

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ
к ТАРИФНОМУ СОГЛАШЕНИЮ
о стоимости и порядке оплаты медицинских услуг, предоставляемых по
Территориальной программе обязательного медицинского страхования
Магаданской области в 2023 году**

№ 4

«19» июля 2023 года

Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Магаданской области, представители страховых медицинских организаций, осуществляющих обязательное медицинское страхование на территории Магаданской области, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, профессиональных союзов медицинских работников, включенные в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, заключили настоящее Дополнительное соглашение к Тарифному соглашению о стоимости и порядке оплаты медицинских услуг, предоставляемых по Территориальной программе обязательного медицинского страхования Магаданской области в 2023 году от 20.01.2023 года (далее – Дополнительное соглашение), о нижеследующем:

Внести изменения в ТАРИФНОЕ СОГЛАШЕНИЕ о стоимости и порядке оплаты медицинских услуг, предоставляемых по Территориальной программе обязательного медицинского страхования Магаданской области в 2023 году от 20.01.2023г (далее – Тарифное соглашение на 2023 год):

1. по Разделу I «Общие положения».

1.1. В пункте 1.1. строку:

«приказом Минздрава России от 29.12.2020 № 1397н «Об утверждении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения»

заменить строкой:

«приказом Минздрава России от 10.02.2023 № 44н «Об утверждении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения».

1.2. Внести следующие изменения в пункт 1.4.:

1.2.1. Приложение № 1 «Тарифы на оплату медицинских услуг, оказываемых медицинскими организациями, работающими в системе обязательного медицинского страхования Магаданской области, предоставляемых в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования» изложить согласно Приложению № 1 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.2.2. Приложение № 4 «Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в разрезе условий и

форм оказания медицинской помощи, способов оплаты медицинской помощи» изложить согласно Приложению № 2 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.2.3. Приложение № 6 «Объём финансового обеспечения фельдшерских /фельдшерско-акушерских пунктов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь в рамках базовой программы ОМС» изложить согласно Приложению № 3 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.2.4. Приложение № 7 «Объём финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих скорую медицинскую помощь за счет средств обязательного медицинского страхования» изложить согласно Приложению № 4 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.2.5. Приложение № 8 «Объём финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, в том числе по профилям «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»» изложить согласно Приложению № 5 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.2.6. Приложение № 10 «Порядок оплаты диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации» изложить согласно Приложению № 6 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.2.7. Приложение № 11 «Порядок оплаты диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью» изложить согласно Приложению № 7 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.2.8. Приложение № 14 «Данные для расчёта тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях круглосуточного и дневного стационаров по КСГ», изложить согласно Приложению № 8 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.2.9. Приложение № 15 «Порядок применения показателей результативности деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по подушевому нормативу финансирования, на прикрепившихся к медицинской организации лиц в амбулаторных условиях и критерии их оценки», изложить согласно Приложению № 9 к настоящему Дополнительному соглашению.

по Разделу II «Способы оплаты медицинской помощи»

2.1. Пункт 2.2.1. дополнить подпунктом 2.2.1.3. следующего содержания:

«2.2.1.3. Подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «Акушерство и гинекология» включают расходы на оказание медицинской

помощи по медицинским специальностям «Врач-акушер-гинеколог», «Акушер» (средний медицинский персонал), а также расходы на оказание медицинской помощи женщинам, состоящим на учете по беременности и родам, прикрепленным к ГБУЗ "Магаданский областной центр охраны материнства и детства" по медицинским специальностям "Врач-офтальмолог" и "Врач-терапевт".

2.2. Таблицу 1 подпункта 2.2.2.1. изложить в следующей редакции:

«

Таблица 1

№ п/п	Перечень медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц
1.	ГБУЗ «Магаданская областная больница»
2.	ГБУЗ "Магаданский областной центр охраны материнства и детства"
3.	МОГБУЗ «Городская поликлиника»

».

2.3. Таблицу 2 подпункта 2.2.2.2. изложить в следующей редакции:

«

Таблица 2

N п/п	Наименование медицинской организации
1	2
ПЕРВЫЙ УРОВЕНЬ:	
1	ГБУЗ "Магаданская областная больница"
2	ГБУЗ "Магаданский областной центр охраны материнства и детства"
3	МОГБУЗ "Городская поликлиника"
4	ООО "Дантист-Плюс"
5	ООО "Вита"
6	ООО "Дантист"
7	ООО "Вита-Дент"
8	ООО "Стоматологический кабинет «Доверие»"
9	ООО "Мой доктор"
10	ООО "Дантист XXI век"
11	ООО "ЮНИЛАБ-ХАБАРОВСК"
12	ООО «КРИСТАЛЛ»
13	ООО «МИР»
14	ООО "ВИТАЛАБ"
15	ООО "Приморский центр микрохирургии глаза"
16	ООО «М-ЛАЙН»

17	ООО "Научно-производственная фирма "ХЕЛИКС"
18	ООО «ЕВА КЛИНИК»
19	ООО «ПРОБАТ»
20	ООО «Воксель-Магадан»
ВТОРОЙ УРОВЕНЬ:	
1	ГБУЗ "Магаданский областной диспансер фтизиатрии и инфекционных заболеваний"

».

2.4. В пункте 2.3.2. слова «на 01 мая 2023 года» заменить на слова «на 01 июля 2023 года».

2.5. Пункт 2.3.3. изложить в следующей редакции:

«2.3.3. При установлении размера норматива финансирования на прикрепившихся лиц при оплате медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, применяются половозрастные коэффициенты в разрезе половозрастных групп населения.

Для определения коэффициентов в разрезе половозрастных групп населения численность застрахованных лиц распределяется на следующие половозрастные группы:

- до года мужчины/женщины;
- год - четыре года мужчины/женщины;
- пять - семнадцать лет мужчины/женщины;
- восемнадцать - шестьдесят четыре года мужчины/женщины;
- шестьдесят пять лет и старше мужчины/женщины.»

2.6. Таблицу 5 подпункта 2.4.17.1. изложить в следующей редакции:

«Таблица 5

N п/п	Наименование медицинской организации	Перечень самостоятельных диагностических исследований										
		КТ	МРТ	УЗИ ССС	Эндоскопическое исследование	Патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала	УЗИ молочных желез, УЗИ лимфатических узлов	Рентгеноденситометрия	Маммография	КДЛ	тестирование на новую коронавирусную инфекцию, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус	Молекулярно-генетическое исследование
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	+	+	+	+	+	+					

N п/п	Наименование медицинской организации	Перечень самостоятельных диагностических исследований										
		КТ	МРТ	УЗИ ССС	Эндоскопическое исследование	Патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала	УЗИ молочных желез, УЗИ лимфатических узлов	Рентгеноденситометрия	Маммография	КДЛ	тестирование на новую коронавирусную инфекцию, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус	Молекулярно-генетическое исследование
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГБУЗ "Магаданский областной центр охраны материнства и детства"	+		+	+							
3	ГБУЗ "Магаданский областной диспансер фтизиатрии и инфекционных заболеваний"									+	+	
4	МОГБУЗ "Городская поликлиника"			+				+				
5	ООО "ЮНИЛАБ- ХАБАРОВСК"									+		
6	ООО "МРТ-Магадан"		+									
7	ООО «КРИСТАЛЛ»		+									
8	ООО «Дантист XXI век»								+			
9	ООО «ВИТАЛАБ»											+

».

2.7. В пункте 2.4.17.5. слова «ОГБУЗ «Магаданский родильный дом»» исключить.

2.8. В пункте 2.4.19. слова «ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»» заменить словами «ГБУЗ «Магаданский областной центр охраны материнства и детства».

2.9. Таблицу 6 подпункта 2.5.1. изложить в следующей редакции:

«

Таблица 6

N п/п	Наименование медицинской организации
1	2
ВТОРОЙ УРОВЕНЬ:	
1	ГБУЗ «Магаданская областная больница» (за исключением профилей, включенных в оказание высокотехнологичной медицинской помощи)

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	2
2	ГБУЗ «Магаданский областной центр охраны материнства и детства»
3	ГАУ РС (Я) «Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница»
4	КГБУЗ «Детская краевая клиническая больница» имени А.К. Пиотровича
5	КГБУЗ «ККБ» им. профессора О.В. Владимирцева
6	КГБУЗ «Перинатальный центр» имени профессора Г.С. Постола
ТРЕТИЙ УРОВЕНЬ:	
1	ГБУЗ «Магаданская областная больница» (по профилям медицинской помощи, включенным в оказание высокотехнологичной медицинской помощи – «Травматология и ортопедия», «Сердечно-сосудистая хирургия», «Кардиология»)

».

2.10. Таблицу 7 подпункта 2.6.1. изложить в следующей редакции:

«

Таблица 7

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	2
ПЕРВЫЙ УРОВЕНЬ:	
1	МОГБУЗ "Городская поликлиника"
2	ООО "Дантист XXI век"
3	ООО "ЭВЕРЕСТ"
ВТОРОЙ УРОВЕНЬ:	
1	ГБУЗ "Магаданская областная больница" (за исключением профилей медицинской помощи, включенных в оказание высокотехнологичной медицинской помощи)
2	ГБУЗ «Магаданский областной центр охраны материнства и детства»
3	ООО "ЭКО центр"
4	ООО "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭМБРИЛАЙФ"
5	ООО "Приморский центр микрохирургии глаза"
ТРЕТИЙ УРОВЕНЬ:	
1	ГБУЗ "Магаданская областная больница" (по профилям медицинской помощи, включенным в оказание высокотехнологичной медицинской помощи – «Травматология и ортопедия», «Сердечно-сосудистая хирургия», «Кардиология»)

3. По Разделу III «Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи»

3.1. Пункт 3.2.13 изложить в следующей редакции:

«3.2.13. Оплата медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

3.2.13.1. Распределение застрахованных лиц по медицинским организациям осуществляется на 01 июля 2023 года по данным регионального сегмента единого регистра застрахованных лиц с учётом территориального прикрепления граждан к медицинским организациям.

3.2.13.2. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования Магаданской области (ФО^{АМБ}_{СР}) составил 21 125,68 рублей на 1 застрахованное лицо в год (в расчёте на численность на 01.01.2022г.).

3.2.13.3. Базовый подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (ПН_{БАЗ}), исключающего влияние применяемых коэффициентов специфики оказания медицинской помощи, уровня медицинской организации, коэффициента дифференциации по территориям оказания медицинской помощи, стоимости медицинской помощи, оплачиваемой за единицу объема ее оказания, стоимости медицинской помощи, оказываемой в фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах, по подушевым нормативам финансирования на прикрепившихся лиц по профилям "Акушерство и гинекология" и "Стоматология", стоимости проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации застрахованных лиц, а также выплаты медицинским организациям за достижение показателей результативности деятельности (в размере 0,05 процентов от базового норматива финансирования на прикрепившихся лиц) имеет расчётное значение 724,8796 рублей на 1 застрахованное лицо в месяц (без учета коэффициента дифференциации 3,536 – 204,9999 рублей).

3.2.13.4. Базовые подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "Акушерство и гинекология" (ПН_{БАЗ/А}), "Стоматология" (ПН_{БАЗ/С}), исключающего влияние применяемых коэффициентов специфики оказания

медицинской помощи, уровня медицинской организации, коэффициента дифференциации по территориям оказания медицинской помощи, а также выплаты медицинским организациям за достижение показателей результативности деятельности (в размере 0,05 процентов от базового норматива финансирования на прикрепившихся лиц) имеет расчётное значение:

– подушевой норматив финансирования по профилю «Акушерство и гинекология» (ПН_{БАЗ/А}) - 135,6849 рублей на 1 застрахованное лицо в месяц (без учета коэффициента дифференциации, установленного для Магаданской области в размере 3,536 – 38,37243 рублей);

– подушевой норматив финансирования по профилю «Стоматология» (ПН_{БАЗ/С}) - 222,8370 рублей на 1 застрахованное лицо в месяц (без учета коэффициента дифференциации, установленного для Магаданской области в размере 3,536 – 63,0195 рублей).

3.2.13.5. Половозрастные коэффициенты в разрезе половозрастных групп населения (Таблица 13):

Таблица 13

Возраст	Пол	Половозрастные коэффициенты в разрезе половозрастных групп населения		
		за исключением профилей «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»	по профилю «Акушерство и гинекология»	по профилю «Стоматология»
1	2	3	4	5
0-1	муж.	3,288	0,000	0,316
	жен.	2,842	0,000	0,266
1-4	муж.	3,312	0,000	0,628
	жен.	3,331	0,069	0,765
5-17	муж.	1,648	0,000	1,189
	жен.	1,578	0,202	1,445
18-64	муж.	0,584	0,000	0,837
	жен.	0,930	1,486	1,505
65 и старше	муж.	1,600	1,600	1,600
	жен.	1,600	1,600	1,600

3.2.13.6. Дифференцированные подушевые нормативы финансирования для медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Магаданской области, рассчитываются на основе базового подушевого норматива финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях по следующей формуле:

$$ДП_{Н}^i = ПН_{БАЗ} \times КД_{пз}^i \times КД_{ур}^i \times КД_{зп}^i \times КД_{от}^i \times КД^i, \text{ где:}$$

$ДП_{Н}^i$ - дифференцированный подушевой норматив для i-той медицинской организации, рублей;

$КД_{пз}^i$ - коэффициент половозрастного состава;

$KD_{ур}^i$ - коэффициент уровня расходов медицинских организаций (особенности плотности населения, транспортной доступности, климатических и географических особенностей, площади медицинской организации);

$KD_{зп}^i$ - коэффициент достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, предусмотренного "дорожными картами" развития здравоохранения в субъекте Российской Федерации;

$KD_{от}^i$ - коэффициент дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала;

KD^i - коэффициент дифференциации (единый для всех медицинских организаций Магаданской области - 3,536).

3.2.13.7. Значение коэффициентов, принимающих участие в расчете $ДПН^i$ отражены в Таблице 14:

Таблица 14

№ п/ п	Наименование медицинской организации	КОЭФФИЦИЕНТЫ											
		для расчета $ДПН$ (за исключением профилей «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»)				для расчета $ДПН/А$ по профилю «Акушерство и гинекология»				для расчета $ДПН/С$ по профилю «Стоматология»			
		$KD_{пв}^i$	$KD_{от}^i$	$KD_{ур}^i$	$KD_{зп}^i$	$KD_{пв}^i$	$KD_{от}^i$	$KD_{ур}^i$	$KD_{зп}^i$	$KD_{пв}^i$	$KD_{от}^i$	$KD_{ур}^i$	$KD_{зп}^i$
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ГБУЗ «Магаданский областной центр охраны материнства и детства»	2,0226	1,000	1,0*	0,89144	1,2501	1,000	1,0*	1,0*	не участвует			
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	1,1614	1,113	1,0*	1,25098	1,2694	1,113	1,0*	1,0*	1,2472	1,113	1,0*	1,0*
3	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	0,9403	1,000	1,0*	0,56181	1,3059	1,000	1,0*	1,0*	1,2281	1,000	1,0*	1,0*

*Коэффициент не применяется в связи с чем имеет значение -1,0

3.2.13.8. При оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования применяются фактические дифференцированные подушевые нормативы финансирования амбулаторной медицинской помощи для медицинской организации, имеющей прикрепленное население, которые рассчитываются по формуле:

$$\Phi ДПН^i = ДПН^i * ПК, \text{ где:}$$

$\Phi ДПН^i$ - фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования амбулаторной медицинской помощи

для i-той медицинской организации, рублей;

$ДП^i_n$ - дифференцированные подушевые нормативы финансирования, не включающие средства на оплату мероприятий по проведению профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, для медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, рублей;

ПК - поправочный коэффициент (применяется в целях приведения в соответствие объема средств, рассчитанного по дифференцированным подушевым нормативам финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях, к объему средств на оплату медицинской помощи в амбулаторных условиях по подушевому нормативу финансирования (за исключением средств на финансовое обеспечение мероприятий по проведению профилактических медицинских осмотров и диспансеризации);

3.2.13.9. Значения показателей, принимающих участие в расчёте $ФДП^i_n$ отражены в Таблице 15:

Таблица 15

№ п/п	Наименование медицинской организации	Значения показателей, принимающих участие в расчёте $ФДП^i_n$					
		для расчета $ФДП^i_n$ (за исключением профилей «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»)		для расчета $ФДП^i_n/A$ по профилю «Акушерство и гинекология»		для расчета $ФДП^i_n/C$ по профилю «Стоматология»	
		$ДП^i_n$	ПК	$ДП^i_n/A$	ПК	$ДП^i_n/C$	ПК
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГБУЗ «Магаданский областной центр охраны материнства и детства»	1 306,9772	0,95440747	169,6197	0,76896755	не учувствует	
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	1 172,1771		191,7014		309,3275	0,7829262
3	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	382,9321		177,1909		273,6661	

3.2.13.10. Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования для однородных групп (подгрупп) медицинских организаций $ФДП^i_n$ (Таблица 16):

Таблица 16

№ п.п.	Наименование МО	Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования АМП (рублей) ($ФДП^i_n$)		
		$ФДП^i_n$ (за исключением профилей «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»)	$ФДП^i_n/A$ по профилю «Акушерство и гинекология»	$ФДП^i_n/c$ по профилю «Стоматология»

1	2	3	4	5
1	ГБУЗ «Магаданский областной центр охраны материнства и детства»	1 247,388803	130,432062	не учувствует
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	1 118,734608	147,412144	242,180596
3	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	365,473273	136,254083	214,260350

3.2.13.11. Размер ежемесячного объёма финансового обеспечения амбулаторной медицинской помощи, оказанной врачами-специалистами, имеющими прикрепленное население, в том числе по профилям «Акушерство и гинекология» и «Стоматология» установлен Приложением № 8 к настоящему Соглашению:

Таблица 1 Приложения № 8 - объём финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь (за исключением профилей "Акушерство и гинекология" и "Стоматология"), имеющих прикрепившихся лиц;

Таблица 2 Приложения № 8 - объём финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь по профилю "Акушерство и гинекология", имеющих прикрепившихся лиц;

Таблица 3 Приложения № 8 - объём финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь по профилю "Стоматология", имеющих прикрепившихся лиц.

3.2.13.12. Фактический размер финансового обеспечения медицинской организации, имеющей прикрепившихся лиц, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (показателей объема медицинской помощи) по следующей формуле:

$$ОС_{ПН} = ФДП^i_N * Ч^i_3 + ОС_{РД}, \text{ где:}$$

ОС_{РД} - объем средств, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения целевых значений показателей результативности деятельности, рублей.

Мониторинг достижения значений показателей результативности деятельности по каждой медицинской организации и ранжирование медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц, проводится Комиссией. Частота проведения мониторинга не реже одного раза в квартал.

Осуществление выплат по результатам оценки достижения медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, значений показателей результативности деятельности производится по итогам года.

При этом выплаты по итогам года распределяются на основе сведений об оказанной медицинской помощи за период декабрь предыдущего года – ноябрь текущего года (включительно) и включаются в счет за ноябрь.

Приложением 15 к настоящему Соглашению определен Порядок применения показателей результативности деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по подушевому нормативу финансирования, на прикрепившихся к медицинской организации лиц в амбулаторных условиях и критерии их оценки.

3.2.13.13. Для формирования реестров счетов на оплату медицинской помощи, оказанной врачами-специалистами (в том числе для межучрежденческих и межтерриториальных расчетов) применяются тарифы, установленные в разделе 1 Приложения № 1 настоящего Соглашения.»

3.2. Второй абзац пункта 3.4.3. изложить в следующей редакции:

«Базовая ставка финансирования, включенная в КСГ на 2023 год, без учета коэффициента дифференциации составляет 18 616,55 рублей, с учётом коэффициента дифференциации базовая ставка составляет 65 828,12 рублей.»

3.3. Пункт 3.4.6 изложить в следующей редакции:

«3.4.6. Установить коэффициент специфики оказания медицинской помощи для клинико-статистических групп заболеваний (КСГ), включенных в профиль:

- | | | | |
|--------------------|----------|-------------------------------|-----------|
| 1) «Кардиология» | – 0,832; | 4) «Педиатрия» | – 1,165; |
| 2) «Неврология» | – 0,832; | 5) «Медицинская реабилитация» | – 1,162». |
| 3) «Нейрохирургия» | – 0,832; | | |

3.4. Пункт 3.5.1. изложить в следующей редакции:

«3.5.1. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования на 2023 год составляет – 3 319,60 рублей на 1 застрахованное лицо в год (численность застрахованного населения на 01.01.2022г.).»

3.5. Пункт 3.5.7. изложить в следующей редакции:

«3.5.7. Половозрастные коэффициенты в разрезе половозрастных групп населения (Таблица 17):

Таблица 17

Возраст	Пол	Половозрастные коэффициенты в разрезе половозрастных групп населения
1	2	3
0-1	муж.	2,749
	жен.	2,594
1-4	муж.	1,947
	жен.	2,101

Возраст	Пол	Половозрастные коэффициенты в разрезе половозрастных групп населения
1	2	3
5-17	муж.	0,638
	жен.	0,643
18-64	муж.	0,749
	жен.	1,058
65 и старше	муж.	1,223
	жен.	1,383

».

3.6. Пункт 3.5.8. изложить в следующей редакции:

«3.5.8. Коэффициенты, принимающие участие в расчете дифференцированных подушевых нормативов финансирования для медицинских организаций (Таблица 18):

Таблица 18

№ п.п.	Наименование МО	коэффициент половозрастного состава	коэффициент уровня расходов медицинских организаций (особенности плотности населения, транспортной доступности, климатических и географических особенностей, размер медицинской организации)	коэффициент достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения в субъекте Российской Федерации
		КД _{пв}	КД _{ур}	КД _{зп}
А	1	2	3	4
1	МОГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи"	1,00165	1,015	1,0*
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	0,99373	1,113	1,0*

*Коэффициент не применяется в связи с чем имеет значение -1,0

».

4. По согласованию со всеми заинтересованными сторонами настоящее Дополнительное соглашение вводится в силу с 01 июля 2023 года.

Представители сторон тарифного соглашения:

от исполнительного органа
государственной власти Магаданской области:

Министр здравоохранения и демографической
политики Магаданской области

«19» июля 2023 г.

И.В. Горбачев



от Территориального фонда обязательного
медицинского страхования Магаданской области:

Директор Территориального фонда
обязательного медицинского страхования
Магаданской области



А.Д. Щербакова

от страховых медицинских организаций:

Директор Магаданского филиала АО «Страховая
компания «СОГАЗ-Мед»



О.М. Сухарева

от профессиональных медицинских ассоциаций
Магаданской области

Член правления общественной организации
«Магаданская Областная Медицинская
Ассоциация»



И.С. Ивановский

от профессиональных союзов медицинских
работников

Председатель Магаданской областной
организации профсоюза работников
здравоохранения Российской Федерации



Н.Е. Наумова

Тарифы на оплату медицинских услуг, оказываемых медицинскими организациями, работающими в системе обязательного медицинского страхования Магаданской области, предоставляемых в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2023 год

вступают в действие с "01" июля 2023 года

РАЗДЕЛ 1. АМБУЛАТОРНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ			
Применяется способ оплаты (код по классификатору V010)	Наименование врачебной специальности	Применяется для целей посещения (код по классификатору V025)	Стоимость единицы объёма, рублей
1	2	3	4
1.1. СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ОБЪЁМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ I УРОВНЯ:			
1.1.1. ТАРИФЫ НА ОПЛАТУ ЕДИНИЦЫ ОБЪЁМА АМБУЛАТОРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ ВРАЧАМИ-СПЕЦИАЛИСТАМИ, СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ПЕРСОНАЛОМ ВЕДУЩИМ САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ПРИЁМ, ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ФИНАНСИРУЕМЫХ ПО ПОДУШЕВОМУ НОРМАТИВУ ФИНАНСИРОВАНИЯ НА ПРИКРЕПИВШИХСЯ ЛИЦ С УЧЁТОМ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ (ВКЛЮЧАЯ ПОКАЗАТЕЛИ ОБЪЁМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ) (В ПОДУШЕВОЙ НОРМАТИВ НЕ ВКЛЮЧАЮТСЯ: ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ, ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ, ПОМОЩЬ, МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗАННАЯ НЕ ПРИКРЕПЛЕННОМУ НАСЕЛЕНИЮ МОБИЛЬНЫМИ МЕДИЦИНСКИМИ БРИГАДАМИ):			
31	средняя стоимость одного посещения с профилактической и иной целью	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	1 024,56
31	средняя стоимость одного обращения по заболеванию	3.0	5 385,26
31	Диспансерное наблюдение детского населения (комплексное посещение)	1.3	4 485,77
31	средняя стоимость посещения по неотложной медицинской помощи	1.1	2 870,18
31	стоматологическая медицинская помощь	1.0, 1.1, 1.3, 2.1, 2.2, 2.6, 3.0	раздел 5б
28	самостоятельные медицинские услуги	3.0	раздел 5а
30	профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (комплексное посещение)	2.1, 2.2	Приложения № 9-13
30	Диспансерное наблюдение взрослого населения (комплексное посещение)	1.3	4 485,77
30	Медицинская реабилитация (комплексное посещение)	3.0	70 387,62
КОМПЛЕКСНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ В ЦЕНТРЕ ЗДОРОВЬЯ			
31	для взрослых	2.3	4 536,87
ДИНАМИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В ЦЕНТРЕ ЗДОРОВЬЯ			
31	для взрослых	2.6	1 805,21
ШКОЛА САХАРНОГО ДИАБЕТА			
30	Взрослые с сахарным диабетом 1 типа	2.6	4 801,75
30	Взрослые с сахарным диабетом 2 типа	2.6	3 974,85
30	Дети и подростки с сахарным диабетом	2.6	6 295,92

Применяется способ оплаты (код по классификатору V010)	Наименование врачебной специальности	Применяется для целей посещения (код по классификатору V025)	Стоимость единицы объёма, рублей
1	2	3	4
МОБИЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ БРИГАДЫ (ТАРИФ БЕЗ УЧЕТА ПОВЫШАЮЩЕГО КОЭФФИЦИЕНТА - 1,2)			
29	Детская хирургия	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	840,31
29	Детская урология-androлогия	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	679,96
29	Детская эндокринология	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	1 622,72
29	Отоларингология	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	654,88
29	Офтальмология	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	561,38
29	Травматология и ортопедия	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	840,31
28	стоматологическая медицинская помощь	1.0, 1.1, 1.3, 2.1, 2.2, 2.6, 3.0	раздел 5б
1.1.2. СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ОБЪЁМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ НЕ ИМЕЮЩИХ ПРИКРЕПЛЕННОЕ НАСЕЛЕНИЕ:			
СТОИМОСТЬ ОДНОГО ПОСЕЩЕНИЯ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И ИНОЙ ЦЕЛЬЮ:			
29	Акушерство-гинекология	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	1 101,08
29	Урология	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	679,96
29	Хирургия	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	840,31
29	Колопроктология	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	840,31
29	Отоларингология	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	654,88
29	Детская урология-androлогия	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	679,96
СТОИМОСТЬ ОДНОГО ОБРАЩЕНИЯ ПО ПОВОДУ ЗАБОЛЕВАНИЯ:			
30	Акушерство-гинекология	3.0	5 787,49
30	Урология	3.0	3 573,98
30	Хирургия	3.0	4 416,83
30	Колопроктология	3.0	4 416,83
30	Отоларингология	3.0	3 442,15
30	Детская урология-androлогия	3.0	3 573,98
28	Самостоятельные медицинские услуги	3.0	раздел 5а
СТОИМОСТЬ ОДНОГО КОМПЛЕКСНОГО ПОСЕЩЕНИЯ:			
30	Медицинская реабилитация (комплексное посещение)	3.0	70 387,62
1.1.2.2. СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ			
28	стоматологическая медицинская помощь	1.0, 1.1, 1.3, 2.1, 2.2, 2.6, 3.0	раздел 5б

РАЗДЕЛ 2. СТАЦИОНАРНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПО КСГ

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВНЬ	II УРОВНЬ	III УРОВНЬ
1	2	3	4	5	6	7
1	Акушерское дело	st01.001	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода		54 421,83	
2	Акушерство и гинекология	st02.001	Осложнения, связанные с беременностью		148 800,18	
2	Акушерство и гинекология	st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом		42 666,72	
2	Акушерство и гинекология	st02.003	Родоразрешение		156 800,19	
2	Акушерство и гинекология	st02.004	Кесарево сечение		161 600,19	
2	Акушерство и гинекология	st02.005	Осложнения послеродового периода		118 400,14	
2	Акушерство и гинекология	st02.006	Послеродовой сепсис		489 143,44	
2	Акушерство и гинекология	st02.007	Воспалительные болезни женских половых органов		113 600,14	
2	Акушерство и гинекология	st02.008	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов		142 400,17	
2	Акушерство и гинекология	st02.009	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов		73 600,09	
2	Акушерство и гинекология	st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)		62 400,07	
2	Акушерство и гинекология	st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)		92 800,11	
2	Акушерство и гинекология	st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)		178 285,93	
2	Акушерство и гинекология	st02.013	Операции на женских половых органах (уровень 4)		352 000,42	
2	Акушерство и гинекология	st02.014	Слингвые операции при недержании мочи		269 995,29	
3	Аллергология и иммунология	st03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма		516 572,04	
3	Аллергология и иммунология	st03.002	Ангинебротический отек, анафилактический шок		29 387,79	
4	Гастроэнтерология	st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки		96 870,86	
4	Гастроэнтерология	st04.002	Воспалительные заболевания кишечника		229 714,56	
4	Гастроэнтерология	st04.003	Болезни печени, невирусные (уровень 1)		98 285,83	
4	Гастроэнтерология	st04.004	Болезни печени, невирусные (уровень 2)		138 285,88	
4	Гастроэнтерология	st04.005	Болезни поджелудочной железы		99 428,69	
4	Гастроэнтерология	st04.006	Панкреатит с синдромом органной дисфункции		478 857,71	
5	Гематология	st05.001	Анемии (уровень 1)		107 428,70	
5	Гематология	st05.002	Анемии (уровень 2)		608 000,72	
5	Гематология	st05.003	Нарушения свертываемости крови		514 286,33	
5	Гематология	st05.004	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1)		124 571,58	
5	Гематология	st05.005	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2)		515 429,18	
5	Гематология	st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырным заносе		234 285,99	
6	Дерматовенерология	st06.004	Лечение дерматозов с применением наружной терапии		35 895,42	
6	Дерматовенерология	st06.005	Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза		157 104,66	
6	Дерматовенерология	st06.006	Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии		238 316,84	
6	Дерматовенерология	st06.007	Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии		322 081,09	
7	Детская кардиология	st07.001	Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети		210 285,96	
8	Детская онкология	st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети		499 429,17	
8	Детская онкология	st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети		893 715,35	
8	Детская онкология	st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети		649 143,63	
9	Детская урология-андрология	st09.001	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)		155 200,18	
9	Детская урология-андрология	st09.002	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)		177 600,21	
9	Детская урология-андрология	st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)		300 190,83	
9	Детская урология-андрология	st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)		423 619,55	
9	Детская урология-андрология	st09.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)		184 000,22	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВНЬ	II УРОВНЬ	III УРОВНЬ
1	2	3	4	5	6	7
9	Детская урология-андрология	st09.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2)		195 200,23	
9	Детская урология-андрология	st09.007	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)		284 800,34	
9	Детская урология-андрология	st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)		339 809,93	
9	Детская урология-андрология	st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)		359 619,48	
9	Детская урология-андрология	st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)		652 191,25	
10	Детская хирургия	st10.001	Детская хирургия (уровень 1)		472 000,56	
10	Детская хирургия	st10.002	Детская хирургия (уровень 2)		852 801,01	
10	Детская хирургия	st10.003	Аппендэктомия, дети (уровень 1)		117 333,47	
10	Детская хирургия	st10.004	Аппендэктомия, дети (уровень 2)		155 200,18	
10	Детская хирургия	st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)		134 095,40	
10	Детская хирургия	st10.006	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)		168 000,20	
10	Детская хирургия	st10.007	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)		200 000,24	
11	Детская эндокринология	st11.001	Сахарный диабет, дети		172 571,63	
11	Детская эндокринология	st11.002	Заболевания гипотиза, дети		258 286,02	
11	Детская эндокринология	st11.003	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1)		157 714,47	
11	Детская эндокринология	st11.004	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2)		322 286,10	
12	Инфекционные болезни	st12.001	Кишечные инфекции, взрослые		66 285,79	
12	Инфекционные болезни	st12.002	Кишечные инфекции, дети		70 857,23	
12	Инфекционные болезни	st12.003	Вирусный гепатит острый		160 000,19	
12	Инфекционные болезни	st12.004	Вирусный гепатит хронический		145 143,03	
12	Инфекционные болезни	st12.005	Сепсис, взрослые		356 571,85	
12	Инфекционные болезни	st12.006	Сепсис, дети		515 429,18	
12	Инфекционные болезни	st12.007	Сепсис с синдромом органной дисфункции		822 858,12	
12	Инфекционные болезни	st12.008	Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые		134 857,30	
12	Инфекционные болезни	st12.009	Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети		112 000,13	
12	Инфекционные болезни	st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые		40 000,05	
12	Инфекционные болезни	st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети		57 142,93	
12	Инфекционные болезни	st12.012	Грипп, вирус гриппа идентифицирован		114 285,85	
12	Инфекционные болезни	st12.013	Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции		502 857,74	
12	Инфекционные болезни	st12.014	Клещевой энцефалит		262 857,46	
12	Инфекционные болезни	st12.015	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1)		201 985,57	
12	Инфекционные болезни	st12.016	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2)		334 436,37	
12	Инфекционные болезни	st12.017	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3)		515 748,33	
12	Инфекционные болезни	st12.018	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4)		1 153 963,76	
12	Инфекционные болезни	st12.019	Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечение)		236 571,71	
13	Кардиология	st13.001	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1)		162 285,91	193 197,51
13	Кардиология	st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)		321 143,24	382 313,38
13	Кардиология	st13.004	Нарушения ритма и проводимости (уровень 1)		128 000,15	152 381,13
13	Кардиология	st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)		229 714,56	273 469,71
13	Кардиология	st13.006	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1)		162 285,91	193 197,51
13	Кардиология	st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)		272 000,32	323 809,91
13	Кардиология	st13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)		184 000,22	219 047,88
13	Кардиология	st13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)		341 714,69	406 803,20
13	Кардиология	st13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)		404 571,91	481 633,23
14	Колопроктология	st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)		91 428,68	
14	Колопроктология	st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)		198 857,38	
14	Колопроктология	st14.003	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)		284 571,77	
15	Неврология	st15.001	Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые		112 000,13	
15	Неврология	st15.002	Воспалительные заболевания ЦНС, дети		177 143,07	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВНЬ	II УРОВНЬ	III УРОВНЬ
1	2	3	4	5	6	7
15	Неврология	st15.003	Дегенеративные болезни нервной системы		96 000,11	
15	Неврология	st15.004	Демиелинизирующие болезни нервной системы		152 000,18	
15	Неврология	st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)		104 489,92	
15	Неврология	st15.007	Расстройства периферической нервной системы		116 571,57	
15	Неврология	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)		155 646,44	
15	Неврология	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)		229 660,14	
15	Неврология	st15.010	Другие нарушения нервной системы (уровень 1)		84 571,53	
15	Неврология	st15.011	Другие нарушения нервной системы (уровень 2)		113 142,99	
15	Неврология	st15.012	Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы		131 428,73	
15	Неврология	st15.013	Кровоизлияние в мозг		322 286,10	
15	Неврология	st15.014	Инфаркт мозга (уровень 1)		288 000,34	
15	Неврология	st15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)		356 571,85	
15	Неврология	st15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)		515 429,18	
15	Неврология	st15.017	Другие цереброваскулярные болезни		93 714,40	
15	Неврология	st15.018	Эпилепсия, судороги (уровень 2)		262 857,46	
15	Неврология	st15.019	Эпилепсия (уровень 3)		361 143,29	
15	Неврология	st15.020	Эпилепсия (уровень 4)		553 143,52	
16	Нейрохирургия	st16.001	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1)		112 000,13	
16	Нейрохирургия	st16.002	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2)		170 285,92	
16	Нейрохирургия	st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии		74 013,69	
16	Нейрохирургия	st16.004	Травмы позвоночника		115 428,71	
16	Нейрохирургия	st16.005	Сотрясение головного мозга		43 537,47	
16	Нейрохирургия	st16.006	Переломы черепа, внутричерепная травма		176 000,21	
16	Нейрохирургия	st16.007	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1)		472 000,56	
16	Нейрохирургия	st16.008	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2)		665 143,65	
16	Нейрохирургия	st16.009	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)		161 143,05	
16	Нейрохирургия	st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)		238 367,63	
16	Нейрохирургия	st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)		263 401,67	
16	Нейрохирургия	st16.012	Доброкачественные новообразования нервной системы		116 571,57	
17	Неонатология	st17.001	Малая масса тела при рождении, недоношенность		673 600,80	
17	Неонатология	st17.002	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость		2 500 802,97	
17	Неонатология	st17.003	Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций		1 184 001,41	
17	Неонатология	st17.004	Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных		307 200,37	
17	Неонатология	st17.005	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1)		222 400,26	
17	Неонатология	st17.006	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2)		302 400,36	
17	Неонатология	st17.007	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3)		409 600,49	
18	Нефрология (без диализа)	st18.001	Почечная недостаточность		189 714,51	
18	Нефрология (без диализа)	st18.002	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа		208 000,25	
18	Нефрология (без диализа)	st18.003	Гломерулярные болезни		195 428,80	
19	Онкология	st19.001	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)		275 428,90	
19	Онкология	st19.002	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)		459 429,12	
19	Онкология	st19.003	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)		558 857,81	
19	Онкология	st19.004	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)		348 571,84	
19	Онкология	st19.005	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)		606 857,86	
19	Онкология	st19.006	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1)		189 714,51	
19	Онкология	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)		316 571,81	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I уровень	II уровень	III уровень
1	2	3	4	5	6	7
19	Онкология	st19.008	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3)		493 714,87	
19	Онкология	st19.009	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)		147 428,75	
19	Онкология	st19.010	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)		177 143,07	
19	Онкология	st19.011	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)		304 000,36	
19	Онкология	st19.012	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)		261 714,60	
19	Онкология	st19.013	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)		284 571,77	
19	Онкология	st19.014	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1)		318 857,52	
19	Онкология	st19.015	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)		451 429,11	
19	Онкология	st19.016	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 1)		272 000,32	
19	Онкология	st19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 2)		507 429,17	
19	Онкология	st19.018	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)		248 000,29	
19	Онкология	st19.019	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)		392 000,47	
19	Онкология	st19.020	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)		488 000,58	
19	Онкология	st19.021	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости		418 286,21	
19	Онкология	st19.022	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях		321 143,24	
19	Онкология	st19.023	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)		390 857,61	
19	Онкология	st19.024	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)		606 857,86	
19	Онкология	st19.025	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)		326 857,53	
19	Онкология	st19.026	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)		492 572,01	
19	Онкология	st19.123	Прочие операции при ЗНО (уровень 1)		60 241,18	
19	Онкология	st19.124	Прочие операции при ЗНО (уровень 2)		185 066,02	
19	Онкология	st19.037	Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований		334 857,54	
19	Онкология	st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований		141 714,45	
19	Онкология	st19.075	Лучевая терапия (уровень 1)		90 285,82	
19	Онкология	st19.076	Лучевая терапия (уровень 2)		130 285,87	
19	Онкология	st19.077	Лучевая терапия (уровень 3)		281 143,19	
19	Онкология	st19.078	Лучевая терапия (уровень 4)		286 857,48	
19	Онкология	st19.079	Лучевая терапия (уровень 5)		322 286,10	
19	Онкология	st19.080	Лучевая терапия (уровень 6)		515 429,18	
19	Онкология	st19.081	Лучевая терапия (уровень 7)		556 572,09	
19	Онкология	st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)		1 662 859,12	
19	Онкология	st19.084	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)		391 219,03	
19	Онкология	st19.085	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)		458 704,80	
19	Онкология	st19.086	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)		605 311,48	
19	Онкология	st19.087	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)		687 711,52	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I уровень	II уровень	III уровень
1	2	3	4	5	6	7
19	Онкология	st19.088	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6)		656 884,47	
19	Онкология	st19.089	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7)		867 037,91	
19	Онкология	st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)		48 000,06	
19	Онкология	st19.091	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2)		182 857,36	
19	Онкология	st19.092	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3)		384 000,46	
19	Онкология	st19.093	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4)		685 715,10	
19	Онкология	st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)		159 847,67	
19	Онкология	st19.095	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)		399 619,17	
19	Онкология	st19.096	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)		758 301,74	
19	Онкология	st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)		208 893,78	
19	Онкология	st19.098	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)		467 252,36	
19	Онкология	st19.099	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)		788 841,94	
19	Онкология	st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)		500 731,42	
19	Онкология	st19.101	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)		792 435,49	
19	Онкология	st19.102	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)		1 128 415,23	
19	Онкология	st19.103	Лучевые повреждения		301 714,64	
19	Онкология	st19.104	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях		2 257 145,54	
19	Онкология	st19.122	Посттрансплантационный период после пересадки костного мозга		1 743 013,01	
19	Онкология	st19.125	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)		30 098,17	
19	Онкология	st19.126	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)		49 260,09	
19	Онкология	st19.127	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)		52 656,95	
19	Онкология	st19.128	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)		79 746,84	
19	Онкология	st19.129	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)		108 906,89	
19	Онкология	st19.130	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)		94 631,70	
19	Онкология	st19.131	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)		124 648,77	
19	Онкология	st19.132	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)		149 718,36	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I уровень	II уровень	III уровень
1	2	3	4	5	6	7
19	Онкология	st19.133	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)		168 387,95	
19	Онкология	st19.134	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)		174 246,24	
19	Онкология	st19.135	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)		198 869,41	
19	Онкология	st19.136	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)		245 009,80	
19	Онкология	st19.137	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)		289 382,53	
19	Онкология	st19.138	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)		343 985,01	
19	Онкология	st19.139	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)		440 860,66	
19	Онкология	st19.140	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)		518 435,50	
19	Онкология	st19.141	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)		630 901,11	
19	Онкология	st19.142	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)		831 052,03	
19	Онкология	st19.143	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)		1 104 659,36	
20	Оториноларингология	st20.001	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта		75 428,66	
20	Оториноларингология	st20.002	Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции		53 714,35	
20	Оториноларингология	st20.003	Другие болезни уха		69 714,37	
20	Оториноларингология	st20.004	Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи		81 142,95	
20	Оториноларингология	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)		96 000,11	
20	Оториноларингология	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)		104 000,12	
20	Оториноларингология	st20.007	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)		125 714,44	
20	Оториноларингология	st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)		146 938,95	
20	Оториноларингология	st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)		213 333,59	
20	Оториноларингология	st20.010	Замена речевого процессора		937 954,85	
21	Офтальмология	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)		56 000,07	
21	Офтальмология	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)		90 285,82	
21	Офтальмология	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)		122 285,86	
21	Офтальмология	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)		129 523,96	
21	Офтальмология	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)		241 143,14	
21	Офтальмология	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)		358 095,66	
21	Офтальмология	st21.007	Болезни глаза		58 285,78	
21	Офтальмология	st21.008	Травмы глаза		75 428,66	
21	Офтальмология	st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)		52 088,57	
22	Педиатрия	st22.001	Нарушения всасывания, дети		126 857,29	
22	Педиатрия	st22.002	Другие болезни органов пищеварения, дети		44 571,48	
22	Педиатрия	st22.003	Воспалительные артриты, спондилопатии, дети		211 428,82	
22	Педиатрия	st22.004	Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети		242 286,00	
23	Пульмонология	st23.001	Другие болезни органов дыхания		97 142,97	
23	Пульмонология	st23.002	Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети		283 428,91	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I уровень	II уровень	III уровень
1	2	3	4	5	6	7
23	Пульмонология	st23.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки		104 000,12	
23	Пульмонология	st23.004	Пневмония, плеврит, другие болезни плевры		146 285,89	
23	Пульмонология	st23.005	Астма, взрослые		126 857,29	
23	Пульмонология	st23.006	Астма, дети		142 857,31	
24	Ревматология	st24.001	Системные поражения соединительной ткани		203 428,81	
24	Ревматология	st24.002	Артропатии и спондилопатии		190 857,37	
24	Ревматология	st24.003	Ревматические болезни сердца (уровень 1)		99 428,69	
24	Ревматология	st24.004	Ревматические болезни сердца (уровень 2)		179 428,78	
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.001	Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей		97 142,97	115 646,40
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.002	Другие болезни, врожденные аномалии вен		150 857,32	179 592,05
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.003	Болезни артерий, артериол и капилляров		120 000,14	142 857,31
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы		115 428,71	137 415,13
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.005	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)		241 143,14	287 075,17
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.006	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)		453 714,83	540 136,70
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.007	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)		492 572,01	586 395,26
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.008	Операции на сосудах (уровень 1)		137 143,02	163 265,50
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.009	Операции на сосудах (уровень 2)		270 857,47	322 449,36
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.010	Операции на сосудах (уровень 3)		472 000,56	561 905,43
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.011	Операции на сосудах (уровень 4)		694 857,97	827 211,87
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.012	Операции на сосудах (уровень 5)		813 715,25	968 708,64
26	Стоматология детская	st26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети		90 285,82	
27	Терапия	st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки		64 435,45	
27	Терапия	st27.002	Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения		63 085,79	
27	Терапия	st27.003	Болезни желчного пузыря		62 693,95	
27	Терапия	st27.004	Другие болезни органов пищеварения, взрослые		53 942,92	
27	Терапия	st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения		60 952,45	
27	Терапия	st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)		67 918,45	
27	Терапия	st27.007	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)		155 428,76	
27	Терапия	st27.008	Другие болезни сердца (уровень 1)		71 314,37	
27	Терапия	st27.009	Другие болезни сердца (уровень 2)		140 800,17	
27	Терапия	st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания		65 306,20	
27	Терапия	st27.011	ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь		81 371,53	
27	Терапия	st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин		48 457,20	
27	Терапия	st27.013	Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции		372 114,73	
27	Терапия	st27.014	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования		91 428,68	
28	Торакальная хирургия	st28.001	Гнойные состояния нижних дыхательных путей		234 285,99	
28	Торакальная хирургия	st28.002	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)		176 000,21	
28	Торакальная хирургия	st28.003	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)		219 428,83	
28	Торакальная хирургия	st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)		278 639,79	
28	Торакальная хирургия	st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)		448 435,91	
29	Травматология и ортопедия	st29.001	Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации		113 142,99	134 694,04
29	Травматология и ортопедия	st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза		165 442,37	165 442,37
29	Травматология и ортопедия	st29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава		75 102,13	75 102,13

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I уровень	II уровень	III уровень
1	2	3	4	5	6	7
29	Травматология и ортопедия	st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы		60 952,45	60 952,45
29	Травматология и ортопедия	st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени		80 544,31	80 544,31
29	Травматология и ортопедия	st29.006	Множественные переломы, травматические ампутации, размозжения и последствия травм		164 571,62	195 918,60
29	Травматология и ортопедия	st29.007	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)		808 000,96	961 905,91
29	Травматология и ортопедия	st29.008	Эндопротезирование суставов		509 714,89	606 803,44
29	Травматология и ортопедия	st29.009	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)		90 285,82	107 483,12
29	Травматология и ортопедия	st29.010	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)		106 285,84	126 530,76
29	Травматология и ортопедия	st29.011	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)		156 571,61	186 394,78
29	Травматология и ортопедия	st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)		263 401,67	263 401,67
29	Травматология и ортопедия	st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)		342 857,55	342 857,55
30	Урология	st30.001	Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы		98 285,83	
30	Урология	st30.002	Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе		56 000,07	
30	Урология	st30.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов		73 142,94	
30	Урология	st30.004	Болезни предстательной железы		79 455,88	
30	Урология	st30.005	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов		76 571,52	
30	Урология	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)		137 143,02	
30	Урология	st30.007	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)		162 285,91	
30	Урология	st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)		251 428,87	
30	Урология	st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)		339 592,24	
30	Урология	st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)		123 428,72	
30	Урология	st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)		128 000,15	
30	Урология	st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)		185 143,08	
30	Урология	st30.013	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4)		222 857,41	
30	Урология	st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)		244 571,72	
30	Урология	st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)		449 524,34	
31	Хирургия	st31.001	Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов		69 714,37	
31	Хирургия	st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)		59 864,02	
31	Хирургия	st31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)		81 142,95	
31	Хирургия	st31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)		157 714,47	
31	Хирургия	st31.005	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)		275 428,90	
31	Хирургия	st31.006	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1)		163 428,77	
31	Хирургия	st31.007	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2)		209 143,11	
31	Хирургия	st31.008	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3)		246 857,44	
31	Хирургия	st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипопиза (уровень 1)		197 007,04	
31	Хирургия	st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипопиза (уровень 2)		290 612,59	
31	Хирургия	st31.011	Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера		83 428,67	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВНЬ	II УРОВНЬ	III УРОВНЬ
1	2	3	4	5	6	7
31	Хирургия	st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей		82 721,19	
31	Хирургия	st31.013	Остеомиелит (уровень 1)		276 571,76	
31	Хирургия	st31.014	Остеомиелит (уровень 2)		401 143,33	
31	Хирургия	st31.015	Остеомиелит (уровень 3)		459 429,12	
31	Хирургия	st31.016	Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани		96 000,11	
31	Хирургия	st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи		57 142,93	
31	Хирургия	st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы		40 272,16	
31	Хирургия	st31.019	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)		136 000,16	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.001	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)		131 428,73	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)		163 428,77	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.003	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)		342 857,55	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)		468 027,77	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.005	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)		276 571,76	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)		307 428,94	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.007	Панкреатит, хирургическое лечение		470 857,70	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.008	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)		132 571,59	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.009	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)		222 857,41	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)		267 755,42	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.011	Аппендэктомия, взрослые (уровень 1)		79 455,88	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.012	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)		99 047,74	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)		93 605,55	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)		134 966,15	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)		193 741,73	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.019	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)		640 000,76	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)		129 143,01	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.017	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)		136 000,16	
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.018	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)		243 428,86	
33	Хирургия (комбустиология)	st33.001	Отморожения (уровень 1)		133 714,44	
33	Хирургия (комбустиология)	st33.002	Отморожения (уровень 2)		332 571,82	
33	Хирургия (комбустиология)	st33.003	Ожоги (уровень 1)		138 285,88	
33	Хирургия (комбустиология)	st33.004	Ожоги (уровень 2)		232 000,28	
33	Хирургия (комбустиология)	st33.005	Ожоги (уровень 3)		404 571,91	
33	Хирургия (комбустиология)	st33.006	Ожоги (уровень 4)		594 286,42	
33	Хирургия (комбустиология)	st33.007	Ожоги (уровень 5)		1 269 715,80	
33	Хирургия (комбустиология)	st33.008	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции		1 608 001,91	
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые		101 714,41	
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)		84 571,53	
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)		145 143,03	
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.004	Операции на органах полости рта (уровень 3)		186 285,94	
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.005	Операции на органах полости рта (уровень 4)		217 143,12	
35	Эндокринология	st35.001	Сахарный диабет, взрослые (уровень 1)		116 571,57	
35	Эндокринология	st35.002	Сахарный диабет, взрослые (уровень 2)		170 285,92	
35	Эндокринология	st35.003	Заболевания гипотиза, взрослые		244 571,72	
35	Эндокринология	st35.004	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1)		142 857,31	
35	Эндокринология	st35.005	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2)		315 428,95	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I уровень	II уровень	III уровень
1	2	3	4	5	6	7
35	Эндокринология	st35.006	Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера		86 857,25	
35	Эндокринология	st35.007	Расстройства питания		121 143,00	
35	Эндокринология	st35.008	Другие нарушения обмена веществ		132 571,59	
35	Эндокринология	st35.009	Кистозный фиброз		379 429,02	
36	Прочее	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина		470 204,64	
36	Прочее	st36.002	Редкие генетические заболевания		400 000,48	
36	Прочее	st36.004	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения		36 571,47	
36	Прочее	st36.005	Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания		52 571,49	
36	Прочее	st36.006	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей		960 001,14	
36	Прочее	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов		252 517,31	
36	Прочее	st36.008	Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении		2 074 288,18	
36	Прочее	st36.009	Реинфузия аутокрови		223 129,52	
36	Прочее	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация		850 069,04	
36	Прочее	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация		2 081 203,20	
36	Прочее	st36.012	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения		57 142,93	
36	Прочее	st36.013	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1)		51 405,24	
36	Прочее	st36.014	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2)		99 424,50	
36	Прочее	st36.015	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3)		305 045,46	
36	Прочее	st36.024	Радиойодтерапия		211 413,02	
36	Прочее	st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцициальной вирусной инфекции (уровень 1)		54 213,20	
36	Прочее	st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцициальной вирусной инфекции (уровень 2)		112 123,68	
36	Прочее	st36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)		182 950,21	
36	Прочее	st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)		21 982,71	
36	Прочее	st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)		24 578,64	
36	Прочее	st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)		26 953,96	
36	Прочее	st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)		30 579,05	
36	Прочее	st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)		34 545,14	
36	Прочее	st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)		41 561,75	
36	Прочее	st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)		48 059,37	
36	Прочее	st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)		53 958,69	
36	Прочее	st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)		63 151,79	
36	Прочее	st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)		69 617,09	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I уровень	II уровень	III уровень
1	2	3	4	5	6	7
36	Прочее	st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)		82 570,49	
36	Прочее	st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)		106 887,71	
36	Прочее	st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)		148 126,12	
36	Прочее	st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)		180 470,83	
36	Прочее	st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)		221 435,46	
36	Прочее	st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)		325 723,20	
36	Прочее	st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)		640 704,94	
36	Прочее	st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)		689 591,21	
36	Прочее	st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)		1 326 238,52	
36	Прочее	st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)		2 696 901,23	
37	Медицинская реабилитация	st37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)		195 490,52	
37	Медицинская реабилитация	st37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ)		434 423,37	
37	Медицинская реабилитация	st37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ)		620 969,88	
37	Медицинская реабилитация	st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)		1 046 510,09	
37	Медицинская реабилитация	st37.005	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)		158 436,76	
37	Медицинская реабилитация	st37.006	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ)		334 761,54	
37	Медицинская реабилитация	st37.007	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ)		502 142,31	
37	Медицинская реабилитация	st37.008	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)		130 327,01	
37	Медицинская реабилитация	st37.009	Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ)		176 324,78	
37	Медицинская реабилитация	st37.010	Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ)		255 543,16	
37	Медицинская реабилитация	st37.011	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)		75 385,23	
37	Медицинская реабилитация	st37.012	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ)		107 328,13	
37	Медицинская реабилитация	st37.013	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ)		149 492,75	
37	Медицинская реабилитация	st37.014	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода		191 657,37	
37	Медицинская реабилитация	st37.015	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации		229 988,84	
37	Медицинская реабилитация	st37.016	Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения		614 581,30	
37	Медицинская реабилитация	st37.017	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы		351 371,85	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I уровень	II уровень	III уровень
1	2	3	4	5	6	7
37	Медицинская реабилитация	st37.018	Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем		300 263,21	
37	Медицинская реабилитация	st37.019	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций		183 991,08	
37	Медицинская реабилитация	st37.020	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии		158 436,76	
37	Медицинская реабилитация	st37.021	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)		137 993,31	
37	Медицинская реабилитация	st37.022	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ)		205 712,24	
37	Медицинская реабилитация	st37.023	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ)		274 708,90	
37	Медицинская реабилитация	st37.024	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы		887 099,83	
37	Медицинская реабилитация	st37.025	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы		795 834,42	
37	Медицинская реабилитация	st37.026	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход)		469 712,67	
38	Гериатрия	st38.001	Соматические заболевания, осложненные старческой астенией		171 428,78	

РАЗДЕЛ 3. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА ПО КСГ

Код профил я	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВНЬ	II УРОВНЬ	III УРОВНЬ
1	2	3	4	5	6	7
2	Акушерство и гинекология	ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода	49 173,61	57 369,21	
2	Акушерство и гинекология	ds02.002	Болезни женских половых органов	39 101,90	45 618,89	
2	Акушерство и гинекология	ds02.003	Операции на женских половых органах (уровень 1)	42 064,17	49 074,86	
2	Акушерство и гинекология	ds02.004	Операции на женских половых органах (уровень 2)	62 800,03	73 266,70	
2	Акушерство и гинекология	ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)	19 550,95	22 809,44	
2	Акушерство и гинекология	ds02.007	Аборт медикаментозный	22 513,22	26 265,42	
2	Акушерство и гинекология	ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)	82 411,71	87 690,86	
2	Акушерство и гинекология	ds02.009	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2)	162 303,67	174 647,56	
2	Акушерство и гинекология	ds02.010	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3)	253 623,99	271 195,14	
2	Акушерство и гинекология	ds02.011	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4)	274 377,53	292 875,25	
3	Аллергология и иммунология	ds03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	58 060,40	67 737,14	
4	Гастроэнтерология	ds04.001	Болезни органов пищеварения, взрослые	52 728,32	61 516,38	
5	Гематология	ds05.001	Болезни крови (уровень 1)	53 913,23	62 898,77	
5	Гематология	ds05.002	Болезни крови (уровень 2)	142 781,19	166 578,06	
5	Гематология	ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе	220 985,00	257 815,84	
6	Дерматовенерология	ds06.002	Лечение дерматозов с применением наружной терапии	20 371,82	23 739,33	
6	Дерматовенерология	ds06.003	Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза	56 009,78	65 233,39	
6	Дерматовенерология	ds06.004	Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии	56 786,16	66 198,45	
6	Дерматовенерология	ds06.005	Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии	114 102,28	133 010,42	
7	Детская кардиология	ds07.001	Болезни системы кровообращения, дети	58 060,40	67 737,14	
8	Детская онкология	ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	471 000,20	549 500,24	
8	Детская онкология	ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	843 060,74	983 570,87	
8	Детская онкология	ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	612 596,49	714 695,91	
9	Детская урология-андрология	ds09.001	Операции на мужских половых органах, дети	81 758,53	95 384,95	
9	Детская урология-андрология	ds09.002	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети	123 822,70	144 459,81	
10	Детская хирургия	ds10.001	Операции по поводу грыж, дети	94 792,49	110 591,24	
11	Детская эндокринология	ds11.001	Сахарный диабет, дети	88 275,51	102 988,09	
11	Детская эндокринология	ds11.002	Другие болезни эндокринной системы, дети	80 573,62	94 002,56	
12	Инфекционные болезни	ds12.001	Вирусный гепатит В хронический, лекарственная терапия	162 924,60	190 078,70	
12	Инфекционные болезни	ds12.005	Другие вирусные гепатиты	57 467,95	67 045,94	
12	Инфекционные болезни	ds12.006	Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	68 724,56	80 178,65	
12	Инфекционные болезни	ds12.007	Инфекционные и паразитарные болезни, дети	57 467,95	67 045,94	
12	Инфекционные болезни	ds12.008	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, взрослые	30 807,56	35 942,15	
12	Инфекционные болезни	ds12.009	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	38 509,45	44 927,69	
12	Инфекционные болезни	ds12.012	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1)	138 221,75	144 667,64	
12	Инфекционные болезни	ds12.013	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2)	195 973,92	202 565,47	
12	Инфекционные болезни	ds12.014	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 3)	267 457,20	274 047,72	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВЕНЬ	II УРОВЕНЬ	III УРОВЕНЬ
1	2	3	4	5	6	7
12	Инфекционные болезни	ds12.015	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 4)	376 657,53	383 274,13	
13	Кардиология	ds13.001	Болезни системы кровообращения, взрослые	39 433,68	46 005,96	54 769,00
13	Кардиология	ds13.002	Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов	167 100,21	194 950,24	232 083,62
14	Колопроктология	ds14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	90 645,32	105 752,88	
14	Колопроктология	ds14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	187 807,63	219 108,90	
15	Неврология	ds15.001	Болезни нервной системы, хромосомные аномалии	48 306,25	56 357,30	
15	Неврология	ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	86 261,17	100 638,03	
15	Неврология	ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	142 454,16	166 196,52	
16	Нейрохирургия	ds16.001	Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга	46 334,57	54 057,00	
16	Нейрохирургия	ds16.002	Операции на периферической нервной системе	126 680,69	147 794,14	
17	Неонатология	ds17.001	Нарушения, возникшие в перинатальном периоде	106 049,10	123 723,95	
18	Нефрология (без диализа)	ds18.001	Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа)	94 792,49	110 591,24	
18	Нефрология (без диализа)	ds18.002	Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ	192 547,25	224 638,46	
18	Нефрология (без диализа)	ds18.003	Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа	188 400,08	219 800,10	
18	Нефрология (без диализа)	ds18.004	Другие болезни почек	47 396,25	55 295,62	
19	Онкология	ds19.016	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	139 226,48	162 430,89	
19	Онкология	ds19.017	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	146 928,37	171 416,43	
19	Онкология	ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	128 562,32	149 989,37	
19	Онкология	ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования	144 558,55	168 651,65	
19	Онкология	ds19.050	Лучевая терапия (уровень 1)	43 841,53	51 148,45	
19	Онкология	ds19.051	Лучевая терапия (уровень 2)	85 313,24	99 532,12	
19	Онкология	ds19.052	Лучевая терапия (уровень 3)	131 524,59	153 445,35	
19	Онкология	ds19.053	Лучевая терапия (уровень 4)	173 588,75	202 520,21	
19	Онкология	ds19.054	Лучевая терапия (уровень 5)	186 030,27	217 035,31	
19	Онкология	ds19.055	Лучевая терапия (уровень 6)	225 132,17	262 654,20	
19	Онкология	ds19.056	Лучевая терапия (уровень 7)	278 452,95	324 861,78	
19	Онкология	ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)	1 578 887,48	1 842 035,39	
19	Онкология	ds19.058	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1)	206 387,01	238 041,20	
19	Онкология	ds19.060	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	258 873,09	299 346,96	
19	Онкология	ds19.061	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	418 812,78	460 559,22	
19	Онкология	ds19.062	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	643 318,42	685 062,43	
19	Онкология	ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	12 441,51	14 515,10	
19	Онкология	ds19.064	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2)	55 690,59	64 972,36	
19	Онкология	ds19.065	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3)	135 671,76	158 283,72	
19	Онкология	ds19.066	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4)	250 015,20	291 684,40	
19	Онкология	ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	16 223,39	18 492,19	

Код профил я	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВНЬ	II УРОВНЬ	III УРОВНЬ
1	2	3	4	5	6	7
19	Онкология	ds19.068	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	71 909,10	81 965,39	
19	Онкология	ds19.069	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	160 918,52	183 422,56	
19	Онкология	ds19.070	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	288 513,32	328 861,15	
19	Онкология	ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	85 092,10	87 493,59	
19	Онкология	ds19.072	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	139 311,58	149 279,96	
19	Онкология	ds19.073	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	234 989,47	258 347,59	
19	Онкология	ds19.074	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	390 207,64	435 272,59	
19	Онкология	ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	580 201,97	582 174,30	
19	Онкология	ds19.076	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	624 092,13	632 206,83	
19	Онкология	ds19.077	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7)	745 295,35	770 333,90	
19	Онкология	ds19.078	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 8)	832 236,51	869 446,35	
19	Онкология	ds19.079	Лучевые повреждения	155 222,71	181 093,16	
19	Онкология	ds19.097	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	11 842,89	12 956,58	
19	Онкология	ds19.098	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	25 414,01	26 794,57	
19	Онкология	ds19.099	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	40 425,87	42 830,64	
19	Онкология	ds19.100	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	70 611,68	77 230,78	
19	Онкология	ds19.101	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	84 439,16	89 079,93	
19	Онкология	ds19.102	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	101 142,24	103 508,18	
19	Онкология	ds19.103	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	149 073,90	158 112,00	
19	Онкология	ds19.104	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	175 372,86	185 916,10	
19	Онкология	ds19.105	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	196 596,95	207 864,40	
19	Онкология	ds19.106	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	258 251,45	279 299,97	

Код профил я	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВНЬ	II УРОВНЬ	III УРОВНЬ
1	2	3	4	5	6	7
19	Онкология	ds19.107	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	291 951,18	313 905,50	
19	Онкология	ds19.108	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	268 794,69	274 171,95	
19	Онкология	ds19.109	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	348 940,50	363 932,64	
19	Онкология	ds19.110	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)	430 920,38	445 295,39	
19	Онкология	ds19.111	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)	497 155,29	505 684,01	
19	Онкология	ds19.112	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)	643 548,61	660 690,17	
19	Онкология	ds19.113	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)	733 218,66	755 684,10	
19	Онкология	ds19.114	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)	850 558,79	851 546,54	
19	Онкология	ds19.115	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)	1 148 659,44	1 150 835,64	
20	Оториноларингология	ds20.001	Болезни уха, горла, носа	43 841,53	51 148,45	
20	Оториноларингология	ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	66 354,75	77 413,87	
20	Оториноларингология	ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	98 347,21	114 738,41	
20	Оториноларингология	ds20.004	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	118 490,62	138 239,05	
20	Оториноларингология	ds20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	145 743,46	170 034,04	
20	Оториноларингология	ds20.006	Замена речевого процессора	970 300,40	971 478,18	
21	Офтальмология	ds21.001	Болезни и травмы глаза	23 105,67	26 956,62	
21	Офтальмология	ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)	39 694,36	46 310,08	
21	Офтальмология	ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)	64 577,39	75 340,28	
21	Офтальмология	ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)	95 977,40	111 973,63	
21	Офтальмология	ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)	119 083,07	138 930,25	
21	Офтальмология	ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)	207 358,58	241 918,34	
21	Офтальмология	ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)	46 531,25	48 610,05	
22	Педиатрия	ds22.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети	159 438,01	186 011,01	
22	Педиатрия	ds22.002	Болезни органов пищеварения, дети	61 428,50	71 666,58	
23	Пульмонология	ds23.001	Болезни органов дыхания	53 320,78	62 207,57	
24	Ревматология	ds24.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые	86 498,15	100 914,51	
25	Сердечно-сосудистая хирургия	ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	109 011,37	127 179,93	151 404,68
25	Сердечно-сосудистая хирургия	ds25.002	Операции на сосудах (уровень 1)	129 154,77	150 680,57	179 381,63
25	Сердечно-сосудистая хирургия	ds25.003	Операции на сосудах (уровень 2)	255 347,28	297 905,16	354 649,00
26	Стоматология детская	ds26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	58 060,40	67 737,14	
27	Терапия	ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин	43 841,53	51 148,45	
28	Торакальная хирургия	ds28.001	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения	78 203,81	91 237,78	
29	Травматология и ортопедия	ds29.001	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	85 313,24	99 532,12	118 490,62
29	Травматология и ортопедия	ds29.002	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	100 124,57	116 812,00	139 061,91
29	Травматология и ортопедия	ds29.003	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	147 520,82	172 107,62	204 890,03

Код профил я	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВНЬ	II УРОВНЬ	III УРОВНЬ
1	2	3	4	5	6	7
29	Травматология и ортопедия	ds29.004	Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей	62 207,57	72 575,50	86 399,41
30	Урология	ds30.001	Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевого системы и мужских половых органов	47 396,25	55 295,62	
30	Урология	ds30.002	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	129 154,77	150 680,57	
30	Урология	ds30.003	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	152 852,90	178 328,38	
30	Урология	ds30.004	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	116 713,26	136 165,47	
30	Урология	ds30.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	120 860,43	141 003,83	
30	Урология	ds30.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	174 773,66	203 902,60	
31	Хирургия	ds31.001	Болезни, новообразования молочной железы	52 728,32	61 516,38	
31	Хирургия	ds31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	44 433,98	51 839,65	
31	Хирургия	ds31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	59 245,31	69 119,53	
31	Хирургия	ds31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	257 124,64	299 978,75	
31	Хирургия	ds31.005	Операции на органах кроветворения и иммунной системы	76 426,45	89 164,19	
31	Хирургия	ds31.006	Операции на молочной железе	154 037,80	179 710,77	
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.001	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	125 007,60	145 842,20	
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.002	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	210 320,85	245 374,32	
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.003	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	93 015,13	108 517,66	
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.004	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	133 894,40	156 210,13	
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.005	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	191 954,80	223 947,27	
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.006	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях	100 717,02	117 503,20	
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.007	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	122 045,34	142 386,23	
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.008	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	128 562,32	149 989,37	
33	Хирургия (комбустиология)	ds33.001	Ожоги и отморожения	65 169,84	76 031,48	
34	Челюстно-лицевая хирургия	ds34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	52 135,87	60 825,18	
34	Челюстно-лицевая хирургия	ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	54 505,68	63 589,96	
34	Челюстно-лицевая хирургия	ds34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	92 422,68	107 826,46	
35	Эндокринология	ds35.001	Сахарный диабет, взрослые	63 984,93	74 649,09	
35	Эндокринология	ds35.002	Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ	83 535,89	97 458,53	
35	Эндокринология	ds35.003	Кистозный фиброз	152 852,90	178 328,38	
35	Эндокринология	ds35.004	Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии	726 939,94	848 096,59	
36	Прочее	ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	465 668,13	543 279,48	
36	Прочее	ds36.002	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	33 177,37	38 706,94	
36	Прочее	ds36.003	Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	27 252,84	31 794,98	

Код профил я	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВЕНЬ	II УРОВЕНЬ	III УРОВЕНЬ
1	2	3	4	5	6	7
36	Прочее	ds36.005	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	438 415,28	511 464,50	
36	Прочее	ds36.006	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	23 698,12	27 647,81	
36	Прочее	ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)	47 648,51	47 917,58	
36	Прочее	ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)	100 895,34	101 165,26	
36	Прочее	ds36.014	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация)	97 982,98	103 245,94	
36	Прочее	ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)	4 490,25	4 812,37	
36	Прочее	ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)	7 862,43	8 189,71	
36	Прочее	ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)	12 699,36	13 025,82	
36	Прочее	ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)	16 412,23	16 736,16	
36	Прочее	ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)	22 556,79	22 880,98	
36	Прочее	ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)	28 147,61	28 473,22	
36	Прочее	ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)	34 848,10	35 173,36	
36	Прочее	ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)	53 639,96	55 681,88	
36	Прочее	ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)	53 098,09	53 424,75	
36	Прочее	ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)	64 079,58	64 405,68	
36	Прочее	ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)	91 404,85	95 159,58	
36	Прочее	ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)	98 514,51	98 839,23	
36	Прочее	ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)	150 696,35	155 061,35	
36	Прочее	ds36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)	177 795,95	179 698,15	
36	Прочее	ds36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)	212 073,11	212 397,26	
36	Прочее	ds36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)	320 971,60	321 293,72	
36	Прочее	ds36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)	663 677,86	663 994,06	
36	Прочее	ds36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)	725 261,67	725 568,88	
36	Прочее	ds36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)	1 366 529,66	1 366 819,33	

Код профиля	Профиль	КСГ	Наименование группы заболеваний (КСГ)	Стоимость законченного случая лечения по уровням оказания медицинской помощи, рублей		
				I УРОВНЬ	II УРОВНЬ	III УРОВНЬ
1	2	3	4	5	6	7
36	Прочее	ds36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)	2 799 102,52	2 799 399,32	
36	Прочее	ds36.035	Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии	300 373,72	350 436,00	
37	Медицинская реабилитация	ds37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ)	136 309,24	159 027,44	
37	Медицинская реабилитация	ds37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	159 027,44	185 532,02	
37	Медицинская реабилитация	ds37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ)	104 641,43	122 081,67	
37	Медицинская реабилитация	ds37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	125 294,35	146 176,74	
37	Медицинская реабилитация	ds37.005	Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ)	95 691,84	111 640,48	
37	Медицинская реабилитация	ds37.006	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	114 967,89	134 129,21	
37	Медицинская реабилитация	ds37.007	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ)	58 516,59	68 269,36	
37	Медицинская реабилитация	ds37.008	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	75 038,92	87 545,41	
37	Медицинская реабилитация	ds37.009	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	103 264,57	120 475,34	
37	Медицинская реабилитация	ds37.010	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	123 917,49	144 570,40	
37	Медицинская реабилитация	ds37.011	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	189 318,38	220 871,45	
37	Медицинская реабилитация	ds37.012	Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	161 781,16	188 744,69	
37	Медицинская реабилитация	ds37.013	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	121 163,77	141 357,73	
37	Медицинская реабилитация	ds37.014	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	103 953,00	121 278,50	
37	Медицинская реабилитация	ds37.015	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ)	68 843,05	80 316,89	
37	Медицинская реабилитация	ds37.016	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	96 380,27	112 443,65	

РАЗДЕЛ 4. СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ		
Применяется способ оплаты (код по классификатору V010)	Наименование услуги	Стоимость одного вызова, рублей
1	2	3
4.1. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОТНОСЯЩИЕСЯ К I УРОВНЮ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ:		
4.1.1. ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ФИНАНСИРОВАНИЕ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО ПОДУШЕВОМУ НОРМАТИВУ ФИНАНСИРОВАНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:		
36	ВЫЗОВ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ	12 083,41
4.1.2. ОПЛАТА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С ПРОВЕДЕНИЕМ ТРОМБОЛИЗИСА (ДОПОЛНИТЕЛЬНО К ПОДУШЕВОМУ ФИНАНСИРОВАНИЮ):		
24	ВЫЗОВ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С ПРОВЕДЕНИЕМ ТРОМБОЛИЗИСА	69 140,31

**РАЗДЕЛ 5а. ТАРИФЫ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ (ИССЛЕДОВАНИЯ), ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ КОТОРЫМ УСТАНОВЛЕНЫ ОБЪЕМЫ НА САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ
ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ**

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2	3
5.1. ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A03.08.003	Эзофагоскопия	1 797,3
A03.09.001	Бронхоскопия	2 916,9
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	2 830,9
A03.16.001.006	Эзофагогастродуоденоскопия с применением анестезиологического пособия (при необходимости проведения исследования под наркозом)	17 140,5
A03.16.003	Эзофагогастроскопия	2 417,4
A03.18.001	Колоноскопия	4 751,8
A03.18.001.008	Колоноскопия с применением анестезиологического пособия (при необходимости проведения исследования под наркозом)	19 061,4
A03.19.002	Ректороманоскопия	1 857,7
A03.19.004	Ректосигмоидоскопия	3 098,0
A03.19.005	Ректоскопия	1 651,0
5.2. УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A04.10.002	Эхокардиография	3 228,5
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	3 302,5
A04.10.002.006	Трансторакальная эхокардиография	3 228,5
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	2 158,6
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	2 158,6
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	3 228,5
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	3 228,5
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	2 158,6
A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	2 158,6
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	2 158,6
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	3 228,5
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	2 158,6
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	2 158,6
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	2 158,6
A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	2 158,6
A04.12.005.006	Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	2 158,6
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	3 228,5
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	2 158,6
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	2 158,6

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2	3
A04.12.013.001	Ультразвуковое исследование коронарных артерий внутрисосудистое	2 158,6
A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	2 158,6
A04.20.002	Молочных желез (2-х)	1 942,9
A04.06.002	Лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 114,5
5.3. МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
5.3.1. МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БЕЗ КОНТРАСТНОГО ВЕЩЕСТВА		
A05.01.002	МРТ мягких тканей	11 271,75
A05.23.009	МРТ головного мозга (структура)	11 271,75
A05.12.007.001	МРТ артерий головного мозга	11 271,75
A05.12.007.002	МРТ вен головного мозга	11 271,75
A05.12.007.003	МРТ артерий шеи	11 271,75
A05.12.007.004	МРТ вен нижних конечностей	11 271,75
A05.12.007.005	МРТ артерий нижних конечностей	11 271,75
A05.22.002	МРТ гипофиза	11 271,75
A05.26.008	МРТ глазницы	11 271,75
A05.03.005	МРТ шейного отдела позвоночника	11 271,75
A05.03.006	МРТ краниовертебрального перехода	11 271,75
A05.03.007	МРТ грудного отдела позвоночника	11 271,75
A05.03.008	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника	11 271,75
A05.30.004	МРТ органов малого таза	11 271,75
A05.04.003	МРТ крестцово-подвздошного сочленения	11 271,75
A05.04.001	МРТ суставов (один сустав)	11 271,75
A05.30.005	МРТ органов брюшной полости	11 271,75
A05.20.003	МРТ молочной железы	11 271,75
A05.08.001	МРТ околоносовых пазух	11 271,75
A05.03.009	МРТ атлanto-дентального сочленения	11 271,75
A05.03.010	МРТ крестцово-копчикового отдела позвоночника	11 271,75
A05.15.001	МРТ поджелудочной железы	11 271,75
A05.21.001	МРТ мошонки	11 271,75
A05.22.001	МРТ надпочечников	11 271,75
A05.28.002	МРТ почек	11 271,75
A05.30.007	МРТ забрюшинного пространства	11 271,75
A05.30.011	МРТ верхней конечности	11 271,75
A05.30.011.002	МРТ кисти	11 271,75
A05.30.012	МРТ нижней конечности	11 271,75
A05.30.012.002	МРТ стопы	11 271,75

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2	3
A05.10.009	МРТ сердца и магистральных сосудов	13 888,42
5.3.2. МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ С КОНТРАСТНЫМ ВЕЩЕСТВОМ		
A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием	16 271,75
A05.23.009.001	МРТ головного мозга (структура) с контрастированием	16 271,75
A05.12.006.001	МРТ артерий головного мозга с контрастированием	16 271,75
A05.12.006.002	МРТ вен головного мозга с контрастированием	16 271,75
A05.12.006.003	МРТ артерий шеи с контрастированием	16 271,75
A05.12.006.004	МРТ вен нижних конечностей с контрастированием	16 271,75
A05.12.006.005	МРТ артерий нижних конечностей с контрастированием	16 271,75
A05.22.002.001	МРТ гипофиза с контрастированием	16 271,75
A05.26.008.001	МРТ глазниц с контрастированием	16 271,75
A05.03.005.001	МРТ шейного отдела позвоночника с контрастированием	16 271,75
A05.03.007.001	МРТ грудного отдела позвоночника с контрастированием	16 271,75
A05.03.008.001	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника с контрастированием	16 271,75
A05.30.004.001	МРТ органов малого таза с контрастированием	16 271,75
A05.04.003.001	МРТ крестцово-подвздошного сочленения с контрастированием	16 271,75
A05.04.001.001	МРТ суставов (один сустав) с контрастированием	11 271,75
A05.30.005.001	МРТ органов брюшной полости с контрастированием	16 271,75
A05.20.003.001	МРТ молочной железы с контрастированием	16 271,75
A05.21.001.001	МРТ мошонки с контрастированием	16 271,75
A05.22.001.001	МРТ надпочечников с контрастированием	16 271,75
A05.28.002.001	МРТ почек с контрастированием	16 271,75
A05.30.006.001	МРТ органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	16 271,75
A05.30.007.001	МРТ забрюшинного пространства с контрастированием	16 271,75
A05.30.011.001	МРТ верхней конечности с контрастированием	16 271,75
A05.30.012.001	МРТ нижней конечности с контрастированием	16 271,75
A05.03.009.001	МРТ атлanto-дентального сочленения с контрастированием	16 271,75
A05.03.010.001	МРТ крестцово-копчикового отдела позвоночника с контрастированием	16 271,75
A05.10.009.001	МРТ сердца с контрастированием	26 407,27
5.4. КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ		

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2	3
A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	7 090,65
A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	12 090,65
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	7 090,65
A06.03.002.004	Компьютерно-томографическое перфузионное исследование лицевого отдела черепа	7 090,65
A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.03.062	Компьютерная томография кости	7 090,65
A06.03.067	Компьютерная томография грудины с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 090,65
A06.03.068	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 090,65
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	7 090,65
A06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	7 090,65
A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	7 090,65
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	7 090,65
A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	7 090,65
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	7 090,65
A06.08.007.004	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.08.008	Рентгенотерапия новообразований верхних дыхательных путей	7 090,65
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	7 090,65
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	7 090,65
A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	12 090,65
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	7 090,65
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	12 090,65
A06.09.005.005	Компьютерная томография органов грудной полости (при установленном диагнозе и подозрении на COVID-19)	7 090,65
A06.09.008	Томография легких	7 090,65
A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких	7 090,65
A06.09.011	Компьютерная томография бронхов	7 090,65
A06.10.009	Компьютерная томография сердца	7 090,65
A06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием	12 090,65
A06.10.009.002	Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен	7 090,65

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2	3
A06.10.009.003	Спиральная компьютерная томография сердца с ЭКГ-синхронизацией	7 090,65
A06.11.004	Компьютерная томография средостения	7 090,65
A06.11.004.001	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.12.001.011	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	7 090,65
A06.12.001.012	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	7 090,65
A06.12.050	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	7 090,65
A06.12.052	Компьютерно-томографическая ангиография аорты	7 090,65
A06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	7 090,65
A06.12.053	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	7 090,65
A06.12.054	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	7 090,65
A06.12.055	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза	7 090,65
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	7 090,65
A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	7 090,65
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	7 090,65
A06.12.058.001	Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахиоцефальных артерий (артерий Виллизиева круга)	7 090,65
A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	12 090,65
A06.17.007	Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием	12 090,65
A06.17.007.001	Компьютерная томография тонкой кишки с двойным контрастированием	16 590,65
A06.18.004	Компьютерно-томографическая колоноскопия	7 090,65
A06.18.004.001	Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.18.004.002	Компьютерная томография толстой кишки с ретроградным контрастированием	12 090,65
A06.18.004.003	Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием	16 590,65
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	7 090,65
A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	7 090,65
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	12 090,65
A06.20.002.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	12 090,65
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	7 090,65
A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	7 090,65

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объема, рублей
1	2	3
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	12 090,65
A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников	7 090,65
A06.22.002.001	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	7 090,65
A06.23.004.001	Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга	7 090,65
A06.23.004.002	Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием	12 090,65
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	12 090,65
A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.23.004.008	Компьютерная томография головного мозга интраоперационная	7 090,65
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	7 090,65
A06.25.003.002	Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	7 090,65
A06.26.006.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	7 090,65
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	7 090,65
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	7 090,65
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	7 090,65
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	12 090,65
A06.30.005.005	Компьютерная томография органов брюшной полости с двойным контрастированием	16 590,65
A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	7 090,65
A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	7 090,65
A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутренним контрастированием (один отдел)	12 090,65
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	7 090,65
5.5. ДИАЛИЗ		
A18.05.002	Гемодиализ	10 318,8
A18.05.002.002	Гемодиализ интермиттирующий низкопоточный	10 318,8
A18.05.002.001	Гемодиализ интермиттирующий высокопоточный	10 834,7
A18.05.011	Гемодиафильтрация	11 144,3

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объема, рублей
1	2	3
A18.05.004	Ультрафильтрация крови	9 493,3
A18.05.002.003	Гемодиализ интермиттирующий продленный	28 479,9
A18.05.003	Гемофильтрация крови	29 718,1
A18.05.004.001	Ультрафильтрация продленная	25 900,2
A18.05.011.001	Гемодиафильтрация продленная	31 059,6
A18.05.002.005	Гемодиализ продолжительный	53 967,3
A18.05.003.002	Гемофильтрация крови продолжительная	56 547,0
A18.05.011.002	Гемодиафильтрация продолжительная	59 126,7
A18.30.001	Перитонеальный диализ	8 661,9
A18.30.001.001	Перитонеальный диализ проточный	42 616,5
A18.30.001.002	Перитонеальный диализ с использованием автоматизированных технологий	10 740,8
A18.30.001.003	Перитонеальный диализ при нарушении ультрафильтрации	9 441,5
5.6. КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A26.30.004	Бактериологическое исследование материала на флору и чувствительность к антибиотикам и антимикотикам (отделяемое цервикального канала, ушей, глаз, зева и носа) – одна локализация	1 500,0
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
A26.08.046.001	Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
A26.09.044.001	Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1 412,99
A26.09.060.001	Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	1 412,99
A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
A26.08.019.003	Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus C) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
A26.08.038.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
A26.08.038.003	Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus C) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
B03.014.100.001	Комплексная диагностика вирусов респираторных инфекций (ОРИ)	1 765,50
A26.08.019.101	Диагностика вирусов респираторных инфекций типирование гриппа А (Influenza virusA)	1 468,90
A26.08.019.100	Диагностика вирусов респираторных инфекций Определение РНК вируса гриппа А/Н1N1 pdm09 (свиной грипп)	1 471,10
	Диагностика аутоиммунных заболеваний:	
A26.06.504	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (АССР)	1 825,0
A26.06.507	Антитела к Saccharomyces cerevisiae IgA (болезнь Крона)	1 685,0
A26.06.508	Антитела к Saccharomyces cerevisiae IgG (болезнь Крона)	1 685,0
A26.06.509	Специфические антитела на дерматомиозит, полимиозит, миозит	2 955,0
A26.06.510	Антиядерные антитела (ANA) (ИММУНОБЛОТ) К	1 525,0
	Онкомаркеры	
A09.05.194.001	(NSE) Нейрон -специфическая енолаза (сыворотка)	1 725,0

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объема, рублей
1	2	3
A09.05.194.002	Хромогранин А К (отобранная сыворотка)	2 525,0
	Лабораторные исследования по эндокринологическому профилю	
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	450,0
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	450,0
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	420,0
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (anti-ТПО)	540,0
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (ПСА общий)	967,8
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	580,0
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	359,1
A09.05.136	Исследование уровня свободного кортизола в крови	359,1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	360,1
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	361,9
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	361,9
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (IgE)	300,0
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 600,0
A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (ПСА св.)	520,0
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	1 050,0
5.7. ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БИОПСИЙНОГО (ОПЕРАЦИОННОГО) МАТЕРИАЛА С ЦЕЛЬЮ ДИАГНОСТИКИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОДБОРА ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ		
A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	4 811,1
A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	5 322,4
A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	6 030,3
A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	6 833,9
A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	8 239,1
5.8. МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ С ЦЕЛЬЮ ВЫЯВЛЕНИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ		
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	7 322,2
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	8 487,5
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	13 692,1
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	11 069,5

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2	3
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	4 078,3
A27.05.040.001	Выполненные с применением метода секвенирования нового поколения NGS BRCA 1/ BRCA 2	27 496,8
A08.30.037	FISH HER2	21 454,6
A08.30.036.000.01	Определение амплификации гена ERBB2 (HER2/Neu) методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	16 369,0
A27.30.001.000.01	Определение микросателлитной нестабильности MSI	6 827,3
A27.30.017.101	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	7 373,4
5.9. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A06.20.004	Маммография	1 843,6
A06.03.061	Рентгеноденситометрия (включая - поясничный отдел позвоночника, проксимальный отдел бедренной кости, лучевой кости)	2 369,9

**РАЗДЕЛ 56. ТАРИФЫ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ, ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ КОТОРЫМ
УСТАНОВЛЕНЫ ОБЪЕМЫ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ**

Код услуги	Наименование услуги (медицинской услуги)	Число УЕТ в медицинской услуге		Стоимость медицинской услуги, рублей	
		взрослый прием	детский прием	взрослый прием	детский прием
1	2	3	4	5	6
A12.07.001	Витальное окрашивание твердых тканей зуба	0,35	0,35	166,61	166,61
A12.07.003	Определение индексов гигиены полости рта	0,61	0,61	290,38	290,38
A12.07.004	Определение пародонтальных индексов	0,76	0,76	361,78	361,78
B01.003.004.002	Проводниковая анестезия	0,96	0,96	456,99	456,99
B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	0,31	0,31	147,57	147,57
B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	0,5	0,5	238,02	238,02
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,93	0,93	442,71	442,71
A06.07.010	Радиовизиография челюстно-лицевой области	0,75	0,75	357,02	357,02
A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	0,75	0,75	357,02	357,02
A11.07.026	Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта	1,12	1,12	533,15	533,15
A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	1,12	1,12	533,15	533,15
A11.07.011	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	1,1	1,1	523,63	523,63
A25.07.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов	0,25	0,25	119,01	119,01
A05.07.001	Электроодонтометрия зуба	0,42	0,42	199,93	199,93
B01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный		1,95	0,00	928,26
B01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный		1,37	0,00	652,16
B04.064.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского		1,19	0,00	566,48
B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	1,68	1,95	799,73	928,26
B01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	1,18	1,37	561,72	652,16
B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	1,25	1,19	595,04	566,48
B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	1,68		799,73	0,00
B01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	1,18		561,72	0,00
B04.065.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	1,25		595,04	0,00
B01.065.003	Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный	1,68	1,95	799,73	928,26
B01.065.004	Прием (осмотр, консультация) зубного врача повторный	1,18	1,37	561,72	652,16
B04.065.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) зубного врача	1,25	1,19	595,04	566,48
B01.065.005	Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического первичный	1,5	1,5	714,05	714,05
B01.065.006	Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического повторный	0,9	0,9	428,43	428,43
A03.07.001	Люминесцентная стоматоскопия	0,63	0,63	299,90	299,90
A11.07.010	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	0,99	0,99	471,27	471,27
A11.07.022	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	0,45	0,45	214,21	214,21
A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов I	2	2	952,06	952,06
A16.07.082	Сошлифовывание твердых тканей зуба	0,25	0,25	119,01	119,01
A11.07.023	Применение метода серебрения зуба	0,88	0,88	418,91	418,91
A15.07.003	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	2	2	952,06	952,06
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов2	1,53	1,53	728,33	728,33

Код услуги	Наименование услуги (медицинской услуги)	Число УЕТ в медицинской услуге		Стоимость медицинской услуги, рублей	
		взрослый прием	детский прием	взрослый прием	детский прием
1	2	3	4	5	6
A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ²	1,95	1,95	928,26	928,26
A16.07.002.003	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием стоматологических цементов ²	1,85	1,85	880,66	880,66
A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ²	2,5	2,5	1 190,08	1 190,08
A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов ²	2,45	2,45	1 166,27	1 166,27
A16.07.002.006	Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ²	3,25	3,25	1 547,10	1 547,10
A16.07.002.007	Восстановление зуба пломбой из амальгамы I, V класс по Блэку ²	1,95	1,95	928,26	928,26
A16.07.002.008	Восстановление зуба пломбой из амальгамы II класс по Блэку ²	2,33	2,33	1 109,15	1 109,15
A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ²	3,35	3,35	1 594,70	1 594,70
A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ²	3,75	3,75	1 785,11	1 785,11
A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ²	4	4	1 904,12	1 904,12
A16.07.002.009	Наложение временной пломбы	1,25	1,25	595,04	595,04
A16.07.091	Снятие временной пломбы	0,25	0,25	119,01	119,01
A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронки	0,48	0,48	228,49	228,49
A16.07.008.001	Пломбирование корневого канала зуба пастой	1,16	1,16	552,19	552,19
A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	1,7	1,7	809,25	809,25
A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	0,03	0,03	14,28	14,28
A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	0,21	0,21	99,97	99,97
A16.07.010	Экстирпация пульпы	0,46	0,46	218,97	218,97
A16.07.019	Временное шинирование при заболеваниях пародонта ³	1,98	1,98	942,54	942,54
A16.07.020.001	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом ⁴	0,32	0,32	152,33	152,33
A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба	0,2	0,2	95,21	95,21
A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ⁴	0,2	0,2	95,21	95,21
A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	0,92	0,92	437,95	437,95
A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	1,71	1,71	814,01	814,01
A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	0,5	0,5	238,02	238,02
A16.07.039	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба ⁴	0,31	0,31	147,57	147,57
A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	2	2	952,06	952,06
A16.07.082.002	Распломбировка одного корневого канала ранее леченного фосфатцементом/резорцин-формальдегидным методом	3,55	3,55	1 689,91	1 689,91
B01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	1,4	1,4	666,44	666,44
B01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	1,08	1,08	514,11	514,11
A11.03.003	Внутрикостное введение лекарственных препаратов	0,82	0,82	390,34	390,34
A15.03.007	Наложение шины при переломах костей ⁵	6,87	6,87	3 270,33	3 270,33
A15.03.011	Снятие шины с одной челюсти	1,43	1,43	680,72	680,72
A15.04.002	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов	2,55	2,55	1 213,88	1 213,88
A15.07.001	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) зубов	2,96	2,96	1 409,05	1 409,05
A11.07.001	Биопсия слизистой полости рта	1,15	1,15	547,43	547,43
A11.07.002	Биопсия языка	1,15	1,15	547,43	547,43
A11.07.005	Биопсия слизистой преддверия полости рта	1,15	1,15	547,43	547,43

Код услуги	Наименование услуги (медицинской услуги)	Число УЕТ в медицинской услуге		Стоимость медицинской услуги, рублей	
		взрослый прием	детский прием	взрослый прием	детский прием
1	2	3	4	5	6
A11.07.007	Биопсия тканей губы	1,15	1,15	547,43	547,43
A11.07.008	Пункция кисты полости рта	0,91	0,91	433,19	433,19
A11.07.009	Бужирование протоков слюнных желез	3,01	3,01	1 432,85	1 432,85
A11.07.013	Пункция слюнной железы	0,91	0,91	433,19	433,19
A11.07.014	Пункция тканей полости рта	0,91	0,91	433,19	433,19
A11.07.015	Пункция языка	0,91	0,91	433,19	433,19
A11.07.016	Биопсия слизистой ротоглотки	1,15	1,15	547,43	547,43
A11.07.018	Пункция губы	0,91	0,91	433,19	433,19
A11.07.019	Пункция патологического образования слизистой преддверия полости рта	0,91	0,91	433,19	433,19
A11.07.020	Биопсия слюнной железы	1,15	1,15	547,43	547,43
A15.01.003	Наложение повязки при операции в челюстно-лицевой области	1,06	1,06	504,59	504,59
A15.07.002	Наложение повязки при операциях в полости рта	1,06	1,06	504,59	504,59
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани ⁶	1,3	1,3	618,84	618,84
A16.01.008	Сшивание кожи и подкожной клетчатки ⁷	0,84	0,84	399,87	399,87
A16.07.097	Наложение шва на слизистую оболочку рта	0,84	0,84	399,87	399,87
A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	2	2	952,06	952,06
A16.01.016	Удаление атеромы	2,33	2,33	1 109,15	1 109,15
A16.01.030	Иссечение грануляции	2,22	2,22	1 056,79	1 056,79
A16.04.018	Вправление вывиха сустава	1	1	476,03	476,03
A16.07.095.001	Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады	1,25	1,25	595,04	595,04
A16.07.095.002	Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	1	1	476,03	476,03
A16.07.001.001	Удаление временного зуба	1,01	1,01	480,79	480,79
A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	1,55	1,55	737,85	737,85
A16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разъединением корней	2,58	2,58	1 228,16	1 228,16
A16.07.024	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	3	3	1 428,09	1 428,09
A16.07.040	Лоскутная операция в полости рта ⁸	2,7	2,7	1 285,28	1 285,28
A16.07.007	Резекция верхушки корня	3,78	3,78	1 799,39	1 799,39
A16.07.011	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	1	1	476,03	476,03
A16.07.012	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	0,97	0,97	461,75	461,75
A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	1,03	1,03	490,31	490,31
A16.07.014	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	2,14	2,14	1 018,70	1 018,70
A16.07.015	Вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта	2,41	2,41	1 147,23	1 147,23
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	3,89	3,89	1 851,76	1 851,76
A16.07.017.002	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка ⁹	1,22	1,22	580,76	580,76
A16.07.026	Гингивэктомия	4,3	4,3	2 046,93	2 046,93
A16.07.089	Гингивопластика	4,3	4,3	2 046,93	2 046,93
A16.07.038	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба ⁴	1	1	476,03	476,03
A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы	2,1	2,1	999,66	999,66
A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы	2,1	2,1	999,66	999,66
A16.07.044	Пластика уздечки языка	1	1	476,03	476,03
A16.07.096	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	4	4	1 904,12	1 904,12
A16.07.008.003	Заккрытие перфорации стенки корневого канала зуба	1,8	1,8	856,85	856,85
A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1,04	1,04	495,07	495,07
A16.07.059	Гемисекция зуба	2,6	2,6	1 237,68	1 237,68
A11.07.025	Промывание протока слюнной железы	1,85	1,85	880,66	880,66
A16.22.012	Удаление камней из протоков слюнных желез	3	3	1 428,09	1 428,09
A16.30.064	Иссечение свища мягких тканей	2,25	2,25	1 071,07	1 071,07
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	0,38	0,38	180,89	180,89
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1,5	1,5	714,05	714,05
A17.07.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов	1,5	1,5	714,05	714,05
A17.07.003	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов	0,5	0,5	238,02	238,02
A17.07.004	Ионофорез при патологии полости рта и зубов	1,01	1,01	480,79	480,79

Код услуги	Наименование услуги (медицинской услуги)	Число УЕТ в медицинской услуге		Стоимость медицинской услуги, рублей	
		взрослый прием	детский прием	взрослый прием	детский прием
1	2	3	4	5	6
A17.07.006	Депюфорез корневого канала зуба	1,5	1,5	714,05	714,05
A17.07.007	Дарсонвализация при патологии полости рта	2	2	952,06	952,06
A17.07.008	Флюктуоризация при патологии полости рта и зубов	1,67	1,67	794,97	794,97
A17.07.009	Воздействие электрическими полями при патологии полости рта и зубов	1	1	476,03	476,03
A17.07.010	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при патологии полости рта и зубов	1	1	476,03	476,03
A17.07.011	Воздействие токами ультравысокой частоты при патологии полости рта и зубов	1,25	1,25	595,04	595,04
A17.07.012	Ультравысокочастотная индуктотермия при патологии полости рта и зубов	1,25	1,25	595,04	595,04
A20.07.001	Гидроорошение при заболевании полости рта и зубов	1,5	1,5	714,05	714,05
A21.07.001	Вакуум-терапия в стоматологии	0,68	0,68	323,70	323,70
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	1,25	1,25	595,04	595,04
A22.07.007	Ультрафонофорез лекарственных препаратов на область десен	1	1	476,03	476,03
Ортодонтия					
B01.063.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный		4,21	0,00	2 004,09
B01.063.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный		1,38	0,00	656,92
B04.063.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта		1,69	0,00	804,49
A02.07.004	Антропометрические исследования		1,1	0,00	523,63
A23.07.002.027	Изготовление контрольной модели		2,5	0,00	1 190,08
A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти		1,4	0,00	666,44
A02.07.010	Исследование на диагностических моделях челюстей		2	0,00	952,06
A23.07.001.001	Коррекция съемного ортодонтического аппарата		1,75	0,00	833,05
A23.07.003	Припасовка и наложение ортодонтического аппарата		1,8	0,00	856,85
A23.07.001.002	Ремонт ортодонтического аппарата		1,55	0,00	737,85
A23.07.002.037	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой		1,75	0,00	833,05
A23.07.002.045	Изготовление дуги вестибулярной с дополнительными изгибами		3,85	0,00	1 832,72
A23.07.002.073	Изготовление дуги вестибулярной		2,7	0,00	1 285,28
A23.07.002.051	Изготовление кольца ортодонтического		4	0,00	1 904,12
A23.07.002.055	Изготовление коронки ортодонтической		4	0,00	1 904,12
A23.07.002.058	Изготовление пластинки вестибулярной		2,7	0,00	1 285,28
A23.07.002.059	Изготовление пластинки с заслоном для языка (без кламмеров)		2,5	0,00	1 190,08
A23.07.002.060	Изготовление пластинки с окклюзионными накладками		18	0,00	8 568,54
A16.07.053.002	Распил ортодонтического аппарата через винт		1	0,00	476,03
Профилактические услуги					
B04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского		1,57	0,00	747,37
B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	1,3	1,57	618,84	747,37
B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	1,3		618,84	0,00
B04.065.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) зубного врача	1,3	1,3	618,84	618,84
A11.07.012	Глубокое фторирование эмали зуба	0,3	0,3	142,81	142,81
A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба4	0,7	0,7	333,22	333,22
A13.30.007	Обучение гигиене полости рта	0,87	0,87	414,15	414,15
A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1	1	476,03	476,03

Примечания:

- <1> Одного квадранта.
- <2> Включая полирование пломбы.
- <3> Трех зубов.
- <4> Одного зуба.
- <5> На одной челюсти.
- <6> Без наложения швов.
- <7> Один шов.
- <8> В области двух - трех зубов.
- <9> В области одного - двух зубов.

РАЗДЕЛ 6. ТАРИФЫ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ (ИССЛЕДОВАНИЯ)

(используемые при возмещении расходов медицинским организациям в соответствии с заключенным между медико-санитарной частью и медицинской организацией договором об оказании медицинской помощи сотрудникам органов внутренних дел Российской Федерации медицинской организацией в том случае, если данные услуги оказывались медицинскими организациями отдельно)

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объема, рублей
1	2
6.1. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Рентгенологические исследования органов грудной клетки:	
Рентгеноскопия органов грудной клетки	841,5
Рентгенография (обзорная) грудной клетки в 1-й проекции	805,5
Рентгенография (обзорная) грудной клетки в 2-х проекциях	1226,0
Рентгенологические исследования органов брюшной полости (органов пищеварения):	
Рентгеноскопия желудка по традиционной методике	1741,8
Самостоятельная рентгеноскопия пищевода	904,1
Дуоденография беззондовая	1610,9
Ирригоскопия	2829,0
Рентгенологические исследования костно-суставной системы:	
Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в 1-й проекции	805,5
Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в 2-х проекциях	1186,8
Рентгенография черепа в 2-х проекциях	1186,8
Рентгенография придаточных пазух носа	803,8
Рентгенография височно-челюстного сустава	1185,0
Рентгенография костей носа	803,8
Рентгенография височной кости	1222,8
Рентгенография ключицы	803,8
Рентгенография лопатки в 2-х проекциях	1186,8
Рентгенография ребер с аутокомпрессией во время дыхательных движений	1568,0
Рентгенография грудины во время дыхательных движений	2711,9
Рентгенография грудного отдела позвоночника компрессионным поясом во время дыхательных движений	1949,3
Функциональное исследование позвоночника	1679,0
Рентгенография костей таза	805,5
Рентгенография мягких тканей	841,3
Рентгенография стоп	1604,1
Рентгенография кисти	841,0
Рентгенологические исследования, применяемые в урологии и гинекологии:	

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2
Урография внутривенная	3488,7
Цистография восходящая	1444,2
Рентгенологические исследования молочных желез:	
Обзорная рентгенография молочной железы	803,8
Обзорная рентгенография молочной железы в прямой и косой проекции	1222,7
Прицельная рентгенография молочной железы	803,8
Маммография	1843,6
Сложные и трудоемкие специальные рентгенологические исследования:	
Фистулография	1568,0
Томография легких в 1-й проекции	2369,9
Томография легких в 2-х проекциях	3211,0
Заочная консультация по предъявленным рентгенограммам с оформлением документов	1143,9
Рентгеноденситометрия (включая - поясничный отдел позвоночника, проксимальный отдел бедренной кости, лучевой кости)	2369,9
6.2. ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Эзофагоскопия	1 797,3
Бронхоскопия	2 916,9
Эзофагогастродуоденоскопия	2 830,9
Эзофагогастродуоденоскопия с применением анестезиологического пособия (при необходимости проведения исследования под наркозом)	17 140,5
Эзофагогастроскопия	2 417,4
Колоноскопия	4 751,8
Колоноскопия с применением анестезиологического пособия (при необходимости проведения исследования под наркозом)	19 061,4
Ректороманоскопия	1 857,7
Ректосигмоидоскопия	3 098,0
Ректоскопия	1 651,0
6.3. УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Щитовидной железы	850,3
Молочной железы	1 114,5
Молочных желёз (2-х)	1 942,9
Лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 114,5
Периферические сосуды	1 114,5
Мягкие ткани	1 114,5
Слюнных желез	1 114,5
Дуплексное сканирование брахицефальных артерий	2 158,6
Поджелудочной железы	1 114,5
Печень + желчный пузырь	1 114,5
Селезенка	1 114,5

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2
Желчного пузыря с определением функции	3 228,5
УЗИ брюшной полости	3 492,7
Почки + надпочечники	1 114,5
Предстательная железа + яички	1 114,5
Брюшной аорты	1 643,0
Мочевого пузыря с определением остаточной мочи	850,3
При гинекологических заболеваниях	1 406,8
При беременности	1 671,0
Средостение	1 114,5
Плевральная полость	1 114,5
Ультразвуковое исследование головного мозга	1 643,0
Ультразвуковое исследование внутренних органов	1 643,0
Ультразвуковая денситометрия	599,6
Эхокардиография	3 228,5
Эхокардиография чреспищеводная	3 302,5
Трансторакальная эхокардиография	3 228,5
Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	2 158,6
Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	2 158,6
Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	3 228,5
Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	3 228,5
Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	2 158,6
Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	2 158,6
Дуплексное сканирование аорты	2 158,6
Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	3 228,5
Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	2 158,6
Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	2 158,6
Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	2 158,6
Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	2 158,6
Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	2 158,6
Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	3 228,5
Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	2 158,6
Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	2 158,6
Ультразвуковое исследование коронарных артерий внутрисосудистое	2 158,6
Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	2 158,6
6.4. ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ	
Электрокардиография (ЭКГ)	807,5
6.5. УСЛУГИ ДИАЛИЗА	
Гемодиализ	10 318,8

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2
Гемодиализ интермиттирующий низкопоточный	10 318,8
Гемодиализ интермиттирующий высокопоточный	10 834,7
Гемодиафильтрация	11 144,3
Ультрафильтрация крови	9 493,3
Гемодиализ интермиттирующий продленный	28 479,9
Гемофильтрация крови	29 718,1
Ультрафильтрация продленная	25 900,2
Гемодиафильтрация продленная	31 059,6
Гемодиализ продолжительный	53 967,3
Гемофильтрация крови продолжительная	56 547,0
Гемодиафильтрация продолжительная	59 126,7
Перитонеальный диализ	8 661,9
Перитонеальный диализ проточный	42 616,5
Перитонеальный диализ с использованием автоматизированных технологий	10 740,8
Перитонеальный диализ при нарушении ультрафильтрации	9 441,5
6.6. МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
6.6.1. МРТ БЕЗ КОНТРАСТНОГО ВЕЩЕСТВА	
МРТ мягких тканей	11 271,8
МРТ головного мозга (структура)	11 271,8
МРТ артерий головного мозга	11 271,8
МРТ вен головного мозга	11 271,8
МРТ артерий шеи	11 271,8
МРТ вен нижних конечностей	11 271,8
МРТ артерий нижних конечностей	11 271,8
МРТ гипофиза	11 271,8
МТ глазницы	11 271,8
МРТ шейного отдела позвоночника	11 271,8
МРТ краниовертебрального перехода	11 271,8
МРТ грудного отдела позвоночника	11 271,8
МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника	11 271,8
МРТ органов малого таза	11 271,8
МРТ крестцово-подвздошного сочленения	11 271,8
МРТ суставов (один сустав)	11 271,8
МРТ органов брюшной полости	11 271,8
МРТ молочной железы	11 271,8
МРТ околоносовых пазух	11 271,8
МРТ атлanto-дентального сочленения	11 271,8
МРТ крестцово-копчикового отдела позвоночника	11 271,8

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2
МРТ поджелудочной железы	11 271,8
МРТ мошонки	11 271,8
МРТ надпочечников	11 271,8
МРТ почек	11 271,8
МРТ забрюшинного пространства	11 271,8
МРТ верхней конечности	11 271,8
МРТ кисти	11 271,8
МРТ нижней конечности	11 271,8
МРТ стопы	11 271,8
МРТ сердца и магистральных сосудов	13 888,4
6.6.2. МРТ С КОНТРАСТНЫМ ВЕЩЕСТВОМ	
МРТ мягких тканей с контрастированием	16 271,8
МРТ головного мозга (структура) с контрастированием	16 271,8
МРТ артерий головного мозга с контрастированием	16 271,8
МРТ вен головного мозга с контрастированием	16 271,8
МРТ артерий шеи с контрастированием	16 271,8
МРТ вен нижних конечностей с контрастированием	16 271,8
МРТ артерий нижних конечностей с контрастированием	16 271,8
МРТ гипофиза с контрастированием	16 271,8
МРТ глазниц с контрастированием	16 271,8
МРТ шейного отдела позвоночника с контрастированием	16 271,8
МРТ грудного отдела позвоночника с контрастированием	16 271,8
МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника с контрастированием	16 271,8
МРТ органов малого таза с контрастированием	16 271,8
МРТ крестцово-подвздошного сочленения с контрастированием	16 271,8
МРТ тазобедренных суставов с контрастированием	11 271,8
МРТ органов брюшной полости с контрастированием	16 271,8
МРТ молочных желез с контрастированием	16 271,8
МРТ мужских наружных половых органов с контрастированием	16 271,8
МРТ надпочечников с контрастированием	16 271,8
МРТ почек с контрастированием	16 271,8
МРТ забрюшинного пространства с контрастированием	16 271,8
МРТ верхней конечности с контрастированием	16 271,8

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2
МРТ нижней конечности с контрастированием	16 271,8
МРТ атлanto-дентального сочленения с контрастированием	16 271,8
МРТ крестцово-копчикового отдела позвоночника с контрастированием	16 271,8
МРТ сердца с контрастированием	26 407,3
6.7. КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ:	
Общий анализ мочи	311,0
Определение концентрированной способности почек по Зимницкому	390,3
Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	809,2
Проба Реберга	328,5
Обнаружение глюкозы в моче	27,0
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:	
Клинический анализ крови развернутый	2 140,4
Клинический анализ крови (в объеме не менее определения концентрации гемоглобина в эритроцитах, количества лейкоцитов и скорости оседания эритроцитов)	922,0
Подсчет эритроцитов в крови	275,0
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:	
Забор крови (учитывается отдельно)	288,0
Определение уровня общего холестерина в крови	80,5
Определение уровня глюкозы	119,5
Определение креатинина	159,6
Определение общего билирубина	207,2
Определение прямого билирубина	207,2
АЛТ	124,7
АСТ	124,7
Определение общего белка в сыворотке крови	82,4
Определение мочевины в сыворотке крови	106,2
Тимоловая проба	82,0
Определение триглицеридов в сыворотке крови по реакции с ацетилацетоном	447,5
Определение общих бета-липопротеидов в сыворотке крови	146,4
Определение холестерина альфа-липопротеидов после осаждения пре-бета- и бета-липопротеидов	243,2
Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови с субстратом паранитрофенилфосфатом	368,9
Определение активности альфа-амилазы в сыворотке крови амилотестическим методом	168,4
Определение общего кальция в сыворотке крови с орто-крезол-фталейновым комплексом	89,6
Определение железа в сыворотке крови батофенатролиновым методом	221,5
Определение липидного спектра крови (уровень общего холестерина, холестерина липопротеидов высокой плотности, холестерина липопротеидов низкой плотности, триглицеридов)	915,5

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2
Определение концентрации гликированного гемоглобина в крови или тест на толерантность к глюкозе	432,4
Гликемический профиль	239,0
Сахарная кривая	239,0
Определение сиаловых кислот в сыворотке крови	138,0
Определение индивидуальных белков сыворотки крови	453,8
Определения калия в сыворотке крови	99,3
Исследования крови на малярийные паразиты	924,4
Определение мочевой кислоты	776,4
Определения натрия в сыворотке крови	254,1
Подсчет ретикулацитов (с окрашиванием в пробирке)	736,7
Определения хлора в сыворотке крови	215,4
Подсчет тромбоцитов в окрашенных мазках	612,6
Определения магния в сыворотке крови	99,3
Определения фосфора в сыворотке крови	176,7
Определение альбумина в сыворотке крови	205,6
Определение глобулина в сыворотке крови	205,6
Определение СРБ-реактивного белка в сыворотке крови	372,2
Исследования системы гемостаза	
Определение времени кровотечения	390,3
Определение содержания фибриногена в плазме крови весовым методом	367,1
Определение протромбинового времени (международное нормализованное отношение)	112,5
Определение времени свертывания цельной крови	583,8
Определение протромбинового индекса	112,5
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:	
Определение групп крови по системе АВО с помощью стандартных сывороток или перекрестным способом в венозной крови	480,0
Определение резус-фактора методом конглоутинации с применением желатина или экспресс-методом в венозной крови	430,4
ДИАГНОСТИКА АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ:	
Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (АССР)	1 825,0
Антитела к Sacchharomyces cerevisiae IgA (болезнь Крона)	1 685,0
Антитела к Sacchharomyces cerevisiae IgG (болезнь Крона)	1 685,0
Специфические антитела на дерматомиозит, полимиозит, миозит	2 955,0
Антиядерные антитела (ANA) (ИММУНОБЛОТ) К	1 525,0
ОНКОМАРКЕРЫ	
Определение простатспецифического антигена (ПСА)	967,8
(NSE) Нейрон -специфическая енолаза (сыворотка)	1 725,0
Хромогранин А К (отобранная сыворотка)	2 525,0
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПО ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРОФИЛЮ	
Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	450,0
Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	450,0
Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	420,0
Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (anti-ТПО)	540,0

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объема, рублей
1	2
Исследование уровня общего кортизола в крови	359,1
Исследование уровня свободного кортизола в крови	359,1
Исследование уровня пролактина в крови	360,1
Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	361,9
Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	361,9
Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (IgE)	300,0
Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 600,0
Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	580,0
Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (ПСА св.)	520,0
Исследование уровня кальцитонина в крови	1 050,0
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА:	
Обнаружение яиц гельминтов	617,2
Общий анализ кала	920,2
Исследование соскоба на энтеробиоз	873,6
Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	574,6
ИССЛЕДОВАНИЯ МОКРОТЫ:	
Микроскопические исследования	608,6
Обнаружение микобактерий туберкулеза	956,8
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	
Бактериологическое исследование материала на флору и чувствительность к антибиотикам (отделяемое цервикального канала, ушей, глаз, зева и носа- одна локализация (хромогенные среды)	1 500,0
Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus C) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus C) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
Комплексная диагностика вирусов респираторных инфекций (ОРИ)	1 765,50
Диагностика вирусов респираторных инфекций типирование гриппа А (Influenza virusA)	1 468,90
Диагностика вирусов респираторных инфекций Определение РНК вируса гриппа А/Н1N1 pdm09 (свиной грипп)	1 471,10

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объема, рублей
1	2
6.8. ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БИОПСИЙНОГО (ОПЕРАЦИОННОГО) МАТЕРИАЛА С ЦЕЛЬЮ ДИАГНОСТИКИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОДБОРА ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ	
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	4 811,1
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	5 322,4
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	6 030,3
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	6 833,9
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	8 239,1
6.9. ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ (ЗА 1 ПРОЦЕДУРУ)	
Гальванизация	482,1
Гальванизация, электрофорез полостные	968,7
Лекарственный электрофорез постоянным, динамическим, синусоидальным модулированным токами	787,0
Вакум-электрофарез	787,0
УФ-облучение общее и местное	481,9
СМТ-терапия	955,3
Дарсонвализация местная	960,2
Дарсонвализация полостная	759,6
УВЧ-терапия	482,7
Определение биодозы	959,1
Облучение другими источниками света, включая лазер	565,8
Ультразвуковая терапия	964,5
Фонофорез	984,1
6.10. КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ	
Компьютерная томография мягких тканей	7 090,65
Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография лицевого отдела черепа	7 090,65
Компьютерно-томографическое перфузионное исследование лицевого отдела черепа	7 090,65
Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография кости	7 090,65
Компьютерная томография грудины с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 090,65
Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7 090,65
Компьютерная томография костей таза	7 090,65
Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	7 090,65
Компьютерная томография челюстно-лицевой области	7 090,65
Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	7 090,65
Спиральная компьютерная томография гортани	7 090,65
Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	7 090,65
Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Рентгенотерапия новообразований верхних дыхательных путей	7 090,65

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2
Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	7 090,65
Спиральная компьютерная томография шеи	7 090,65
Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	12 090,65
Компьютерная томография органов грудной полости	7 090,65
Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	12 090,65
Компьютерная томография органов грудной полости (при установленном диагнозе и подозрении на COVID-19)	7 090,65
Томография легких	7 090,65
Спиральная компьютерная томография легких	7 090,65
Компьютерная томография бронхов	7 090,65
Компьютерная томография сердца	7 090,65
Компьютерная томография сердца с контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен	7 090,65
Спиральная компьютерная томография сердца с ЭКГ-синхронизацией	7 090,65
Компьютерная томография средостения	7 090,65
Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография аорты	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	7 090,65
Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахиоцефальных артерий (артерий Виллизиева круга)	7 090,65
Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография тонкой кишки с двойным контрастированием	16 590,65
Компьютерно-томографическая колоноскопия	7 090,65
Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография толстой кишки с ретроградным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием	16 590,65
Компьютерная томография органов малого таза у женщин	7 090,65
Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	7 090,65
Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	12 090,65

Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объёма, рублей
1	2
Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	12 090,65
Компьютерная томография органов таза у мужчин	7 090,65
Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	7 090,65
Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография надпочечников	7 090,65
Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография головного мозга	7 090,65
Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга	7 090,65
Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография головного мозга интраоперационная	7 090,65
Компьютерная томография височной кости	7 090,65
Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография глазницы	7 090,65
Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография почек и надпочечников	7 090,65
Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	7 090,65
Компьютерная томография органов брюшной полости	7 090,65
Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	7 090,65
Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	12 090,65
Компьютерная томография органов брюшной полости с двойным контрастированием	16 590,65
Компьютерная томография забрюшинного пространства	7 090,65
Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65
6.11. Дермоскопия	
Дермоскопия	896,80

ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2023 ГОДУ
В РАЗРЕЗЕ УСЛОВИЙ, УРОВНЯ И ФОРМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И СПОСОБОВ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

№ п/п	Наименование организации	УСЛОВИЯ И ФОРМА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ						УРОВЕНЬ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ					СПОСОБЫ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (по классификатору V010)					
		амбулаторная медицинская помощь	в том числе	круглосуточный стационар	в том числе	дневной стационар	скорая медицинская помощь вне медицинской организации	амбулаторная медицинская помощь	круглосуточный стационар	в том числе	дневной стационар	скорая медицинская помощь вне медицинской организации	амбулаторная медицинская помощь	в том числе	круглосуточный стационар	в том числе	дневной стационар	скорая медицинская помощь вне медицинской организации
			проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию		оказание ВМП					оказание ВМП				проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию		оказание ВМП		
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	ГБУЗ "Магаданская областная больница",	плановая, неотложная	плановая	плановая, неотложная, экстренная	плановая	плановая	неотложная, экстренная	1	2	3	2	1	31/30/29/28	30	33/28	33	33/28	36/24
	в том числе, по профилям медицинской помощи в условиях КС и ДС:																	
	КСГ за исключением профилей медицинской помощи, включенных в оказание высокотехнологичной медицинской помощи	-	-	плановая, неотложная, экстренная	плановая	плановая	-	-	2	2	2	-						
	КСГ по профилям медицинской помощи, включенным в оказание высокотехнологичной медицинской помощи – «Травматология и ортопедия», «Сердечно-сосудистая хирургия», «Кардиология»	-	-	плановая, неотложная, экстренная	плановая	плановая	-	-	3	3	3	-						
	в том числе, структурные подразделения:																	
1.1	ФП села Ямск с 01.01.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.2	ФАП села Гадля с 01.01.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	плановая	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	30	-	-	-	-
1.3	ФАП села Балаганное	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.4	ФАП села Тихтохмис	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.5	ФАП села Талон	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.6	ФАП села Клепка	плановая, неотложная	плановая	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	30	-	-	-	-
1.7	ФАП села Верхний Парень	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.8	ФАП села Гарманда	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.9	ФП села Гужига с 01.01.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.10	ФАП села Тополовка	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.11	ФАП село Верхний Сеймчан с 01.01.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.12	ФАП поселка Мадань	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.13	ФАП поселка Омчак с 01.01.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.14	ФАП поселка Хасын с 01.01.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	плановая	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	30	-	-	-	-
1.15	ФАП поселка Талая с 01.01.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	плановая	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	30	-	-	-	-
1.16	ФАП поселка Буркала с 01.01.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.17	ФАП поселка Дебин с 01.01.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
1.18	ФАП пгт. Холодный с 01.02.2023г по 11.05.2023г	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование организации	УСЛОВИЯ И ФОРМА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ						УРОВЕНЬ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ					СПОСОБЫ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (по классификатору V010)					
		амбулаторная медицинская помощь	в том числе профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	круглосуточный стационар	в том числе оказание ВМП	дневной стационар	скорая медицинская помощь вне медицинской организации	амбулаторная медицинская помощь	круглосуточный стационар	в том числе оказание ВМП	дневной стационар	скорая медицинская помощь вне медицинской организации	амбулаторная медицинская помощь	в том числе профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	круглосуточный стационар	в том числе оказание ВМП	дневной стационар	скорая медицинская помощь вне медицинской организации
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2	ГБУЗ "Магаданский областной центр охраны материнства и детства"	плановая, неотложная	плановая	плановая, неотложная, экстренная	-	плановая	-	1	2	-	2	-	31/28/29/30	30	33	-	33	-
3	ГБУЗ "Магаданский областной диспансер фтизиатрии и инфекционных заболеваний"	плановая	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
4	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	плановая, неотложная	плановая	-	-	плановая	-	1	-	-	1	-	31/30/29/28	30	-	-	33	-
5	МОГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи"	-	-	-	-	-	неотложная, экстренная	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	36/24
6	ООО "ВИТА"	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
7	ООО "Вита-Дент"	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
8	ООО "Дангист"	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
9	ООО "Дангист-Плюс"	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
10	ООО "Дангист XXI век"	плановая, неотложная	-	-	-	плановая	-	1	-	-	1	-	28	-	-	-	33	-
11	ООО "Стоматологический кабинет "Донерис"	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
12	ООО "Мой доктор""	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
13	ООО "Кристалл"	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
14	ООО "ЮНИЛАБ - Хабаровск"	плановая, неотложная	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
15	ООО "ЭКО центр"	-	-	-	-	плановая	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	33	-
16	ООО "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭМБРИДАЙФ"	-	-	-	-	плановая	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	33	-
17	ООО "ЭВЕРЕСТ"	-	-	-	-	плановая	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	33/28	-
18	ООО "МИР"	плановая	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-
19	ООО "М-ЛАЙН"	плановая	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
20	ООО "Приморский центр микрохирургии глаза"	-	плановая	-	-	плановая	-	1	-	-	1	-	29	-	-	-	33	-
21	ГАУ РС (Я) "Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница"	-	-	плановая	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	33	-	-	-
22	ООО "Научно-производственная фирма "ХЕЛИКС"	плановая	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
23	ООО "ВИТАЛАБ"	плановая	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
24	ООО "ЕВА КЛИНИК"	плановая	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
25	ООО "ПРОБАТ"	плановая	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
26	ООО "ВОКСЕЛЬ-Магадан"	плановая	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
27	ООО "Новосибирский центр репродуктивной медицины"	-	-	-	-	плановая	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	33	-
28	КГБУЗ "Детская красная клиническая больница" имени А.К. Пиотровича Министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	плановая	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	33	-	-	-
29	КГБУЗ "Перинатальный центр" имени профессора Г.С. Постола Министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	плановая	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	33	-	-	-
30	КГБУЗ "ККБ" имени профессора О.В. Владимирцева Министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	плановая	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	33	-	-	-

ПЕРЕЧЕНЬ

ФП, ФАП с указанием диапазона численности обслуживаемого населения, годового размера финансового обеспечения, а также информации о соответствии/несоответствии ФП, ФАП требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению

Таблица 1

п/п	Наименование МО	Объём финансирования ФП/ФАПов															Всего по МО	
		до 100 жителей					от 100 до 900 жителей (соответствующие приказу МЗ)					от 100 до 900 жителей (не соответствующие приказу МЗ)						
		кол-во ФП/ФАПов	БНФ_ФАП	КУ_МО	КС_БНФ	ОС_фап тыс.руб.	кол-во ФП/ФАПов	БНФ_ФАП	КУ_МО	КС_БНФ	ОС_фап тыс.руб.	кол-во ФП/ФАПов	БНФ_ФАП	КУ_МО	КС_БНФ	ОС_фап тыс.руб.	кол-во ФП/ФАПов	сумма тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1.	ГБУЗ "Магаданская областная больница", в том числе:	3				4 887,25	14				36 330,0	1				955,8	18	42 173,08
1.1	филиал "Ольская районная больница"	1				735,25	5				18 078,5	-				-	6	18 813,75
-	ФАП с.Балаганное	-				0,00	1	4 152,0	1,0	1,0	4 152,00	-				-	1	4 152,00
-	ФАП с.Гадля с 01.01.23г по 11.05.23г	-				0,00	1	1 470,5	1,0	1,0	1 470,50	-				-	1	1 470,50
-	ФАП с.Клёпка	-				0,00	1	4 152,0	1,0	1,0	4 152,00	-				-	1	4 152,00
-	ФАП с.Талон	-				0,00	1	4 152,0	1,0	1,0	4 152,00	-				-	1	4 152,00
-	ФАП с. Тахтаюмск	-				0,00	1	4 152,0	1,0	1,0	4 152,00	-				-	1	4 152,00
-	ФП с.Ямск с 01.01.23г по 11.05.23г	1	1 470,5	0,5	1,00	735,25	-				0,0	-				-	1	735,25
1.2	филиал "Среднеканская районная больница"	0				0,00	1				1 470,5	-				-	1	1 470,50
-	ФАП с.Верхний Сеймчан с 01.01.23г по 11.05.23г					0,00	1	1 470,5	1	1	1 470,50	-				-	1	1 470,50
1.3	филиал "Северо-Эвенская районная больница"	1				2 076,00	3				9 774,5	-				-	4	11 850,50
-	ФАП с.Гарманда	-				0,00	1	4 152,0	1,0	1,0	4 152,00	-				-	1	4 152,00
-	ФП с.Гижига с 01.01.23г по 11.05.23г	-				0,00	1	1 470,5	1,0	1,0	1 470,50	-				-	1	1 470,50
-	ФАП .Тополовка	1	4 152,0	0,5	1,00	2 076,00	-				-	-				-	1	2 076,00
-	ФАП с.Верний Парень	-				0,00	1	4 152,0	1,0	1,0	4 152,00	-				-	1	4 152,00
1.4	филиал "Тенькинская районная больница"	1				2 076,00	1				1 470,5	-				-	2	3 546,50
-	ФАП пос.Мадаун	1	4 152,0	0,5	1,00	2 076,00	-				0,0	-				-	1	2 076,00
-	ФАП пос. Охчак с 01.01.23г по 11.05.23г	-				0,00	1	1 470,5	1,0	1,0	1 470,50	-				-	1	1 470,50
1.5	филиал "Хасынская районная больница"	-				0,00	2				2 941,0	-				-	2	2 941,00
-	ФАП пос.Хасын с 01.01.23г по 11.05.23г	-				0,00	1	1 470,5	1,0	1,0	1 470,50	-				-	1	1 470,50
-	ФАП пос.Татай с 01.01.23г по 11.05.23г	-				0,00	1	1 470,5	1,0	1,0	1 470,50	-				-	1	1 470,50
1.6	филиал "Ягоднинская районная больница"	-				0,00	1				1 470,5	1				955,83	2	2 426,33
-	ФАП пос.Бурхала с 01.01.23г по 11.05.23г	-				0,00	-	-	-	-	0,0	1	1 470,5	1,0	0,65	955,83	1	955,83
-	ФАП пос.Дебин с 01.01.23г по 11.05.23г	-				0,00	1	1 470,5	1,0	1,0	1 470,50	-				-	1	1 470,50
1.7	филиал "Суеуманская районная больница"	-				0,00	1				1 124,5	-				-	1	1 124,50
-	ФАП пгт. Холодный с 01.02.23г по 11.05.23г	-				0,00	1	1 124,5	1,0	1,0	1 124,50	-				0,0	1	1 124,50

**Объем финансового обеспечения фельдшерских / фельдшерско - акушерских пунктов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь в рамках базовой программы ОМС 2023 года
(вступает в действие с 01 июля 2023 года)**

Таблица 2

п/п	Наименование МО	Численность , застрахованных лиц обслуживаемых ФАП/ФП на 01.07.23 (чел.)	Всего объем ФАП/ФП, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь на год (рублей)	в том числе		Фактический дифференци-рованный подушевой норматив финасирования ФП/ФАП в месяц с 01 июля 2023 года (рублей)	Объем финансового обеспечения ФП/ФАП на месяц (рублей)
				январь-июнь 2023 года	июль-декабрь 2023 года		на месяц
1	2	3	10		11	12	13
1	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	1 685	42 173,08	31 814,70	10 358,38	1 024,5678	1 726 396,69

**Объем финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих скорую медицинскую помощь за счёт средств обязательного медицинского страхования в 2023 году
(вступает в силу с 01 мая 2023 года)**

Таблица 1

№ п.п.	Наименование МО	Подушевой норматив финансирования СМП (на месяц)	Численность прикрепленных, застрахованных лиц на 01.05.2023 (чел.)	Коэффициенты, принимающие участие в расчете дифференцированных подушевых нормативов финансирования для медицинских организаций			Дифференцирован ны подушевой норматив финансирования СМП для i группы	Поправочный коэффициент	Фактический дифференциро ванный подушевой норматив финансировани я СМП для i группы	Ежемесячный объем финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей СМП по подушевому финансированию с 01.05.2023	Объем финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей СМП по подушевому финансированию
				коэффициент половозрастного состава	коэффициент уровня расходов медицинских организаций (особенности плотности населения, транспортной доступности, климатических и географических особенностей, размер медицинской организации)	коэффициент достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения в субъекте РФ					
		ПНБЛЗ		КДпв	КДур	КДпи	Дпни	ПК	ФДпни	в месяц	на год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	МОГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи"	282,4215	105 357	1,00165	1,015	1,000	287,159074	0,966555	277,555004	29 242 362,56	350 161 767,04
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	282,4215	26 299	0,99373	1,113	1,000	312,364223		301,917164	7 940 119,50	95 498 633,88

**Объём финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь (за исключением профилей "Акушерство и гинекология" и "Стоматология"),
имеющих прикрепившихся лиц
на 2023 год (вступает в действие с 01 июля 2023 года)**

Таблица 1

№ п/п	Наименование МО	Базовый (средний) подушевой норматив финансирова ния на месяц, рублей	Численность прикрепленных, застрахованных лиц на 01.07.2023 (чел.)	Коэффициенты				Дифференцирова нны подушевой норматив финансирования АМП (за исключением профилей "Акушерство и гинекология" и "Стоматология") для i группы (рублей)	Поправочный коэффициент	Фактический дифференцирован ный подушевой норматив финансирования АМП (за исключением профилей "Акушерство и гинекология" и "Стоматология") для i группы (рублей)	Размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей АМП (за исключением профилей "Акушерство и гинекология" и "Стоматология") по подушевому финансированию, без учёта выплат по показателям результативности, на месяц с 01.07.2023г. (рублей)	Размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей АМП (за исключением профилей "Акушерство и гинекология" и "Стоматология") по подушевому финансированию без учёта выплат по показателям результативности, на год (рублей)
				Коэффициент половозрастног о состава	Коэффициент дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала	Коэффициент уровня расходов медицинских организаций (особенности плотности населения, транспортной доступности, климатических и географических особенностей, площади медицинской организации)	Коэффициент достижения целевых показателей уровня зарботной платы медицинских работников, предусмотренного "дорожными картами" развития здравоохранения в субъекте Российской Федерации					
		ПНБАЗ	ЧЗпр	КДпв	КДог	КДур	КДзп	ДПНi	пк	ФДПнi	ФОмес	ФОгод
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ГБУЗ "Магаданская областная детская больница"	-	-	-	-	-	-	-	0,95440747	-	-	190 509 479,94
2	ГБУЗ "Магаданский областной центр охраны материнства и детства"	724,8796	19062	2,0226	1,000	1,000	0,89144	1 306,9772		1 247,388803	23 777 725,36	142 666 352,16
3	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	724,8796	40339	1,1614	1,113	1,000	1,25098	1 172,1771		1 118,734608	45 128 635,35	516 435 074,08
4	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	724,8796	71918	0,9403	1,000	1,000	0,56181	382,9321		365,473273	26 284 106,85	271 941 132,88

Объём финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь по профилю "Акушерство и гинекология", имеющих прикрепившихся лиц
на 2023 год (вступает в действие с 01 июля 2023 года)

Таблица 2

№ п/п	Наименование МО	Базовый (средний) подушевой норматив финансирова ния на месяц, рублей	Численность прикрепленных, застрахованных лиц на 01.07.2023 (чел.)	Коэффициенты				Дифференцирова нны подушевой норматив финансирования АМП для i группы по профилю "Акушерство и гинекология" (рублей)	Поправочный коэффициент	Фактический дифференцирован ный подушевой норматив финансирования АМП по профилю "Акушерство и гинекология" (рублей)	Размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей АМП по профилю "Акушерство и гинекология", имеющих прикрепившихся лиц (без учёта выплат по показателям результативности), на месяц с 01.07.2023г. (рублей)	Размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей АМП по профилю "Акушерство и гинекология", имеющих прикрепившихся лиц (без учёта выплат по показателям результативности), на год (рублей)
				Коэффициент половозрастног о состава	Коэффициент дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала	Коэффициент уровня расходов медицинских организаций (особенности плотности населения, транспортной доступности, климатических и географических особенностей, площади медицинской организации)	Коэффициент достижения целевых показателей уровня зарботной платы медицинских работников, предусмотренного "дорожными картами" развития здравоохранения в субъекте Российской Федерации					
		ПНБАЗ/А	ЧЗПР	КДпв	КДот	КДур	КДзп	ДПНi/А	ПК	ФДПнi/А	ФОМЕС/А	ФОгод/А
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ГБУЗ "Магаданский областной центр охраны материнства и детства"	135,6849	45039	1,2501	1,000	1,000	1,000	169,6197	0,76896755	130,432062	5 874 529,64	35 247 177,84
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	135,6849	20112	1,2694	1,113	1,000	1,000	191,7014		147,412144	2 964 753,04	42 865 210,70
3	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	135,6849	1275	1,3059	1,000	1,000	1,000	177,1909		136,254083	173 723,96	2 485 646,34

**Объём финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь по профилю "Стоматология", имеющих прикрепившихся лиц
на 2023 год (вступает в действие с 01 июля 2023 года)**

Таблица 3

№ п/п	Наименование МО	Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на месяц, рублей	Численность прикреплённых, застрахованных лиц на 01.07.2023 (чел.)	Коэффициенты				Дифференциро- ваны подушевой норматив финансирования АМП для i группы по профилю "Стоматология" (рублей)	Поправочный коэффициент	Фактический дифференцирован- ный подушевой норматив финансирования АМП по профилю "Стоматология" (рублей)	Размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей по профилю "Стоматология", имеющих прикрепившихся лиц (без учёта выплат по показателям результативности), на месяц с 01.07.2023г. (рублей)	Размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей АМП по профилю "Стоматология", имеющих прикрепившихся лиц (без учёта выплат по показателям результативности), на год (рублей)
				Коэффициент половозрастног о состава	Коэффициент дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдалённых территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала	Коэффициент уровня расходов медицинских организаций (особенности плотности населения, транспортной доступности, климатических и географических особенностей, площади медицинской организации)	Коэффициент достижения целевых показателей уровня зарботной платы медицинских работников, предусмотренног о "дорожными картами" развнтия здравоохранения в субъекте Российской Федерации					
		ПНБАЗ/С	ЧЗПР	КДпв	КДот	КДур	КДзп	ДПНi/С	ПК	ФДПНi/С	ФОМЕС/С	ФОгод/С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	222,8370	40 339	1,2472	1,113	1,000	1,000	309,3275	0,7829262	242,180596	9 769 323,06	117 107 976,28
2	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	222,8370	90 980	1,2281	1,000	1,000	1,000	273,6661		214,260350	19 493 406,64	239 862 824,88

Порядок оплаты диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации на 2023 год

1. Финансовое обеспечение медицинских организаций, участвующих в проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации осуществляется за счет средств, обязательного медицинского страхования, в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Магаданской области, действующей в текущем году, в пределах численности детей, утвержденной совместным приказом Министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области и Министерством образования и молодежной политики Магаданской области «О проведении ежегодной диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации».

2. Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации осуществляется медицинскими организациями, перечень которых утвержден совместным приказом Министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области и Министерством образования и молодежной политики Магаданской области «О проведении ежегодной диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности на требуемые виды работ (услуг).

В случае отсутствия у медицинской организации, участвующей в проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации лицензии по отдельным видам работ (услуг), необходимым для осуществления диспансеризации детей в полном объеме, либо необходимого оборудования и (или) специалиста (при наличии соответствующей лицензии), данная медицинская организация заключает договор о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, или выполнения диагностического исследования с медицинской организацией, включенной в «Перечень медицинских организаций, обеспечивающих усиление (доукомплектование) врачебных бригад, осуществляющих диспансеризацию детей, врачами-специалистами недостающего профиля», утвержденный совместным приказом совместным приказом Министерства здравоохранения и демографической

политики Магаданской области и Министерством образования и молодежной политики Магаданской области «О проведении ежегодной диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации».

3. Оплата I и II этапа диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение), проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (применяется способ оплаты «30»).

Формирование реестра счетов I этапа диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, осуществляется только по законченному случаю по тарифам в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Порядку.

Законченный случай для детей разных возрастных групп определяется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 15.02.2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации».

4. Оплата второго этапа диспансеризации осуществляется по отдельным тарифам, утвержденным Тарифным соглашением за каждый прием врача-специалиста и каждое лабораторное и функциональное исследование второго этапа диспансеризации отдельно.

5. В случае проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, с использованием мобильных медицинских бригад, к тарифам профилактических мероприятий, установленным в Приложениях № 1 к настоящему Порядку, применяется повышающий коэффициент - 1,2.

6. В случае проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации в выходные дни (в соответствии с производственным календарем), к тарифам профилактических мероприятий, установленным в Приложении № 1 к настоящему Порядку, применяется повышающий коэффициент - 1,5.

Указанный коэффициент применяется к тарифу на диспансеризации, в случае если дата начала и/или дата окончания профилактического мероприятия приходится на выходной день (в соответствии с производственным календарем).

7. В случае проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации в выходные дни (в соответствии с производственным календарем) с использованием мобильных бригад к тарифам профилактических мероприятий, установленным в Приложении № 1 к настоящему Порядку, применяется повышающий коэффициент - 1,6.

8. Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором ребенок достигает соответствующего возраста.

ТАРИФЫ

на проведение диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации по Магаданской области

на 2023 год

(рублей)

Возраст	пол	
	М	Ж
1	2	3
от 0 до 1 года	21 093,2	21 313,6
1 год	18 335,7	18 556,1
2 года	18 335,7	18 556,1
3 года	19 497,2	19 717,6
4 года	19 497,2	19 717,6
5 лет	20 658,4	20 878,8
6 лет	20 658,4	20 878,8
7 лет	22 623,2	23 135,9
8 лет	22 623,2	23 135,9
9 лет	22 623,2	23 135,9
10 лет	22 623,2	23 135,9
11 лет	22 623,2	23 135,9
12 лет	22 623,2	23 135,9
13 лет	22 623,2	23 135,9
14 лет	22 623,2	23 135,9
15 лет	23 428,7	23 941,4
16 лет	23 428,7	23 941,4
17 лет	23 428,7	23 941,4

Тарифы на проведение диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации по Магаданской области на 2023 год (детализация)

Код услуги	Осмотр, исследование, процедура	Цена за одну услугу (руб.)	Возраст (лет)											
			0-1 год дев.	0-1 год мал.	1-2 лет дев.	1-2 лет мал.	3-4 лет дев.	3-4 лет мал.	5-6 лет дев.	5-6 лет мал.	7-14 лет дев.	7-14 лет мал.	15-17 лет дев.	15-17 лет мал.
B04.031.002	Педиатр	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0
B04.023.002	Невролог	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2
B04.029.002	Офтальмолог	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5
B04.010.002	Детский хирург	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9
B04.028.002	Оториноларинголог	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0
B04.001.002	Акушер-гинеколог	1 308,8	1 308,8	-	1 308,8	-	1 308,8	-	1 308,8	-	1 308,8	-	1 308,8	-
B04.064.002	Детский стоматолог	1 161,6	-	-	-	-	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6
B04.050.002	Травматолог-ортопед	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1
B04.053.004	Детский уролог-андролог	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4
B04.058.003	Детский эндокринолог	1 161,2	-	-	-	-	-	-	1 161,2	1 161,2	1 161,2	1 161,2	1 161,2	1 161,2
B04.035.004	Психиатр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B03.016.002	Клинический анализ крови	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4
B03.016.006	Клинический анализ мочи	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5
A12.10.001	Электрокардиография	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5
A06.09.006	Флюорография	805,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	805,5	805,5
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7
A04.10.002	Ультразвуковое исследование сердца	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	850,3	-	-	-	-	-	-	-	-	850,3	850,3	850,3	850,3
A04.20.001	Ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы (девочки)	1 406,8	-	-	-	-	-	-	-	-	1 406,8	-	1 406,8	-
A04.21.001	Ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы (мальчики)	1 114,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 114,5	-	1 114,5
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов <1>	1 114,5	1 114,5	1 114,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A04.23.001	Нейросонография (ультразвуковое исследование головного мозга) <1>	1 643,0	1 643,0	1 643,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:		21 313,6	21 093,2	18 556,1	18 335,7	19 717,6	19 497,2	20 878,8	20 658,4	23 135,9	22 623,2	23 941,4	23 428,7

<1> Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов и нейросонография проводится детям первого года жизни в случае отсутствия сведений об их прохождении в истории развития ребенка.

Порядок оплаты диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью на 2023 год

1. Финансовое обеспечение медицинских организаций, участвующих в проведении диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, осуществляется за счет средств, обязательного медицинского страхования, в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Магаданской области, действующей в текущем году, в пределах численности детей, утвержденной совместным приказом Министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области и Министерством образования и молодежной политики Магаданской области «О проведении диспансеризации проживающих в Магаданской области детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную семью».

2. Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью осуществляется медицинскими организациями, перечень которых утвержден совместным приказом Министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области и Министерством образования и молодежной политики Магаданской области «О проведении диспансеризации проживающих в Магаданской области детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную семью», имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности на требуемые виды работ (услуг).

В случае отсутствия у медицинской организации, участвующей в проведении диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью лицензии по отдельным видам работ (услуг), необходимым для осуществления диспансеризации детей в полном объеме, либо необходимого оборудования и (или) специалиста (при наличии соответствующей лицензии), данная медицинская организация заключает договор о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, или выполнения диагностического исследования с медицинской организацией, включенной в «Перечень медицинских организаций, обеспечивающих усиление (доукомплектование) врачебных бригад, осуществляющих диспансеризацию детей, врачами-специалистами недостающего профиля», утвержденный совместным приказом

Министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области и Министерством образования и молодежной политики Магаданской области «О проведении диспансеризации проживающих в Магаданской области детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную семью».

3. Оплата I и II этапа диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение), проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (применяется способ оплаты «30»).

Формирование реестра счетов I этапа диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью осуществляется только по законченному случаю по тарифам в соответствии с Приложением 1 к настоящему Порядку.

Законченный случай для детей разных возрастных групп определяется в соответствии с приказом Минздрава России от 21.04.2022 № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

4. Оплата второго этапа диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, осуществляется по отдельным тарифам, утвержденным Тарифным соглашением за каждый прием врача-специалиста и каждое лабораторное и функциональное исследование второго этапа диспансеризации отдельно.

5. В случае проведения диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, с использованием мобильных медицинских бригад, к тарифам профилактических мероприятий, установленным в Приложениях № 1 к настоящему Порядку, применяется повышающий коэффициент - 1,2.

6. В случае проведения диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью в выходные дни (в соответствии с производственным календарем), к тарифам профилактических мероприятий, установленным в Приложении № 1 к настоящему Порядку, применяется повышающий коэффициент - 1,5.

Указанный коэффициент применяется к тарифу на диспансеризации, в случае если дата начала и/или дата окончания профилактического мероприятия приходится на выходной день (в соответствии с производственным календарем).

7. В случае проведения диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку

(попечительство), в приемную или патронатную семью в выходные дни (в соответствии с производственным календарем) с использованием мобильных бригад к тарифам профилактических мероприятий, установленным в Приложении № 1 к настоящему Порядку, применяется повышающий коэффициент - 1,6.

8. Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором ребенок достигает соответствующего возраста.

ТАРИФЫ

**на проведение диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей,
в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в
приемную или патронатную семью Магаданской области на 2023 год**

(рублей)

Возраст	пол	
	М	Ж
1	2	3
от 0 до 1 года	21 093,2	21 313,6
1 год	18 335,7	18 556,1
2 года	18 335,7	18 556,1
3 года	19 497,2	19 717,6
4 года	19 497,2	19 717,6
5 лет	20 658,4	20 878,8
6 лет	20 658,4	20 878,8
7 лет	22 623,2	23 135,9
8 лет	22 623,2	23 135,9
9 лет	22 623,2	23 135,9
10 лет	22 623,2	23 135,9
11 лет	22 623,2	23 135,9
12 лет	22 623,2	23 135,9
13 лет	22 623,2	23 135,9
14 лет	22 623,2	23 135,9
15 лет	23 428,7	23 941,4
16 лет	23 428,7	23 941,4
17 лет	23 428,7	23 941,4

Тарифы на проведение диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью Магаданской области на 2023 год (детализация)

Код услуги	Осмотр, исследование, процедура	Цена за одну услугу (руб.)	Возраст (лет)											
			0-1 год дев.	0-1 год мал.	1-2 лет дев.	1-2 лет мал.	3-4 лет дев.	3-4 лет мал.	5-6 лет дев.	5-6 лет мал.	7-14 лет дев.	7-14 лет мал.	15-17 лет дев.	15-17 лет мал.
B04.031.002	Педиатр	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0	2 800,0
B04.023.002	Невролог	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2	1 232,2
B04.029.002	Офтальмолог	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5	922,5
B04.010.002	Детский хирург	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9	916,9
B04.028.002	Оториноларинголог	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0	915,0
B04.001.002	Акушер-гинеколог	1 308,8	1 308,8	-	1 308,8	-	1 308,8	-	1 308,8	-	1 308,8	-	1 308,8	-
B04.064.002	Детский стоматолог	1 161,6	-	-	-	-	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6	1 161,6
B04.050.002	Травматолог-ортопед	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1
B04.053.004	Детский уролог-андролог	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4	-	1 088,4
B04.058.003	Детский эндокринолог	1 161,2	-	-	-	-	-	-	1 161,2	1 161,2	1 161,2	1 161,2	1 161,2	1 161,2
B04.035.004	Психиатр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B03.016.002	Клинический анализ крови	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4	1 122,4
B03.016.006	Клинический анализ мочи	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0	509,0
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5	263,5
A12.10.001	Электрокардиография	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5	807,5
A06.09.006	Флюорография	805,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	805,5	805,5
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7	3 492,7
A04.10.002	Ультразвуковое исследование сердца	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5	3 228,5
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	850,3	-	-	-	-	-	-	-	-	850,3	850,3	850,3	850,3
A04.20.001	Ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы (девочки)	1 406,8	-	-	-	-	-	-	-	-	1 406,8	-	1 406,8	-
A04.21.001	Ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы (мальчики)	1 114,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 114,5	-	1 114,5
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов <1>	1 114,5	1 114,5	1 114,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A04.23.001	Нейросонография (ультразвуковое исследование головного мозга) <1>	1 643,0	1 643,0	1 643,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:		21 313,6	21 093,2	18 556,1	18 335,7	19 717,6	19 497,2	20 878,8	20 658,4	23 135,9	22 623,2	23 941,4	23 428,7

<1> Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов и нейросонография проводится детям первого года жизни в случае отсутствия сведений об их прохождении в истории развития ребенка.

Данные для расчёта тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях по КСГ

БАЗОВАЯ СТАВКА ФИНАНСИРОВАНИЯ, ВКЛЮЧЕННАЯ В КПГ/КСГ (БС) -

30 781,58 рублей

108 843,67

Таблица 1

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент отнесительной затратности КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов*	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1	3	Акушерское дело	st01.001	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода	0,50	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
2	2	136	Акушерство и гинекология	st02.001	Осложнения, связанные с беременностью	0,93	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
3	2	184	Акушерство и гинекология	st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом	0,28	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
4	2	136	Акушерство и гинекология	st02.003	Родоразрешение	0,98	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
5	2	136	Акушерство и гинекология	st02.004	Кесарево сечение	1,01	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
6	2	136	Акушерство и гинекология	st02.005	Осложнения послеродового периода	0,74	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
7	2	136	Акушерство и гинекология	st02.006	Послеродовой сепсис	3,21	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
8	2	136	Акушерство и гинекология	st02.007	Воспалительные болезни женских половых органов	0,71	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
9	2	136	Акушерство и гинекология	st02.008	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов	0,89	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
10	2	136	Акушерство и гинекология	st02.009	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов	0,46	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
11	2	136	Акушерство и гинекология	st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)	0,39	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
12	2	136	Акушерство и гинекология	st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)	0,58	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
13	2	136	Акушерство и гинекология	st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)	1,17	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
14	2	136	Акушерство и гинекология	st02.013	Операции на женских половых органах (уровень 4)	2,20	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
15		136	Акушерство и гинекология	st02.014	Слингвые операции при недержании мочи	3,85	3,536	30,45%	1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
16	3	4	Аллергология и иммунология	st03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	4,52	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
17	3	4	Аллергология и иммунология	st03.002	Ангинево-ротический отек, анафилактический шок	0,27	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
18	4	11	Гастроэнтерология	st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки	0,89	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
19	4	11	Гастроэнтерология	st04.002	Воспалительные заболевания кишечника	2,01	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
20	4	11	Гастроэнтерология	st04.003	Болезни печени, невирусные (уровень 1)	0,86	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
21	4	11	Гастроэнтерология	st04.004	Болезни печени, невирусные (уровень 2)	1,21	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
22	4	11	Гастроэнтерология	st04.005	Болезни поджелудочной железы	0,87	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
23	4	11	Гастроэнтерология	st04.006	Панкреатит с синдромом органиной дисфункции	4,19	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
24	5	12	Гематология	st05.001	Анемии (уровень 1)	0,94	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
25	5	12	Гематология	st05.002	Анемии (уровень 2)	5,32	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
26	5	12	Гематология	st05.003	Нарушения свертываемости крови	4,50	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
27	5	12	Гематология	st05.004	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1)	1,09	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
28	5	12	Гематология	st05.005	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2)	4,51	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
29	5	12	Гематология	st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и опухолевых процессах	2,05	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
30	6	16	Дерматовенерология	st06.004	Лечение дерматозов с применением наружной терапии	0,32	3,536	97,47%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
31	6	16	Дерматовенерология	st06.005	Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза	1,39	3,536	98,49%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
32	6	16	Дерматовенерология	st06.006	Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии	2,10	3,536	99,04%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
33	6	16	Дерматовенерология	st06.007	Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии	2,86	3,536	98,00%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
34	7	17	Детская кардиология	st07.001	Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети	1,84	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
35	8	18	Детская онкология	st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	4,37	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
36	8	18	Детская онкология	st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	7,82	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов*	Коэффициент спецификации оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗКСГ	КД	Дзп	КСКСГ	КУСмп	КУСмоi	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
37	8	18	Детская онкология	st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфатической и кроветворной тканей, дети	5,68	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
38	9	19	Детская урология-андрология	st09.001	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)	0,97	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
39	9	19	Детская урология-андрология	st09.002	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)	1,11	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
40	9	19	Детская урология-андрология	st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)	1,97	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
41	9	19	Детская урология-андрология	st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)	2,78	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
42	9	19	Детская урология-андрология	st09.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)	1,15	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
43	9	19	Детская урология-андрология	st09.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2)	1,22	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
44	9	19	Детская урология-андрология	st09.007	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)	1,78	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
45	9	19	Детская урология-андрология	st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)	2,23	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
46	9	19	Детская урология-андрология	st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)	2,36	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
47	9	19	Детская урология-андрология	st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)	4,28	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
48	10	20	Детская хирургия	st10.001	Детская хирургия (уровень 1)	2,95	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
49	10	20	Детская хирургия	st10.002	Детская хирургия (уровень 2)	5,33	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
50	10	20	Детская хирургия	st10.003	Аппендэктомия, дети (уровень 1)	0,77	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
51	10	20	Детская хирургия	st10.004	Аппендэктомия, дети (уровень 2)	0,97	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
52	10	20	Детская хирургия	st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)	0,88	3,536		1,400	не применяется	не применяется	Таблица 4
53	10	20	Детская хирургия	st10.006	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)	1,05	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
54	10	20	Детская хирургия	st10.007	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)	1,25	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
55	11	21	Детская эндокринология	st11.001	Сахарный диабет, дети	1,51	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
56	11	21	Детская эндокринология	st11.002	Заболевания гипопитуитаризма, дети	2,26	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
57	11	21	Детская эндокринология	st11.003	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1)	1,38	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
58	11	21	Детская эндокринология	st11.004	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2)	2,82	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
59	12	28	Инфекционные болезни	st12.001	Кишечные инфекции, взрослые	0,58	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
60	12	28	Инфекционные болезни	st12.002	Кишечные инфекции, дети	0,62	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
61	12	28	Инфекционные болезни	st12.003	Вирусный гепатит острый	1,40	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
62	12	28	Инфекционные болезни	st12.004	Вирусный гепатит хронический	1,27	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
63	12	28	Инфекционные болезни	st12.005	Сепсис, взрослые	3,12	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
64	12	28	Инфекционные болезни	st12.006	Сепсис, дети	4,51	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
65	12	28	Инфекционные болезни	st12.007	Сепсис с синдромом органной дисфункции	7,20	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
66	12	28	Инфекционные болезни	st12.008	Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	1,18	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
67	12	28	Инфекционные болезни	st12.009	Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети	0,98	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
68	12	28	Инфекционные болезни	st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	0,35	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
69	12	28	Инфекционные болезни	st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	0,50	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
70	12	28	Инфекционные болезни	st12.012	Грипп, вирус гриппа идентифицирован	1,00	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
71	12	28	Инфекционные болезни	st12.013	Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции	4,40	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
72	12	28	Инфекционные болезни	st12.014	Клещевой энцефалит	2,30	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
73	12	28	Инфекционные болезни	st12.015	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1)	1,89	3,536	91,12%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
74	12	28	Инфекционные болезни	st12.016	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2)	4,08	3,536	61,30%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
75	12	28	Инфекционные болезни	st12.017	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3)	6,17	3,536	63,24%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
76	12	28	Инфекционные болезни	st12.018	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4)	12,07	3,536	77,63%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
77	12	28	Инфекционные болезни	st12.019	Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечивание)	2,07	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
78	13	29	Кардиология	st13.001	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1)	1,42	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профи ля	Код профи ля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затраты/эффективности КСГ	Коэффициент дифференциаци и	Доля зисытаты и прочих располов*	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стандартной медицинской помощи	Коэффициент поворония оказания стандартной медицинской помощи для организаций i уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КСКсг	КД	Дзп	КСКсг	КУСмо	КУСмоi	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
79	13	29	Кардиология	st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)	2,81	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
80	13	29	Кардиология	st13.004	Нарушения ритма и проводимости (уровень 1)	1,12	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
81	13	29	Кардиология	st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)	2,01	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
82	13	29	Кардиология	st13.006	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1)	1,42	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
83	13	29	Кардиология	st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)	2,38	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
84	13	29	Кардиология	st13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)	1,61	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
85	13	29	Кардиология	st13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)	2,99	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
86	13	29	Кардиология	st13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)	3,54	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
87	14	30	Колорпроктология	st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	0,84	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
88	14	30	Колорпроктология	st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	1,74	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
89	14	30	Колорпроктология	st14.003	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)	2,49	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
90	15	53	Неврология	st15.001	Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые	0,98	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
91	15	53	Неврология	st15.002	Воспалительные заболевания ЦНС, дети	1,55	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
92	15	53	Неврология	st15.003	Дегенеративные болезни нервной системы	0,84	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
93	15	53	Неврология	st15.004	Демисинизирующие болезни нервной системы	1,33	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
94	15	53	Неврология	st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)	0,96	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
95	15	53	Неврология	st15.007	Расстройства периферической нервной системы	1,02	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
96	15	53	Неврология	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	1,43	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
97	15	53	Неврология	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	2,11	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
98	15	53	Неврология	st15.010	Другие нарушения нервной системы (уровень 1)	0,74	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
99	15	53	Неврология	st15.011	Другие нарушения нервной системы (уровень 2)	0,99	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
100	15	53	Неврология	st15.012	Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы	1,15	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
101	15	53	Неврология	st15.013	Кровоизлияние в мозг	2,82	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
102	15	53	Неврология	st15.014	Инфаркт мозга (уровень 1)	2,52	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
103	15	53	Неврология	st15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)	3,12	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
104	15	53	Неврология	st15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)	4,51	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
105	15	53	Неврология	st15.017	Другие цереброваскулярные болезни	0,82	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
106	15	53	Неврология	st15.018	Эпилепсия, судороги (уровень 2)	2,30	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
107	15	53	Неврология	st15.019	Эпилепсия (уровень 3)	3,16	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
108	15	53	Неврология	st15.020	Эпилепсия (уровень 4)	4,84	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
109	16	54	Нейрохирургия	st16.001	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1)	0,98	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
110	16	54	Нейрохирургия	st16.002	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2)	1,49	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
111	16	54	Нейрохирургия	st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии	0,68	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
112	16	54	Нейрохирургия	st16.004	Травмы позвоночника	1,01	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
113	16	54	Нейрохирургия	st16.005	Сотрясение головного мозга	0,40	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
114	16	54	Нейрохирургия	st16.006	Переломы черепа, внутричерепная травма	1,54	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
115	16	54	Нейрохирургия	st16.007	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1)	4,13	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
116	16	54	Нейрохирургия	st16.008	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2)	5,82	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
117	16	54	Нейрохирургия	st16.009	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)	1,41	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
118	16	54	Нейрохирургия	st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)	2,19	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
119	16	54	Нейрохирургия	st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)	2,42	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
120	16	54	Нейрохирургия	st16.012	Доброкачественные новообразования нервной системы	1,02	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
121	17	55	Неонатология	st17.001	Малая масса тела при рождении, недоношенность	4,21	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
122	17	55	Неонатология	st17.002	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость	15,63	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профи ля	Код профи ля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затраты/стоимости КСГ	Коэффициент дифференциаци и	Доля з/латы и прочих расходов*	Коэффициент сезонности оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для ориентаций i уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗКСГ	КД	Дзп	КСКСГ	КУСмо	КУСмоi	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
123	17	55	Неонатология	st17.003	Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций	7,40	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
124	17	55	Неонатология	st17.004	Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных	1,92	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
125	17	55	Неонатология	st17.005	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1)	1,39	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
126	17	55	Неонатология	st17.006	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2)	1,89	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
127	17	55	Неонатология	st17.007	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3)	2,56	3,536		1,400	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
128	18	56	Нефрология (без диализа)	st18.001	Почечная недостаточность	1,66	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
129	18	56	Нефрология (без диализа)	st18.002	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа	1,82	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
130	18	56	Нефрология (без диализа)	st18.003	Гломерулярные болезни	1,71	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
131	19	60	Онкология	st19.001	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	2,41	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
132	19	60	Онкология	st19.002	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	4,02	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
133	19	60	Онкология	st19.003	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)	4,89	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
134	19	60	Онкология	st19.004	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	3,05	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
135	19	60	Онкология	st19.005	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	5,31	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
136	19	60	Онкология	st19.006	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1)	1,66	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
137	19	60	Онкология	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)	2,77	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
138	19	60	Онкология	st19.008	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3)	4,32	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
139	19	60	Онкология	st19.009	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	1,29	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
140	19	60	Онкология	st19.010	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	1,55	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
141	19	60	Онкология	st19.011	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)	2,66	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
142	19	60	Онкология	st19.012	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)	2,29	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
143	19	60	Онкология	st19.013	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)	2,49	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
144	19	60	Онкология	st19.014	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1)	2,79	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
145	19	60	Онкология	st19.015	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)	3,95	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
146	19	60	Онкология	st19.016	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 1)	2,38	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
147	19	60	Онкология	st19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 2)	4,44	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
148	19	60	Онкология	st19.018	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)	2,17	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
149	19	60	Онкология	st19.019	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)	3,43	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
150	19	60	Онкология	st19.020	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)	4,27	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
151	19	60	Онкология	st19.021	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости	3,66	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
152	19	60	Онкология	st19.022	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях	2,81	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
153	19	60	Онкология	st19.023	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	3,42	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратённости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля оплаты и прочих расходов*	Коэффициент спецификации оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗксг	КД	Дп	КСксг	КУСмо	КУСмоI	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
154	19	60	Онкология	st19.024	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	5,31	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
155	19	60	Онкология	st19.025	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)	2,86	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
156	19	60	Онкология	st19.026	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)	4,31	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
157	19	60	Онкология	st19.123	Прочие операции при ЗНО (уровень 1)	1,11	3,536	28,13%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
158	19	60	Онкология	st19.124	Прочие операции при ЗНО (уровень 2)	2,90	3,536	39,56%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
159	19	60	Онкология	st19.037	Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований	2,93	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
160	19	60	Онкология	st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	1,24	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
161	19	60	Онкология	st19.075	Лучевая терапия (уровень 1)	0,79	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
162	19	60	Онкология	st19.076	Лучевая терапия (уровень 2)	1,14	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
163	19	60	Онкология	st19.077	Лучевая терапия (уровень 3)	2,46	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
164	19	60	Онкология	st19.078	Лучевая терапия (уровень 4)	2,51	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
165	19	60	Онкология	st19.079	Лучевая терапия (уровень 5)	2,82	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
166	19	60	Онкология	st19.080	Лучевая терапия (уровень 6)	4,51	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
167	19	60	Онкология	st19.081	Лучевая терапия (уровень 7)	4,87	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
168	19	60	Онкология	st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)	14,55	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
169	19	60	Онкология	st19.084	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	3,78	3,536	87,08%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
170	19	60	Онкология	st19.085	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	4,37	3,536	88,84%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
171	19	60	Онкология	st19.086	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	5,85	3,536	87,05%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
172	19	60	Онкология	st19.087	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	6,57	3,536	88,49%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
173	19	60	Онкология	st19.088	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6)	9,49	3,536	46,03%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
174	19	60	Онкология	st19.089	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7)	16,32	3,536	26,76%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
175	19	60	Онкология	st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	0,42	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
176	19	60	Онкология	st19.091	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2)	1,60	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
177	19	60	Онкология	st19.092	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3)	3,36	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
178	19	60	Онкология	st19.093	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4)	6,00	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
179	19	60	Онкология	st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	1,64	3,536	79,86%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
180	19	60	Онкология	st19.095	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	4,10	3,536	79,86%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
181	19	60	Онкология	st19.096	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	7,78	3,536	79,86%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
182	19	60	Онкология	st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	3,59	3,536	32,82%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
183	19	60	Онкология	st19.098	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	6,24	3,536	52,81%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
184	19	60	Онкология	st19.099	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	9,54	3,536	62,16%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
185	19	60	Онкология	st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	13,88	3,536	6,34%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
186	19	60	Онкология	st19.101	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	16,87	3,536	19,39%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов*	Коэффициент спецификации оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗксг	КД	Дзп	КСксг	КУСмо	КУСмоI	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
187	19	60	Онкология	st19.102	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	20,32	3,536	29,64%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
188	19	60	Онкология	st19.103	Лучевые повреждения	2,64	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
189	19	60	Онкология	st19.104	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях	19,75	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
190	19	60	Онкология	st19.122	Посттрансплантационный период после пересадки костного мозга	21,02	3,536	62,44%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
191	19	60	Онкология	st19.125	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	0,38	3,536	57,99%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
192	19	60	Онкология	st19.126	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	0,79	3,536	37,81%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
193	19	60	Онкология	st19.127	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	1,09	3,536	20,99%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
194	19	60	Онкология	st19.128	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	1,45	3,536	29,00%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
195	19	60	Онкология	st19.129	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	2,08	3,536	25,84%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
196	19	60	Онкология	st19.130	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	2,49	3,536	8,65%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
197	19	60	Онкология	st19.131	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	3,21	3,536	9,64%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
198	19	60	Онкология	st19.132	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	3,97	3,536	8,30%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
199	19	60	Онкология	st19.133	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	4,47	3,536	8,25%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
200	19	60	Онкология	st19.134	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	4,89	3,536	5,81%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
201	19	60	Онкология	st19.135	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	5,51	3,536	6,36%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
202	19	60	Онкология	st19.136	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	7,23	3,536	3,72%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
203	19	60	Онкология	st19.137	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	8,84	3,536	2,34%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
204	19	60	Онкология	st19.138	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)	10,57	3,536	2,11%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
205	19	60	Онкология	st19.139	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)	13,73	3,536	1,59%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
206	19	60	Онкология	st19.140	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)	16,29	3,536	1,25%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
207	19	60	Онкология	st19.141	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)	19,96	3,536	0,99%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
208	19	60	Онкология	st19.142	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)	26,46	3,536	0,75%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
209	19	60	Онкология	st19.143	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)	35,35	3,536	0,56%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
210	20	162	Оториноларингология	st20.001	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта	0,66	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля уплаты и прочих расходов*	Коэффициент спецификации оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗксг	КД	Дзп	КСксг	КУСмо	КУСмо1	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
211	20	162	Оториноларингология	st20.002	Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции	0,47	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
212	20	162	Оториноларингология	st20.003	Другие болезни уха	0,61	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
213	20	162	Оториноларингология	st20.004	Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи	0,71	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
214	20	162	Оториноларингология	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	0,84	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
215	20	162	Оториноларингология	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	0,91	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
216	20	162	Оториноларингология	st20.007	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	1,10	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
217	20	162	Оториноларингология	st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	1,35	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
218	20	162	Оториноларингология	st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)	1,96	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
219	20	162	Оториноларингология	st20.010	Замена речевого процессора	29,91	3,536	0,74%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
220	21	65	Офтальмология	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)	0,49	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
221	21	65	Офтальмология	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)	0,79	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
222	21	65	Офтальмология	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)	1,07	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
223	21	65	Офтальмология	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)	1,19	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
224	21	65	Офтальмология	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)	2,11	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
225	21	65	Офтальмология	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)	3,29	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
226	21	65	Офтальмология	st21.007	Болезни глаза	0,51	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
227	21	65	Офтальмология	st21.008	Травмы глаза	0,66	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
228	21	65	Офтальмология	st21.009	Операции на органе зрения (близкоулыбчивость с имплантацией ИОЛ)	1,24	3,536	14,38%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
229	22	68	Педиатрия	st22.001	Нарушения всасывания, дети	1,11	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
230	22	68	Педиатрия	st22.002	Другие болезни органов пищеварения, дети	0,39	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
231	22	68	Педиатрия	st22.003	Воспалительные артриты, спондилопатии, плечи	1,85	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
232	22	68	Педиатрия	st22.004	Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети	2,12	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
233	23	75	Пульмонология	st23.001	Другие болезни органов дыхания	0,85	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
234	23	75	Пульмонология	st23.002	Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети	2,48	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
235	23	75	Пульмонология	st23.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки	0,91	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
236	23	75	Пульмонология	st23.004	Пневмония, плеврит, другие болезни плевры	1,28	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
237	23	75	Пульмонология	st23.005	Астма, взрослые	1,11	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
238	23	75	Пульмонология	st23.006	Астма, дети	1,25	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
239	24	77	Ревматология	st24.001	Системные поражения соединительной ткани	1,78	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
240	24	77	Ревматология	st24.002	Артриты и спондилопатии	1,67	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
241	24	77	Ревматология	st24.003	Ревматические болезни сердца (уровень 1)	0,87	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
242	24	77	Ревматология	st24.004	Ревматические болезни сердца (уровень 2)	1,57	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
243	25	81	Сердечно-сосудистая	st25.001	Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей	0,85	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
244	25	81	Сердечно-сосудистая	st25.002	Другие болезни, врожденные аномалии вен	1,32	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
245	25	81	Сердечно-сосудистая	st25.003	Болезни артерий, артериол и капилляров	1,05	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
246	25	81	Сердечно-сосудистая	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	1,01	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
247	25	81	Сердечно-сосудистая	st25.005	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)	2,11	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
248	25	81	Сердечно-сосудистая	st25.006	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)	3,97	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
249	25	81	Сердечно-сосудистая	st25.007	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)	4,31	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
250	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.008	Операции на сосудах (уровень 1)	1,20	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов*	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент урочия оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуривия оказания стационарной медицинской помощи для организаций i урочия	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗкскг	КД	Дзп	КСКскг	КУСмо	КУСмоi	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
251	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.009	Операции на сосудах (уровень 2)	2,37	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
252	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.010	Операции на сосудах (уровень 3)	4,13	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
253	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.011	Операции на сосудах (уровень 4)	6,08	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
254	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.012	Операции на сосудах (уровень 5)	7,12	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
255	26	86	Стоматология детская	st26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	0,79	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
256	27	97	Терапия	st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	0,74	3,536		0,800	не применяется	не применяется	Таблица 4
257	27	97	Терапия	st27.002	Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неутонченного характера органов пищеварения	0,69	3,536		0,800	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
258	27	97	Терапия	st27.003	Болезни желчного пузыря	0,72	3,536		0,800	не применяется	не применяется	Таблица 4
259	27	97	Терапия	st27.004	Другие болезни органов пищеварения, unspecified	0,59	3,536		0,800	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
260	27	97	Терапия	st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения	0,70	3,536		0,800	не применяется	не применяется	Таблица 4
261	27	97	Терапия	st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)	0,78	3,536		0,800	не применяется	не применяется	Таблица 4
262	27	97	Терапия	st27.007	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)	1,70	3,536		0,800	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
263	27	97	Терапия	st27.008	Другие болезни сердца (уровень 1)	0,78	3,536		0,800	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
264	27	97	Терапия	st27.009	Другие болезни сердца (уровень 2)	1,54	3,536		0,800	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
265	27	97	Терапия	st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания	0,75	3,536		0,800	не применяется	не применяется	Таблица 4
266	27	97	Терапия	st27.011	ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь	0,89	3,536		0,800	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
267	27	97	Терапия	st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин	0,53	3,536		0,800	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
268	27	97	Терапия	st27.013	Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции	4,07	3,536		0,800	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
269	27	97	Терапия	st27.014	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования	1,00	3,536		0,800	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
270	28	99	Торакальная хирургия	st28.001	Гнойные состояния нижних дыхательных путей	2,05	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
271	28	99	Торакальная хирургия	st28.002	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)	1,54	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
272	28	99	Торакальная хирургия	st28.003	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)	1,92	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
273	28	99	Торакальная хирургия	st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)	2,56	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
274	28	99	Торакальная хирургия	st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)	4,12	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
275	29	100	Травматология и ортопедия	st29.001	Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации	0,99	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
276	29	100	Травматология и ортопедия	st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза	1,52	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
277	29	100	Травматология и ортопедия	st29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава	0,69	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
278	29	100	Травматология и ортопедия	st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы	0,56	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
279	29	100	Травматология и ортопедия	st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени	0,74	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
280	29	100	Травматология и ортопедия	st29.006	Множественные переломы, травматические ампутации, раздробления и последствия травм	1,44	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
281	29	100	Травматология и ортопедия	st29.007	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)	7,07	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
282	29	100	Травматология и ортопедия	st29.008	Эндопротезирование суставов	4,46	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
283	29	100	Травматология и ортопедия	st29.009	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	0,79	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
284	29	100	Травматология и ортопедия	st29.010	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	0,93	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
285	29	100	Травматология и ортопедия	st29.011	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	1,37	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
286	29	100	Травматология и ортопедия	st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)	2,42	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4

№ п/п	Код профи ля	Код профи ля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затраты/стоимости КСГ	Коэффициент дифференци ации	Доля услуги и прочих расчетов*	Коэффициент спешности оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КСЗсг	КД	Дзп	КСКсг	КУСмо	КУСмоI	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
287	29	100	Травматология и ортопедия	st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)	3,15	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
288	30	108	Урология	st30.001	Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы	0,86	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
289	30	108	Урология	st30.002	Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе	0,49	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
290	30	108	Урология	st30.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов	0,64	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
291	30	108	Урология	st30.004	Болезни предстательной железы	0,73	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
292	30	108	Урология	st30.005	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	0,67	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
293	30	108	Урология	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	1,20	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
294	30	108	Урология	st30.007	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	1,42	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
295	30	108	Урология	st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)	2,31	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
296	30	108	Урология	st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)	3,12	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
297	30	108	Урология	st30.010	Операции на почке и мочевыводительной системе, взрослые (уровень 1)	1,08	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
298	30	108	Урология	st30.011	Операции на почке и мочевыводительной системе, взрослые (уровень 2)	1,12	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
299	30	108	Урология	st30.012	Операции на почке и мочевыводительной системе, взрослые (уровень 3)	1,62	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
300	30	108	Урология	st30.013	Операции на почке и мочевыводительной системе, взрослые (уровень 4)	1,95	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
301	30	108	Урология	st30.014	Операции на почке и мочевыводительной системе, взрослые (уровень 5)	2,14	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
302	30	108	Урология	st30.015	Операции на почке и мочевыводительной системе, взрослые (уровень 6)	4,13	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
303	31	112	Хирургия	st31.001	Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов	0,61	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
304	31	112	Хирургия	st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	0,55	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
305	31	112	Хирургия	st31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	0,71	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
306	31	112	Хирургия	st31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	1,38	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
307	31	112	Хирургия	st31.005	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)	2,41	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
308	31	112	Хирургия	st31.006	Операции на органах кровообращения и иммунной системы (уровень 1)	1,43	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
309	31	112	Хирургия	st31.007	Операции на органах кровообращения и иммунной системы (уровень 2)	1,83	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
310	31	112	Хирургия	st31.008	Операции на органах кровообращения и иммунной системы (уровень 3)	2,16	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
311	31	112	Хирургия	st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)	1,81	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
312	31	112	Хирургия	st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)	2,67	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
313	31	112	Хирургия	st31.011	Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	0,73	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
314	31	112	Хирургия	st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей	0,76	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
315	31	112	Хирургия	st31.013	Остеомиелит (уровень 1)	2,42	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
316	31	112	Хирургия	st31.014	Остеомиелит (уровень 2)	3,51	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
317	31	112	Хирургия	st31.015	Остеомиелит (уровень 3)	4,02	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
318	31	112	Хирургия	st31.016	Доброкачественные новообразования костно- мышечной системы и соединительной ткани	0,84	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
319	31	112	Хирургия	st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи	0,50	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
320	31	112	Хирургия	st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы	0,37	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
321	31	112	Хирургия	st31.019	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)	1,19	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратной сложности КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат на прочие расходы*	Коэффициент специфик. оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КСКсг	КД	Дзп	КСКсг	КУСмо	КУСмоI	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
322	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.001	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)	1,15	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
323	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)	1,43	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
324	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.003	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)	3,00	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
325	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)	4,30	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
326	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.005	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)	2,42	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
327	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)	2,69	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
328	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.007	Панкреатит, хирургическое лечение	4,12	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
329	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.008	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	1,16	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
330	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.009	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	1,95	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
331	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)	2,46	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
332	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.011	Аппендэктомия, взрослые (уровень 1)	0,73	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
333	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.012	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)	0,91	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
334	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	0,86	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
335	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	1,24	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
336	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	1,78	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
337	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.019	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)	5,60	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
338	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	1,13	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
339	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.017	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	1,19	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
340	32	1	Хирургия (абдоминальная)	st32.018	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)	2,13	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
341	33	114	Хирургия (комбустиология)	st33.001	Отморожения (уровень 1)	1,17	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
342	33	114	Хирургия (комбустиология)	st33.002	Отморожения (уровень 2)	2,91	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
343	33	114	Хирургия (комбустиология)	st33.003	Ожоги (уровень 1)	1,21	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
344	33	114	Хирургия (комбустиология)	st33.004	Ожоги (уровень 2)	2,03	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
345	33	114	Хирургия (комбустиология)	st33.005	Ожоги (уровень 3)	3,54	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
346	33	114	Хирургия (комбустиология)	st33.006	Ожоги (уровень 4)	5,20	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
347	33	114	Хирургия (комбустиология)	st33.007	Ожоги (уровень 5)	11,11	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
348	33	114	Хирургия (комбустиология)	st33.008	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции	14,07	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
349	34	116	Челюстно-лицевая хирургия	st34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	0,89	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
350	34	116	Челюстно-лицевая хирургия	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	0,74	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
351	34	116	Челюстно-лицевая хирургия	st34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	1,27	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
352	34	116	Челюстно-лицевая хирургия	st34.004	Операции на органах полости рта (уровень 3)	1,63	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
353	34	116	Челюстно-лицевая хирургия	st34.005	Операции на органах полости рта (уровень 4)	1,90	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
354	35	122	Эндокринология	st35.001	Сахарный диабет, взрослые (уровень 1)	1,02	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
355	35	122	Эндокринология	st35.002	Сахарный диабет, взрослые (уровень 2)	1,49	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
356	35	122	Эндокринология	st35.003	Заболевания гипопизда, взрослые	2,14	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
357	35	122	Эндокринология	st35.004	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1)	1,25	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
358	35	122	Эндокринология	st35.005	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2)	2,76	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
359	35	122	Эндокринология	st35.006	Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	0,76	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратённости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов*	Коэффициент спецификации оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент полуровня оказания стационарной медицинской помощи для ориентаций i уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗКСГ	КД	Дп	КСКСГ	КУСмо	КУСмоi	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
360	35	122	Эндокринология	st35.007	Расстройства питания	1,06	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
361	35	122	Эндокринология	st35.008	Другие нарушения обмена веществ	1,16	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
362	35	122	Эндокринология	st35.009	Кистозный фиброз	3,32	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
363	36	0	Прочее	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	4,32	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
364	36	0	Прочее	st36.002	Редкие генетические заболевания	3,50	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
365	36	0	Прочее	st36.004	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	0,32	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
366	36	0	Прочее	st36.005	Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	0,46	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
367	36	0	Прочее	st36.006	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	8,40	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
368	36	0	Прочее	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов	2,32	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
369	36	0	Прочее	st36.008	Интенсивная терапия пациентов с нейронными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении	18,15	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
370	36	0	Прочее	st36.009	Ренифузия аутокрови	2,05	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
371	36	0	Прочее	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация	7,81	3,536		1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
372	36	0	Прочее	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация	40,00	3,536	27,22%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
373	36	0	Прочее	st36.012	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	0,50	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
374	36	0	Прочее	st36.013	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1)	1,67	3,536	0,00%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
375	36	0	Прочее	st36.014	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2)	3,23	3,536	0,00%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
376	36	0	Прочее	st36.015	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3)	9,91	3,536	0,00%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
377	36	0	Прочее	st36.024	Радиодотералия	2,46	3,536	70,66%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
378	36	0	Прочее	st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синциальной вирусной инфекции (уровень 1)	1,52	3,536	5,85%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
379	36	0	Прочее	st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синциальной вирусной инфекции (уровень 2)	3,24	3,536	4,58%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
380	36	0	Прочее	st36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация)	3,17	3,536	34,50%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
381	36	0	Прочее	st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)	0,25	3,536	73,21%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
382	36	0	Прочее	st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)	0,33	3,536	55,98%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
383	36	0	Прочее	st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)	0,40	3,536	46,89%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
384	36	0	Прочее	st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)	0,52	3,536	35,90%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
385	36	0	Прочее	st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)	0,65	3,536	28,65%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
386	36	0	Прочее	st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)	0,88	3,536	21,07%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
387	36	0	Прочее	st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)	1,09	3,536	17,05%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
388	36	0	Прочее	st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)	1,28	3,536	14,57%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратимости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля оплаты и прочих расходов*	Коэффициент спецификации оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент полуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗксг	КД	Дп	КСксг	КУСмо	КУСмоI	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
389	36	0	Прочее	st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)	1,58	3,536	11,77%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
390	36	0	Прочее	st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)	1,79	3,536	10,39%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
391	36	0	Прочее	st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)	2,21	3,536	8,43%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
392	36	0	Прочее	st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)	3,00	3,536	6,21%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
393	36	0	Прочее	st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)	4,34	3,536	4,29%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
394	36	0	Прочее	st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)	5,39	3,536	3,46%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
395	36	0	Прочее	st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)	6,72	3,536	2,78%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
396	36	0	Прочее	st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)	10,11	3,536	1,84%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
397	36	0	Прочее	st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)	20,34	3,536	0,92%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
398	36	0	Прочее	st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)	21,93	3,536	0,85%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
399	36	0	Прочее	st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)	42,61	3,536	0,44%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
400	36	0	Прочее	st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)	87,15	3,536	0,21%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
401	37	158	Медицинская реабилитация	st37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,53	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
402	37	158	Медицинская реабилитация	st37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ)	3,40	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
403	37	158	Медицинская реабилитация	st37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ)	4,86	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
404	37	158	Медицинская реабилитация	st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)	8,60	3,536		1,1180	не применяется	не применяется	Таблица 4
405	37	158	Медицинская реабилитация	st37.005	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,24	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
406	37	158	Медицинская реабилитация	st37.006	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ)	2,62	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
407	37	158	Медицинская реабилитация	st37.007	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ)	3,93	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
408	37	158	Медицинская реабилитация	st37.008	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	1,02	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
409	37	158	Медицинская реабилитация	st37.009	Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ)	1,38	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
410	37	158	Медицинская реабилитация	st37.010	Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ)	2,00	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
411	37	158	Медицинская реабилитация	st37.011	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	0,59	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
412	37	158	Медицинская реабилитация	st37.012	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ)	0,84	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
413	37	158	Медицинская реабилитация	st37.013	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ)	1,17	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
414	37	158	Медицинская реабилитация	st37.014	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	1,50	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Для уплаты и прочих расходов*	Коэффициент сложности оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗкскг	КД	Дзп	КСкскг	КУСмо	КУСмоi	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
415	37	158	Медицинская реабилитация	st37.015	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	1,80	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
416	37	158	Медицинская реабилитация	st37.016	Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в	4,81	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
417	37	158	Медицинская реабилитация	st37.017	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	2,75	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
418	37	158	Медицинская реабилитация	st37.018	Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	2,35	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
419	37	158	Медицинская реабилитация	st37.019	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	1,44	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
420	37	158	Медицинская реабилитация	st37.020	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	1,24	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
421	37	158	Медицинская реабилитация	st37.021	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	1,08	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
422	37	158	Медицинская реабилитация	st37.022	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ)	1,61	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
423	37	158	Медицинская реабилитация	st37.023	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ)	2,15	3,536		1,1180	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
424	37	158	Медицинская реабилитация	st37.024	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	7,29	3,536		1,1180	не применяется	не применяется	Таблица 4
425	37	158	Медицинская реабилитация	st37.025	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	6,54	3,536		1,1180	не применяется	не применяется	Таблица 4
426	37	158	Медицинская реабилитация	st37.026	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход)	3,86	3,536		1,1180	не применяется	не применяется	Таблица 4
427	38	14	Гериатрия	st38.001	Соматические заболевания, осложненные старческой астенией	1,50	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

Стоимость одного случая госпитализации в стационаре (ССкскг) по КСГ (за исключением КСГ, в составе которых Программой установлены доли заработной платы и прочих расходов) определяется по следующей формуле:

$$ССкскг = БС \times КД \times КЗкскг \times КСкскг \times КУСмо + БС \times КД \times КСЛП$$

<*>Стоимость одного случая госпитализации по КСГ, в составе которых Программой установлена доля заработной платы и прочих расходов, определяется по следующей формуле:

$$ССкскг = БС \times КЗкскг \times ((1 - Дзп) + Дзп \times КСкскг \times КУСмо \times КД) + БС \times КД \times КСЛП;$$

<***> КД не применяется для КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями» (равно единице)

Таблица 2

Данные для расчёта тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара по КСГ

БАЗОВАЯ СТАВКА ФИНАНСИРОВАНИЯ, ВКЛЮЧЕННАЯ В КПП/КСГ (БС) - 18 616,55 рублей

№ п/п	Код профи- ля	Код профи- ля (V002)	Профиль	КСГ	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратности КПП (КЗксп)	Коэффициент дифференци- ации	Доля з/платы и прочих расходов <***>	Коэффициент специфика- ции оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
1	2	3	4	5	6	КЗксп 7	КД 8	Дзп 9	КСксп 10	(КУСксп) 11	КУСксп I 12	КСЛП 13
1	2	136	Акушерство и гинекология	ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода	0,83	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
2	2	136	Акушерство и гинекология	ds02.002	Болезни женских половых органов	0,66	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
3	2	136	Акушерство и гинекология	ds02.003	Операции на женских половых органах (уровень 1)	0,71	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
4	2	136	Акушерство и гинекология	ds02.004	Операции на женских половых органах (уровень 2)	1,06	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
5	2	184	Акушерство и гинекология	ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)	0,33	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
6	2	184	Акушерство и гинекология	ds02.007	Аборт медикаментозный	0,38	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
7	2	136	Акушерство и гинекология	ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)	3,26	3,536	16,40%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
8	2	136	Акушерство и гинекология	ds02.009	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2)	5,99	3,536	20,87%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
9	2	136	Акушерство и гинекология	ds02.010	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3)	9,74	3,536	18,27%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
10	2	136	Акушерство и гинекология	ds02.011	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4)	10,65	3,536	17,59%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
11	3	4	Аллергология и иммунология	ds03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	0,98	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
12	4	11	Гастроэнтерология	ds04.001	Болезни органов пищеварения, взрослые	0,89	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
13	5	12	Гематология	ds05.001	Болезни крови (уровень 1)	0,91	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
14	5	12	Гематология	ds05.002	Болезни крови (уровень 2)	2,41	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
15	5	12	Гематология	ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях кроветворения и пузырном заносе	3,73	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
16	6	16	Дерматовенерология	ds06.002	Лечение дерматозов с применением наружной терапии	0,35	3,536	97,44%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
17	6	16	Дерматовенерология	ds06.003	Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза	0,97	3,536	96,30%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
18	6	16	Дерматовенерология	ds06.004	Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии	0,97	3,536	98,27%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
19	6	16	Дерматовенерология	ds06.005	Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии	1,95	3,536	98,20%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
20	7	17	Детская кардиология	ds07.001	Болезни системы кровообращения, дети	0,98	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
21	8	18	Детская онкология	ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	7,95	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
22	8	18	Детская онкология	ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	14,23	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
23	8	18	Детская онкология	ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	10,34	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
24	9	19	Детская урология-андрология	ds09.001	Операции на мужских половых органах, дети	1,38	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
25	9	19	Детская урология-андрология	ds09.002	Операции на почке и мочевыводительной системе, дети	2,09	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
26	10	20	Детская хирургия	ds10.001	Операции по поводу грыж, дети	1,60	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
27	11	21	Детская эндокринология	ds11.001	Сахарный диабет, дети	1,49	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	КСГ	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КПП (КСкег)	Коэффициент дифференциации	Доля /платы в прочих расходах <«%»>	Коэффициент спешности оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент полуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаний I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
1	2	3	4	5	6	КСкег	КД	Дзп	КСкег	(КУСкег)	КУСкегI	КСЛП
28	11	21	Детская эндокринология	ds11.002	Другие болезни эндокринной системы, дети	1,36	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
29	12	28	Инфекционные болезни	ds12.001	Вирусный гепатит В хронический, лекарственная терапия	2,75	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
30	12	28	Инфекционные болезни	ds12.005	Другие вирусные гепатиты	0,97	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
31	12	28	Инфекционные болезни	ds12.006	Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	1,16	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
32	12	28	Инфекционные болезни	ds12.007	Инфекционные и паразитарные болезни, дети	0,97	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
33	12	28	Инфекционные болезни	ds12.008	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, взрослые	0,52	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
34	12	28	Инфекционные болезни	ds12.009	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	0,65	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
35	12	28	Инфекционные болезни	ds12.012	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1)	6,00	3,536	10,88%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
36	12	28	Инфекционные болезни	ds12.013	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2)	9,07	3,536	7,36%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
37	12	28	Инфекционные болезни	ds12.014	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 3)	12,91	3,536	5,17%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
38	12	28	Инфекционные болезни	ds12.015	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 4)	18,77	3,536	3,57%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
39	13	29	Кардиология	ds13.001	Болезни системы кровообращения, взрослые	0,80	3,536		0,832	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
40	13	29	Кардиология	ds13.002	Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов	3,39	3,536		0,832	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
41	14	30	Колопроктология	ds14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	1,53	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
42	14	30	Колопроктология	ds14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	3,17	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
43	15	53	Неврология	ds15.001	Болезни нервной системы, хромосомные аномалии	0,98	3,536		0,832	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
44	15	53	Неврология	ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	1,75	3,536		0,832	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
45	15	53	Неврология	ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	2,89	3,536		0,832	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
46	16	54	Нейрохирургия	ds16.001	Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга	0,94	3,536		0,832	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
47	16	54	Нейрохирургия	ds16.002	Операции на периферической нервной системе	2,57	3,536		0,832	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
48	17	55	Неонатология	ds17.001	Нарушения, возникшие в перинатальном периоде	1,79	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
49	18	56	Нефрология (без диализа)	ds18.001	Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа)	1,60	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
50	18	56	Нефрология (без диализа)	ds18.002	Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ	3,25	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
51	18	56	Нефрология (без диализа)	ds18.003	Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа	3,18	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
52	18	56	Нефрология (без диализа)	ds18.004	Другие болезни почек	0,80	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
53	19	60	Онкология	ds19.016	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	2,35	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
54	19	60	Онкология	ds19.017	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	2,48	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
55	19	60	Онкология	ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	2,17	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
57	19	60	Онкология	ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или химиотерапии	2,44	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
58	19	60	Онкология	ds19.050	Лучевая терапия (уровень 1)	0,74	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
59	19	60	Онкология	ds19.051	Лучевая терапия (уровень 2)	1,44	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	КСГ	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КПП (КСкг)	Коэффициент дифференциации	Доля и/платы и прочих расходов <*>	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КСкг	КД	Дзп	КСкг	(КУСкг)	КУСкгI	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
60	19	60	Онкология	ds19.052	Лучевая терапия (уровень 3)	2,22	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
61	19	60	Онкология	ds19.053	Лучевая терапия (уровень 4)	2,93	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
62	19	60	Онкология	ds19.054	Лучевая терапия (уровень 5)	3,14	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
63	19	60	Онкология	ds19.055	Лучевая терапия (уровень 6)	3,80	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
64	19	60	Онкология	ds19.056	Лучевая терапия (уровень 7)	4,70	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
65	19	60	Онкология	ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)	26,65	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
66	19	60	Онкология	ds19.058	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1)	4,09	3,536	78,38%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
67	19	60	Онкология	ds19.060	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	4,96	3,536	82,64%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
68	19	60	Онкология	ds19.061	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	13,27	3,536	31,86%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
69	19	60	Онкология	ds19.062	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	25,33	3,536	16,69%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
70	19	60	Онкология	ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	0,21	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
71	19	60	Онкология	ds19.064	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2)	0,94	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
72	19	60	Онкология	ds19.065	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3)	2,29	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
73	19	60	Онкология	ds19.066	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4)	4,22	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
74	19	60	Онкология	ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	0,37	3,536	62,10%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
75	19	60	Онкология	ds19.068	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	1,64	3,536	62,10%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
76	19	60	Онкология	ds19.069	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	3,67	3,536	62,10%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
77	19	60	Онкология	ds19.070	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	6,58	3,536	62,10%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
78	19	60	Онкология	ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	4,04	3,536	6,02%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
79	19	60	Онкология	ds19.072	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	5,28	3,536	19,12%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
80	19	60	Онкология	ds19.073	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	7,46	3,536	31,71%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
81	19	60	Онкология	ds19.074	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	11,00	3,536	41,49%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
82	19	60	Онкология	ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	30,73	3,536	0,65%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
83	19	60	Онкология	ds19.076	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	31,73	3,536	2,59%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	КСГ	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КПП (КСКг)	Коэффициент дифференциации	Доля из/платы в прочих расходах <*>	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КСКг	КД	Дзп	КСКг	(КУСКг)	КУСКгI	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
84	19	60	Онкология	ds19.077	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7)	34,50	3,536	7,35%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
85	19	60	Онкология	ds19.078	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 8)	36,48	3,536	10,33%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
86	19	60	Онкология	ds19.079	Лучевые повреждения	2,62	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
87	19	60	Онкология	ds19.097	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	0,39	3,536	28,92%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
88	19	60	Онкология	ds19.098	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	1,06	3,536	13,19%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
89	19	60	Онкология	ds19.099	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	1,64	3,536	14,85%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
90	19	60	Онкология	ds19.100	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	2,33	3,536	28,77%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
91	19	60	Онкология	ds19.101	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	3,51	3,536	13,39%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
92	19	60	Онкология	ds19.102	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	4,91	3,536	4,88%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
93	19	60	Онкология	ds19.103	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	6,01	3,536	15,23%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
94	19	60	Онкология	ds19.104	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	7,09	3,536	15,06%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
95	19	60	Онкология	ds19.105	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	8,07	3,536	14,14%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
96	19	60	Онкология	ds19.106	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	9,22	3,536	23,12%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
97	19	60	Онкология	ds19.107	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	10,83	3,536	20,53%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
98	19	60	Онкология	ds19.108	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	13,25	3,536	4,11%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
99	19	60	Онкология	ds19.109	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	15,43	3,536	9,84%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
100	19	60	Онкология	ds19.110	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)	19,97	3,536	7,29%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	КСГ	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратности КПП (КСЗсг)	Коэффициент дифференциации	Доля оплаты и прочих расходов <+>	Коэффициент специализации оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КСЗсг	КД	Дзп	КСКсг	(КУСКсг)	КУСКсг I	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
101	19	60	Онкология	ds19.111	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)	24,82	3,536	3,48%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
102	19	60	Онкология	ds19.112	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)	30,78	3,536	5,64%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
103	19	60	Онкология	ds19.113	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)	34,42	3,536	6,61%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
104	19	60	Онкология	ds19.114	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)	45,47	3,536	0,22%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
105	19	60	Онкология	ds19.115	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)	61,22	3,536	0,36%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
106	20	162	Оториноларингология	ds20.001	Болезни уха, горла, носа	0,74	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
107	20	162	Оториноларингология	ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	1,12	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
108	20	162	Оториноларингология	ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	1,66	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
109	20	162	Оториноларингология	ds20.004	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	2,00	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
110	20	162	Оториноларингология	ds20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	2,46	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
111	20	162	Оториноларингология	ds20.006	Замена речевого процессора	51,86	3,536	0,23%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
112	21	65	Офтальмология	ds21.001	Болезни и травмы глаза	0,39	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
113	21	65	Офтальмология	ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)	0,67	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
114	21	65	Офтальмология	ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)	1,09	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
115	21	65	Офтальмология	ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)	1,62	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
116	21	65	Офтальмология	ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)	2,01	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
117	21	65	Офтальмология	ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)	3,50	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
118	21	65	Офтальмология	ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)	2,04	3,536	10,32%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
119	22	68	Педиатрия	ds22.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети	2,31	3,536		1,165	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
120	22	68	Педиатрия	ds22.002	Болезни органов пищеварения, дети	0,89	3,536		1,165	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
121	23	97	Пульмонология	ds23.001	Болезни органов дыхания	0,90	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
122	24	77	Ревматология	ds24.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые	1,46	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
123	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	1,84	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
124	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	ds25.002	Операции на сосудах (уровень 1)	2,18	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
125	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	ds25.003	Операции на сосудах (уровень 2)	4,31	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
126	26	86	Стоматология детская	ds26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	0,98	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	КСГ	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КЗсег	Коэффициент дифференциации	Доля з/платы и прочих расходов <*>	Коэффициент спецификации оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной помощи для организации i уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗсег	КД	Дзп	КСсег	(КУСсег)	КУСсег1	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
127	27	97	Терапия	ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин	0,74	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
128	28	99	Торакальная хирургия	ds28.001	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения	1,32	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
129	29	100	Травматология и ортопедия	ds29.001	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	1,44	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
130	29	100	Травматология и ортопедия	ds29.002	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	1,69	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
131	29	100	Травматология и ортопедия	ds29.003	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	2,49	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
132	29	100	Травматология и ортопедия	ds29.004	Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей	1,05	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
133	30	108	Урология	ds30.001	Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	0,80	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
134	30	108	Урология	ds30.002	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	2,18	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
135	30	108	Урология	ds30.003	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	2,58	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
136	30	108	Урология	ds30.004	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	1,97	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
137	30	108	Урология	ds30.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	2,04	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
138	30	108	Урология	ds30.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	2,95	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
139	31	112	Хирургия	ds31.001	Болезни, новообразования молочной железы	0,89	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
140	31	112	Хирургия	ds31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	0,75	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
141	31	112	Хирургия	ds31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	1,00	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
142	31	112	Хирургия	ds31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	4,34	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
143	31	112	Хирургия	ds31.005	Операции на органах кроветворения и иммунной системы	1,29	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
144	31	112	Хирургия	ds31.006	Операции на молочной железе	2,60	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
145	32	1	Хирургия (абдоминальная)	ds32.001	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	2,11	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
146	32	1	Хирургия (абдоминальная)	ds32.002	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	3,55	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
147	32	1	Хирургия (абдоминальная)	ds32.003	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	1,57	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
148	32	1	Хирургия (абдоминальная)	ds32.004	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	2,26	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
149	32	1	Хирургия (абдоминальная)	ds32.005	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	3,24	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
150	32	1	Хирургия (абдоминальная)	ds32.006	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях	1,70	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
151	32	1	Хирургия (абдоминальная)	ds32.007	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	2,06	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
152	32	1	Хирургия (абдоминальная)	ds32.008	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	2,17	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
153	33	114	Хирургия (комбустиология)	ds33.001	Ожоги и отморожения	1,10	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
154	34	116	Челюстно-лицевая хирургия	ds34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	0,88	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
155	34	116	Челюстно-лицевая хирургия	ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	0,92	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
156	34	116	Челюстно-лицевая хирургия	ds34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	1,56	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
157	35	122	Эндокринология	ds35.001	Сахарный диабет, взрослые	1,08	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	КСГ	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратной стоимости КПП (КСкег)	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов <*>	Коэффициент специфика оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КСкег	КД	Дзп	КСкег	(КУСкег)	КУСкегI	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
158	35	122	Эндокринология	ds35.002	Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ	1,41	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
159	35	122	Эндокринология	ds35.003	Кистозный фиброз	2,58	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
160	35	122	Эндокринология	ds35.004	Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии	12,27	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
161	36	0	Прочее	ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	7,86	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
162	36	0	Прочее	ds36.002	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	0,56	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
164	36	0	Прочее	ds36.003	Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	0,46	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
165	36	0	Прочее	ds36.005	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	7,40	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
166	36	0	Прочее	ds36.006	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	0,40	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
167	36	0	Прочее	ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)	2,50	3,536	1,09%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
168	36	0	Прочее	ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)	5,36	3,536	0,51%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
169	36	0	Прочее	ds36.014	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация)	4,10	3,536	13,00%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
170	36	0	Прочее	ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)	0,17	3,536	19,19%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
171	36	0	Прочее	ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)	0,35	3,536	9,47%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
172	36	0	Прочее	ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)	0,61	3,536	5,42%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
173	36	0	Прочее	ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)	0,81	3,536	4,05%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
174	36	0	Прочее	ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)	1,14	3,536	2,88%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
175	36	0	Прочее	ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)	1,44	3,536	2,29%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
176	36	0	Прочее	ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)	1,80	3,536	1,83%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
177	36	0	Прочее	ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)	2,43	3,536	8,51%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
178	36	0	Прочее	ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)	2,78	3,536	1,19%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	КСГ	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КЗскг	Коэффициент дифференциации	Доля з/платы и прочих расходов <*>	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗскг	КД	Дзп	КСскг	(КУСскг)	КУСскгI	КСЛП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
179	36	0	Прочее	ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)	3,37	3,536	0,98%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
180	36	0	Прочее	ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)	4,08	3,536	9,32%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
181	36	0	Прочее	ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)	5,22	3,536	0,63%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
182	36	0	Прочее	ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)	7,13	3,536	6,20%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
183	36	0	Прочее	ds36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)	9,13	3,536	2,11%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
184	36	0	Прочее	ds36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)	11,32	3,536	0,29%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
185	36	0	Прочее	ds36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)	17,17	3,536	0,19%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
186	36	0	Прочее	ds36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)	35,58	3,536	0,09%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
187	36	0	Прочее	ds36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)	38,89	3,536	0,08%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
188	36	0	Прочее	ds36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)	73,34	3,536	0,04%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
189	36	0	Прочее	ds36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)	150,29	3,536	0,02%	1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
190	36	0	Прочее	ds36.035	Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммунсорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии	5,07	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
191	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ)	1,98	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
192	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	2,31	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
193	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ)	1,52	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
194	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,82	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
195	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.005	Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ)	1,39	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	КСГ	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КПП (КЗкег)	Коэффициент дифференциации	Доля з/платы и прочих расходов <*>	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
196	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.006	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	1,67	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
197	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.007	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ)	0,85	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
198	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.008	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	1,09	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
199	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.009	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	1,50	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
200	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.010	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	1,80	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
201	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.011	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	2,75	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
202	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.012	Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	2,35	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
203	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.013	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	1,76	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
204	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.014	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	1,51	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
205	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.015	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ)	1,00	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
206	37	158	Медицинская реабилитация	ds37.016	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	1,40	3,536		1,162	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4

<*> Оплата по КСГ осуществляется в случае назначения лекарственного препарата по решению врачебной комиссии.

Стоимость одного случая госпитализации в стационар (ССкег) по КСГ (за исключением КСГ, в составе которых Программой установлены доли заработной платы и прочих расходов) определяется по следующей формуле:

$$ССкег = БС * КД * КЗкег * КСкег * КУСмо + БС * КД * КСЛП$$

<*> Стоимость одного случая госпитализации по КСГ, в составе которых Программой установлена доля заработной платы и прочих расходов, определяется по следующей формуле:

$$ССкег = БС * КЗкег * ((1 - Дзп) + Дзп * КСкег * КУСмо * КД) + БС * КД * КСЛП;$$

<***> КД не применяется для КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями» (равно единице)

Таблица 4

Значения коэффициентов сложности лечения пациента (КСЛП), применяемых при оплате стационарной медицинской помощи в 2023 году

N (IDSL)	Случаи, для которых установлен КСЛП (USLKOEf)	Пороговые значения КСЛП* (ZKOEf)	Примечание
1	предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (дети до 4 лет, дети старше 4 лет при наличии медицинских показаний), за исключением случаев, к которым применяется КСЛП, предусмотренный пунктом 2 настоящего перечня	0,2	
2	предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (детей до 4 лет, детей старше 4 лет при наличии медицинских показаний), получающих медицинскую помощь по профилю «Детская онкология» и (или) «Гематология»	0,6	
3	оказание медицинской помощи пациенту в возрасте старше 75 лет в случае проведения консультации врача-гериатра и за исключением случаев госпитализации на геронтологические профильные койки	0,2	за исключением случаев госпитализации на геронтологические профильные койки
4	развертывание индивидуального поста	0,2	
5	наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии, требующей оказания медицинской помощи в период госпитализации	0,6	наличие у пациента дополнительного диагноза (диагноза осложнения заболевания) из перечня, определенного в таблице 4.2 настоящего Приложения, медицинская помощь в соответствии с которой оказывалась пациенту в период госпитализации
6	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 1)	0,05	перечень возможных операций, а также критерии отнесения соответствующих операций к уровню КСЛП определен таблицами 4.3 - 4.4 настоящего Приложения
7	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 2)	0,47	
8	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 3)	1,16	
9	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 4)	2,07	
10	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 5)	3,49	

N (IDSL)	Случаи, для которых установлен КСЛП (USLKOEf)	Пороговые значения КСЛП* (ZKOEf)	Примечание
11	проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов	0,15	при проведении реабилитационных мероприятий при нахождении пациента на реанимационной койке и/или койке интенсивной терапии, начавшихся не позднее 48 часов от поступления в отделение реанимации или на койку интенсивной терапии с общей длительностью реабилитационных мероприятий не менее 5-ти суток, включая период после перевода на профильные койки по окончании реанимационных мероприятий, при обязательной продолжительности реабилитационных мероприятий не менее одного часа в сутки (при условии организации отделения ранней медицинской реабилитации на не менее чем 12 коек отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю «анестезиология и реанимация», и его укомплектования в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации)
12	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями**	0,63	перечень схем сопроводительной лекарственной терапии при применении которых может быть применен КСЛП определен в таблице 4.1 настоящего Приложения
13	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями**	1,2	перечень схем сопроводительной лекарственной терапии при применении которых может быть применен КСЛП определен в таблице 4.1 настоящего Приложения
14	проведение тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (грипп, COVID-19) в период госпитализации	0,05	<p>Указанный КСЛП не может применяться при оплате случаев лечения, оплачиваемых по КСГ st12.012 «Грипп, вирус гриппа идентифицирован» и КСГ st12.015-st12.019, используемых для оплаты случаев лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19.</p> <p>Обязательным критерием для применения указанного КСЛП является проставление в реестрах методов идентификации респираторных вирусных заболеваний (грипп, COVID-19), закодированных как услуги***</p>

* – при расчёте тарифа на оплату медицинской помощи значения коэффициента сложности лечения пациента применяются к размеру базовой ставки, скорректированному с учётом коэффициента дифференциации по территориям оказания медицинской помощи

** – стоимость КСЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями» в стационарных условиях и в условиях дневного стационара определяется без учета коэффициента дифференциации субъекта Российской Федерации.

N (IDSL)	Случаи, для которых установлен КСЛП (USLKOEf)	Пороговые значения КСЛП* (ZKOEf)	Примечание
-------------	--	---	------------

*** – Коды услуг, применяемых при идентификации респираторных вирусных заболеваний (грипп, COVID-19) в целях применения КСЛП (проведение тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (грипп, COVID-19) в период госпитализации):

A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
A26.08.019.003	Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus C) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР
A26.08.038.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР
A26.08.038.003	Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus C) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
A26.08.046.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР
A26.09.044.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР
A26.09.060.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР
B03.014.100.001	Комплексная диагностика вирусов респираторных инфекций (ОРИ)
A26.08.019.101	Диагностика вирусов респираторных инфекций типирование гриппа А (Influenza virus A)
A26.08.019.100	Диагностика вирусов респираторных инфекций Определение РНК вируса гриппа А/Н1N1 pdm09 (свиной грипп)

Таблица 4.1.

4.1. Перечень схем сопроводительной лекарственной терапии, при применении которых может быть применен КСЛП

КСЛП в случае проведения сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых может быть применен в случае, если проведение сопроводительной терапии предусмотрено соответствующими клиническими рекомендациями, в рамках госпитализаций в стационарных условиях по КСГ st19.084-st19.089, st19.094-st19.102, st19.125-st19.143; в условиях дневного стационара по КСГ ds19.058-ds19.062, ds19.067-ds19.078, ds19.097-ds19.115.

Перечень схем сопроводительной лекарственной терапии, при применении которых может быть применен КСЛП:

Код схемы	Описание схемы	Условия применения
supt01	Филграстим 4 дня введения по 300 мкг	
supt02	Деносуаб 1 день введения 120 мг	N18.3, N18.4, N18.5 «Хроническая болезнь почки, стадия 3-5» (при клиренсе креатинина <59 мл/мин)
supt03	Тоцилизумаб 1 день введения 4 мг/кг	
supt04	Филграстим 8 дней введения по 300 мкг	
supt05	Эмпэгфилграстим 1 день введения 7,5 мг	
supt06	Филграстим 10 дней введения по 300 мкг	
supt07	Микофенолата мофетил 30 дней введения по 500 мг 2 раза в день	
supt08	Такролимус 30 дней введения по 0,1 мг/кг	
supt09	Ведолизумаб 1 день введения 300 мг	
supt10	Инфликсимаб 1 день введения 800 мг	
supt11	Иммуноглобулин человека нормальный 2 дня введения по 1000 мг/кг	
supt12	Иммуноглобулин антитимоцитарный 8-14 дней введения 10-20 мг/кг	

Таблица 4.2

**Перечень тяжелой сопутствующей патологии, осложнений заболеваний,
влияющих на сложность лечения пациента**

К таким сопутствующим заболеваниям и осложнениям заболеваний целесообразно относить:

1	Сахарный диабет типа 1 и 2;
2	Заболевания, включенные в Перечень редких (орфанных) заболеваний, размещенный на официальном сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации
3	Рассеянный склероз (G35);
4	Хронический лимфоцитарный лейкоз (C91.1);
5	Состояния после трансплантации органов и (или) тканей (Z94.0; Z94.1; Z94.4; Z94.8);
6	Детский церебральный паралич (G80);
7	ВИЧ/СПИД, стадии 4Б и 4В, взрослые (B20 – B24);
8	Перинатальный контакт по ВИЧ-инфекции, дети (Z20.6).

Таблица 4.3.

Перечень сочетанных (симультанных) хирургических вмешательств, выполняемых во время одной госпитализации

Перечень сочетанных (симультанных) хирургических вмешательств, выполняемых во время одной госпитализации, представлен в таблицах:

Операция 1		Операция 2	
Уровень 1			
A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.017	Удаление полипа анального канала и прямой кишки
A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины
A16.26.093	Факозмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.073.003	Проникающая склерэктомия
A16.26.093.002	Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	A16.26.070	Модифицированная синустрабекулэктомия
A16.26.093.001	Факозмульсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.070	Модифицированная синустрабекулэктомия
A16.26.049.008	Сквозная кератопластика	A16.26.092	Экстракапсулярная экстракция катаракты с имплантацией ИОЛ
A16.07.061.001	Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы)	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы
A16.07.061.001	Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы)	A16.07.044	Пластика уздечки языка
A16.07.066	Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба)	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы
A16.07.066	Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба)	A16.07.044	Пластика уздечки языка
A16.30.014	Экстирпация срединных кист и свищей шеи	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.30.014	Экстирпация срединных кист и свищей шеи	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи

Операция 1		Операция 2	
A16.30.015	Экстирпация боковых свищей шеи	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.30.015	Экстирпация боковых свищей шеи	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы
Уровень 2			
A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
A16.12.008.001	Эндартерэктомия каротидная	A06.12.005	Ангиография внутренней сонной артерии
A16.12.038.008	Сонно-подключичное шунтирование	A06.12.007	Ангиография артерий верхней конечности прямая
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки

Операция 1		Операция 2	
A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.006.001	Бужирование пищевода эндоскопическое
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.20.032	Резекция молочной железы	A16.20.004	Сальпингэктомия лапаротомическая
A16.20.032	Резекция молочной железы	A16.20.017	Удаление параовариальной кисты лапаротомическое
A16.20.032	Резекция молочной железы	A16.20.061	Резекция яичника лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.041	Стерилизация маточных труб лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.075	Перевязка маточных артерий
A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика
A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая
A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов
A16.28.071.001	Иссечение кисты почки лапароскопическое	A16.20.001.001	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.21.002	Трансуретральная резекция простаты	A16.28.085	Трансуретральная эндоскопическая цистолитотрипсия
A16.26.111.001	Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки
A16.26.145	Пластика опорно-двигательной культи при анофтальме	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки
A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины

Операция 1		Операция 2	
A16.26.093	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоспирация	A16.26.069	Трабекулотомия
A16.26.093	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоспирация	A16.26.146	Реконструкция угла передней камеры глаза
A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.08.013.001	Пластика носовой перегородки с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.08.017.001	Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.26.093	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоспирация	A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости
A16.26.099	Эвисцерация глазного яблока	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки
A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.026	Баллонная вазодилатация
A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов

Операция 1		Операция 2	
A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.046.002	Лапароскопическая диафрагмокрурорафия
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая
A16.20.043	Мастэктомия	A16.20.011.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая

Операция 1		Операция 2	
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.035	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.001	Удаление кисты яичника
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.061	Резекция яичника лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.039	Метропластика лапаротомическая
A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика	A16.20.042.001	Слингвые операции при недержании мочи
A16.14.009.002	Холцистэктомия лапароскопическая	A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.18.009.001	Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.061.001	Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.18.009	Аппендэктомия	A16.20.061	Резекция яичника лапаротомическая
A16.28.054	Трансуретральная уретеролитэкстракция	A16.28.003.001	Лапароскопическая резекция почки
A16.26.093	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)
A16.26.093	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.087	Замещение стекловидного тела
A16.26.098	Энуклеация глазного яблока	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки
A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов
Уровень 3			
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.18.016	Гемиколэктомия правосторонняя	A16.14.030	Резекция печени атипичная
A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	A16.26.049.005	Неавтоматизированная эндотекатопластика

Операция 1		Операция 2	
A16.26.049.004	Послойная кератопластика	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
A16.26.089.002	Витреоректомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
Уровень 4			
A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.032.002	Эндоскопическая кардиодилатация пищевода баллонным кардиодилататором
A16.28.004.001	Лапароскопическая нефрэктомия	A16.21.002	Трансуретральная резекция простаты
A16.26.089.002	Витреоректомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
A16.26.089.002	Витреоректомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.082	Круговое эпиклеральное пломбирование
A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.026	Баллонная вазодилатация
A16.26.093.001	Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.049.005	Неавтоматизированная эндотекатопластика
A16.26.093.001	Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.005.001	Пластика диафрагмы с использованием импланта
A16.20.014	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками	A16.20.042.001	Слингвые операции при недержании мочи
A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.042.001	Слингвые операции при недержании мочи
A16.26.049.004	Послойная кератопластика	A16.26.093.001	Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера
A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени

Операция 1		Операция 2	
A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени
A16.26.089.002	Витреозэктомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.093.001	Факозмульсификация с использованием фемтосекундного лазера

Таблица 4.4.

Перечень хирургических вмешательств, при проведении которых одновременно на двух парных органах может быть применен КСЛП

К данным операциям относятся операции на парных органах/частях тела, при выполнении которых необходимы в том числе дорогостоящие расходные материалы.

Перечень хирургических вмешательств, при проведении которых одновременно на двух парных органах может быть применен КСЛП, представлен в таблицах:

Код услуги	Наименование
Уровень 1	
A16.26.007	Пластика слезных точек и слезных канальцев
A16.26.019	Устранение эпикантуса
A16.26.020	Устранение энтропиона или эктропиона
A16.26.021	Коррекция блефароптоза
A16.26.021.001	Устранение птоза
A16.26.022	Коррекция блефарохлазиса
A16.26.023	Устранение блефароспазма
A16.26.028	Миотомия, тенотомия глазной мышцы
A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика
A22.26.005	Лазерная иридэктомия
A22.26.006	Лазергониотрабекулопунктура
A22.26.007	Лазерный трабекулоспазис
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна
A22.26.010	Панретинальная лазерная коагуляция
A22.26.019	Лазерная гониодесцеметопунктура
A22.26.023	Лазерная трабекулопластика
Уровень 2	
A16.03.033.002	Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации
A16.12.006	Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности
A16.12.006.002	Подапоневротическая перевязка анастомозов между поверхностными и глубокими венами голени
A16.12.012	Перевязка и обнажение варикозных вен
A16.26.075	Склеропластика
A16.26.075.001	Склеропластика с использованием трансплантатов
A16.26.079	Реваскуляризация заднего сегмента глаза
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
A16.26.147	Ретросклеропломбирование
Уровень 3	
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности
A16.12.006.003	Диссекция перфорантных вен с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
Уровень 4	
A16.03.022.002	Остеосинтез титановой пластиной
A16.03.022.004	Интрамедуллярный стержневой остеосинтез
A16.03.022.005	Остеосинтез с использованием биодеградируемых материалов
A16.03.022.006	Интрамедуллярный блокируемый остеосинтез

Код услуги	Наименование
A16.03.024.005	Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием комбинируемых методов фиксации
A16.03.024.007	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия при деформации стоп
A16.03.024.008	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия бедра
A16.03.024.009	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия голени
A16.03.024.010	Реконструкция кости при ложном суставе бедра
A16.04.014	Артропластика стопы и пальцев ноги
A16.12.008.001	Эндартерэктомия каротидная
A16.12.008.002	Эндартерэктомия каротидная с пластикой
A16.20.043.003	Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники
A16.20.043.004	Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки
A16.20.047	Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов
A16.20.048	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом
Уровень 5	
A16.20.032.007	Резекция молочной железы субтотальная с маммопластикой и эндопротезированием
A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза
A16.20.049.001	Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием

**Порядок
применения показателей результативности деятельности медицинских
организаций, оказывающих медицинскую помощь по подушевому нормативу
финансирования, на прикрепившихся к медицинской организации лиц в
амбулаторных условиях и критерии их оценки**

Фактический размер финансового обеспечения медицинской организации, имеющей прикрепившихся лиц, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (показателей объема медицинской помощи) складывается из двух частей: основной и стимулирующей

Основная часть суммы средств подушевого финансирования, утверждена в Приложении № 8 к Тарифному соглашению на 2023 год, в виде дифференцированных подушевых нормативов финансирования (ФДП¹_н) направляется в медицинские организации ежемесячно.

Стимулирующая часть – это объем средств, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения целевых значений показателей результативности деятельности.

Мониторинг достижения значений показателей результативности деятельности по каждой медицинской организации и ранжирование медицинских организаций проводится Комиссией. Частота проведения мониторинга не реже одного раза в квартал.

Осуществление выплат по результатам оценки достижения медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, значений показателей результативности деятельности осуществляется по итогам года согласно Методике, являющейся Приложением № 1 к настоящему Порядку.

Выплаты по итогам года распределяются на основе сведений об оказанной медицинской помощи за период декабрь предыдущего года - ноябрь текущего года (включительно) и включаются в счет за ноябрь.

Оставшийся объем средств, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности, а также средства, не распределенные между медицинскими организациями по итогам первого полугодия, распределяются между медицинскими организациями на основе сведений об оказанной медицинской помощи за период декабрь предыдущего года - ноябрь текущего года (включительно).

Приложение № 1

к Порядку применения показателей результативности деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по подушевому нормативу финансирования, на прикрепившихся к медицинской организации лиц в амбулаторных условиях и критерии их оценки

Методика оценки критериев показателей результативности

Рекомендуемая методика включает разделение оценки показателей на блоки, отражающие результативность оказания медицинской помощи – профилактические мероприятия и диспансерное наблюдение разным категориям населения (взрослому населению, детскому населению, акушерско-гинекологической помощи, стоматологической помощи) в амбулаторных условиях.

В случае, когда группа показателей результативности одного из блоков неприменима для конкретной медицинской организации и (или) отчетного периода, суммарный максимальный балл и итоговый коэффициент для соответствующей медицинской организации могут рассчитываться без учета этой группы показателей.

Каждый показатель, включенный в блок (приложение 2 к настоящему Порядку), оценивается в баллах, которые суммируются.

Максимально возможная сумма баллов по каждому блоку, которая составляет:

- 19 баллов для показателей блока 1 (взрослое население);
- 7 баллов для показателей блока 2 (детское население);
- 6 баллов для показателей блока 3 (женское население);
- 2 балла для показателей блока 4 (стоматологическая помощь).

В зависимости от результатов деятельности медицинской организации по каждому показателю определяется балл в диапазоне от 0 до 3 баллов.

С учетом фактического выполнения показателей, медицинские организации распределяются на три группы:

- I – выполнившие до 40 процентов показателей,
- II – от 40 (включительно) до 60 процентов показателей,
- III – от 60 (включительно) процентов показателей.

Порядок расчета значений показателей результативности деятельности медицинских организаций представлен в приложении № 3 к настоящему Порядку. Оценка достижения значений показателей результативности деятельности медицинских организаций оформляется решением Комиссии, которое доводится до сведения медицинских организаций не позднее 25 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

Объем средств, направляемый в медицинские организации по итогам оценки достижения значений показателей результативности деятельности, складывается из двух частей:

1 часть – распределение 70 процентов от объема средств с учетом показателей результативности за соответствующий период.

Указанные средства распределяются среди медицинских организаций II и III групп с учетом численности прикрепленного населения.

$$OC_{РД(нас)}^j = \frac{0,7 \times OC_{РД}^j}{\sum \text{Числ}},$$

где:

$OC_{РД(нас)}^j$ объем средств, используемый при распределении 70 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, в расчете на 1 прикрепленное лицо, рублей;

$OC_{РД}^j$ совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, рублей;

$\sum \text{Числ}$ численность прикрепленного населения в j-м периоде ко всем медицинским организациям II и III групп.

В качестве численности прикрепленного населения к конкретной медицинской организации используется средняя численность за период. Например, при осуществлении выплат по итогам достижения показателей результативности ежегодно средняя численность рассчитывается по формуле:

$$\text{Числ}_i^j = \frac{\text{Ч}_{\text{мес1}} + \text{Ч}_{\text{мес2}} + \dots + \text{Ч}_{\text{мес11}} + \text{Ч}_{\text{мес12}}}{12},$$

где:

$\text{Ч}_{\text{мес}}$ среднегодовая численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации в j-м году, человек;

- $Ч_{\text{мес1}}$ численность прикрепленного населения к i -той медицинской организации по состоянию на 1 число первого месяца j -го года, человек;
- $Ч_{\text{мес2}}$ численность прикрепленного населения к i -той медицинской организации по состоянию на 1 число второго месяца года, следующего за j -тым, человек;
- $Ч_{\text{мес11}}$ численность прикрепленного населения к i -той медицинской организации по состоянию на 1 число одиннадцатого месяца j -го года, человек;
- $Ч_{\text{мес12}}$ численность прикрепленного населения к i -той медицинской организации по состоянию на 1 число двенадцатого месяца j -го года, человек.

Объем средств, направляемый в i -ю медицинскую организацию II и III групп за j -тый период при распределении 70 процентов от объема средств с учетом показателей результативности ($ОС_{\text{РД(нас)}}^j_i$), рассчитывается следующим образом:

$$ОС_{\text{РД(нас)}}^j_i = ОС_{\text{РД(нас)}}^j \times \text{Числ}_i^j,$$

где

- Числ_i^j – численность прикрепленного населения в j -м периоде к i -той медицинской организации II и III групп.

2 часть – распределение 30 процентов от объема средств с учетом показателей результативности за соответствующей период.

Указанные средства распределяются среди медицинских организаций III группы с учетом абсолютного количества набранных соответствующими медицинскими организациями баллов.

$$ОС_{\text{РД(балл)}}^j = \frac{0,3 \times ОС_{\text{РД}}^j}{\sum \text{Балл}},$$

где:

- $ОС_{\text{РД(балл)}}^j$ объем средств, используемый при распределении 30 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j -ый период, в расчете на 1 балл, рублей;
- $ОС_{\text{РД}}^j$ совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j -ый период, рублей;
- $\sum \text{Балл}$ количество баллов, набранных в j -м периоде всеми медицинскими организациями III группы.

Объем средств, направляемый в i -ю медицинскую организацию III группы за j -тый период, при распределении 30 процентов от объема средств

на стимулирование медицинских организаций ($ОС_{РД(балл)}^j$), рассчитывается следующим образом:

$$ОС_{РД(балл)}^j = ОС_{РД(балл)}^j \times Балл_i^j,$$

где:

$Балл_i^j$ количество баллов, набранных в j-м периоде i-той медицинской организацией III группы.

Если по итогам года отсутствуют медицинские организации, включенные в III группу, средства, предназначенные для осуществления стимулирующих выплат медицинским организациям III группы, распределяются между медицинскими организациями II группы в соответствии с установленной методикой (с учетом численности прикрепленного населения).

Общий объем средств, направляемых на оплату медицинской помощи с учетом показателей результативности деятельности в медицинскую организацию III группы за j-тый период определяется путем суммирования 1 и 2 частей, а для медицинских организаций I группы за j-тый период – равняется нулю.

Осуществление выплат стимулирующего характера медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, по результатам оценки ее деятельности, следует производить в полном объеме при условии снижения показателей смертности прикрепленного к ней населения в возрасте от 30 до 69 лет (за исключением смертности от внешних причин) и (или) смертности детей в возрасте от 0-17 лет (за исключением смертности от внешних причин) (далее – показатели смертности прикрепленного населения (взрослого и детского), а также фактического выполнения не менее 90 процентов, установленных решением Комиссии объемов предоставления медицинской помощи с профилактической и иными целями, а также по поводу заболеваний (посещений и обращений соответственно).

В случае, если не достигнуто снижение вышеуказанных показателей смертности прикрепленного населения (взрослого и детского) и (или) выполнения медицинской организацией менее 90 процентов указанного объема медицинской помощи, Комиссия вправе применять понижающие коэффициенты к размеру стимулирующих выплат.

Приложение № 2

к Порядку применения
показателей результативности
деятельности медицинских
организаций, оказывающих
медицинскую помощь по
подушевому нормативу
финансирования, на
прикрепившихся к медицинской
организации лиц в амбулаторных
условиях и критерии их оценки

БАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ

№	Наименование показателя	Предположи- тельный результат	Индикаторы выполнения показателя ***	Макс. балл**
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)				19
Оценка эффективности профилактических мероприятий				
1	Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому).	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 3 % - 0 баллов; Прирост ≥ 3 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 7 % - 1 балл; Значение показателя в текущем периоде выше среднего значения по субъекту Российской Федерации**** в текущем периоде (далее – выше среднего) - 0,5 балла; В текущем периоде достигнуто максимально возможное значение показателя (далее – максимально возможное значение) - 1 балл	1

2	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 1 балл; Прирост ≥ 10 % - 2 балла; Выше среднего - 1 балл; Максимально возможное значение - 2 балла	2
3	Доля взрослых с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
4	Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
5	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
6	Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19).	Достижение планового показателя - 95%	100 % плана или более - 2 балла; Выше среднего - 1 балл	2
Оценка эффективности диспансерного наблюдения				
7	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения <*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 3 % - 0 баллов; Прирост ≥ 3 % - 1 балл; Прирост ≥ 7 % - 2 балла Выше среднего - 1 балл; Максимально возможное значение - 2 балла	2

8	Число взрослых с болезнями системы кровообращения <*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в экстренной и неотложной форме, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период.	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение \geq 5 % - 0,5 балла; Уменьшение \geq 10 % - 1 балл; Значение показателя в текущем периоде ниже среднего значения по субъекту Российской Федерации <****> в текущем периоде (далее – ниже среднего) - 0,5 балла; В текущем периоде достигнуто минимально возможное значение показателя (далее – минимально возможное значение) - 1 балл	1
9	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.	Достижение планового показателя – 80%	100% плана или более 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
10	Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.	Достижение планового показателя – 80%	100% плана или более 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
11	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	Достижение планового показателя – 80%	100% плана или более 2 балла; Выше среднего - 1 балл	2
12	Доля взрослых, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	Уменьшение < 5% - 0 баллов; Уменьшение \geq 5 % - 0,5 балла; Уменьшение \geq 10 % - 1 балл; Ниже среднего - 0,5 балла; Минимально возможное значение - 1 балл	1
13	Доля взрослых, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в	Уменьшение < 3 % - 0 баллов; Уменьшение \geq 3 % - 1 балл;	2

	общего числа взрослых, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.	предыдущем периоде	Уменьшение $\geq 7\%$ - 2 балла; Ниже среднего - 1 балл; Минимально возможное значение - 2 балла	
14	Доля взрослых, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	Уменьшение $< 5\%$ - 0 баллов; Уменьшение $\geq 5\%$ - 0,5 балла; Уменьшение $\geq 10\%$ - 1 балл; Ниже среднего - 0,5 балла; Минимально возможное значение - 1 балл	1
Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)				7
Оценка эффективности профилактических мероприятий				
15	Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок.	Достижение планового показателя – 95%	100 % плана или более- 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
16	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.	Достижение планового показателя – 70%	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению- 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
17	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.	Достижение планового показателя -70%	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению- 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
18	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период.	Достижение планового показателя – 70%	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению- 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
19	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.	Достижение планового показателя – 70%	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 2 балла; Выше среднего – 1 балл	2

20	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.	Достижение планового показателя – 70%	100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению- 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи				6
Оценка эффективности профилактических мероприятий				
21	Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
22	Доля беременных женщин, вакцинированных от новой коронавирусной инфекции (COVID-19), за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода.	Достижение планового показателя -10%	100% плана или более 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
23	Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
24	Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период.	Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период	Прирост < 5 % - 0 баллов; Прирост ≥ 5 % - 0,5 балла; Прирост ≥ 10 % - 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл	1
25	Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период.	Достижение планового показателя – 89%	100 % плана или более - 2 балла; Выше среднего – 1 балл	2
Блок 4. Оказание стоматологической помощи				2
26	Выполнение объемов стоматологической медицинской помощи, распределенных комиссией на текущий год (в пересчете на УЕТ)	Достижение планового показателя – 100%	100 % плана или более - 2 балла; Выше среднего – 1 балл	2

* по набору кодов Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10)

** по решению Комиссии рекомендуемые значения максимальных баллов и их количество могут быть пересмотрены для учреждений, которые оказывают помощь женщинам и детскому населению (отдельные юридические лица).

*** выполненным считается показатель со значением 0,5 и более баллов. В случае, если медицинская организация удовлетворяет нескольким критериям для начисления баллов - присваивается максимальный из возможных для начисления балл. В случае, если значение, указанное в знаменателе соответствующих формул, приведенных в Приложении № 3 к настоящему Порядку, равняется нулю, баллы по показателю не начисляются, а указанный показатель исключается из числа применяемых показателей при расчете доли достигнутых показателей результативности для медицинской организации за период.

<****> Среднее значение по субъекту Российской Федерации по показателям рекомендуется рассчитывать на основании сведений об оказании медицинской помощи медицинскими организациями, имеющими прикрепленное население, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, путем деления суммы значений, указанных в числителе соответствующих формул, приведенных в Приложении № 3 к настоящему Порядку, на сумму значений, указанных в знаменателе соответствующих формул, приведенных в Приложении № 3 к настоящему Порядку. Полученное значение умножается на 100 по аналогии с алгоритмом, описанным Приложении № 3 к настоящему Порядку.

Минимально возможным значением показателя является значение «0».

Максимально возможным значением показателя «100 процентов».

К группам диагнозов, обуславливающих высокий риск смерти, целесообразно относить любое сочетание сопутствующих заболеваний и осложнений с основным диагнозом, указанных в таблице:

Основной диагноз	Сопутствующие заболевания	Осложнение заболевания
Ишемические болезни сердца I20 - I25 Гипертензивные болезни I10 - I11; I12 - I13 Цереброваскулярные болезни I60 - I69	Сахарный диабет E10 - E11 Хроническая обструктивная легочная болезнь J44.0 - J44.9 Хроническая болезнь почек, гипертензивная болезнь с поражением почек N18.1 - N18.9	Недостаточность сердечная I50.0 - I50.9 Нарушение ритма I48 - 49 Нарушения проводимости I44 - I45 Сердце легочное хроническое I27.9 Гипостатическая пневмония J18.2 Недостаточность почечная N18.9 Уремия N19 Гангрена R02 Недостаточность легочная J98.4 Эмфизема J43.9

Приложение № 3

к Порядку применения показателей результативности деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по подушевому нормативу финансирования, на прикрепившихся к медицинской организации лиц в амбулаторных условиях и критерии их оценки

ПОРЯДОК РАСЧЕТА ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

№	Наименование показателя	Формула расчета**	Единицы измерения	Источник
Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)				
Оценка эффективности профилактических мероприятий				
1.	Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому).	$D_{prof} = \frac{P_{prof}}{(P_{vs} + Oz * k)} \times 100,$ <p>где: D_{prof} – доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому), выраженное в процентах; P_{prof} – число врачебных посещений с профилактической целью за период; P_{vs} – посещений за период (включая посещения на дому); Oz – общее число обращений за отчетный период; k – коэффициент перевода обращений в посещения.</p>	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам за исключением посещений стоматологического профиля. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата окончания лечения; -цель посещения.
2.	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от	$D_{бск} = \frac{BSK_{дисп}}{BSK_{вп}} \times 100,$ <p>где: $D_{бск}$ – доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации</p>	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата окончания лечения;

	общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период.	за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период; BSKдисп – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; BSKвп – общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период.		-диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания -цель посещения; -дата рождения.
3.	Доля взрослых с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период.	$D_{\text{зно}} = \frac{ZNO_{\text{дисп}}}{ZNO_{\text{вп}}} \times 100,$ <p>где: Dзно – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период; ZNOдисп – число взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; ZNOвп – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период.</p>	Процент	Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по полям реестра формата ДЗ «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи при диспансеризации» предусматривает поле реестра «признак подозрения на злокачественное новообразование». Движение пациента отслеживается по формату реестра Д4 «Файл со сведениями при осуществлении персонифицированного учета оказанной медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования»: - диагноз основной, – характер основного заболевания.
4.	Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период.	$D_{\text{хобл}} = \frac{H_{\text{дисп}}}{H_{\text{вп}}} \times 100,$ <p>где: Dхобл – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период; Hдисп – число взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; Hвп – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни</p>	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения; -дата рождения.

		установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период.		
5.	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	$D_{сД} = \frac{SD_{дисп}}{SD_{вп}} \times 100,$ <p>где: ДсД – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период; SDдисп – число взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период; SDвп – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения; -дата рождения.
6.	Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19).	$V_{vэпид} = \frac{F_{vэпид}}{P_{vэпид}} \times 100,$ <p>где: Vvэпид – процент выполнения плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19); Fvэпид – фактическое число взрослых граждан, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19 в отчетном периоде; Pvэпид – число граждан, подлежащих вакцинации по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19)</p>	Процент	<p>Источником информации являются сведения органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, соотносимые с данными федерального регистра вакцинированных.</p>
Оценка эффективности диспансерного наблюдения				
7.	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения <*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <*>, имеющих высокий риск	$DN_{риск} = \frac{R_{дн}}{R_{вп}} \times 100,$ <p>где: DNриск – доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период; Rдн – число взрослых пациентов с болезнями системы</p>	На 100 пациентов	<p>Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по полям реестра в формате Д1 «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи за период, кроме ВМП, диспансеризации, профилактических медицинских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дата окончания лечения; - результат обращения; - диагноз основной; - диагноз сопутствующего заболевания;

	преждевременной смерти, за период.	кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением; Rвп – общее числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, обратившихся за медицинской помощью за период.		- диагноз осложнения заболевания; - диспансерное наблюдение.
8.	Число взрослых с болезнями системы кровообращения <*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в экстренной и неотложной форме, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период.	$S_{\text{риск}} = \frac{V_{\text{риск}}}{D_{\text{риск}}} \times 100,$ <p>где: Sриск – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в неотложной форме и (или) скорая медицинская помощь, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период; Vриск – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в неотложной форме и (или) скорая медицинская помощь по поводу болезней системы кровообращения*, приводящих к высокому риску преждевременной смертности; Dриск – общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, обратившихся за медицинской помощью за период.</p>	На 100 пациентов	<p>Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по полям реестра в формате Д1 «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи, кроме ВМП, диспансеризации, профилактических медицинских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дата окончания лечения; - результат обращения; - диагноз основной; - диагноз сопутствующего заболевания; - диагноз осложнения заболевания; - диспансерное наблюдение; - условия оказания медицинской помощи; - форма оказания медицинской помощи.
9.	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.	$DN_{\text{бск}} = \frac{BSK_{\text{дн}}}{BSK_{\text{вп}}} \times 100,$ <p>где: DNбск – доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период; BSKдн – число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период; BSKвп – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дата постановки на диспансерный учет; - диагноз основной; - возраст пациента; - характер заболевания; - впервые выявлено (основной); - дата рождения. <p>Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерным наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ</p>

10.	Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.	$DN_{хобл} = \frac{H_{дн}}{H_{вп}} \times 100,$ <p>где: DN_{хобл} – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период; H_{дн} – число взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период; H_{вп} – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.</p>	Процент	<p>РФ)</p> <p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата постановки на диспансерный учет; -диагноз основной; -возраст пациента; -характер заболевания; - впервые выявлено (основной); -дата рождения.</p> <p>Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерном наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ РФ)</p>
11.	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	$DN_{сд} = \frac{SD_{дн}}{SD_{вп}} \times 100,$ <p>где: DN_{сд} – доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период; SD_{дн} – число взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период; SD_{вп} – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата постановки на диспансерный учет; -диагноз основной; -возраст пациента; -характер заболевания; - впервые выявлено (основной); -дата рождения.</p> <p>Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерном наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ РФ)</p>
12.	Доля взрослых, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под	$H_{всего} = \frac{O_{всего}}{D_{всего}} \times 100,$ <p>где: H_{всего} – доля взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа</p>	Процент	<p>Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерным наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ РФ)</p> <p>Источником информации являются реестры (стационар), оказанной медицинской помощи</p>

	диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.	взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период; Овсего – число взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением; Dпвсего – общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.		застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата окончания лечения; -диагноз основной; -диагноз сопутствующий; -диагноз осложнений -характер заболевания; - форма оказания медицинской помощи.
13.	Доля взрослых, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.	$P_{бск} = \frac{PН_{бск}}{Н_{бск}} \times 100,$ <p>где: Рбск – доля взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений; РНбск – число взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации; Нбск – общее число взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.</p>	Процент	Источником информации являются реестры (стационар), оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата начала лечения; -диагноз основной; -диагноз сопутствующий; -диагноз осложнений -характер заболевания; - форма оказания медицинской помощи
14.	Доля взрослых, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.	$SD = \frac{Osl}{SD} \times 100,$ <p>где: SD – доля взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период; Osl – число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа); SD – общее число взрослых пациентов, находящихся под</p>	Процент	Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерным наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ РФ) Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата окончания лечения; -диагноз основной; -диагноз сопутствующий -впервые выявлено (основной);

		диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.		-характер заболевания; -цель посещения.
Детское население (от 0 до 17 лет включительно)				
Оценка эффективности профилактических мероприятий				
15.	Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок.	$V_{днац} = \frac{F_{днац}}{P_{днац}} \times 100,$ <p>где: $V_{днац}$ – процент охвата вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок в отчетном периоде; $F_{днац}$ – фактическое число вакцинированных детей в рамках Национального календаря прививок в отчетном периоде; $P_{днац}$ – число детей соответствующего возраста (согласно Национальному календарю прививок) на начало отчетного периода.</p>	Процент	Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях.
16.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.	$Ddkms = \frac{Cdkms}{Cp kms} \times 100,$ <p>где: $Ddkms$ - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период; $Cdkms$ - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период; $Cp kms$ - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.</p>	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата рождения; -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.
17.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его	$Ddgl = \frac{Cdgl}{Cpgl} \times 100,$ <p>где: $Ddgl$ - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период; $Cdgl$ - число детей, в отношении которых установлено</p>	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра: -дата рождения; -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной);

	придаточного аппарата за период.	диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период; Cp _{gl} – общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.		-характер заболевания; -цель посещения.
18.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период.	$D_{bor} = \frac{C_{dbor}}{C_{pbor}} \times 100,$ <p>где: D_{bor} - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период; C_{dbor} - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период; C_{pbor} - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период.</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дата рождения; -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.
19.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.	$D_{dbsk} = \frac{C_{dbsk}}{C_{pbsk}} \times 100,$ <p>где: D_{dbsk} - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период; C_{dbsk} - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период; C_{pbsk} - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дата рождения; -дата окончания лечения; -диагноз основной; -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.
20.	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни	$D_{dbes} = \frac{C_{dbes}}{C_{pbes}} \times 100,$ <p>где: D_{dbes} - доля детей в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы,</p>	Процент	<p>Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.</p> <p>Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дата рождения; -дата окончания лечения; -диагноз основной;

	установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.	расстройства питания и нарушения обмена веществ за период; Cdbes - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период; Cpbes - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.		-впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения.
Оказание акушерско-гинекологической помощи				
Оценка эффективности профилактических мероприятий				
21.	Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период.	$W = \frac{K_{отк}}{K} \times 100,$ <p>где: W – доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период; Kотк – число женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности; K – общее число женщин, прошедших доабортное консультирование за период.</p>	Процент	Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях.
22.	Доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода.	$V_{bcovid} = \frac{F_{bcovid}}{P_{bcovid}} \times 100,$ <p>где: Vbcovid – доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода; Fbcovid – фактическое число беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период; Pbcovid – число женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода.</p>	Процент	Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях (Pbcovid) и данные федерального регистра вакцинированных (Fbcovid).
23.	Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с	$Z_{шм} = \frac{A_{шм}}{V_{шм}} \times 100,$ <p>где: Zшм – доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с</p>	Процент	Расчет показателя производится путем отбора информации по полям реестра формата ДЗ «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи при диспансеризации» предусматривает поле реестра: - признак подозрения на злокачественное

	установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период.	установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период; А шм – число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации; V шм – общее число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период.		новообразование. В дальнейшем движение пациента возможно отследить по формату Д4. Файл со сведениями при осуществлении персонифицированного учета оказанной медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования - диагноз основной, – характер основного заболевания
24.	Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период.	$Z_{мж} = \frac{A_{мж}}{V_{мж}} \times 100,$ <p>где: Z мж – доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период; А мж – число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации; V мж – общее число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период.</p>	Процент	Расчет осуществляется путем отбора информации по полям реестра формата ДЗ «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи при диспансеризации» предусматривает поле реестра: - признак подозрения на злокачественное новообразование. В дальнейшем движение пациента возможно отследить по формату Д4. Файл со сведениями при осуществлении персонифицированного учета оказанной медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования - диагноз основной, - характер основного заболевания.
25.	Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период.	$B = \frac{S}{U} \times 100,$ <p>где: В – доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период; S – число беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода при сроке беременности 11-14 недель (УЗИ и определение материнских сывороточных маркеров) и 19-21 неделя (УЗИ), с родоразрешением за период; U – общее число женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период, с родоразрешением за период.</p>	Процент	Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях.

Оказание стоматологической помощи				
26.	Выполнение объемов стоматологической медицинской помощи, распределенных комиссией на текущий год (в пересчете на УЕТ).	$V_{stom} = \frac{(\sum stom / Tyet)}{(Pvs + Oz * 2,9) * 4,2} \times 100,$ <p>где: V_{stom} – процент выполнения объемов стоматологической медицинской помощи, распределенных комиссией на текущий год; $\sum stom$ – сумма стоматологической медицинской помощи, принятая к оплате за отчетный период (рублей); $Tyem$ – стоимость УЕТ по стоматологической помощи, установленной Тарифным соглашением на отчетный период; Pvs – плановое количество посещений по стоматологической помощи, распределенных Комиссией на отчетный период; Oz – плановое количество обращений по стоматологической помощи, распределенных Комиссией на отчетный период; 2,9 – коэффициент перевода обращений в посещения; 4,2 – средняя кратность УЕТ в одном посещении.</p>	Процент	Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам по стоматологической помощи.

* по набору кодов Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10)

** в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методика расчёта показателя может быть скорректирована на предмет исключения из расчёта периода, когда деятельность медицинской организации (в части соответствующего направления деятельности) была приостановлена приказом руководителя медицинской организации за отчётный и предыдущий год соответственно путём пересчёта к годовому значению

Приложение № 4

к Порядку применения показателей результативности деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по подушевому нормативу финансирования, на прикрепившихся к медицинской организации лиц в амбулаторных условиях и критерии их оценки

ЦЕЛЕВОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ

№ показателя результативности	Наименование показателя	Плановый показатель
Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)		
Оценка эффективности профилактических мероприятий		
6	Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19).	95%
Оценка эффективности диспансерного наблюдения		
9	Доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.	80%
10	Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.	80%
11	Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	80%
Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно)		
Оценка эффективности профилактических мероприятий		
15	Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок.	95%
16	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.	70%
17	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.	70%

18	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период.	70%
19	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.	70%
20	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.	70%
Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи		
Оценка эффективности профилактических мероприятий		
24	Доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции (COVID-19), за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода.	10%
25	Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоящих на учете по поводу беременности и родов за период.	89%
Блок 4. Оказание стоматологической помощи		
26	Выполнение объемов стоматологической медицинской помощи, распределенных комиссией на текущий год (в пересчете на УЕТ).	100%