для системного применения			
	B02BX01		Этамзилат	таблетки	
	B02BX04		Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения	для кода 605
	B02BX05		Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кодов: 603, 605
B03	Антианемические препараты				
	B03A	Препараты железа			
	B03AC	Препараты железа (трехвалентного) для парентерального применения			
	B03AC02		Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения	
	B03AE	Препараты железа в комбинации с другими препаратами			
	B03AE10	Препараты железа в комбинации с другими препаратами			
	B03AE03		Железа сульфат + Аскорбиновая кислота	таблетки, покрытые оболочкой	
	B03AE10		Железа сульфат + Серин	сироп; капли	для кода 512
	B03B	Витамин B12 и фолиевая кислота			
	B03BA	Цианокобаламин и его производные			
	B03BA01		Цианокобаламин	раствор для инъекций	
	B03BB	Фолиевая кислота и ее производные			
	B03BB01		Фолиевая кислота	таблетки	
	B03X	Другие антианемические препараты			
	B03XA	Прочие стимуляторы гемопоэза			
	B03XA01		Эпоэтин альфа <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	B03XA01		Эпоэтин бета <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения	
C	Сердечно-сосудистая система				
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца				
	C01A	Сердечные гликозиды			
	C01AA	Гликозиды наперстянки			
	C01AA05		Дигоксин	таблетки	
	C01B	Антиаритмические препараты I и III классов			
	C01BD	Антиаритмические препараты III класса			
	C01BD01		Амиодарон	таблетки	
	C01D	Периферические вазодилататоры, применяемые для лечения заболеваний сердца			
	C01DA	Органические нитраты			
	C01DA02		Нитроглицерин	аэрозоль дозированный; спрей дозированный; капсулы; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	C01DA08		Изосорбида динитрат	спрей дозированный; таблетки;	

			таблетки пролонгированного действия	
	C01DA14	Изосорбида моонитрат	таблетки; таблетки пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия	
	C01E	Препараты для лечения заболеваний сердца другие		
	C01EB	Препараты для лечения заболеваний сердца другие		
	C01EB17	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C02	Антигипертензивные препараты			
	C02A	Адренергические средства центрального действия		
	C02AC	Альфа-адреномиметики, производные имидазолина		
	C02AC05	Моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой	
	C02C	Периферические антиадренергические препараты		
	C02CA	Альфа-адреноблокаторы		
	C02CA04	Доксазозин	таблетки	
	C02K	Гипотензивные препараты другие		
	C02KX	Другие антигипертензивные средства		
	C02KX01	Бозентан	таблетки, покрытые оболочкой	для кода 623
C03	Диуретики			
	C03A	Тиазидные диуретики		
	C03AA	Тиазидные диуретики		
	C03AA03	Гидрохлоротиазид	таблетки	
	C03B	Нетиазидные диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле		
	C03BA	Сульфонамиды		
	C03BA	Ацетазоламид	таблетки	
	C03BA11	Индапамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированные, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; капсулы	
	C03C	Петлевые диуретики		
	C03CA	Сульфонамидные диуретики		
	C03CA01	Фуросемид	таблетки	
	C03D	Калийсберегающие диуретики		
	C03DA	Антагонисты альдостерона		
	C03DA01	Спиронолактон	таблетки	
C04	Периферические вазодилататоры			
	C04A	Периферические вазодилататоры		
	C04AD	Пурины		
	C04AD03	Пентоксифиллин	таблетки, покрытые оболочкой	
C05	Ангиопротекторы			
	C05B	Препараты, применяемые при варикозном расширении вен		
	C05BA	Гепариносодержащие препараты для местного применения		
	C05BA03	Гепарин натрия	гель для наружного применения	
C07	Бета-адреноблокаторы			
	C07A	Бета-адреноблокаторы		
	C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы		
	C07AA05	Пропранолол	таблетки	
	C07AB	Селективные бета1-адреноблокаторы		
	C07AB02	Метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированные; таблетки пролонгированные, покрытые оболочкой	

		C07AB03	Атенолол	таблетки	
		C07AB07	Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
	C07AG	Альфа-, бета-адреноблокаторы			
		C07AG02	Карведилол	таблетки	
C08	Блокаторы кальциевых каналов				
	C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды			
	C08CA	Дигидропиридиновые производные			
		C08CA01	Амлодипин	таблетки	
		C08CA05	Нифедипин	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированные, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой	
	C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым влиянием на сердце			
	C08DA	Фенилалкиламинные производные			
		C08DA01	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	C08DB	Бензотиазепиновые производные			
		C08DB01	Дилтиазем	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
C09	Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему				
	C09A	Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента (АПФ)			
	C09AA	Ингибиторы АПФ			
		C09AA01	Каптоприл	таблетки	
		C09AA02	Эналаприл	таблетки	
		C09AA03	Лизиноприл	таблетки	
		C09AA04	Периндоприл	таблетки	
		C09AA09	Фозиноприл	таблетки	
	C09B	Ингибиторы АПФ в комбинации с другими препаратами			
	C09BA	Ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками			
		C09BA02	Эналаприл + Гидрохлоротиазид	таблетки	
		C09BA04	Периндоприл + Индапамид	таблетки	
	C09BB	Ингибиторы АПФ в комбинации с блокаторами кальциевых каналов			
			Амлодипин + Лизиноприл	таблетки	
	C09C	Антагонисты ангиотензина II			
		C09CA01	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		C09CA07	Телмисартан	таблетки	
C10	Гиполипидемические препараты				
	C10A	Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические препараты			
	C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы			
		C10AA01	Симвастатин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
		C10AA05	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	C10AB	Фибраты			
		C10AB05	Фенофибрат	таблетки, покрытые оболочкой	для кодов: 519- 521
D	Дерматологические препараты				
D01	Противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи				
	D01A	Противогрибковые препараты для наружного применения			
	D01AC	Производные имидазола			
		D01AC01	Клотримазол	крем для наружного применения;	

			мазь для наружного применения	
	D01AE	Прочие противогрибковые препараты для наружного применения		
		D01AE15	Тербинафин	крем для наружного применения
	D01B	Противогрибковые препараты для системного применения		
	D01BA	Противогрибковые препараты для системного применения		
		D01BA02	Тербинафин	таблетки
D06	Противомикробные препараты для лечения заболеваний кожи			
	D06B	Другие противомикробные препараты для наружного применения		
	D06BB	Противовирусные препараты		
		D06BB03	Ацикловир	мазь для наружного применения
D07	Кортикостероиды для лечения заболеваний кожи для наружного применения			
	D07A	Кортикостероиды		
	D07AA	Кортикостероиды слабоактивные (группа I)		
		D07AA02	Гидрокортизон	мазь для наружного применения
		D07AA03	Преднизолон	мазь для наружного применения
	D07AB	Кортикостероиды умеренно-активные (группа II)		
		D07AB09	Триамцинолон	мазь для наружного применения
	D07AC	Кортикостероиды высокоактивные (группа III)		
		D07AC01	Бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		D07AC14	Метилпреднизолон ацепонат	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
				для кода §12
D08	Антисептики и дезинфицирующие препараты			
	D08A	Антисептики и дезинфицирующие препараты		
	D08AF	Производные нитрофурана		
		D08AF02	Эритромицин	мазь для наружного применения
	D08AX	Антисептики и дезинфицирующие препараты другие		
		D08AX08	Этанол	раствор для наружного применения
				для кода §12
G	Мочеполовая система и половые гормоны			
G01	Антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний			
	G01A	Антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний (исключая комбинации с кортикостероидами)		
	G01AX	Прочие антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний		
		G01AX06	Фуразолидон	таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы половой системы			
	G03B	Андрогены		
	G03BA	Производные 3-оксоандростена		
		G03BA03	Тестостерон	раствор для инъекций масляный
	G03C	Эстрогены		
	G03CA	Природные и полусинтетические эстрогены		
		G03CA01	Этинилэстрадиол	таблетки
	G03D	Прогестагены		
	G03DB	Производные прегнадиена		
		G03DB02	Мегэстрол (Мегестрол)	таблетки
	G03DC	Производные эстрена		
		G03DC02	Норэтистерон	таблетки
	G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
	G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции		
		G03GB02	Кломифен	таблетки
	G03H	Антиандрогены		
	G03HA	Антиандрогены		
		G03HA01	Ципротерон	таблетки
	G03X	Прочие половые гормоны и модуляторы половой системы		
	G03XA	Антигонадотропины		
		G03XA01	Даназол	капсулы
				для кодов:

				605,606
G04	Препараты для лечения урологических заболеваний			
G04B	Препараты для лечения урологические заболевания другие, включая спазмолитики			
G04BE	Препараты для лечения нарушений эрекции			
	G04BE03	Силденафил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 623
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы			
G04CA	Альфа-адреноблокаторы			
	G04CA02	Тамсулозин	капсулы с модифициро-ванным высвобождением; таблетки с контролируе-мым высвобождением, покрытые оболочкой	
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы			
	G04CB02	Дутастерид	капсулы	
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов			
H01	Гормоны гипоталамуса и гипофиза и их аналоги			
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги			
H01AC	Соматропин и его аналоги			
	H01AC01	Соматропин <***>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	для кода 543
H01B	Гормоны задней доли гипофиза			
H01BA	Вазопрессин и его аналоги			
	H01BA02	Десмопрессин	таблетки	
H01C	Гормоны гипоталамуса			
H01CB	Гормоны, замедляющие рост			
	H01CB02	Октреотид <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгирован-ного действия	для кодов: 512, 549
H02	Кортикостероиды для системного применения			
H02A	Кортикостероиды для системного применения			
H02AA	Минералокортикоиды			
	H02AA02	Флудрокортизон	таблетки	
H02AB	Глюкокортикоиды			
	H02AB01	Бетаметазон	суспензия для инъекций	
	H02AB02	Дексаметазон	раствор для инъекций	для кода 512
			таблетки	
	H02AB04	Метилпреднизолон	таблетки	
	H02AB06	Преднизолон	таблетки	
	H02AB08	Триамцинолон	таблетки	
	H02AB09	Гидрокортизон	таблетки	
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			
H03A	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			
H03AA	Гормоны щитовидной железы			
	H03AA01	Левотироксин натрия	таблетки	
H03B	Антитиреоидные препараты			
H03BB	Производные имидазола, содержащие серу			
	H03BB02	Тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
H03C	Препараты йода			
H03CA	Препараты йода			
		Калия йодид	таблетки	
H04	Гормоны поджелудочной железы			

	H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген			
	H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген			
		H04AA01	Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	для кода 519
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция				
	H05B	Антипаратиреоидные гормоны			
	H05BA	Препараты кальцитонина			
		H05BA01	Кальцитонин	спрей назальный дозированный	
J	Противомикробные препараты для системного применения				
J01	Противомикробные препараты для системного применения				
	J01A	Тетрациклины			
	J01AA	Тетрациклины			
		J01AA02	Доксициклин	капсулы	
	J01C	Бета-лактамы антибиотики-пенициллины			
	J01CA	Пенициллины широкого спектра действия			
		J01CA04	Амоксициллин	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
	J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам			
		J01CE08	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения	для кодов: 534, 535, 545, 532, 546
	J01CR	Комбинации пенициллинов (в т.ч. с ингибиторами бета-лактамаз)			
		J01CR02	Амоксициллин + Клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой	для кода 524
	J01D	Другие бета-лактамы антибиотики			
	J01DB	Цефалоспорины первого поколения			
		J01DB04	Цефазолин	порошок для приготовления инъекционного раствора	
	J01E	Сульфаниламиды и триметоприм			
	J01EE	Сульфаниламиды в комбинации с триметопримом (включая его производные)			
		J01EE01	Ко-тримоксазол (Сульфаметоксазол и триметоприм)	таблетки	
	J01F	Макролиды и линкозамиды			
	J01FA	Макролиды			
		J01FA01	Эритромицин	таблетки	
		J01FA09	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой	
		J01FA10	Азитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой	
	J01M	Антибактериальные препараты - производные хинолона			
	J01MA	Фторхинолоны			
		J01MA02	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
		J01MA06	Норфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
		J01MA12	Левифлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
	J01X	Другие антибактериальные препараты			
	J01XX	Другие антибактериальные препараты			
		J01XX00	Фуразидин	таблетки	
J02	Противогрибковые препараты для системного применения				
	J02A	Противогрибковые препараты для системного применения			
	J02AA	Противогрибковые антибиотики			
		J02AA01	Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	J02AC	Производные триазола			
		J02AC01	Флуконазол	капсулы	
		J02AC02	Итраконазол	капсулы; раствор для приема внутрь	
		J02AC03	Вориконазол	таблетки, покрытые оболочкой	для детей по кодам 512, 539

J05	Противовирусные препараты для системного применения				
	J05A	Противовирусные препараты прямого действия			
	J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды			
		J05AB01	Ацикловир	таблетки	
		J05AB04	Рибавирин	капсулы; таблетки	для кодов: 529, 531, 539
		J05AB11	Валацикловир	таблетки, покрытые оболочкой	для кода 512
		J05AB14	Валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой	для кода 539
	J05AE	Ингибиторы ВИЧ-протеазы			
			Лопинавир + Ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки	
		J05AE03	Ритонавир	капсулы	
	J05AG	Ненуклеозиды - ингибиторы обратной транскриптазы			
		J05AG01	Невиралапин	таблетки; суспензия для приема внутри	
	J05AF	Нуклеозиды - ингибиторы обратной транскриптазы			
		J05AF06	Абакавир	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь	
		J05AF10	Энтекавир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кодов: 528, 529
J05AG	Ненуклеозиды - ингибиторы обратной транскриптазы				
	J05AR04	Абакавир + Зидовудин+ Ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой		
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины				
	J06B	Имуноглобулины			
	J06BA	Имуноглобулин нормальный человеческий			
	J06BA02	Имуноглобулин человека нормальный	раствор для внутримышечного введения	для кода 512	
	J06BA02	Имуноглобулин человека нормальный [Ig G + IgA + IgM]	раствор для инфузий	для кода 512	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы				
L01	Противоопухолевые препараты				
	L01A	Алкилирующие препараты			
	L01AA	Аналоги азотистого иприта			
		L01AA01	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций	для кодов: 534, 535
				таблетки, покрытые оболочкой	
		L01AA02	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой	
		L01AA03	Мелфалан	таблетки, покрытые оболочкой	
	L01AB	Алкилсульфонаты			
		L01AB01	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой	
	L01AD	Производные нитрозомочевины			
		L01AD02	Ломустин	капсулы	
	L01AX	Прочие алкилирующие препараты			
		L01AX03	Темозоломид <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	L01B	Антиметаболиты			
	L01BA	Аналоги фолиевой кислоты			
		L01BA01	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций	
	L01BB	Аналоги пурина			
		L01BB02	Меркаптопурин	таблетки	
		L01BB05	Флударабин <***>	таблетки, покрытые оболочкой	
	L01BC	Аналоги пиримидина			
		L01BC03	Тетафур <*>	капсулы	
	L01BC06	Капецитабин <*>	таблетки, покрытые оболочкой		

L01C	Алкалоиды растительного происхождения		
L01CB	Производные подофиллотоксина		
	L01CB01	Этопозид	капсулы
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XB	Производные гидрозина		
		Гидразина сульфат	таблетки, покрытые оболочкой
L01XC	Моноклональные антитела		
	L01XC02	Ритуксимаб <*> (<***>)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	L01XC03	Трастузумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы		
	L01XE01	Иматиниб <*> (<***>)	капсулы
	L01XE07	Лепатиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	L01XE11	Пазопаниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты		
	L01XX05	Гидроксикарбамид	капсулы
	L01XX32	Бортезомиб <***>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и их производные		
L02AB	Гестагены		
	L02AB02	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона		
	L02AE03	Гозерелин	капсула для подкожного введения
	L02AE04	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L02B	Антагонисты гормонов и их аналоги		
L02BA	Антиэстрогены		
	L02BA01	Тамоксифен	таблетки
L02BB	Антиандрогены		
	L02BB01	Флутамид	таблетки
	L02BB03	Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой
L02BG	Ингибиторы ферментов		
	L02BG03	Анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой
	L02BG04	Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
	L02BG06	Эксеместан	таблетки
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Цитокины и иммуномодуляторы		
L03AA	Колонистимулирующие факторы		
	L03AA02	Филграстим <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
L03AB	Интерфероны		
	L03AB	Цепгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
	L03AB01	Интерферон альфа	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	L03AB04	Интерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
	L03AB05	Интерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

	L03AB10	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	для кодов: <u>528-531</u>
	L03AB11	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения	для кодов: <u>528-531</u>
L04	Иммунодепрессанты			
	L04A	Иммунодепрессанты		
	L04AA	Селективные иммунодепрессанты		
	L04AA01	Циклоспорин <*><***>	капсулы; раствор для приема внутрь	для кодов: <u>527 (D70), 603, 624</u>
	L04AA13	Лефлуномид	таблетки	для кодов: <u>534, 535</u>
	L04AA18	Эверолимус <*>	таблетки	для кода <u>539</u>
	L04AA25	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для кода <u>602</u>
	L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа		
	L04AB01	Этанерцепт <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	для детей от 4 до 17 лет кодов: <u>533 (M09.0), 536 (M08.0, M08.3 - 08.4, M08.8), 537 (M08.1)</u>
	L04AB02	Инфликсимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для кодов: <u>533, 536, 537</u>
	L04AB04	Адалимумаб <*>	раствор для подкожного введения	для кодов <u>533, 536, 537</u>
	L04AB06	Голимумаб <*>	раствор для подкожного введения	для не инвалидов, для кодов: <u>536, 537</u>
	L04AC	Ингибиторы интерлейкина		
	L04AC07	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для кода <u>624</u>
	L04AX	Прочие иммунодепрессанты		
	L04AX01	Азатиоприн	таблетки	для кодов: <u>534, 535</u>
M	Костно-мышечная система			
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты			
	M01A	Нестероидные противовоспалительные препараты		
	M01AB	Производные уксусной кислоты		
	M01AB05	Диклофенак	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения	
	M01AB15	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций	
	M01AC	Оксикамы		
	M01AC06	Мелоксикам	таблетки	
	M01AE	Производные пропионовой кислоты		
	M01AE03	Кетопрофен	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки ретард; раствор для инъекций	
	M01AX	Прочие нестероидные противовоспалительные препараты		
	M01AX25	Хондроитина сульфат	капсулы	
	M01C	Базисные противоревматические препараты		
	M01CC	Пеницилламин и подобные препараты		

		M01CC01	Пеницилламин	таблетки, покрытые оболочкой	для кодов 532, 621
M02	Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы				
	M02A	Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы			
	M02AA	Нестероидные противовоспалительные препараты для наружного применения			
		M02AA15	Диклофенак	гель для наружного применения; мазь для наружного применения	
M03	Миорелаксанты				
	M03A	Миорелаксанты периферического действия			
	M03AX	Прочие миорелаксанты периферического действия			
		M03AX01	Ботулинический нейротоксин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций (для внутримышечного введения)	для кода 522
	M03B	Миорелаксанты центрального действия			
	M03BX	Прочие миорелаксанты центрального действия			
		M03BX01	Баклофен	таблетки	
		M03BX02	Тизанидин	таблетки	
		M03BX04	Толперизон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
M04	Противоподагрические препараты				
	M04A	Противоподагрические препараты			
	M04AA	Ингибиторы синтеза мочевой кислоты			
		M04AA01	Аллопуринол	таблетки	
M05	Препараты для лечения заболеваний костей				
	M05B	Препараты, влияющие на минерализацию костей			
	M05BA	Бифосфонаты			
		M05BA02	Клодроновая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой	
		M05BA08	Золедоновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для кода 512
			раствор для инфузий	для кода 512 (C53-C57)	
N	Нервная система				
N01	Анестетики				
	N01A	Препараты для общей анестезии			
	N01AH	Опиоидные анальгетики			
			Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки	
N02	Анальгетики				
	N02A	Опиоиды			
	N02AA	Природные алкалоиды опия			
		N02AA01	Морфин	раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
		N02AA51	Кодеин+Морфин+Носкапин (Наркотин)+Папаверина+Тебанн	раствор для инъекций	
	N02AB	Производные фенилпиперидина			
		N02AB03	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система	
	N02AE	Производные орипавина			
		N02AE01	Бупренорфин	раствор для инъекций; трансдермальная терапевтическая система	
	N02AX	Прочие опиоиды			
		N02AX02	Трамадол	таблетки; капсулы; раствор для	

			инъекций; суппозитории ректальные	
	N02B	Анальгетики и антипиретики		
	N02BA	Салициловая кислота и ее производные		
		N02BA01	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N03	Противоэпилептические препараты			
	N03A	Противоэпилептические препараты		
	N03AA	Барбитураты и их производные		
			Бензобарбитал	таблетки
		N03AA02	Фенобарбитал	таблетки
	N03AB	Производные гидантоина		
		N03AB02	Фенитоин	таблетки
	N03AD	Производные сукцинимиды		
		N03AD01	Этосуксимид	капсулы
	N03AE	Производные бензодиазепина		
		N03AE01	Клоназепам	таблетки
	N03AF	Производные карбоксиамида		
		N03AF01	Карбамазепин	таблетки; таблетки продолжительного действия; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой
		N03AF02	Окскарбазепин	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
	N03AG	Производные жирных кислот		
		N03AG01	Вальпроевая кислота	капсулы мягкие; таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
				капли для приема внутрь; сироп; гранулы продолжительного действия для приема внутрь
				для детей до 18 лет
	N03AX	Прочие противоэпилептические препараты		
		N03AX09	Ламотриджин	таблетки
		N03AX11	Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N03AX14	Леветирacetам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
		N03AX16	Прегабалин	капсулы
				для кода 548
N04	Противопаркинсонические препараты			
	N04A	Противопаркинсонические препараты		
	N04AA	Третичные амины		
		N04AA01	Тригексифенидил	таблетки
	N04B	Допаминаргические препараты		
	N04BA	Допа и допа-производные		
		N04BA02	Леводопа + Карбидопа	таблетки
		N04BA02	Леводопа + Бенсеразид	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
	N04BB	Производные адамантана		
		N04BB01	Амантадин	таблетки, покрытые оболочкой
	N04BC	Стимуляторы допаминовых рецепторов		
		N04BC01	Бромокриптин	таблетки
		N04BC05	Прамипексол	таблетки продолжительного

			действия		
	N04BC08	Пирибедил	таблетки, покрытые оболочкой		
N05	Психолептики				
	N05A Антипсихотические препараты				
	N05AA Производные фенотиазина с алифатической структурой				
		N05AA01	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; драже	
		N05AA02	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой	
	N05AB Производные фенотиазина с пиперазиновой структурой				
		N05AB02	Флуфеназин	раствор для инъекций	
		N05AB03	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой	
		N05AB06	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой	
	N05AC Производные фенотиазина с пиперидиновой структурой				
		N05AC01	Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь	
		N05AC02	Тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой	
	N05AD Производные бутирофенона				
		N05AD01	Галоперидол	таблетки; раствор для инъекций	
	N05AE Производные индола				
		N05AE03	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой	
	N05AF Производные тioxантена				
		N05AF01	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой	
		N05AF03	Хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой	
		N05AF05	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой	
	N05AH Производные диазепина, тиазепина и оксазепина				
		N05AH02	Клозапин	таблетки	
		N05AH04	Кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	N05AL Бензамиды				
		N05AL01	Сульпирид	капсулы; таблетки	
		N05AL05	Амисульприд	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
	N05AN Литий				
		N05AN01	Лития карбонат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	N05AX Прочие антипсихотические препараты				
		N05AX08	Рisperидон	таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	N05B Анксиолитики				
	N05BA Производные бензодиазепина				
	N05BA01	Диазепам	раствор для инъекций	для кода 512	
			таблетки; таблетки, покрытые оболочкой		
	N05BA12	Алпразолам	таблетки		
N05BX Прочие анксиолитики					
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки		
		Гамма-амино-бета-фенилмасляной кислоты гидрохлорид	таблетки	для кода 517	
N05C Снотворные и седативные средства					
N05CD Производные бензодиазепина					
	N05CD02	Нитразепам	таблетки		
N05CF Бензодиазепиноподобные средства					

		N05CF01	Зопиклон	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
N06	Психоаналептики				
	N06A	Антидепрессанты			
	N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов			
		N06AA02	Имипрамин	драже	
		N06AA04	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой	
		N06AA09	Амитриптилин	таблетки	
		N06AA21	Мапротилин	таблетки, покрытые оболочкой	
	N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина			
		N06AB03	Флуоксетин	капсулы	
	N06AX	Прочие антидепрессанты			
			Пипофезин	таблетки	
			Пирлиндол	таблетки	
		N06AX22	Агомелатин	таблетки, покрытые оболочкой	для кода 517
	N06B	Психостимуляторы и ноотропные препараты			
			Гопантенная кислота	таблетки	для кода 548 детям до 18 лет
	N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты			
			Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	для кода 522 (G96.8, G93.4)
			Церебролизин	раствор для инъекций	для кода 522
		N06BX02	Пиритинол	суспензия для приема внутрь	для кода 522 (G96.8, G93.4)
		N06BX03	Пирацетам	капсулы; таблетки; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой	
	N06BX18	Винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой		
N06D	Препараты для лечения деменции				
	N06DA03	Ривастигмин	раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система	для кода 517	
	N06DA04	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы				
	N07A	Парасимпатомиметики			
	N07AA	Антихолинэстеразные препараты			
		N07AA01	Неостигмина метилсульфат	таблетки; раствор для инъекций	
		N07AA02	Пиридостигмина бромид	таблетки	
	N07AX	Прочие парасимпатомиметики			
		N07AX02	Холина альфосцерат	капсулы; раствор для инъекций	для кода 522 (G93.4)
	N07C	Препараты для устранения головокружения			
	N07CA	Препараты для устранения головокружения			
		N07CA01	Бетагистин	таблетки	
	N07CA02	Циннаризин	таблетки		
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты				
P01	Противопрозоидные препараты				
	P01A	Препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций			
	P01AB	Производные нитроимидазола			
		P01AB01	Метронидазол	таблетки	
	P01B	Препараты для лечения малярии			
	P01BA	Аминохинолины			
	P01BA02	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые оболочкой	для кодов: 532, 534, 535	

R	Дыхательная система			
R03	Препараты для лечения бронхиальной астмы			
	R03A	Симпатомиметики для ингаляционного применения		
	R03AC	Селективные бета2-адреномиметики		
		R03AC02	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		R03AC04	Фенотерол	аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций
		R03AC13	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный
	R03AK	Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами		
		R03AK03	Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		R03AK06	Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
		R03AK07	Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	R03B	Другие препараты для ингаляционного применения для лечения бронхиальной астмы		
	R03BA	Глюкокортикоиды		
		R03BA01	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций
		R03BA02	Будесонид	раствор для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; суспензия для ингаляций
		R03BA05	Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	R03BB	Холиноблокаторы		
		R03BB01	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций
		R03BB04	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	R03BC	Противоаллергические препараты (исключая глюкокортикоиды)		
		R03BC01	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03BX	Прочие препараты для ингаляционного применения для лечения бронхиальной астмы			
	R03BX07	Будесонид + Формотерол	порошок для ингаляций дозированный	
R03D	Другие препараты для лечения бронхиальной астмы для системного применения			
R03DA	Производные ксантина			
	R03DA04	Теофиллин	капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия	
	R03DA05	Аминофиллин	таблетки	
R05	Препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях			
	R05C	Отхаркивающие препараты (исключая комбинации с противокашлевыми препаратами)		
	R05CB	Муколитики		
		R05CB01	Ацетилцистеин	таблетки шипучие; таблетки для кодов: 512, 524
	R05CB06	Амброксол	сироп; таблетки; раствор для приема внутрь и ингаляций для кодов: 512-515, 524	
R06	Антигистаминные препараты для системного применения			
	R06A	Антигистаминные препараты для системного применения		
	R06AE	Производные пиперазина		
		R06AE07	Цетиризин	таблетки, покрытые оболочкой;

				капли для приема внутрь			
	R06AX	Прочие антигистаминные препараты для системного применения					
		R06AX13	Лоратадин	сироп; суспензия для приема внутри таблетки	для кода 515		
		R06AX17	Кетотифен	таблетки; сироп			
		R06AX31	Хифенадин	таблетки			
S	Препараты для лечения заболеваний органов чувств						
S01	Препараты для лечения заболеваний глаз						
	S01A	Противомикробные препараты					
		S01AA	Антибиотики				
			S01AA09	Тетрацилин	мазь глазная		
			S01AA17	Эритромицин	мазь глазная		
		S01AB	Сульфонамиды				
			S01AB04	Сульфацетамид	капли глазные		
		S01AD	Противовирусные препараты				
			S01AD03	Ацикловир	мазь глазная		
		S01AX	Прочие противомикробные препараты				
			S01AX13	Ципрофлоксацин	капли глазные		
		S01B	Противовоспалительные препараты				
			S01BA	Кортикостероиды			
				S01BA01	Дексаметазон	капли глазные	
				S01BA02	Гидрокортизон	мазь глазная	
		S01E	Противоглаукомные препараты и миотики				
			S01EB	Парасимпатомиметики			
				S01EB01	Пилокарпин	капли глазные	
			S01EC	Ингибиторы карбоангидразы			
				S01EC01	Ацетазоламид	таблетки	
				S01EC03	Дорзоламид	капли глазные	
			S01ED	Бета-адреноблокаторы			
				S01ED01	Тимолол	капли глазные	
				S01ED02	Бетаксоллол	капли глазные	
			S01EE	Простагландин аналоги			
				S01EE01	Латанопрост	капли глазные	
			S01EX	Прочие противоглаукомные препараты			
				Бутиламиногидрокси- пропоксифеноксими-тил метилоксадиазол (Проксодолол)	капли глазные		
			S01G	Деконгестанты и противоаллергические препараты			
			S01X	Другие препараты для лечения заболеваний глаз			
				Таурин	капли глазные		
			S01XA	Прочие препараты для лечения заболеваний глаз			
				Метилэтилпиридинол	капли глазные		
V	Прочие препараты						
V03	Другие лечебные средства						
			V03A	Другие лечебные средства			
				V03AC	Железосвязывающие препараты		
				V03AC03	Деферазирокс	таблетки диспергируемые	для кодов: 527 (D56.1, D47.1), 602, 603
				V03AF	Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	таблетки	для кода 512
V06	Лечебное питание						
			V06D	Другие продукты лечебного питания			
				V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами		
				Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

<*> Дорогостоящие лекарственные средства, назначение которых осуществляется главными внештатными специалистами Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по специальностям: онкология, гематология, ревматология, нефрология, неврология, детская пульмонология, педиатрия, инфекционные болезни и оформляется решением врачебных комиссий (ВК) медицинских организаций.

<***> Для граждан, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, включенных в региональный сегмент Федерального Регистра больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, миелолейкозом, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<****> Для граждан, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, включенных в региональный сегмент Федерального Регистра, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни или их инвалидности.

По решению формулярной комиссии Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры для граждан, отнесенных к отдельным категориям, по жизненным показаниям могут быть закуплены иные лекарственные препараты.

Раздел II. Специализированные продукты лечебного питания для лиц, с нарушениями обмена ароматических аминокислот

Код категории льготы	Общая характеристика специализированного продукта лечебного питания
608	смесь незаменимых и заменимых аминокислот обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без фенилаланина)
609	смесь незаменимых и заменимых аминокислот обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без тирозина и фенилаланина)
610	смесь незаменимых и заменимых аминокислот обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без валина, лейцина, изолейцина)
611	смесь незаменимых и заменимых аминокислот обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без валина, метионина, треонина)
612	смесь масел глицеролтриолеата (GTO) и глицеролтриэруката (GTE)
613	смесь незаменимых и заменимых аминокислот обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без метионина)
614	смесь незаменимых и заменимых аминокислот обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без лизина и триптофана)
608, 609, 610, 611, 613, 614	диетические низкобелковые продукты, в том числе: молочный напиток, макаронные изделия, заменитель муки, крупы, заменитель яиц
615	специализированные смеси на основе изолята соевого белка
	специализированные смеси на основе гидролизата казеина
	специализированные смеси на основе гидролизованного сывороточного белка - казеинпреобладающие молочные смеси

Раздел III. Медицинские изделия и средства диагностики

Иглы к шприц-ручкам (детям до 18 лет)

Инсулиновые шприцы, иглы к ним

Калоприемники (для кода 512)

Мочеприемники (для кода 512)

Перевязочные средства (для кода 512)

Тест-полоски для определения уровня сахара в крови (не более 14 упаковок на 1 больного в год, для детей не более 29 упаковок на 1 больного в год для кода 519, не более 4 упаковок на 1 больного в год для кодов 520, 521)

Шприц-ручки (детям до 18 лет - 1 в 3 года)

Шприцы одноразовые (для кода 512)

Изделия очковой оптики - очки корректирующие (для кодов 501, 502).

Таблица 9

Перечень лекарственных препаратов, применяемых при амбулаторном лечении детей из многодетных семей в возрасте до 6 лет, детей до 3 лет жизни, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, воспитывающихся в семьях опекунов или попечителей, приемных семьях, патронатных семьях, детских домах семейного типа

Коды АТХ и анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Наименование лекарственного средства	Форма выпуска	Примечание
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений со стороны ЖКТ		
A03A	Препараты, применяемые при нарушениях функции кишечника		
A03AX	Препараты для лечения нарушений функций кишечника другие		
	Симетикон	эмульсия для приема внутрь	
A03F	Стимуляторы моторики ЖКТ		
A03FA	Стимуляторы моторики ЖКТ		
	A03FA03	Домперидон	суспензия для приема внутрь
A06	Слабительные препараты		
A06A	Слабительные препараты		
A06AD	Слабительные препараты с осмотическими свойствами		
	A06AD11	Лактулоза	сироп
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
		Полиметилсилоксана полигидрат	гель для приготовления суспензии для приема внутрь
A07F	Противодиарейные препараты биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры		
A07FA	Противодиарейные препараты биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры		
		Бактисубтил	капсулы
		Хилак форте	капли для приема внутрь
A16	Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные		
	A16AA01	Левокарнитин	капли для приема внутрь
			МКБ-10 P07, E44
B	Кровь и система кроветворения		
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
	B03AB05	Железа (III) гидроксид	капли для приема внутрь

			полимальтозат	
	B03AE	Препараты железа в комбинации с другими препаратами		
	B03AE10	Препараты железа в комбинации с другими препаратами		
			Железа сульфат + Серин	сироп; капли
D	Дерматологические препараты			
D02	Дерматопротекторы и препараты, смягчающие кожу			
	D02A	Дерматопротекторы и препараты, смягчающие кожу		
	D02AX	Другие дерматопротекторы		
			Ретинола пальмитат + Альфа tokoферол ацетат + Эргокальциферол	мазь для наружного применения
D07	Кортикостероиды для лечения заболеваний кожи для наружного применения			
	D07A	Кортикостероиды		
	D07AC	Кортикостероиды высокоактивные (группа III)		
		D07AC14	Метилпреднизолон ацетонат	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
D11	Прочие препараты для лечения заболеваний кожи			
	D11A	Прочие препараты для лечения заболеваний кожи		
	D11AX	Прочие препараты для лечения заболеваний кожи		
		D11AX14	Такролимус <*>	мазь для наружного применения
		D11AX15	Пимекролимус	крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны			
G01	Антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний			
	G01AX	Прочие антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний		
		G01AX05	Нифурател	таблетки, покрытые оболочкой
J	Противомикробные препараты для системного применения			
J01	Противомикробные препараты для системного применения			
	J01C	Бета-лактамы антибиотики-пенициллины		
	J01CA	Пенициллины широкого спектра действия		
		J01CA04	Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	J01CR	Комбинации пенициллинов (в т.ч. с ингибиторами бета-лактамаз)		
		J01CR02	Амоксициллин + Клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
	J01D	Другие бета-лактамы антибиотики		
	J01DC	Цефалоспорины второго поколения		
		J01DC02	Цефуоксим	таблетки, покрытые оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
	J01EE	Сульфаниламиды в комбинации с триметопримом (включая его производные)		
		J01EE01	Ко-тримоксазол (Сульфаметок-сазол и триметоприм)	суспензия для приема внутрь
	J01F	Макролиды и линкозамиды		
	J01FA	Макролиды		
		J01FA03	Мидекамицин	таблетки, покрытые оболочкой; гранулы для

				приготовления суспензии приема внутрь	
J05	Противовирусные препараты для системного применения				
	J05A	Противовирусные препараты прямого действия			
	J05AC	Циклические амины			
		J05AC02	Римантадин	сироп (для детей)	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы				
L03	Иммуностимуляторы				
	L03A	Цитокины и иммуномодуляторы			
	L03AB	Интерфероны			
		L03AB01	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения	
M	Костно-мышечная система				
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты				
	M01A	Нестероидные противовоспалительные препараты			
	M01AE	Производные пропионовой кислоты			
		M01AE01	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь	
	M01AX	Прочие нестероидные противовоспалительные препараты			
		M01AX17	Нимесулид	таблетки	с 2 лет
N	Нервная система				
N02	Анальгетики				
	N02B	Анальгетики и антипиретики			
	N02BE	Анилиды			
		N02BE01	Парацетамол	сироп; суспензия для приема внутри; суппозитории ректальные	
N05	Психолептики				
	N05B	Анксиолитики (транквилизаторы)			
	N05BX	Прочие анксиолитики			
			Аминофенил-масляная кислота	таблетки	
N06	Психоаналептики				
	N06B	Психостимуляторы и ноотропные препараты			
	N06BX	Психостимуляторы и ноотропы другие			
			Гопантеповая кислота	таблетки	
			Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	МКБ-10 G96.8, G93.4
		N06BX02	Пиритинол	суспензия для приема внутрь	МКБ-10 G96.8, G93.4
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы				
	N07A	Парасимпатомиметики			
	N07AX	Прочие парасимпатомиметики			
		N07AX02	Холина альфосцерат	капсулы; раствор для инъекций	МКБ-10 G93.4
P02	Противогельминтные препараты				
	P02C	Препараты для лечения нематодоза			
	P02CC	Производные тетрагидропиримидина			
		P02CC01	Пирантел	таблетки; суспензия для приема внутрь	для кодов: 503, 505 от 3-6 лет; для кода 504 с 6 мес.
R	Дыхательная система				
R01	Назальные препараты				
	R01A	Деконгестанты и другие назальные препараты для местного применения			
	R01AA	Симпатомиметики			

	R01AA05	Оксиметазолин	капли назальные для детей до 1 года + до 6-ти лет	
	R01AX	Прочие препараты для местного применения при заболеваниях носа		
	R01AX08	Фрамицетин	спрей назальный	
R02	Препараты для лечения заболеваний горла			
	R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
	R02AA	Антисептики		
	R02AA20	Мяты перечной листьев масло + Сульфаниламид + Сульфатиазол + Тимол + Эвкалипта прутовидного листьев масло	аэрозоль для местного применения	
R05	Препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях			
	R05C	Отхаркивающие препараты (исключая комбинации с противокашлевыми препаратами)		
	R05CB	Муколитики		
	R05CB01	Ацетилцистеин	таблетки шипучие; таблетки	
	R05CB02	Бромгексин	сироп; таблетки	
	R05CB06	Амброксол	сироп; таблетки; раствор для приема внутрь и ингаляций	
	R05F	Противокашлевые препараты в комбинации с отхаркивающими препаратами		
	R05FB	Прочие противокашлевые препараты в комбинации с отхаркивающими препаратами		
	R05FB02	Бутамират + Гвайфенезин	капли для приема внутрь	с 6-ти месяцев
R06	Антигистаминные препараты для системного применения			
	R06A	Антигистаминные препараты для системного применения		
	R06AX	Прочие антигистаминные препараты для системного применения		
	R06AX13	Лоратадин	сироп	
S	Препараты для лечения заболеваний органов чувств			
S01	Препараты для лечения заболеваний глаз			
	S01A	Противомикробные препараты		
	S01AA	Антибиотики		
	S01AA12	Тобрамицин	капли глазные	
S02	Препараты для лечения заболеваний уха			
	S02C	Кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами		
	S02CA	Кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами		
	S02CA06	Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В	капли ушные	
V	Прочие препараты			
V03	Другие лечебные средства			
	V03A	Прочие разные препараты		
		Интести-бактериофаг	раствор для приема внутрь или ректального введения	

Иные лекарственные препараты и иные лекарственные формы, не поименованные в таблице 9, назначаются отдельным категориям граждан по кодам 503, 504, 505 в соответствии с таблицей 8.

Таблица 10

Перечень материалов, инструментов, предметов разового использования, применяемых при оказании стоматологической помощи

№ п/п	Наименование материалов, инструментов, предметов разового использования
-------	---

1.	Абсорбент стоматологический
2.	Аппликатор
3.	Артикуляционная бумага
4.	Бахилы для пациента
5.	Белье хирургическое стерильное одноразовое
6.	Бинт
7.	Блокнот для замешивания
8.	Бор-полир
9.	Бор стоматологический
10.	Вазелин
11.	Валик ватный стоматологический
12.	Вата
13.	Винт ортодонтический
14.	Воск базисный
15.	Воск для бюгельного протезирования
16.	Воск для несъемного протезирования
17.	Восковое небо
18.	Временная коронка
19.	Гель-анестетик
20.	Гель для травления эмали
21.	Гель стоматологический для расширения корневых каналов
22.	Гильзы стальные
23.	Гипс зуботехнический
24.	Дезинфицирующие средства
25.	Диски для полировки
26.	Диски зуботехнические
27.	Дрильбор (каналорасширитель) (спредер)
28.	Дуга ортодонтическая
29.	Жидкость для гипса
30.	Зубы искусственные
31.	Игла стоматологическая для анестезии
32.	Игла стоматологическая для ультразвуковой обработки корневого канала
33.	Игла эндодонтическая
34.	Каналонаполнитель (игла корневая)
35.	Кламмер стоматологический
36.	Клей стоматологический
37.	Клинья стоматологические
38.	Кольца резиновые
39.	Контейнер для биоматериалов
40.	Контейнер для утилизации игл
41.	Крем для рук
42.	Легкоплавкий сплав
43.	Лезвия к скальпелям
44.	Лейкопластырь
45.	Лента индикаторная
46.	Маски защитные
47.	Масса огнеупорная
48.	Материал для индивидуальных ложек
49.	Материал для пескоструйной обработки
50.	Материал для полирования
51.	Материал для регенерации костной ткани
52.	Материал оттисковой альгинатный
53.	Материал оттисковой для окклюзии
54.	Материал оттисковой силиконовый
55.	Материал пломбировочный временный
56.	Материал пломбировочный металлосодержащий
57.	Материал пломбировочный химического отверждения
58.	Материал пломбировочный цементный
59.	Материал силиконовый для дублирования моделей

60.	Материал стоматологический для закрытия перфорации
61.	Материал шинирующий
62.	Материал шовный (нити хирургические)
63.	Материалы для пескоструйной обработки зуботехнические
64.	Материалы изолирующие зуботехнические
65.	Матрица стоматологическая
66.	Набор расходного материала для забора крови
67.	Набор химических реактивов для контроля предстерилизационной очистки
68.	Насадка для слюноотсоса
69.	Окклюзионный спрей
70.	Отбел
71.	Пакет для стерилизации
72.	Пакет для утилизации отходов
73.	Паковочные массы зуботехнические
74.	Перекись водорода
75.	Перчатки одноразовые
76.	Песок для пескоструйной обработки
77.	Пластмасса для изготовления временных коронок
78.	Пластмасса зуботехническая
79.	Пластмасса ортодонтическая
80.	Препарат антисептический для корневых каналов
81.	Препарат антисептический стоматологический
82.	Препарат девитализирующий стоматологический
83.	Препарат для десневых повязок
84.	Препарат для инъекционной анестезии
85.	Препарат для лечения альвеолита
86.	Препарат для обезжиривания и высушивания стоматологический
87.	Препарат для обработки корневого канала
88.	Препарат для окрашивания зубного налета
89.	Препарат для пломбирования корневых каналов
90.	Препарат для распломбировки корневых каналов
91.	Препарат для реминерализации эмали зубов
92.	Препарат для серебрения зубов
93.	Препарат кровоостанавливающий стоматологический
94.	Препарат для сохранения жизнеспособности пульпы
95.	Припой серебрянный
96.	Проволока (припой) для спайки зубных протезов
97.	Проволока лигатурная
98.	Проволока ортодонтическая
99.	Пульпоэкстрактор
100.	Раствор электролитные моно - и поликомпонентные
101.	Ретенционные перлы
102.	Ретракционная нить
103.	Салфетки для подголовника
104.	Салфетки нагрудные
105.	Салфетки с антисептическим раствором
106.	Спирт
107.	Средство для полирования
108.	Средство для приготовления раствора для полоскания полости рта
109.	Средство для полирования зуботехнические
110.	Средство для медикаментозной повязки стоматологической
111.	Средство для обработки рук
112.	Средство стоматологическое для расширения корневых каналов
113.	Стоматологический сплав для бюгельного протезирования
114.	Стоматологический сплав для несъемного протезирования
115.	Тигли зуботехнические
116.	Устройства для внеротовой коррекции
117.	Фреза зуботехническая
118.	Цемент для временной фиксации

119	Цемент для постоянной фиксации
120	Шапочки одноразовые
121	Шприц инъекционный однократного применения с иглой
122	Шприц для дезинфекции и стерилизации корневых каналов
123	Штифт для разборной модели
124	Штифты беззольные
125	Штифты гуттаперчевые
126	Штрипсы
127	Щетки для полирования
128	Элементы для внутриротовой ортодонтической коррекции
129	Элементы для фиксации к эмали зубов

».

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова