



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.01.2015

№ 18а

О внесении изменений в постановление Администрации
Томской области от 25.12.2013 № 572а

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 25.12.2013 № 572а «Об утверждении областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» («Собрание законодательства Томской области», № 1/2 (102), часть 1 от 31.01.2014) следующие изменения:

1) в абзаце девятом пункта 21 областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов, утвержденной указанным постановлением (далее – Программа), слова «1404,6 рубля» заменить словами «1902,1 рубля»;

2) приложение № 5 «Утвержденная стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2014 год» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

3) приложение № 6 «Стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области по источникам финансового обеспечения на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

4) приложение № 8 «Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в 2014 году в расчете на одно застрахованное лицо по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области (Севостьянов) обеспечить опубликование настоящего постановления.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Феденёв

Приложение № 1
к постановлению Администрации
Томской области
от 29.01.2015 № 18а

Приложение № 5
к областной Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам Российской
Федерации медицинской помощи на территории
Томской области на 2014 год и на плановый период
2015 и 2016 годов

Утвержденная стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2014 год

Численность населения – 1 064 245. Численность застрахованных лиц – 1 036 340.

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов предоставления медицинской помощи на 1 жителя (по территориальной программе ОМС – на 1 застрахованное лицо) в год	Территори- альные нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставле- ния меди- цинской помощи	Средние подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		млн. руб.		в % к итогу
					за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	за счет средств 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	3141,9	X	3343,8	X	22,4
1. Скорая медицинская помощь	02	вызов	0,012	12992,2 <*>	154,5	X	164,5	X	X
2. При заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:	03		X	X	1906,5	X	2029,0	X	X
амбулаторная помощь	04	посещение	0,687	1216,2	835,6	X	889,3	X	X
стационарная помощь	05	случаи госпитализа- ции	0,019	52816,4	987,7	X	1051,2	X	X

в дневных стационарах	06	пациенто- день	0,145	574,9	83,2	X	88,6	X	X
3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС:	07		X	X		X		X	X
скорая медицинская помощь	08	вызов	X	X	X	X		X	
амбулаторная помощь	09	посещение	X	X	X	X		X	X
стационарная помощь	10	случай госпитализа- ции	X	X	X	X		X	X
в дневных стационарах	11	пациенто- день	X	X	X	X		X	X
4. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	12		X	X	1007,2	X	1071,9	X	X
5. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	13	к/день	X	X	73,6	X	78,4	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС <***>:	14		X	X		X		X	
скорая медицинская помощь	15	вызов	X	X		X		X	X
амбулаторная помощь	16	посещение	X	X		X		X	X
стационарная помощь	17	к/день	X	X		X		X	X
в дневных стационарах	18	пациенто- день	X	X		X		X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	19		X	X	X	11182,3	X	11588,7	77,6
скорая медицинская помощь (сумма строк 26 + 30)	20	вызов	0,330	2352,5	X	776,3	X	804,5	X
амбулаторная помощь (сумма строк 27 + 32)	21	посещение	8,87		X		X		X
	21.1	посещений с профилак- тической целью	2,27	468,1		1062,6		1101,2	
	21.2	посещений	0,460	604,5		278,1		288,2	

		по неотложной медицинской помощи							
	21.3	обращений	1 920 <*****>	1382,8		2654,9		2751,4	
стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)	22	случай госпитализации	0,177	29578,2	X	5242,8	X	5433,4	X
в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23	пациенто-день	0,550	1805,7	X	992,9	X	1029,0	X
затраты на АУП в сфере ОМС <*****>	24		X	X	X	174,7	X	181,0	X
из строки 19: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	25		X	X	X		X		
скорая медицинская помощь	26	вызов	0,330	2352,5	X	776,3	X	804,5	X
амбулаторная помощь	27	посещение	8,87		X		X		X
	27.1	посещений с профилактической целью	2,27	468,1		1062,6		1101,2	
	27.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,460	604,5		278,1		288,2	
	27.3	обращений	1,920 <*****>	1382,8		2654,9		2751,4	
стационарная помощь	28	случай госпитализации	0,177	29578,2	X	5242,8	X	5433,4	X
в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,550	1805,7	X	992,9	X	1029,0	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	30		X	X	X		X		
скорая медицинская помощь	31	вызов			X		X		X
амбулаторная помощь	32	посещение			X		X		X
	32.1	посещений с профилактической целью							
	32.2	посещений по							

		неотложной медицинской помощи							
	32.3	обращений							
стационарная помощь	33	случай госпитализа- ции			X		X		X
в дневных стационарах	34	пациенто- день			X		X		X
Итого (сумма строк 01+14+19)			X	X	3141,9	11182,3	3343,8	11588,7	100

<*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Томской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).

<***> С учетом финансовых средств, предусмотренных на оказание скорой специализированной медицинской помощи областными государственными учреждениями здравоохранения.

<****> Указываются средства консолидированного бюджета Томской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население и передаваемые в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области в виде межбюджетных трансфертов.

<*****> Кратность посещений по поводу одного заболевания составляет 3,2 посещения.

<*****> Затраты на административно-управленческий персонал Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области и страховых медицинских организаций.



Приложение № 2
к постановлению Администрации
Томской области
от 29.01.2015 № 18а

Приложение № 6
к областной Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам Российской Федерации
медицинской помощи на территории Томской области
на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области по источникам
финансового обеспечения на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Источники финансового обеспечения областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области	№ строки	2014 год				Плановый период			
		утвержденная стоимость областной Программы		расчетная стоимость областной Программы		стоимость областной Программы		стоимость областной 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 застрахован- ное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
Стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области по источникам финансового обеспечения, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	14932,5	14324,2	15996,8	15316,7	14851,1	14245,7	14851,1	14245,7
I. Средства консолидированного бюджета Российской Федерации <*>	02	3343,8	3141,9	4712,3	4427,9	3343,8	3141,9	3343,8	3141,9
II. Стоимость областной Программы обязательного медицинского страхования, всего (сумма строк 04 + 10)	03	11 588,7	11 182,3	11 284,5	10 888,8	11 507,3	11 103,8	11 507,3	11 103,8

1. Стоимость областной Программы обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 09), в том числе:	04	11 588,7	11 182,3	11 284,5	10 888,8	11 507,3	11 103,8	11 507,3	11 103,8
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, в том числе:	05	10 608,3	10 236,3	10 608,3	10 236,3	10 608,3	10 236,3	10 608,3	10 236,3
на финансовое обеспечение дополнительной медицинской помощи, оказываемой врачами, фельдшерами и медицинскими сестрами скорой медицинской помощи		67,9	65,5						
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение областной Программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	735,2	709,4	676,3	652,6	735,2	709,4	735,2	625,8
1.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)	07	735,2	709,4	676,3	652,6	735,2	709,4	735,2	709,4
1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области 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								
1.3. Прочие поступления	09	245,2	236,6			163,8	158,1	163,8	158,1
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	10								
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области	11								

на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)									
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области 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»	12								

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также средств по пункту 2 раздела II по строке 08.



Приложение № 3
к постановлению Администрации
Томской области
от 29.01.2015 № 18а

Приложение № 8
к областной Программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Томской области на 2014 год и на плановый
период 2015 и 2016 годов

Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в 2014 году в расчете
на одно застрахованное лицо по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи

Численность населения – 1064245 человек. Численность застрахованных лиц – 1036340 человек.

Профиль отделения	Код ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод	Норматив затрат на 1 застрахованного жителя Томской области
Нейрохирургия	08.00.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	0,49

	08.00.002	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	0,36
--	-----------	---	---------------------------------	--	-----------------------	--	------

	08.00.016	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течении заболевания	G91, G93.0, Q03	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	Хирургическое лечение	Ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем	0,49
Офтальмология	11.00.002	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, N25.0-N25.9, N26.0-N26.4, N27.0, N28, N30.0-N30.9, N31.3, N32.8, N33.0-N33.5, N34.8, N35.2-N35.4, N36.0, N36.8, N43.1, N43.3, N44.0, N44.1	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках; ретиношизис и ретинальные кисты; ретинальные сосудистые окклюзии; пролиферативная ретинопатия; дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе	Хирургическое лечение	Эписклеральное круговое и/или локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки	0,27

				<p>с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями</p>		<p>Эписклеральное круговое и/или локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки</p>	0,13
						<p>Реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ</p>	0,16
	11.00.003	<p>Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты</p>	<p>Н02.0-Н02.5, Н04.0-Н04.6, Н05.0-Н05.5, Н11.2, Н21.5, Н27.0, Н27.1, Н26.0-Н26.9,</p>	<p>Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при острой или стабильной фазе, при любой стадии, у взрослых и детей с осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия,</p>	<p>Хирургическое лечение</p>	<p>Факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей ИОЛ</p>	0,41

			<p>H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0-S05.9, T26.0- T26.9, H44.0- H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8</p>	<p>перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недос- таточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит; дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами</p>			
Ревматология	13.00.001	<p>Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биоло- гических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной</p>	<p>M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M07.2,</p>	<p>Впервые выявленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или резистентностью к проводимой лекарственной терапии</p>	Терапевтическое лечение	<p>Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических</p>	1,57

		и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	M32, M34			(включая КТ), УЗ методик и МРТ	
Сердечно-сосудистая хирургия	14.00.001	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21, I22	ИБС со стенозированием 1-3-коронарных артерий	Хирургическое лечение	Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд-сосуды	33,77
	14.00.004	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	Хирургическое лечение	Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	8,82
Травматология	16.00.005	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	Хирургическое лечение	Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	-
	16.01.009	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	Неправильно сросшиеся внутри- и околоуставные переломы и ложные суставы	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза сустава	7,89
M16.1			Идиопатический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза сустава		

Эндокринология	20.00.001	Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.2, E10.7, E11.2, E11.7	Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями	Терапевтическое лечение	Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	0,85
			E10.4, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7	Сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы	Терапевтическое лечение	Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	1,40
Неонатология	27.00.001	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2-3 ст. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	Комбинированное лечение	Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая МРТ), иммунологических и молекулярно-генетических исследований	10,08

	27.00.002	Выхаживание новорожденных массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P05.0, P05.1, P07	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. «Маловесный» для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении. Крайняя незрелость	Комбинированное лечение	Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (МРТ), иммунологических и молекулярно-генетических исследований Терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока	13,44
Нейрохирургия	08.00.005	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	Хирургическое лечение	Микрохирургическое удаление опухоли	0,46

Офтальмология	11.00.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 – H26.4, H40.1 – H40.8, Q15.0	Глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями. Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями	Хирургическое лечение	Модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с лазерной хирургией	1,76
						Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ	
						Синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажа, с задней трепанацией склеры	
						Подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры	
						Вискоканалостомия	
						Микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия	
						Микроинвазивная хирургия шлеммова канала	
						Непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии	
						Реконструкция передней камеры, иридопластика с УЗ факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии	
Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией ИОЛ							
Реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ							

	11.00.005	Хирургическое и/или лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли; реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69.0 – C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 – Q11.2,	ЗНО глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (ст. T1 – T3 N0 M0) для доброкачественных и злокачественных опухолей орбиты, включающих врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	Комбинированное лечение	Реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты Отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты Тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты	0,11
Акушерское + гинекологическое	02.00.001	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, истмико-цервикальной недостаточностью с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических,	O36.0, O36.1	Привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией	Терапевтическое лечение	Экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов	3,37
			O34.3	Привычный выкидыш, обусловленный истмико-цервикальной недостаточностью с пролабированием плодного пузыря в цервикальный канал и/или влагалище при сроке до 22 недель беременности	Комбинированное лечение	Хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор	

		онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	O28.0	Привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности	Терапевтическое лечение	Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	
	02.00.002	Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь	O36.5, O43.1, O43.8, O43.9	Плацентарная недостаточность, сопровождающаяся задержкой роста плода и подтвержденная УЗ методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическими, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагенитальной патологией	Терапевтическое лечение	Терапия с использованием генно-инженерных препаратов, назначаемых по данным проведенной диагностики причин нарушения роста плода по амниотической жидкости и/или крови плода под контролем исследований по методу ПЩР в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием Экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики	2,04
	02.00.003	Лечение преэклампсии при сроке до 34 недели беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии	O11, O12, O13, O14	Преэклампсия у беременной при сроке до 34 недель беременности	Терапевтическое лечение	Комплексная индивидуально подобранная терапия с применением биологических лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, гемофильтрация, озонотерапия), направленная на пролонгирование беременности под контролем суточного мониторинга	0,24

						артериального давления, транскраниальной доплерографии, эхокардиографии, внутривисцеральной гемодинамики, КТ сетчатки, функции эндотелий зависимой дилатации	
	02.00.009	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции: сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов	N81, N88.4, N88.1	Цистоцеле, неполное и полное матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	Хирургическое лечение	<p>Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов</p> <p>Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток</p> <p>Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом</p> <p>Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Пластика сфинктера прямой кишки</p> <p>Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Пластика шейки матки</p>	0,96

			N99.3	Выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	Хирургическое лечение	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация культи влагалища, slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов	
			N39.4	Стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и/или выпадением органов малого таза	Хирургическое лечение	Слингвые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов	
Урология	18.00.005	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	Z52.4, N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Донор почки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	Хирургическое лечение	Лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия	0,35
						Лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия	
						Лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия	
						Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия, забор донорской почки	
						Лапаро- и ретроперитонеоскопическая иссечение кисты почки	
						Лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	
			Z52.4, I86.1	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Донор почки.	Хирургическое лечение	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	
Лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки							

	18.00.006	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1 N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	Опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер.	Хирургическое лечение	Перкутанная нефролитотомия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	0,35
--	-----------	--	---	---	-----------------------	--	------

