

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ к ТАРИФНОМУ СОГЛАШЕНИЮ

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

№ 3

«19» мая 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. Внести следующие изменения в пункт 1.4.:

1.1.1. **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;

1.1.2. **Приложение № 7** «Объем финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих скорую медицинскую помощь за счет средств обязательного медицинского страхования», изложить согласно Приложению № 2 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.1.3. **Приложение № 8** «Объем финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, в том числе по профилям «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»», изложить согласно Приложению № 3 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.1.4. В [Приложении № 9](#) «Порядок оплаты профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения на 2023 год»:

- в первом абзаце пункта 14, в пункте 15 после слов «в выходные дни» дополнить словами «(в соответствии с производственным календарем)»;
- во втором абзаце пункта 14 слова «субботу/воскресенье» заменить «выходной день (в соответствии с производственным календарем)».

1.1.5. В [Приложениях № 1, № 8](#) к Порядку проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденному Приложением № 9 к Тарифному соглашению, по графе «Код услуги» исключить код услуги «А11.20.025».

1.1.6. В [Приложении № 10](#) «Порядок оплаты диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Магаданской области детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации на 2023 год»:

- в первом абзаце пункта 6, в пункте 7 после слов «в выходные дни» дополнить словами «(в соответствии с производственным календарем)»;
- во втором абзаце пункта 6 слова «субботу/воскресенье» заменить «выходной день (в соответствии с производственным календарем)».

1.1.7. В [Приложении № 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 на 2023 год»:

- в первом абзаце пункта 6, в пункте 7 после слов «в выходные дни» дополнить словами «(в соответствии с производственным календарем)»;
- во втором абзаце пункта 6 слова «субботу/воскресенье» заменить «выходной день (в соответствии с производственным календарем)».

1.1.8. В [Приложении № 12](#) «Порядок оплаты прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров на 2023 год»:

- в первом абзаце пункта 6, в пункте 7 после слов «в выходные дни» дополнить словами «(в соответствии с производственным календарем)»;
- во втором абзаце пункта 6 слова «субботу/воскресенье» заменить «выходной день (в соответствии с производственным календарем)».

1.1.9. [Таблицу 1 Приложения № 14](#) «Данные для расчёта тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях круглосуточного и дневного стационаров по КСГ», изложить согласно Приложению № 4 к настоящему Дополнительному соглашению;

1.1.10. [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 № 5 к настоящему Дополнительному соглашению;

по Разделу II «Способы оплаты медицинской помощи»

1.2. Пункт 2.3.1. дополнить абзацем следующего содержания:

«- амбулаторная медицинская помощь (в том числе стоматологическая помощь), оказанная мобильными медицинскими бригадами (передвижными мобильными комплексами или мобильными бригадами) застрахованным лицам, не прикрепленным к медицинской организации (жителям районов Магаданской области).

1.3. В пункте 2.3.2. слова «на 01 декабря 2022 года» заменить на слова «на 01 мая 2023 года».

1.4. Пункт 2.4.20. «Оплата медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования Магаданской области, оказывающих медицинскую помощь в соответствии с лицензией на осуществление медицинской деятельности в другом субъекте Российской Федерации» считать пунктом 2.4.21.

1.5. Пункт 2.4.19. «Итоговый объем финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи в конкретной медицинской организации» считать пунктом 2.4.20.

1.6. Пункт 2.4. дополнить абзацем 2.4.19. следующего содержания:

«2.4.19. Оплата медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях передвижными мобильными комплексами (мобильными бригадами).

Оплата амбулаторной медицинской помощи (в том числе стоматологической помощи), оказанной мобильными медицинскими бригадами (передвижными мобильными комплексами или мобильными бригадами) ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», МОГБУЗ «Городская поликлиника» застрахованным лицам, не прикрепленным к медицинской организации (жителям районов Магаданской области), осуществляется за единицу объема медицинской помощи вне подушевого норматива финансирования.

Для ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», МОГБУЗ «Городская поликлиника», имеющих в структуре мобильные медицинские бригады, устанавливаются повышающие коэффициенты в размере 1,2 к тарифам на посещения, обращения, медицинские услуги при оказании медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами. Повышающий коэффициент применяется к тарифам на оплату медицинской помощи, установленным в Разделах 1(АМП), 5б(МУ)-стоматолог Приложения № 1 к Тарифному соглашению.»

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

2.1. Пункт 3.1. дополнить абзацами следующего содержания:

«Пунктом 204 приказа Минздрава России от 28.02.2019 № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования» детализированы затраты на содержание объектов недвижимого имущества, затраты на арендную плату, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг). В соответствии с указанным пунктом, при отсутствии у медицинской организации в течение трех месяцев просроченной кредиторской задолженности за счет средств ОМС, в структуру тарифа включаются расходы на финансовую аренду (лизинг) или приобретение предмета лизинга в размере до 1 млн рублей в год на 1 предмет лизинга.

При наличии у медицинской организации в течение трех месяцев просроченной кредиторской задолженности за счет средств ОМС, расходы на финансовую аренду (лизинг) или приобретение предмета лизинга включаются в размере, не превышающем ста тысяч рублей в год на 1 предмет лизинга.»

2.2. Пункт 3.2.3. изложить в следующей редакции:

«3.2.3.Базовая ставка, применяемая для расчёта финансирования медицинской помощи с иной целью, оказанной в амбулаторных условиях, без учёта коэффициента дифференциации определена в размере 289,75 рублей за посещение, с учётом коэффициента дифференциации 1 024,56 рублей.»

2.3. Пункт 3.2.4. изложить в следующей редакции:

«3.2.4.Базовая ставка, применяемая для расчёта финансирования обращений по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях, без учёта коэффициента дифференциации определена в размере 1 522,98 рублей за посещение, с учётом коэффициента дифференциации 5 385,26 рублей.»

2.4. Пункт 3.2.7. изложить в следующей редакции:

«3.2.7.Тариф посещения в неотложной форме в амбулаторных условиях (за исключением стоматологической медицинской помощи) без учёта коэффициента дифференциации определен в размере 811,703 рублей с учётом коэффициента дифференциации составляет 2 870,18 рублей.»

2.5. Таблицы 11-12 пункта 3.2.11. изложить в следующей редакции:

«

Таблица 11

Расчёт тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях с профилактической и иной целью (посещение)

	Показатель	Базовая ставка	Коэффициент относительно затратоёмкости	Коэффициент уровня оказания медицинской помощи			Тариф посещения с иной целью для медицинских организаций		
				1 уровень	2 уровень	3 уровень	1-го уровня	2-го уровня	3-го уровня
1	Акушерство-гинекология	1024,56	1,1941	0,95	1,00	1,05	1 101,08	1 284,60	1 529,28
2	Аллергология-иммунология	1024,56	1,6206	0,95	1,00	1,05	1 494,36	1 743,42	2 075,50
3	Врач общей практики	1024,56	0,8554	0,95	1,00	1,05	788,77	920,23	1 095,51
4	Гастроэнтерология	1024,56	0,8554	0,95	1,00	1,05	788,77	920,23	1 095,51
5	Гематология	1024,56	0,8554	0,95	1,00	1,05	788,77	920,23	1 095,51
6	Гериатрия	1024,56	0,8554	0,95	1,00	1,05	788,77	920,23	1 095,51
7	Дерматология	1024,56	0,7348	0,95	1,00	1,05	677,56	790,49	941,06
8	Инфекционные заболевания	1024,56	1,2842	0,95	1,00	1,05	1 184,17	1 381,53	1 644,67
9	Кардиология	1024,56	0,9740	0,95	1,00	1,05	898,13	1 047,82	1 247,40
10	Колопроктология	1024,56	0,9113	0,95	1,00	1,05	840,31	980,37	1 167,10
11	Неврология	1024,56	1,0148	0,95	1,00	1,05	935,75	1 091,71	1 299,65
12	Нейрохирургия	1024,56	0,9113	0,95	1,00	1,05	840,31	980,37	1 167,10
13	Нефрология	1024,56	0,9740	0,95	1,00	1,05	898,13	1 047,82	1 247,40
14	Онкология	1024,56	0,9113	0,95	1,00	1,05	840,31	980,37	1 167,10
15	Отоларингология	1024,56	0,7102	0,95	1,00	1,05	654,88	764,02	909,55
16	Офтальмология	1024,56	0,6088	0,95	1,00	1,05	561,38	654,94	779,69
17	Педиатрия	1024,56	1,2900	0,95	1,00	1,05	1 189,51	1 387,77	1 652,10
18	Пульмонология	1024,56	0,8554	0,95	1,00	1,05	788,77	920,23	1 095,51
19	Ревматология	1024,56	0,9740	0,95	1,00	1,05	898,13	1 047,82	1 247,40
20	Сосудистая хирургия	1024,56	0,9113	0,95	1,00	1,05	840,31	980,37	1 167,10
21	Средний медицинский персонал ведущий самостоятельный приём	1024,56	0,6525	0,95	1,00	1,05	601,67	701,95	835,66
22	Терапия	1024,56	0,8554	0,95	1,00	1,05	788,77	920,23	1 095,51
23	Травматология-ортопедия	1024,56	0,9113	0,95	1,00	1,05	840,31	980,37	1 167,10
24	Урология	1024,56	0,7374	0,95	1,00	1,05	679,96	793,29	944,39
25	ФАП	1024,56	0,6525	0,95	1,00	1,05	601,67	701,95	835,66
26	Хирургия	1024,56	0,9113	0,95	1,00	1,05	840,31	980,37	1 167,10
27	Челюстно-лицевая хирургия	1024,56	0,9113	0,95	1,00	1,05	840,31	980,37	1 167,10
28	Эндокринология	1024,56	1,7598	0,95	1,00	1,05	1 622,72	1 893,17	2 253,78

Таблица 12

Расчёт тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях обращение по поводу заболевания (обращение)

№ п/п	Показатель	Базовая ставка	Коэффициент относительной затратоёмкости	Коэффициент уровня оказания медицинской помощи			Тариф обращения по заболеванию		
				1 уровень	2 уровень	3 уровень	1-го уровня	2-го уровня	3-го уровня
1	Акушерство-гинекология	5385,26	1,1941	0,95	1,00	1,05	5 787,49	6 752,07	8 038,17
2	Аллергология-иммунология	5385,26	1,6206	0,95	1,00	1,05	7 854,62	9 163,72	10 909,19
3	Врач общей практики	5385,26	0,8554	0,95	1,00	1,05	4 145,90	4 836,88	5 758,19
4	Гастроэнтерология	5385,26	0,8554	0,95	1,00	1,05	4 145,90	4 836,88	5 758,19
5	Гематология	5385,26	0,8554	0,95	1,00	1,05	4 145,90	4 836,88	5 758,19
6	Гериатрия	5385,26	0,8554	0,95	1,00	1,05	4 145,90	4 836,88	5 758,19
7	Дерматология	5385,26	0,7348	0,95	1,00	1,05	3 561,38	4 154,94	4 946,36
8	Инфекционные заболевания	5385,26	1,2842	0,95	1,00	1,05	6 224,18	7 261,54	8 644,69
9	Кардиология	5385,26	0,9740	0,95	1,00	1,05	4 720,72	5 507,51	6 556,55
10	Колопроктология	5385,26	0,9113	0,95	1,00	1,05	4 416,83	5 152,97	6 134,48
11	Неврология	5385,26	1,0148	0,95	1,00	1,05	4 918,47	5 738,21	6 831,20
12	Нейрохирургия	5385,26	0,9113	0,95	1,00	1,05	4 416,83	5 152,97	6 134,48
13	Нефрология	5385,26	0,9740	0,95	1,00	1,05	4 720,72	5 507,51	6 556,55
14	Онкология	5385,26	0,9113	0,95	1,00	1,05	4 416,83	5 152,97	6 134,48
15	Отоларингология	5385,26	0,7102	0,95	1,00	1,05	3 442,15	4 015,84	4 780,76
16	Офтальмология	5385,26	0,6088	0,95	1,00	1,05	2 950,69	3 442,47	4 098,18
17	Педиатрия	5385,26	1,2900	0,95	1,00	1,05	6 252,29	7 294,33	8 683,73
18	Пульмонология	5385,26	0,8554	0,95	1,00	1,05	4 145,90	4 836,88	5 758,19
19	Ревматология	5385,26	0,9740	0,95	1,00	1,05	4 720,72	5 507,51	6 556,55
20	Сосудистая хирургия	5385,26	0,9113	0,95	1,00	1,05	4 416,83	5 152,97	6 134,48
21	Средний медицинский персонал ведущий самостоятельный приём	5385,26	0,6525	0,95	1,00	1,05	3 162,49	3 689,58	4 392,35
22	Терапия	5385,26	0,8554	0,95	1,00	1,05	4 145,90	4 836,88	5 758,19
23	Травматология-ортопедия	5385,26	0,9113	0,95	1,00	1,05	4 416,83	5 152,97	6 134,48
24	Урология	5385,26	0,7374	0,95	1,00	1,05	3 573,98	4 169,65	4 963,86
25	ФАП	5385,26	0,6525	0,95	1,00	1,05	3 162,49	3 689,58	4 392,35
26	Хирургия	5385,26	0,9113	0,95	1,00	1,05	4 416,83	5 152,97	6 134,48
27	Челюстно-лицевая хирургия	5385,26	0,9113	0,95	1,00	1,05	4 416,83	5 152,97	6 134,48
28	Эндокринология	5385,26	1,7598	0,95	1,00	1,05	8 529,28	9 950,83	11 846,23

»

2.6. 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 мая 2023 года по данным регионального сегмента единого регистра застрахованных лиц с учётом территориального прикрепления граждан к медицинским организациям.

3.2.13.2. Размер среднего подушевого норматива финансирования в амбулаторных условиях для медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы 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 695,9972 рублей на 1 застрахованное лицо в месяц (без учета коэффициента дифференциации 3,536 – 196,83179).

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}) - 204,0075 рублей на 1 застрахованное лицо в месяц (без учета коэффициента дифференциации, установленного для Магаданской области в размере 3,536 – 57,69443 рублей);

– подушевой норматив финансирования по профилю «Стоматология» (ПН_{БАЗ/С}) - 223,9569 рублей на 1 застрахованное лицо в месяц (без учета коэффициента дифференциации, установленного для Магаданской области в размере 3,536 – 63,33623 рублей).

3.2.13.5. Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования медицинской помощи, оказанной врачами-специалистами в амбулаторных условиях (КД_{ПВ}) определены исходя из стоимости амбулаторной медицинской помощи для каждой половозрастной группы за предыдущий год и численности, прикрепившихся к медицинским организациям застрахованных лиц по состоянию на 01.05.2023 года (Таблица 13):

Таблица 13

Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях врачами-специалистами, имеющими прикрепленное население

Возраст	Пол	Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива (КД _{ПВ})		
		за исключением профилей «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»	по профилю «Акушерство и гинекология»	по профилю «Стоматология»
1	2	3	4	5
0-1	муж.	3,101	0,000	0,298
	жен.	2,767	0,000	0,259
1-4	муж.	3,324	0,000	0,630
	жен.	3,314	0,085	0,762
5-17	муж.	1,647	0,000	1,187
	жен.	1,581	0,199	1,447
18-64	муж.	0,597	0,000	0,855
	жен.	0,951	1,631	1,538
65 и старше	муж.	1,600	0,000	0,297
	жен.	1,600	0,518	0,418

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:

$$ДП_{\text{Н}}^i = ПН_{\text{БАЗ}} \times КД_{\text{ПВ}}^i \times КД_{\text{УР}}^i \times КД_{\text{ЗП}}^i \times КД_{\text{ОТ}}^i \times КД^i,$$

где:

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

$КД_{\text{ПВ}}^i$ коэффициент половозрастного состава, для i-той медицинской организации;

$КД_{\text{УР}}^i$ коэффициент уровня расходов медицинских организаций, для i-той медицинской организации (при необходимости);

$КД_{\text{ЗП}}^i$ коэффициент достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения в субъекте Российской Федерации, для i-той медицинской организации (при необходимости);

$КД_{\text{ОТ}}^i$ коэффициент специфики оказания медицинской помощи, учитывающий наличие 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, для i-той медицинской организации;

$КД^i$ коэффициент дифференциации для i-той медицинской организации (единый для всех медицинских организаций Магаданской области - 3,536).

3.2.13.7. Значение коэффициентов, принимающих участие в расчёте $ДП_{\text{Н}}^i$ отражены в Таблице 14:

Таблица 14

№ п/ п	Наименование медицинской организации	КОЭФФИЦИЕНТЫ											
		для расчета $ДП_{\text{Н}}$ (за исключением профилей «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»)				для расчета $ДП_{\text{Н}}/А$ по профилю «Акушерство и гинекология»				для расчета $ДП_{\text{Н}}/С$ по профилю «Стоматология»			
		$КД_{\text{ПВ}}^i$	$КД_{\text{ОТ}}^i$	$КД_{\text{УР}}^i$	$КД_{\text{ЗП}}^i$	$КД_{\text{ПВ}}^i$	$КД_{\text{ОТ}}^i$	$КД_{\text{УР}}^i$	$КД_{\text{ЗП}}^i$	$КД_{\text{ПВ}}^i$	$КД_{\text{ОТ}}^i$	$КД_{\text{УР}}^i$	$КД_{\text{ЗП}}^i$
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ГБУЗ "Магаданская областная детская больница"	2,0191	1,000	1,0*	1,000	не участвует							
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	1,1833	1,113	1,0*	1,162	1,0004	1,113	1,0*	1,0*	0,9716	1,113	1,0*	1,0*
3	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	0,9651	1,000	1,0*	0,5632	0,9969	1,000	1,0*	1,0*	1,0128	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 подушечные нормативы финансирования амбулаторной медицинской помощи для медицинской организации, имеющей прикрепленное население, которые рассчитываются по формуле:

$$\Phi ДП^i_H = ДП^i_H * ПК, \text{ где:}$$

$\Phi ДП^i_H$ - фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования амбулаторной медицинской помощи для i-той медицинской организации, рублей;

$ДП^i_H$ - дифференцированные подушечные 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 подушечным 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 $\Phi ДП^i_H$ отражены в Таблице 15:

Таблица 15

№ п/п	Наименование медицинской организации	Значения показателей, принимающих участие в расчёте $\Phi ДП^i_H$					
		для расчета $\Phi ДП^i_H$ (за исключением профилей «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»)		для расчета $\Phi ДП^i_H/A$ по профилю «Акушерство и гинекология»		для расчета $\Phi ДП^i_H/C$ по профилю «Стоматология»	
		$ДП^i_H$	ПК	$ДП^i_H/A$	ПК	$ДП^i_H/C$	ПК
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГБУЗ "Магаданская областная детская больница"	1 405,2879	0,9424174	не учувствует			
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	1 065,1325		227,1512	0,9037725	242,1850	0,9672501
3	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	378,3053		203,3751		226,8236	

3.2.13.10. Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования для однородных групп (подгрупп) медицинских организаций $\Phi ДП^i_H$ (Таблица 16):

Таблица 16

№ п.п.	Наименование МО	Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования АМП (рублей) (ФДП _н ^і)		
		ФДП _н (за исключением профилей «Акушерство и гинекология» и «Стоматология»)	ФДП _н /А по профилю «Акушерство и гинекология»	ФДП _н /С по профилю «Стоматология»
1	2	3	4	5
1	ГБУЗ "Магаданская областная детская больница"	1 324,367853	не учитывается	
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	1 003,799462	205,293013	234,253446
3	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	356,521531	183,804829	219,395144

3.2.13.11. Размер ежемесячного объема 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 - объем финансового обеспечения медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь (за исключением профилей "Акушерство и гинекология" и "Стоматология"), имеющих прикрепившихся лиц;

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

Таблица 3 Приложения № 8 - объем 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:

$$ОС_{ПН} = ФДП'_{н} * Ч'_{з} + ОС_{РД} \text{ где:}$$

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.»

2.7. В пункте 3.3.1. цифры «22 781,98» заменить на цифры «23 408,52».

2.8. Второй абзац пункта 3.3.3. изложить в следующей редакции:

«Базовая ставка финансирования, включенная в КСГ на 2023 год, без учета коэффициента дифференциации составляет 30 781,58 рублей, с учётом коэффициента дифференциации базовая ставка составляет 108 843,67 рублей.»

2.9. Пункт 3.3.7 изложить в следующей редакции:

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

1) «Акушерство и гинекология»	– 1,400;	4) «Неонатология»	– 1,400;
2) «Детская урология-андрология»	– 1,400;	5) «Терапия»	– 0,800;
3) «Детская хирургия»	– 1,400;	6) «Медицинская реабилитация»	– 1,118.»

2.10. В пункте 3.4.1. цифры «5 723,86» заменить на цифры «5 727,14».

2.11. В пункте 3.5.1. цифры «3 311,73» заменить на цифры «3 319,60»

2.12. Пункт 3.5.3 изложить в следующей редакции

«3.5.3. Базовый норматив на оплату медицинской помощи, оплачиваемой за вызов скорой медицинской помощи, без учета коэффициента дифференциации составляет 3 417,254 рублей за вызов, с учётом коэффициента дифференциации – 12 083,41 рублей за вызов.»

2.13. В пункте 3.5.4. слова «на 01 декабря 2022 года» заменить на слова «на 01 мая 2023 года».

2.14. В пункте 3.5.5. цифры «278,6206» заменить на цифры «282,4215»

2.15. Пункт 3.5.7. изложить в следующей редакции:

«3.5.7. Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи вне медицинской организации (Таблица 17):

Таблица 17

Возраст	Пол	Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи
1	2	3
0-1	муж.	2,749
	жен.	2,594
1-4	муж.	1,947
	жен.	2,101
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

».

2.16. Пункт 3.5.8. изложить в следующей редакции:

«Коэффициенты дифференциации, рассчитанные для медицинских организаций (Таблица 18):

Таблица 18

№ п.п.	Наименование МО	Коэффициенты дифференциации		
		коэффициент пологовозрастного о 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 _{вр}	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 дифференциации не применяется в связи с чем имеет значение -1,0

».

2.17. Пункт 3.5.9. изложить в следующей редакции:

«3.5.9. Дифференцированные подушевой нормативы финансирования скорой медицинской помощи вне медицинской организации для однородных групп (подгрупп) медицинских организаций (Таблица 19):

Таблица 19

№ п.п	Наименование МО	Дифференцированные подушевой нормативы финансирования СМП для i группы	Поправочный коэффициент	Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования СМП для i группы
		ДП _и	ПК	ФДП _и
1	2	3	4	5
1	МОГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи"	287,159074	0,966555	277,555004
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	312,364223		301,917164

3. По разделу «Размер неоплаты или неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи», а также уплаты медицинской организацией штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества».

3.1. Пункт 4.2. изложить в следующей редакции:

«4.2. Размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи (Н) (за исключением случаев применения кода нарушения/дефекта 2.16.1, предусмотренного приложением № 5 к настоящему Соглашению) рассчитывается по формуле:

$$H = PT \times K_{но},$$

где:

Н - размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи;

РТ - размер тарифа на оплату медицинской помощи, поданный за оплату медицинской организацией и действующий на дату оказания медицинской помощи;

К_{но} - коэффициент для определения размера неполной оплаты медицинской помощи по основанию для отказа в оплате медицинской помощи либо уменьшению оплаты медицинской помощи.

Значения коэффициента для определения размера неполной оплаты медицинской помощи приведены в приложении № 5 к настоящему Соглашению.

В случаях применения кода нарушения/дефекта 2.16.1, размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи (Н) рассчитывается по формуле:

$$H = (PT_1 - PT_2) + PT_2 \times K_{но},$$

где:

Н - размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи;

PT₁ - размер тарифа на оплату медицинской помощи, поданный на оплату медицинской организацией и действующий на дату оказания медицинской помощи;

PT₂ - размер тарифа на оплату медицинской помощи, который следует применить за фактически предоставленную застрахованному лицу медицинскую помощь (в соответствии с данными медицинской и иной документации застрахованного лица, представленной на экспертизу);

К_{но} - коэффициент для определения размера неполной оплаты медицинской помощи по основанию для отказа в оплате медицинской помощи либо уменьшению оплаты медицинской помощи в соответствии с Приложением № 5 к настоящему Соглашению.»

3.2. В пункте 4.3.:

Абзац:

«**РП** - установленный тарифным соглашением субъекта Российской Федерации на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи и применяемый в зависимости от способа оплаты медицинской помощи, в отношении оказания которой проводится контроль объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи, подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, или подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, или подушевой норматив финансирования медицинской помощи по всем видам и условиям ее оказания за счет средств обязательного медицинского страхования, или подушевой норматив финансирования;»

Заменить на абзац следующего содержания:

«РП - установленный тарифным соглашением субъекта Российской Федерации на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи и применяемый в зависимости от способа оплаты медицинской помощи, в отношении оказания которой проводится контроль объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи, подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, установленный на год, или подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, установленный на год, или подушевой норматив финансирования медицинской помощи по всем видам и условиям ее оказания за счет средств обязательного медицинского страхования, установленный на год, или подушевой норматив финансирования медицинской помощи в условиях дневного и круглосуточного стационаров, установленный территориальной программой на год (за исключением кода нарушения/дефекта 2.16.1, предусмотренного приложением № 5 к настоящему Соглашению, для которого РП - размер предъявленной к оплате стоимости оказанной медицинской помощи);»

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

Представители сторон тарифного соглашения:

**от исполнительного органа
государственной власти Магаданской области:**

Заместитель министра здравоохранения и
демографической политики Магаданской области


Н.Н. Захаренко
«19» мая 2023 г.

**от Территориального фонда обязательного
медицинского страхования Магаданской области:**

Заместитель директора Территориального фонда
обязательного медицинского страхования
Магаданской области


О.И. Казанцева
«19» мая 2023 г.

от страховых медицинских организаций:

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


О.М. Сухарева
«19» мая 2023 г.

**от профессиональных медицинских ассоциаций
Магаданской области**

Член правления общественной организации
«Магаданская Областная Медицинская
Ассоциация»

**от профессиональных союзов медицинских
работников**

Председатель Магаданской областной
организации профсоюза работников
здравоохранения Российской Федерации


И.К. Ивановский
«19» мая 2023 г.



Н.Е. Наумова
«19» мая 2023 г.


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" мая 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	Офтальмология	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	561,38
29	Терапия	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	788,77
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
29	Средний медицинский персонал ведущий самостоятельный приём	1.0, 1.2, 2.1, 2.5, 2.6	601,67
СТОИМОСТЬ ОДНОГО ОБРАЩЕНИЯ ПО ПОВОДУ ЗАБОЛЕВАНИЯ:			
30	Акушерство-гинекология	3.0	5 787,49
30	Офтальмология	3.0	2 950,69
30	Терапия	3.0	4 145,90
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	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
СТОИМОСТЬ ОДНОГО ПОСЕЩЕНИЯ В НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМЕ			
29	средняя стоимость посещения по неотложной медицинской помощи	1.1	2 870,18
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	54 421,83	54 421,83
2	Акушерство и гинекология	st02.001	Осложнения, связанные с беременностью	127 543,01	148 800,18	177 143,07
2	Акушерство и гинекология	st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом	42 666,72	42 666,72	42 666,72
2	Акушерство и гинекология	st02.003	Родоразрешение	134 400,16	156 800,19	186 666,89
2	Акушерство и гинекология	st02.004	Кесарево сечение	138 514,45	161 600,19	192 381,18
2	Акушерство и гинекология	st02.005	Осложнения послеродового периода	101 485,83	118 400,14	140 952,55
2	Акушерство и гинекология	st02.006	Послеродовый сепсис	489 143,44	489 143,44	489 143,44
2	Акушерство и гинекология	st02.007	Воспалительные болезни женских половых органов	97 371,54	113 600,14	135 238,26
2	Акушерство и гинекология	st02.008	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов	122 057,29	142 400,17	169 524,01
2	Акушерство и гинекология	st02.009	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов	63 085,79	73 600,09	87 619,15
2	Акушерство и гинекология	st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)	53 485,78	62 400,07	74 285,80
2	Акушерство и гинекология	st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)	79 542,95	92 800,11	110 476,32
2	Акушерство и гинекология	st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)	178 285,93	178 285,93	178 285,93
2	Акушерство и гинекология	st02.013	Операции на женских половых органах (уровень 4)	301 714,64	352 000,42	419 048,12
2	Акушерство и гинекология	st02.014	Слингговые операции при недержании мочи	243 199,26	269 995,29	305 723,33
3	Аллергология и иммунология	st03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	442 776,04	516 572,04	614 966,72
3	Аллергология и иммунология	st03.002	Ангиневазотический отек, анафилактический шок	29 387,79	29 387,79	29 387,79
4	Гастроэнтерология	st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки	96 870,86	96 870,86	96 870,86
4	Гастроэнтерология	st04.002	Воспалительные заболевания кишечника	196 898,19	229 714,56	273 469,71
4	Гастроэнтерология	st04.003	Болезни печени, невирусные (уровень 1)	84 245,00	98 285,83	117 006,94
4	Гастроэнтерология	st04.004	Болезни печени, невирусные (уровень 2)	118 530,75	138 285,88	164 626,05
4	Гастроэнтерология	st04.005	Болезни поджелудочной железы	85 224,59	99 428,69	118 367,49
4	Гастроэнтерология	st04.006	Панкреатит с синдромом органной дисфункции	410 449,47	478 857,71	570 068,71
5	Гематология	st05.001	Анемии (уровень 1)	92 081,74	107 428,70	127 891,31
5	Гематология	st05.002	Анемии (уровень 2)	521 143,48	608 000,72	723 810,38
5	Гематология	st05.003	Нарушения свертываемости крови	440 816,85	514 286,33	612 245,63
5	Гематология	st05.004	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1)	106 775,64	124 571,58	148 299,50
5	Гематология	st05.005	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2)	441 796,44	515 429,18	613 606,17
5	Гематология	st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе	200 816,57	234 285,99	278 911,90
6	Дерматовенерология	st06.004	Лечение дерматозов с применением наружной терапии	30 803,11	35 895,42	42 685,18
6	Дерматовенерология	st06.005	Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза	134 753,43	157 104,66	186 906,30
6	Дерматовенерология	st06.006	Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии	204 360,23	238 316,84	283 592,32
6	Дерматовенерология	st06.007	Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии	276 321,03	322 081,09	383 094,49
7	Детская кардиология	st07.001	Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети	180 245,11	210 285,96	250 340,43
8	Детская онкология	st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	428 082,14	499 429,17	594 558,53
8	Детская онкология	st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	766 041,73	893 715,35	1 063 946,84
8	Детская онкология	st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	556 408,83	649 143,63	772 790,03
9	Детская урология-андрология	st09.001	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)	133 028,73	155 200,18	184 762,12
9	Детская урология-андрология	st09.002	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)	152 228,75	177 600,21	211 428,82
9	Детская урология-андрология	st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)	300 190,83	300 190,83	300 190,83
9	Детская урология-андрология	st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)	423 619,55	423 619,55	423 619,55
9	Детская урология-андрология	st09.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)	157 714,47	184 000,22	219 047,88

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)	167 314,48	195 200,23	232 381,23
9	Детская урология-андрология	st09.007	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)	244 114,58	284 800,34	339 048,02
9	Детская урология-андрология	st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)	339 809,93	339 809,93	339 809,93
9	Детская урология-андрология	st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)	359 619,48	359 619,48	359 619,48
9	Детская урология-андрология	st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)	652 191,25	652 191,25	652 191,25
10	Детская хирургия	st10.001	Детская хирургия (уровень 1)	404 571,91	472 000,56	561 905,43
10	Детская хирургия	st10.002	Детская хирургия (уровень 2)	730 972,30	852 801,01	1 015 239,30
10	Детская хирургия	st10.003	Аппендэктомия, дети (уровень 1)	117 333,47	117 333,47	117 333,47
10	Детская хирургия	st10.004	Аппендэктомия, дети (уровень 2)	133 028,73	155 200,18	184 762,12
10	Детская хирургия	st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)	134 095,40	134 095,40	134 095,40
10	Детская хирургия	st10.006	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)	144 000,17	168 000,20	200 000,24
10	Детская хирургия	st10.007	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)	171 428,78	200 000,24	238 095,52
11	Детская эндокринология	st11.001	Сахарный диабет, дети	147 918,54	172 571,63	205 442,42
11	Детская эндокринология	st11.002	Заболевания гипопиза, дети	221 388,02	258 286,02	307 483,36
11	Детская эндокринология	st11.003	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1)	135 183,83	157 714,47	187 755,33
11	Детская эндокринология	st11.004	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2)	276 245,23	322 286,10	383 673,93
12	Инфекционные болезни	st12.001	Кишечные инфекции, взрослые	56 816,39	66 285,79	78 911,66
12	Инфекционные болезни	st12.002	Кишечные инфекции, дети	60 734,77	70 857,23	84 353,84
12	Инфекционные болезни	st12.003	Вирусный гепатит острый	137 143,02	160 000,19	190 476,42
12	Инфекционные болезни	st12.004	Вирусный гепатит хронический	124 408,31	145 143,03	172 789,32
12	Инфекционные болезни	st12.005	Сепсис, взрослые	305 633,02	356 571,85	424 490,30
12	Инфекционные болезни	st12.006	Сепсис, дети	441 796,44	515 429,18	613 606,17
12	Инфекционные болезни	st12.007	Сепсис с синдромом органной дисфункции	705 306,96	822 858,12	979 593,00
12	Инфекционные болезни	st12.008	Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	115 591,97	134 857,30	160 544,41
12	Инфекционные болезни	st12.009	Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети	96 000,11	112 000,13	133 333,49
12	Инфекционные болезни	st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	34 285,76	40 000,05	47 619,10
12	Инфекционные болезни	st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	48 979,65	57 142,93	68 027,29
12	Инфекционные болезни	st12.012	Грипп, вирус гриппа идентифицирован	97 959,30	114 285,85	136 054,58
12	Инфекционные болезни	st12.013	Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции	431 020,92	502 857,74	598 640,17
12	Инфекционные болезни	st12.014	Клещевой энцефалит	225 306,39	262 857,46	312 925,54
12	Инфекционные болезни	st12.015	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1)	173 868,51	201 985,57	239 474,98
12	Инфекционные болезни	st12.016	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2)	293 603,01	334 436,37	388 880,84
12	Инфекционные болезни	st12.017	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3)	452 043,63	515 748,33	600 687,92
12	Инфекционные болезни	st12.018	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4)	1 000 984,95	1 153 963,76	1 357 935,50
12	Инфекционные болезни	st12.019	Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечение)	202 775,75	236 571,71	281 632,99
13	Кардиология	st13.001	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1)	139 102,21	162 285,91	193 197,51
13	Кардиология	st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)	275 265,63	321 143,24	382 313,38
13	Кардиология	st13.004	Нарушения ритма и проводимости (уровень 1)	109 714,42	128 000,15	152 381,13
13	Кардиология	st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)	196 898,19	229 714,56	273 469,71
13	Кардиология	st13.006	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1)	139 102,21	162 285,91	193 197,51
13	Кардиология	st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)	233 143,13	272 000,32	323 809,91
13	Кардиология	st13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)	157 714,47	184 000,22	219 047,88
13	Кардиология	st13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)	292 898,31	341 714,69	406 803,20
13	Кардиология	st13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)	346 775,92	404 571,91	481 633,23
14	Колопроктология	st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	91 428,68	91 428,68	91 428,68
14	Колопроктология	st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	170 449,18	198 857,38	236 734,98
14	Колопроктология	st14.003	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)	243 918,66	284 571,77	338 775,91
15	Неврология	st15.001	Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые	96 000,11	112 000,13	133 333,49
15	Неврология	st15.002	Воспалительные заболевания ЦНС, дети	151 836,92	177 143,07	210 884,60

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
15	Неврология	st15.003	Дегенеративные болезни нервной системы	82 285,81	96 000,11	114 285,85
15	Неврология	st15.004	Демиелинизирующие болезни нервной системы	130 285,87	152 000,18	180 952,60
15	Неврология	st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)	104 489,92	104 489,92	104 489,92
15	Неврология	st15.007	Расстройства периферической нервной системы	99 918,49	116 571,57	138 775,68
15	Неврология	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	155 646,44	155 646,44	155 646,44
15	Неврология	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	229 660,14	229 660,14	229 660,14
15	Неврология	st15.010	Другие нарушения нервной системы (уровень 1)	72 489,88	84 571,53	100 680,39
15	Неврология	st15.011	Другие нарушения нервной системы (уровень 2)	96 979,71	113 142,99	134 694,04
15	Неврология	st15.012	Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы	112 653,20	131 428,73	156 462,77
15	Неврология	st15.013	Кровоизлияние в мозг	276 245,23	322 286,10	383 673,93
15	Неврология	st15.014	Инфаркт мозга (уровень 1)	246 857,44	288 000,34	342 857,55
15	Неврология	st15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)	305 633,02	356 571,85	424 490,30
15	Неврология	st15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)	441 796,44	515 429,18	613 606,17
15	Неврология	st15.017	Другие цереброваскулярные болезни	80 326,63	93 714,40	111 564,76
15	Неврология	st15.018	Эпилепсия, судороги (уровень 2)	225 306,39	262 857,46	312 925,54
15	Неврология	st15.019	Эпилепсия (уровень 3)	309 551,39	361 143,29	429 932,48
15	Неврология	st15.020	Эпилепсия (уровень 4)	474 123,01	553 143,52	658 504,18
16	Нейрохирургия	st16.001	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1)	96 000,11	112 000,13	133 333,49
16	Нейрохирургия	st16.002	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2)	145 959,36	170 285,92	202 721,33
16	Нейрохирургия	st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии	74 013,69	74 013,69	74 013,69
16	Нейрохирургия	st16.004	Травмы позвоночника	98 938,89	115 428,71	137 415,13
16	Нейрохирургия	st16.005	Сотрясение головного мозга	43 537,47	43 537,47	43 537,47
16	Нейрохирургия	st16.006	Переломы черепа, внутричерепная травма	150 857,32	176 000,21	209 524,06
16	Нейрохирургия	st16.007	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1)	404 571,91	472 000,56	561 905,43
16	Нейрохирургия	st16.008	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2)	570 123,13	665 143,65	791 837,68
16	Нейрохирургия	st16.009	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)	138 122,61	161 143,05	191 836,96
16	Нейрохирургия	st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)	238 367,63	238 367,63	238 367,63
16	Нейрохирургия	st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)	263 401,67	263 401,67	263 401,67
16	Нейрохирургия	st16.012	Доброкачественные новообразования нервной системы	99 918,49	116 571,57	138 775,68
17	Неонатология	st17.001	Малая масса тела при рождении, недоношенность	577 372,12	673 600,80	801 905,72
17	Неонатология	st17.002	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость	2 143 545,41	2 500 802,97	2 977 146,40
17	Неонатология	st17.003	Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций	1 014 858,35	1 184 001,41	1 409 525,49
17	Неонатология	st17.004	Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных	263 314,60	307 200,37	365 714,72
17	Неонатология	st17.005	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1)	190 628,80	222 400,26	264 762,22
17	Неонатология	st17.006	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2)	259 200,31	302 400,36	360 000,43
17	Неонатология	st17.007	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3)	351 086,13	409 600,49	487 619,63
18	Нефрология (без диализа)	st18.001	Почечная недостаточность	162 612,44	189 714,51	225 850,61
18	Нефрология (без диализа)	st18.002	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа	178 285,93	208 000,25	247 619,34
18	Нефрология (без диализа)	st18.003	Гломерулярные болезни	167 510,40	195 428,80	232 653,34
19	Онкология	st19.001	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	236 081,91	275 428,90	327 891,55
19	Онкология	st19.002	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	393 796,39	459 429,12	546 939,43
19	Онкология	st19.003	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)	479 020,98	558 857,81	665 306,91
19	Онкология	st19.004	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	298 775,87	348 571,84	414 966,48
19	Онкология	st19.005	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	520 163,88	606 857,86	722 449,84
19	Онкология	st19.006	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1)	162 612,44	189 714,51	225 850,61
19	Онкология	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)	271 347,26	316 571,81	376 871,20

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
19	Онкология	st19.008	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3)	423 184,18	493 714,87	587 755,80
19	Онкология	st19.009	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	126 367,50	147 428,75	175 510,41
19	Онкология	st19.010	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	151 836,92	177 143,07	210 884,60
19	Онкология	st19.011	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)	260 571,74	304 000,36	361 905,19
19	Онкология	st19.012	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)	224 326,80	261 714,60	311 565,00
19	Онкология	st19.013	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)	243 918,66	284 571,77	338 775,91
19	Онкология	st19.014	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1)	273 306,45	318 857,52	379 592,29
19	Онкология	st19.015	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)	386 939,24	451 429,11	537 415,61
19	Онкология	st19.016	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 1)	233 143,13	272 000,32	323 809,91
19	Онкология	st19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 2)	434 939,29	507 429,17	604 082,35
19	Онкология	st19.018	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)	212 571,68	248 000,29	295 238,45
19	Онкология	st19.019	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)	336 000,40	392 000,47	466 667,22
19	Онкология	st19.020	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)	418 286,21	488 000,58	580 953,07
19	Онкология	st19.021	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости	358 531,04	418 286,21	497 959,78
19	Онкология	st19.022	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях	275 265,63	321 143,24	382 313,38
19	Онкология	st19.023	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	335 020,81	390 857,61	465 306,68
19	Онкология	st19.024	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	520 163,88	606 857,86	722 449,84
19	Онкология	st19.025	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)	280 163,60	326 857,53	389 116,11
19	Онкология	st19.026	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)	422 204,58	492 572,01	586 395,26
19	Онкология	st19.123	Прочие операции при ЗНО (уровень 1)	55 143,33	60 241,18	67 038,31
19	Онкология	st19.124	Прочие операции при ЗНО (уровень 2)	166 335,55	185 066,02	210 039,98
19	Онкология	st19.037	Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований	287 020,75	334 857,54	398 639,93
19	Онкология	st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	121 469,53	141 714,45	168 707,68
19	Онкология	st19.075	Лучевая терапия (уровень 1)	77 387,85	90 285,82	107 483,12
19	Онкология	st19.076	Лучевая терапия (уровень 2)	111 673,60	130 285,87	155 102,23
19	Онкология	st19.077	Лучевая терапия (уровень 3)	240 979,88	281 143,19	334 694,28
19	Онкология	st19.078	Лучевая терапия (уровень 4)	245 877,84	286 857,48	341 497,00
19	Онкология	st19.079	Лучевая терапия (уровень 5)	276 245,23	322 286,10	383 673,93
19	Онкология	st19.080	Лучевая терапия (уровень 6)	441 796,44	515 429,18	613 606,17
19	Онкология	st19.081	Лучевая терапия (уровень 7)	477 061,79	556 572,09	662 585,82
19	Онкология	st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)	1 425 307,82	1 662 859,12	1 979 594,19
19	Онкология	st19.084	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	337 478,17	391 219,03	462 873,52
19	Онкология	st19.085	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	395 320,11	458 704,80	543 217,73
19	Онкология	st19.086	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	522 169,74	605 311,48	716 167,12
19	Онкология	st19.087	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	592 792,34	687 711,52	814 270,43

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
19	Онкология	st19.088	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6)	585 566,07	656 884,47	751 975,68
19	Онкология	st19.089	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7)	795 736,07	867 037,91	962 107,02
19	Онкология	st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	41 142,91	48 000,06	57 142,93
19	Онкология	st19.091	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2)	156 734,88	182 857,36	217 687,33
19	Онкология	st19.092	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3)	329 143,25	384 000,46	457 143,40
19	Онкология	st19.093	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4)	587 755,80	685 715,10	816 327,50
19	Онкология	st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	138 464,72	159 847,67	188 358,27
19	Онкология	st19.095	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	346 161,80	399 619,17	470 895,66
19	Онкология	st19.096	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	656 863,12	758 301,74	893 553,23
19	Онкология	st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	189 657,21	208 893,78	234 542,53
19	Онкология	st19.098	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	413 450,76	467 252,36	538 987,82
19	Онкология	st19.099	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	692 024,45	788 841,94	917 931,92
19	Онкология	st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	486 364,19	500 731,42	519 887,73
19	Онкология	st19.101	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	739 029,82	792 435,49	863 643,04
19	Онкология	st19.102	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	1 030 082,90	1 128 415,23	1 259 525,00
19	Онкология	st19.103	Лучевые повреждения	258 612,55	301 714,64	359 184,10
19	Онкология	st19.104	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях	1 934 696,18	2 257 145,54	2 687 078,03
19	Онкология	st19.122	Посттрансплантационный период после пересадки костного мозга	1 528 728,87	1 743 013,01	2 028 725,19
19	Онкология	st19.125	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	26 500,42	30 098,17	34 895,17
19	Онкология	st19.126	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	44 383,37	49 260,09	55 762,39
19	Онкология	st19.127	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	48 921,58	52 656,95	57 637,44
19	Онкология	st19.128	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	72 881,52	79 746,84	88 900,59
19	Онкология	st19.129	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	100 131,83	108 906,89	120 606,98
19	Онкология	st19.130	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	91 115,21	94 631,70	99 320,36
19	Онкология	st19.131	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	119 596,61	124 648,77	131 384,97
19	Онкология	st19.132	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	144 338,60	149 718,36	156 891,38
19	Онкология	st19.133	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	162 367,13	168 387,95	176 415,71
19	Онкология	st19.134	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	169 607,72	174 246,24	180 430,93

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
19	Онкология	st19.135	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	193 148,00	198 869,41	206 497,96
19	Онкология	st19.136	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	240 618,67	245 009,80	250 864,63
19	Онкология	st19.137	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	286 005,28	289 382,53	293 885,52
19	Онкология	st19.138	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)	340 343,75	343 985,01	348 840,02
19	Онкология	st19.139	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)	437 296,46	440 860,66	445 612,93
19	Онкология	st19.140	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)	515 111,00	518 435,50	522 868,15
19	Онкология	st19.141	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)	627 674,92	630 901,11	635 202,70
19	Онкология	st19.142	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)	827 812,03	831 052,03	835 372,03
19	Онкология	st19.143	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)	1 101 427,35	1 104 659,36	1 108 968,70
20	Оториноларингология	st20.001	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта	64 653,14	75 428,66	89 796,03
20	Оториноларингология	st20.002	Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции	46 040,87	53 714,35	63 945,65
20	Оториноларингология	st20.003	Другие болезни уха	59 755,17	69 714,37	82 993,30
20	Оториноларингология	st20.004	Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи	69 551,10	81 142,95	96 598,75
20	Оториноларингология	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	82 285,81	96 000,11	114 285,85
20	Оториноларингология	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	89 142,96	104 000,12	123 809,67
20	Оториноларингология	st20.007	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	107 755,23	125 714,44	149 660,04
20	Оториноларингология	st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	146 938,95	146 938,95	146 938,95
20	Оториноларингология	st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)	213 333,59	213 333,59	213 333,59
20	Оториноларингология	st20.010	Замена речевого процессора	937 954,85	937 954,85	937 954,85
21	Офтальмология	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)	48 000,06	56 000,07	66 666,75
21	Офтальмология	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)	77 387,85	90 285,82	107 483,12
21	Офтальмология	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)	104 816,45	122 285,86	145 578,40
21	Офтальмология	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)	129 523,96	129 523,96	129 523,96
21	Офтальмология	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)	206 694,12	241 143,14	287 075,17
21	Офтальмология	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)	358 095,66	358 095,66	358 095,66
21	Офтальмология	st21.007	Болезни глаза	49 959,24	58 285,78	69 387,84
21	Офтальмология	st21.008	Травмы глаза	64 653,14	75 428,66	89 796,03
21	Офтальмология	st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)	52 088,57	52 088,57	52 088,57
22	Педиатрия	st22.001	Нарушения всасывания, дети	108 734,82	126 857,29	151 020,59
22	Педиатрия	st22.002	Другие болезни органов пищеварения, дети	38 204,13	44 571,48	53 061,29
22	Педиатрия	st22.003	Воспалительные артропатии, спондилопатии, дети	181 224,71	211 428,82	251 700,98
22	Педиатрия	st22.004	Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети	207 673,72	242 286,00	288 435,72
23	Пульмонология	st23.001	Другие болезни органов дыхания	83 265,41	97 142,97	115 646,40
23	Пульмонология	st23.002	Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети	242 939,06	283 428,91	337 415,37
23	Пульмонология	st23.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки	89 142,96	104 000,12	123 809,67
23	Пульмонология	st23.004	Пневмония, плеврит, другие болезни плевры	125 387,90	146 285,89	174 149,87
23	Пульмонология	st23.005	Астма, взрослые	108 734,82	126 857,29	151 020,59
23	Пульмонология	st23.006	Астма, дети	122 449,13	142 857,31	170 068,23
24	Ревматология	st24.001	Системные поражения соединительной ткани	174 367,55	203 428,81	242 177,16

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
24	Ревматология	st24.002	Артропатии и спондилопатии	163 592,03	190 857,37	227 211,15
24	Ревматология	st24.003	Ревматические болезни сердца (уровень 1)	85 224,59	99 428,69	118 367,49
24	Ревматология	st24.004	Ревматические болезни сердца (уровень 2)	153 796,10	179 428,78	213 605,70
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.001	Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей	83 265,41	97 142,97	115 646,40
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.002	Другие болезни, врожденные аномалии всн	129 306,28	150 857,32	179 592,05
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.003	Болезни артерий, артериол и капилляров	102 857,27	120 000,14	142 857,31
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	98 938,89	115 428,71	137 415,13
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.005	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)	206 694,12	241 143,14	287 075,17
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.006	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)	388 898,42	453 714,83	540 136,70
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.007	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)	422 204,58	492 572,01	586 395,26
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.008	Операции на сосудах (уровень 1)	117 551,16	137 143,02	163 265,50
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.009	Операции на сосудах (уровень 2)	232 163,54	270 857,47	322 449,36
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.010	Операции на сосудах (уровень 3)	404 571,91	472 000,56	561 905,43
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.011	Операции на сосудах (уровень 4)	595 592,55	694 857,97	827 211,87
25	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.012	Операции на сосудах (уровень 5)	697 470,22	813 715,25	968 708,64
26	Стоматология детская	st26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	77 387,85	90 285,82	107 483,12
27	Терапия	st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	64 435,45	64 435,45	64 435,45
27	Терапия	st27.002	Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неутвержденного характера органов пищеварения	54 073,53	63 085,79	75 102,13
27	Терапия	st27.003	Болезни желчного пузыря	62 693,95	62 693,95	62 693,95
27	Терапия	st27.004	Другие болезни органов пищеварения, взрослые	46 236,79	53 942,92	64 217,76
27	Терапия	st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения	60 952,45	60 952,45	60 952,45
27	Терапия	st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)	67 918,45	67 918,45	67 918,45
27	Терапия	st27.007	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)	133 224,65	155 428,76	185 034,23
27	Терапия	st27.008	Другие болезни сердца (уровень 1)	61 126,60	71 314,37	84 898,06
27	Терапия	st27.009	Другие болезни сердца (уровень 2)	120 685,86	140 800,17	167 619,25
27	Терапия	st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания	65 306,20	65 306,20	65 306,20
27	Терапия	st27.011	ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь	69 747,02	81 371,53	96 870,86
27	Терапия	st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин	41 534,74	48 457,20	57 687,14
27	Терапия	st27.013	Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции	318 955,48	372 114,73	442 993,72
27	Терапия	st27.014	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования	78 367,44	91 428,68	108 843,67
28	Торакальная хирургия	st28.001	Гнойные состояния нижних дыхательных путей	200 816,57	234 285,99	278 911,90
28	Торакальная хирургия	st28.002	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)	150 857,32	176 000,21	209 524,06
28	Торакальная хирургия	st28.003	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)	188 081,86	219 428,83	261 224,80
28	Торакальная хирургия	st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)	278 639,79	278 639,79	278 639,79
28	Торакальная хирургия	st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)	448 435,91	448 435,91	448 435,91
29	Травматология и ортопедия	st29.001	Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации	96 979,71	113 142,99	134 694,04
29	Травматология и ортопедия	st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза	165 442,37	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	75 102,13
29	Травматология и ортопедия	st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы	60 952,45	60 952,45	60 952,45
29	Травматология и ортопедия	st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голеней	80 544,31	80 544,31	80 544,31
29	Травматология и ортопедия	st29.006	Множественные переломы, травматические ампутации, раздробления и последствия травм	141 061,39	164 571,62	195 918,60
29	Травматология и ортопедия	st29.007	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)	692 572,25	808 000,96	961 905,91

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
29	Травматология и ортопедия	st29.008	Эндопротезирование суставов	436 898,48	509 714,89	606 803,44
29	Травматология и ортопедия	st29.009	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	77 387,85	90 285,82	107 483,12
29	Травматология и ортопедия	st29.010	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	91 102,15	106 285,84	126 530,76
29	Травматология и ортопедия	st29.011	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	134 204,24	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	263 401,67
29	Травматология и ортопедия	st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)	342 857,55	342 857,55	342 857,55
30	Урология	st30.001	Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы	84 245,00	98 285,83	117 006,94
30	Урология	st30.002	Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе	48 000,06	56 000,07	66 666,75
30	Урология	st30.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов	62 693,95	73 142,94	87 074,93
30	Урология	st30.004	Болезни предстательной железы	79 455,88	79 455,88	79 455,88
30	Урология	st30.005	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	65 632,73	76 571,52	91 156,57
30	Урология	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	117 551,16	137 143,02	163 265,50
30	Урология	st30.007	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	139 102,21	162 285,91	193 197,51
30	Урология	st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)	251 428,87	251 428,87	251 428,87
30	Урология	st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)	339 592,24	339 592,24	339 592,24
30	Урология	st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	105 796,04	123 428,72	146 938,95
30	Урология	st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	109 714,42	128 000,15	152 381,13
30	Урология	st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	158 694,07	185 143,08	220 408,43
30	Урология	st30.013	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4)	191 020,64	222 857,41	265 306,44
30	Урология	st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)	209 632,90	244 571,72	291 156,81
30	Урология	st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)	449 524,34	449 524,34	449 524,34
31	Хирургия	st31.001	Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов	59 755,17	69 714,37	82 993,30
31	Хирургия	st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	59 864,02	59 864,02	59 864,02
31	Хирургия	st31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	69 551,10	81 142,95	96 598,75
31	Хирургия	st31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	135 183,83	157 714,47	187 755,33
31	Хирургия	st31.005	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)	236 081,91	275 428,90	327 891,55
31	Хирургия	st31.006	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1)	140 081,80	163 428,77	194 558,05
31	Хирургия	st31.007	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2)	179 265,52	209 143,11	248 979,89
31	Хирургия	st31.008	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3)	211 592,09	246 857,44	293 877,90
31	Хирургия	st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипоталамуса (уровень 1)	197 007,04	197 007,04	197 007,04
31	Хирургия	st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипоталамуса (уровень 2)	290 612,59	290 612,59	290 612,59
31	Хирургия	st31.011	Болезни молочной железы, доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	71 510,29	83 428,67	99 319,85
31	Хирургия	st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей	82 721,19	82 721,19	82 721,19
31	Хирургия	st31.013	Остеомиелит (уровень 1)	237 061,51	276 571,76	329 252,09
31	Хирургия	st31.014	Остеомиелит (уровень 2)	343 837,14	401 143,33	477 551,59
31	Хирургия	st31.015	Остеомиелит (уровень 3)	393 796,39	459 429,12	546 939,43
31	Хирургия	st31.016	Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани	82 285,81	96 000,11	114 285,85

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
31	Хирургия	st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи	48 979,65	57 142,93	68 027,29
31	Хирургия	st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы	40 272,16	40 272,16	40 272,16
31	Хирургия	st31.019	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)	116 571,57	136 000,16	161 904,95
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.001	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)	112 653,20	131 428,73	156 462,77
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)	140 081,80	163 428,77	194 558,05
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.003	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)	293 877,90	342 857,55	408 163,75
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)	468 027,77	468 027,77	468 027,77
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.005	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)	237 061,51	276 571,76	329 252,09
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)	263 510,52	307 428,94	365 986,83
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.007	Панкреатит, хирургическое лечение	403 592,32	470 857,70	560 544,88
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.008	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	113 632,79	132 571,59	157 823,32
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.009	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	191 020,64	222 857,41	265 306,44
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)	267 755,42	267 755,42	267 755,42
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.011	Аппендэктомия, взрослые (уровень 1)	79 455,88	79 455,88	79 455,88
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.012	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)	99 047,74	99 047,74	99 047,74
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	93 605,55	93 605,55	93 605,55
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	134 966,15	134 966,15	134 966,15
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	193 741,73	193 741,73	193 741,73
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.019	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)	548 572,08	640 000,76	761 905,67
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	110 694,01	129 143,01	153 741,68
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.017	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	116 571,57	136 000,16	161 904,95
32	Хирургия (абдоминальная)	st32.018	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)	208 653,31	243 428,86	289 796,26
33	Хирургия (комбустиология)	st33.001	Отморожения (уровень 1)	114 612,38	133 714,44	159 183,86
33	Хирургия (комбустиология)	st33.002	Отморожения (уровень 2)	285 061,56	332 571,82	395 918,84
33	Хирургия (комбустиология)	st33.003	Ожоги (уровень 1)	118 530,75	138 285,88	164 626,05
33	Хирургия (комбустиология)	st33.004	Ожоги (уровень 2)	198 857,38	232 000,28	276 190,80
33	Хирургия (комбустиология)	st33.005	Ожоги (уровень 3)	346 775,92	404 571,91	481 633,23
33	Хирургия (комбустиология)	st33.006	Ожоги (уровень 4)	509 388,36	594 286,42	707 483,83
33	Хирургия (комбустиология)	st33.007	Ожоги (уровень 5)	1 088 327,83	1 269 715,80	1 511 566,42
33	Хирургия (комбустиология)	st33.008	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции	1 378 287,35	1 608 001,91	1 914 287,99
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	87 183,78	101 714,41	121 088,58
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	72 489,88	84 571,53	100 680,39
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	124 408,31	145 143,03	172 789,32
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.004	Операции на органах полости рта (уровень 3)	159 673,66	186 285,94	221 768,97
34	Челюстно-лицевая хирургия	st34.005	Операции на органах полости рта (уровень 4)	186 122,67	217 143,12	258 503,71
35	Эндокринология	st35.001	Сахарный диабет, взрослые (уровень 1)	99 918,49	116 571,57	138 775,68
35	Эндокринология	st35.002	Сахарный диабет, взрослые (уровень 2)	145 959,36	170 285,92	202 721,33
35	Эндокринология	st35.003	Заболевания гипопиза, взрослые	209 632,90	244 571,72	291 156,81
35	Эндокринология	st35.004	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1)	122 449,13	142 857,31	170 068,23
35	Эндокринология	st35.005	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2)	270 367,67	315 428,95	375 510,65
35	Эндокринология	st35.006	Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвештого характера	74 449,07	86 857,25	103 401,48
35	Эндокринология	st35.007	Расстройства питания	103 836,86	121 143,00	144 217,86
35	Эндокринология	st35.008	Другие нарушения обмена веществ	113 632,79	132 571,59	157 823,32
35	Эндокринология	st35.009	Кистозный фиброз	325 224,88	379 429,02	451 701,22
36	Прочее	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	470 204,64	470 204,64	470 204,64

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	st36.002	Редкие генетические заболевания	342 857,55	400 000,48	476 191,04
36	Прочее	st36.004	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	31 346,98	36 571,47	43 537,47
36	Прочее	st36.005	Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	45 061,28	52 571,49	62 585,11
36	Прочее	st36.006	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	822 858,12	960 001,14	1 142 858,50
36	Прочее	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов	252 517,31	252 517,31	252 517,31
36	Прочее	st36.008	Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении	1 777 961,30	2 074 288,18	2 469 390,69
36	Прочее	st36.009	Реинфузия аутокрови	223 129,52	223 129,52	223 129,52
36	Прочее	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация	850 069,04	850 069,04	850 069,04
36	Прочее	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация	2 081 203,20	2 081 203,20	2 081 203,20
36	Прочее	st36.012	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	48 979,65	57 142,93	68 027,29
36	Прочее	st36.013	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1)	51 405,24	51 405,24	51 405,24
36	Прочее	st36.014	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2)	99 424,50	99 424,50	99 424,50
36	Прочее	st36.015	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3)	305 045,46	305 045,46	305 045,46
36	Прочее	st36.024	Радиойодтерапия	211 413,02	211 413,02	211 413,02
36	Прочее	st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцициальной вирусной инфекции (уровень 1)	52 761,44	54 213,20	56 148,88
36	Прочее	st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцициальной вирусной инфекции (уровень 2)	109 700,96	112 123,68	115 353,99
36	Прочее	st36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)	182 950,21	182 950,21	182 950,21
36	Прочее	st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)	21 982,71	21 982,71	21 982,71
36	Прочее	st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)	24 578,64	24 578,64	24 578,64
36	Прочее	st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)	26 953,96	26 953,96	26 953,96
36	Прочее	st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)	30 579,05	30 579,05	30 579,05
36	Прочее	st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)	34 545,14	34 545,14	34 545,14
36	Прочее	st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)	41 561,75	41 561,75	41 561,75
36	Прочее	st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)	48 059,37	48 059,37	48 059,37
36	Прочее	st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)	53 958,69	53 958,69	53 958,69
36	Прочее	st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)	63 151,79	63 151,79	63 151,79
36	Прочее	st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)	69 617,09	69 617,09	69 617,09
36	Прочее	st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)	82 570,49	82 570,49	82 570,49
36	Прочее	st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)	106 887,71	106 887,71	106 887,71
36	Прочее	st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)	148 126,12	148 126,12	148 126,12
36	Прочее	st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)	180 470,83	180 470,83	180 470,83

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	st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)	221 435,46	221 435,46	221 435,46
36	Прочее	st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)	325 723,20	325 723,20	325 723,20
36	Прочее	st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)	640 704,94	640 704,94	640 704,94
36	Прочее	st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)	689 591,21	689 591,21	689 591,21
36	Прочее	st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)	1 326 238,52	1 326 238,52	1 326 238,52
36	Прочее	st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)	2 696 901,23	2 696 901,23	2 696 901,23
37	Медицинская реабилитация	st37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	167 563,30	195 490,52	232 726,81
37	Медицинская реабилитация	st37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ)	372 362,89	434 423,37	517 170,68
37	Медицинская реабилитация	st37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ)	532 259,90	620 969,88	739 249,86
37	Медицинская реабилитация	st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)	1 046 510,09	1 046 510,09	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)	135 802,94	158 436,76	188 615,19
37	Медицинская реабилитация	st37.006	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ)	286 938,46	334 761,54	398 525,64
37	Медицинская реабилитация	st37.007	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ)	430 407,70	502 142,31	597 788,47
37	Медицинская реабилитация	st37.008	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	111 708,87	130 327,01	155 151,20
37	Медицинская реабилитация	st37.009	Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ)	151 135,53	176 324,78	209 910,45
37	Медицинская реабилитация	st37.010	Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ)	219 037,00	255 543,16	304 218,05
37	Медицинская реабилитация	st37.011	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	64 615,91	75 385,23	89 744,32
37	Медицинская реабилитация	st37.012	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ)	91 995,54	107 328,13	127 771,58
37	Медицинская реабилитация	st37.013	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ)	128 136,64	149 492,75	177 967,56
37	Медицинская реабилитация	st37.014	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	164 277,75	191 657,37	228 163,54
37	Медицинская реабилитация	st37.015	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	197 133,30	229 988,84	273 796,24
37	Медицинская реабилитация	st37.016	Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения	526 783,97	614 581,30	731 644,41
37	Медицинская реабилитация	st37.017	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	301 175,87	351 371,85	418 299,82
37	Медицинская реабилитация	st37.018	Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	257 368,47	300 263,21	357 456,21
37	Медицинская реабилитация	st37.019	Медицинская реабилитация после ортопедических операций	157 706,64	183 991,08	219 037,00
37	Медицинская реабилитация	st37.020	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	135 802,94	158 436,76	188 615,19
37	Медицинская реабилитация	st37.021	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	118 279,98	137 993,31	164 277,75

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
37	Медицинская реабилитация	st37.022	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ)	176 324,78	205 712,24	244 895,53
37	Медицинская реабилитация	st37.023	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ)	235 464,77	274 708,90	327 034,40
37	Медицинская реабилитация	st37.024	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	887 099,83	887 099,83	887 099,83
37	Медицинская реабилитация	st37.025	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	795 834,42	795 834,42	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	469 712,67	469 712,67
38	Гериатрия	st38.001	Соматические заболевания, осложненные старческой астенией	146 938,95	171 428,78	204 081,88

РАЗДЕЛ 3. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА 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
2	Акушерство и гинекология	ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода	40 901,35	47 718,24	56 807,43
2	Акушерство и гинекология	ds02.002	Болезни женских половых органов	32 523,96	37 944,62	45 172,17
2	Акушерство и гинекология	ds02.003	Операции на женских половых органах (уровень 1)	34 987,90	40 819,22	48 594,31
2	Акушерство и гинекология	ds02.004	Операции на женских половых органах (уровень 2)	52 235,46	60 941,37	72 549,24
2	Акушерство и гинекология	ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)	16 261,98	18 972,31	22 586,09
2	Акушерство и гинекология	ds02.007	Аборт медикаментозный	18 725,92	21 846,90	26 008,22
2	Акушерство и гинекология	ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)	68 547,95	72 939,02	78 793,77
2	Акушерство и гинекология	ds02.009	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2)	135 000,04	145 267,37	158 957,15
2	Акушерство и гинекология	ds02.010	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3)	210 957,95	225 573,18	245 060,16
2	Акушерство и гинекология	ds02.011	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4)	228 220,21	243 606,14	264 120,71
3	Аллергология и иммунология	ds03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	48 293,16	56 342,02	67 073,83
4	Гастроэнтерология	ds04.001	Болезни органов пищеварения, взрослые	43 858,07	51 167,75	60 913,99
5	Гематология	ds05.001	Болезни крови (уровень 1)	44 843,65	52 317,59	62 282,84
5	Гематология	ds05.002	Болезни крови (уровень 2)	118 761,74	138 555,37	164 946,87
5	Гематология	ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе	183 809,67	214 444,62	255 291,21
6	Дерматовенерология	ds06.002	Лечение дерматозов с применением наружной терапии	16 944,76	19 745,77	23 480,44
6	Дерматовенерология	ds06.003	Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза	46 587,50	54 259,46	64 488,74
6	Дерматовенерология	ds06.004	Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии	47 233,27	55 062,18	65 500,72
6	Дерматовенерология	ds06.005	Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии	94 907,36	110 634,67	131 604,41
7	Детская кардиология	ds07.001	Болезни системы кровообращения, дети	48 293,16	56 342,02	67 073,83
8	Детская онкология	ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	391 765,92	457 060,24	544 119,33
8	Детская онкология	ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	701 236,36	818 109,08	973 939,38
8	Детская онкология	ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	509 542,09	594 465,77	707 697,35
9	Детская урология-андрология	ds09.001	Операции на мужских половых органах, дети	54 403,72	63 471,01	75 560,72
9	Детская урология-андрология	ds09.002	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети	82 394,04	96 126,38	114 436,17
10	Детская хирургия	ds10.001	Операции по поводу грыж, дети	78 845,97	91 986,97	109 508,29
11	Детская эндокринология	ds11.001	Сахарный диабет, дети	73 425,31	85 662,86	101 979,60
11	Детская эндокринология	ds11.002	Другие болезни эндокринной системы, дети	67 019,08	78 188,92	93 082,05
12	Инфекционные болезни	ds12.001	Вирусный гепатит В хронический, лекарственная терапия	135 516,51	158 102,60	188 217,38
12	Инфекционные болезни	ds12.005	Другие вирусные гепатиты	47 800,37	55 767,10	66 389,40
12	Инфекционные болезни	ds12.006	Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	57 163,33	66 690,55	79 393,51
12	Инфекционные болезни	ds12.007	Инфекционные и паразитарные болезни, дети	47 800,37	55 767,10	66 389,40
12	Инфекционные болезни	ds12.008	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, взрослые	25 624,94	29 895,76	35 590,20
12	Инфекционные болезни	ds12.009	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	32 031,18	37 369,71	44 487,74
12	Инфекционные болезни	ds12.012	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1)	114 969,32	120 330,84	127 479,55
12	Инфекционные болезни	ds12.013	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2)	163 006,09	168 488,78	175 799,02
12	Инфекционные болезни	ds12.014	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 3)	222 464,06	227 945,88	235 254,98
12	Инфекционные болезни	ds12.015	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 4)	313 294,10	318 797,62	326 135,65

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
13	Кардиология	ds13.001	Болезни системы кровообращения, взрослые	39 422,99	45 993,48	54 754,15
13	Кардиология	ds13.002	Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов	167 054,90	194 897,39	232 020,70
14	Колопроктология	ds14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	60 317,17	70 370,03	83 773,84
14	Колопроктология	ds14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	124 970,86	145 799,34	173 570,65
15	Неврология	ds15.001	Болезни нервной системы, хромосомные аномалии	48 293,16	56 342,02	67 073,83
15	Неврология	ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	86 237,78	100 610,74	119 774,70
15	Неврология	ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	142 415,54	166 151,46	197 799,36
16	Нейрохирургия	ds16.001	Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутримозговой травмы, сотрясение головного мозга	46 322,01	54 042,34	64 336,12
16	Нейрохирургия	ds16.002	Операции на периферической нервной системе	126 646,34	147 754,06	175 897,70
17	Неонатология	ds17.001	Нарушения, возникшие в перинатальном периоде	88 208,93	102 910,42	122 512,40
18	Нефрология (без диализа)	ds18.001	Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа)	78 845,97	91 986,97	109 508,29
18	Нефрология (без диализа)	ds18.002	Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ	160 155,88	186 848,53	222 438,72
18	Нефрология (без диализа)	ds18.003	Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа	156 706,37	182 824,10	217 647,73
18	Нефрология (без диализа)	ds18.004	Другие болезни почек	39 422,99	45 993,48	54 754,15
19	Онкология	ds19.016	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	115 805,02	135 105,86	160 840,31
19	Онкология	ds19.017	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	122 211,26	142 579,80	169 737,85
19	Онкология	ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	106 934,85	124 757,32	148 520,62
19	Онкология	ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования	120 240,11	140 280,12	167 000,15
19	Онкология	ds19.050	Лучевая терапия (уровень 1)	36 466,26	42 543,97	50 647,59
19	Онкология	ds19.051	Лучевая терапия (уровень 2)	70 961,37	82 788,27	98 557,46
19	Онкология	ds19.052	Лучевая терапия (уровень 3)	109 398,79	127 631,92	151 942,76
19	Онкология	ds19.053	Лучевая терапия (уровень 4)	144 386,68	168 451,13	200 537,06
19	Онкология	ds19.054	Лучевая терапия (уровень 5)	154 735,22	180 524,42	214 910,03
19	Онкология	ds19.055	Лучевая терапия (уровень 6)	187 259,18	218 469,05	260 082,20
19	Онкология	ds19.056	Лучевая терапия (уровень 7)	231 610,04	270 211,71	321 680,61
19	Онкология	ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)	1 313 278,21	1 532 157,91	1 823 997,51
19	Онкология	ds19.058	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1)	171 667,43	197 996,58	233 102,12
19	Онкология	ds19.060	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	215 324,02	248 989,14	293 875,98
19	Онкология	ds19.061	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	348 357,75	383 081,37	429 379,53
19	Онкология	ds19.062	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	535 095,80	569 817,41	616 112,88
19	Онкология	ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	10 348,53	12 073,29	14 372,96
19	Онкология	ds19.064	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2)	46 322,01	54 042,34	64 336,12
19	Онкология	ds19.065	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3)	112 848,30	131 656,35	156 733,74
19	Онкология	ds19.066	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4)	207 956,25	242 615,62	288 828,12
19	Онкология	ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	13 494,20	15 381,33	17 897,50
19	Онкология	ds19.068	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	59 812,15	68 176,72	79 329,48
19	Онкология	ds19.069	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	133 847,91	152 566,19	177 523,90

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
19	Онкология	ds19.070	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	239 978,00	273 538,29	318 285,35
19	Онкология	ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	70 777,43	72 774,93	75 438,26
19	Онкология	ds19.072	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	115 875,81	124 167,25	135 222,51
19	Онкология	ds19.073	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	195 458,23	214 886,91	240 791,82
19	Онкология	ds19.074	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	324 564,73	362 048,60	412 027,09
19	Онкология	ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	482 597,16	484 237,69	486 425,06
19	Онкология	ds19.076	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	519 103,87	525 853,47	534 852,94
19	Онкология	ds19.077	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7)	619 917,60	640 744,03	668 512,59
19	Онкология	ds19.078	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 8)	692 233,04	723 183,23	764 450,16
19	Онкология	ds19.079	Лучевые повреждения	129 110,28	150 628,66	179 319,83
19	Онкология	ds19.097	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	9 850,61	10 776,96	12 012,08
19	Онкология	ds19.098	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	21 138,73	22 287,03	23 818,11
19	Онкология	ds19.099	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	33 625,20	35 625,43	38 292,39
19	Онкология	ds19.100	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	58 732,99	64 238,58	71 579,37
19	Онкология	ds19.101	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	70 234,33	74 094,41	79 241,18
19	Онкология	ds19.102	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	84 127,52	86 095,45	88 719,36
19	Онкология	ds19.103	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	123 995,86	131 513,52	141 537,06
19	Онкология	ds19.104	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	145 870,66	154 640,25	166 333,04
19	Онкология	ds19.105	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	163 524,32	172 896,29	185 392,26
19	Онкология	ds19.106	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	214 806,95	232 314,57	255 658,06
19	Онкология	ds19.107	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	242 837,52	261 098,57	285 446,63

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	ds19.108	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	223 576,55	228 049,21	234 012,76
19	Онкология	ds19.109	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	290 239,78	302 709,86	319 336,64
19	Онкология	ds19.110	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)	358 428,55	370 385,32	386 327,68
19	Онкология	ds19.111	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)	413 521,05	420 615,02	430 073,65
19	Онкология	ds19.112	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)	535 287,27	549 545,18	568 555,73
19	Онкология	ds19.113	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)	609 872,52	628 558,70	653 473,62
19	Онкология	ds19.114	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)	707 473,04	708 294,63	709 390,08
19	Онкология	ds19.115	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)	955 425,54	957 235,64	959 649,12
20	Оториноларингология	ds20.001	Болезни уха, горла, носа	29 173,01	34 035,18	40 518,07
20	Оториноларингология	ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	44 153,74	51 512,70	61 324,64
20	Оториноларингология	ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	65 442,16	76 349,18	90 891,88
20	Оториноларингология	ds20.004	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	78 845,97	91 986,97	109 508,29
20	Оториноларингология	ds20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	96 980,54	113 143,97	134 695,20
20	Оториноларингология	ds20.006	Замена речевого процессора	805 895,47	806 679,19	807 724,14
21	Офтальмология	ds21.001	Болезни и травмы глаза	19 218,71	22 421,82	26 692,65
21	Офтальмология	ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)	33 016,75	38 519,54	45 856,60
21	Офтальмология	ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)	53 713,82	62 666,12	74 602,52
21	Офтальмология	ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)	79 831,55	93 136,80	110 877,15
21	Офтальмология	ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)	99 050,25	115 558,63	137 569,79
21	Офтальмология	ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)	172 475,56	201 221,49	239 549,39
21	Офтальмология	ds21.007	Операции на органе зрения (фактомультисификация с имплантацией ИОЛ)	38 703,51	40 432,60	42 738,05
22	Педиатрия	ds22.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети	159 367,42	185 928,66	221 343,64
22	Педиатрия	ds22.002	Болезни органов пищеварения, дети	61 401,30	71 634,85	85 279,58
23	Пульмонология	ds23.001	Болезни органов дыхания	44 350,86	51 742,67	61 598,42
24	Ревматология	ds24.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые	71 946,95	83 938,11	99 926,32
25	Сердечно-сосудистая хирургия	ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	90 672,87	105 785,01	125 934,54
25	Сердечно-сосудистая хирургия	ds25.002	Операции на сосудах (уровень 1)	107 427,64	125 332,24	149 205,05
25	Сердечно-сосудистая хирургия	ds25.003	Операции на сосудах (уровень 2)	212 391,34	247 789,89	294 987,97
26	Стоматология детская	ds26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	48 293,16	56 342,02	67 073,83
27	Терапия	ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин	36 466,26	42 543,97	50 647,59
28	Торакальная хирургия	ds28.001	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения	65 047,93	75 889,25	90 344,34
29	Травматология и ортопедия	ds29.001	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	70 961,37	82 788,27	98 557,46
29	Травматология и ортопедия	ds29.002	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	83 281,06	97 161,23	115 668,13
29	Травматология и ортопедия	ds29.003	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	122 704,04	143 154,72	170 422,28
29	Травматология и ортопедия	ds29.004	Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей	51 742,67	60 366,45	71 864,82

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
30	Урология	ds30.001	Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевого системы и мужских половых органов	39 422,99	45 993,48	54 754,15
30	Урология	ds30.002	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	107 427,64	125 332,24	149 205,05
30	Урология	ds30.003	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	127 139,13	148 328,98	176 582,12
30	Урология	ds30.004	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	97 079,10	113 258,95	134 832,09
30	Урология	ds30.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	100 528,61	117 283,38	139 623,07
30	Урология	ds30.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	145 372,26	169 600,97	201 905,92
31	Хирургия	ds31.001	Болезни, новообразования молочной железы	43 858,07	51 167,75	60 913,99
31	Хирургия	ds31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	36 959,05	43 118,89	51 332,01
31	Хирургия	ds31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	49 278,73	57 491,85	68 442,68
31	Хирургия	ds31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	213 869,70	249 514,65	297 041,25
31	Хирургия	ds31.005	Операции на органах кроветворения и иммунной системы	63 569,56	74 164,49	88 291,06
31	Хирургия	ds31.006	Операции на молочной железе	128 124,70	149 478,82	177 950,98
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.001	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	103 978,12	121 307,81	144 414,06
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.002	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	174 939,50	204 096,08	242 971,53
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.003	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	77 367,61	90 262,21	107 455,01
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.004	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	111 369,93	129 931,59	154 680,46
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.005	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	159 663,09	186 273,61	221 754,29
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.006	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях	83 773,84	97 736,15	116 352,56
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.007	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	101 514,19	118 433,22	140 991,93
32	Хирургия (абдоминальная)	ds32.008	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	106 934,85	124 757,32	148 520,62
33	Хирургия (комбустиология)	ds33.001	Ожоги и отморожения	54 206,61	63 241,04	75 286,95
34	Челюстно-лицевая хирургия	ds34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	43 365,28	50 592,83	60 229,56
34	Челюстно-лицевая хирургия	ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	45 336,43	52 892,51	62 967,27
34	Челюстно-лицевая хирургия	ds34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	76 874,82	89 687,29	106 770,59
35	Эндокринология	ds35.001	Сахарный диабет, взрослые	53 221,03	62 091,20	73 918,10
35	Эндокринология	ds35.002	Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ	69 483,01	81 063,51	96 504,18
35	Эндокринология	ds35.003	Кистозный фиброз	127 139,13	148 328,98	176 582,12
35	Эндокринология	ds35.004	Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии	604 650,04	705 425,05	839 791,73
36	Прочее	ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	387 330,83	451 885,97	537 959,49
36	Прочее	ds36.002	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	27 596,09	32 195,44	38 327,90
36	Прочее	ds36.003	Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	22 668,22	26 446,25	31 483,63
36	Прочее	ds36.005	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	364 662,62	425 439,72	506 475,86

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	ds36.006	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	19 711,49	22 996,74	27 377,07
36	Прочее	ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцициальной вирусной инфекции (уровень 1)	39 632,81	39 856,62	40 155,03
36	Прочее	ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцициальной вирусной инфекции (уровень 2)	83 922,16	84 146,67	84 446,02
36	Прочее	ds36.014	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация)	81 499,74	85 877,33	91 714,12
36	Прочее	ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)	3 734,87	4 002,81	4 360,06
36	Прочее	ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)	6 539,77	6 811,99	7 174,96
36	Прочее	ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)	10 563,01	10 834,55	11 196,60
36	Прочее	ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)	13 651,27	13 920,71	14 279,95
36	Прочее	ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)	18 762,16	19 031,81	19 391,35
36	Прочее	ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)	23 412,46	23 683,29	24 044,41
36	Прочее	ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)	28 985,76	29 256,30	29 617,02
36	Прочее	ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)	44 616,35	46 314,76	48 579,32
36	Прочее	ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)	44 165,63	44 437,34	44 799,61
36	Прочее	ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)	53 299,75	53 571,00	53 932,66
36	Прочее	ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)	76 028,22	79 151,31	83 315,43
36	Прочее	ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)	81 941,85	82 211,94	82 572,07
36	Прочее	ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)	125 345,37	128 976,06	133 816,99
36	Прочее	ds36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)	147 886,12	149 468,32	151 577,92
36	Прочее	ds36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)	176 396,98	176 666,60	177 026,10
36	Прочее	ds36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)	266 975,96	267 243,90	267 601,15
36	Прочее	ds36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)	552 030,27	552 293,27	552 643,93
36	Прочее	ds36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)	603 254,10	603 509,63	603 850,33
36	Прочее	ds36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)	1 136 644,41	1 136 885,35	1 137 206,61
36	Прочее	ds36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)	2 328 221,86	2 328 468,73	2 328 797,89

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	ds36.035	Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмафильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии	249 843,17	291 483,70	347 004,40
37	Медицинская реабилитация	ds37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ)	136 600,65	159 367,42	189 723,12
37	Медицинская реабилитация	ds37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	159 367,42	185 928,66	221 343,64
37	Медицинская реабилитация	ds37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ)	104 865,14	122 342,67	145 646,03
37	Медицинская реабилитация	ds37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	125 562,21	146 489,24	174 391,96
37	Медицинская реабилитация	ds37.005	Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ)	95 896,41	111 879,15	133 189,46
37	Медицинская реабилитация	ds37.006	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	115 213,68	134 415,95	160 018,99
37	Медицинская реабилитация	ds37.007	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ)	58 641,69	68 415,31	81 446,79
37	Медицинская реабилитация	ds37.008	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	75 199,35	87 732,57	104 443,53
37	Медицинская реабилитация	ds37.009	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	103 485,34	120 732,89	143 729,64
37	Медицинская реабилитация	ds37.010	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	124 182,40	144 879,47	172 475,56
37	Медицинская реабилитация	ds37.011	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	189 723,12	221 343,64	263 504,33
37	Медицинская реабилитация	ds37.012	Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	162 127,03	189 148,20	225 176,43
37	Медицинская реабилитация	ds37.013	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	121 422,80	141 659,93	168 642,77
37	Медицинская реабилитация	ds37.014	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	104 175,24	121 537,78	144 687,83
37	Медицинская реабилитация	ds37.015	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ)	68 990,22	80 488,60	95 819,76
37	Медицинская реабилитация	ds37.016	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	96 586,31	112 684,03	134 147,66

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 объема, 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 объема, 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
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	12 090,65

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объема, рублей
1	2	3
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	Гемодиофильтрация	11 144,3
A18.05.004	Ультрафильтрация крови	9 493,3

Код услуги	Наименование услуги (исследования)	Стоимость за единицу объема, рублей
1	2	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 ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
A26.08.046.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
A26.09.044.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1 412,99
A26.09.060.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (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
УСТАНОВЛЕННЫ 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 Блеку с использованием стоматологических цементов 2	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 стеклонномерных 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 гуттаперчивыми 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 юретаж 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
Гемодиализация	11 144,3
Ультрафильтрация крови	9 493,3
Гемодиализ интермиттирующий продленный	28 479,9
Гемофильтрация крови	29 718,1
Ультрафильтрация продленная	25 900,2
Гемодиализация продленная	31 059,6
Гемодиализ продолжительный	53 967,3
Гемофильтрация крови продолжительная	56 547,0
Гемодиализация 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 амилокластическим 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 <i>Saccharomyces cerevisiae</i> IgA (болезнь Крона)	1 685,0
Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> 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 объёма, 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 TOPC (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1 412,99
Определение РНК коронавируса TOPC (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 объёма, 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 объема, 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

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 дифференциации, участвующие дифференцированного подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи			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
				По повозрастной структуре	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					
1	2	ПНБАЗ	4	КДпв	КДур	КДпн	Дпнi	ПК	ФДпнi	в месяц	на год
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

49

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 мая 2023 года)

Таблица 1

№ п/п	Наименование МО	Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на месяц, рублей	Численность прикрепленных, застрахованных лиц на 01.05.2023 (чел.)	Коэффициенты дифференциации				Дифференцированы подушевой норматив финансирования АМП (за исключением профилей "Акушерство и гинекология" и "Стоматология") для i группы (рублей)	Поправочный коэффициент	Фактический дифференцированный 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 01.05.2023г. (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)
				По половозрастной структуре	Коэффициент отдалённости	Коэффициент уровня расходов медицинских организаций	коэффициент достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения					
		ПНБАЗ	ЧЗПР	КДпв	КДот	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"	695,9972	19146	2,0191	1,000	1,000	1,0000	1 405,2879	0,9424174	1 324,367853	25 356 346,91	342 647 561,40
2	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	695,9972	40421	1,1833	1,113	1,000	1,1620	1 065,1325		1 003,799462	40 574 578,05	489 110 730,28
3	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	695,9972	72089	0,9651	1,000	1,000	0,5632	378,3053		356,521531	25 701 280,65	268 444 175,68

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 мая 2023 года)

Таблица 2

№ п/п	Наименование МО	Базовый (средний) подушевой норматив финансирова ния на месяц, рублей	Численность прикрепленных, застрахованных лиц на 01.05.2023 (чел.)	Коэффициенты дифференциации				Дифференцирова нны подушевой норматив финасирования 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 прикреившихся лиц (без учёта выплат по показателям результативности), на месяц с 01.05.2023г. (рублей)	Размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей АМП по профилю "Акушерство и гинекология", имеющих прикреившихся лиц (без учёта выплат по показателям результативности), на год (рублей)
				По половозрастной структуре	Коэффициент отдаленности	Коэффициент уровня расходов медицинских организаций	коэффициент достижения целевых показателей уровня зарботной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения					
		ПНБАЗ/А	ЧЗГР	КДпв	КДот	КДур	КДзп	ДПН/А	пк	ФДПн/А	ФОмес/А	ФОгод/А
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	204,0075	20148	1,0004	1,113	1,000	1,000	227,1512	0,9037725	205,293013	4 136 243,63	49 907 663,48
2	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	204,0075	1282	0,9969	1,000	1,000	1,000	203,3751		183,804829	235 637,79	2 843 620,04

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

Таблица 3

№ п/п	Наименование МО	Базовый (средний) подушевой норматив финансирова ния на месяц, рублей	Численность прикрепленных, застрахованных лиц на 01.05.2023 (чел.)	Коэффициенты дифференциации				Дифференцирова нны 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 01.05.2023г. (рублей)	Размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей АМП по профилю "Стоматология", имеющих прикрепившихся лиц (без учёта выплат по показателям результативности), на год (рублей)
				По половозрастной структуре	Коэффициент отдалённости	Коэффициент уровня расходов медицинских организаций	коэффициент достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения					
		ПНБАЗ/С	ЧЗПР	КДпв	КДот	КДур	КДзп	ДПН/С	ПК	ФДПН/С	ФОМЕС/С	ФОгод/С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ГБУЗ "Магаданская областная больница"	223,9569	40 421	0,9716	1,113	1,000	1,000	242,1850	0,9672501	234,253446	9 468 758,54	115 304 589,16
2	МОГБУЗ "Городская поликлиника"	223,9569	91 235	1,0128	1,000	1,000	1,000	226,8236		219,395144	20 016 515,96	243 001 480,80

49

Данные для расчёта тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях по КСГ (вступает в действие с 1 мая 2023 года)

БАЗОВАЯ СТАВКА ФИНАНСИРОВАНИЯ, ВКЛЮЧЕННАЯ В КПГ/КСГ (БС) - 30 781,58 рублей

Таблица 1

№ п/п	Код профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат на прочие расходы*	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
						КЗсег	КД		КСсег	КУСмо	КУСмоI	КСЛП
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	Ангиневогический 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 органной 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 пузырном заносе	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 специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент урния оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подурния оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗкег	КД	Дзп	КСкег	КУСмо	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 лимфоидной 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 гипофиза, 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 (лечение)	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 профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Для злпаты и прочит растовлов*	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
						КЗкcg	КД	Дзп	КСКcg	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	Колопроктология	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	Колопроктология	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	Колопроктология	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	Демиелинизирующие 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 профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительный за граблемости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов*	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент педуривия 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
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 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
						КЗКСГ	КД	Дзп	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 изъятий и прочих расчетов	Коэффициент спецификации оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения
						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 затрат и прочих расходов*	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи	Коэффициент уровня стационарной медицинской помощи	Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗкcg	КД	Дзп	КСкcg	КУСмо	КУСмоI	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 пазух 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 пазух 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 пазух 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 пазух 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 пазух 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 (фактотомия/сифинкция 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, дети	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 хирургия	st25.001	Флебит и тромбоз флебит, варикозное расширение вен нижних конечностей	0,85	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
244	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.002	Другие болезни, врожденные аномалии вен	1,32	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
245	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.003	Болезни артерий, артериол и капилляров	1,05	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
246	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	1,01	3,536		1,000	Таблица 3	Таблица 3	Таблица 4
247	25	81	Сердечно-сосудистая хирургия	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 хирургия	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 хирургия	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 затратности КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затраты 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
						КЗКСГ	КД	Дзп	КСКСГ	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, в т.ч. врослые	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		0,600	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, размоложения 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 профиля	Код профиля (V002)	Профиль	Код КСГ в системе ОМС	Наименование КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Для эл/зат и прочих расчетов*	Коэффициент системности оказания медицинской помощи	Коэффициент урочия оказания стационарной медицинской помощи	Коэффициент подурочия оказания стационарной медицинской помощи для организаций I уровня	Коэффициент сложности лечения пациента
						КЗкег	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 затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов	Коэффициент классификации 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
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, врожденные	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 гипотиза, 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 затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов*	Коэффициент специфичности 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
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 нейрогенными 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	Радиодотерapia	2,46	3,536	70,66%	1,000	не применяется	не применяется	Таблица 4
378	36	0	Прочее	st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной 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-синцитиальной 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 затратоемкости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля затрат и прочих расходов*	Коэффициент эффективности 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	Дэл	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 затратённости КСГ	Коэффициент дифференциации	Доля з/платы 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
						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 ортопедических 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:

$$ССкскг = БС * КД * КЗкскг * КСкскг * КУСмо + БС * КД * КСЛП$$

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

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

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

**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 (ФДП^и_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:

$$\text{Числ}_i^j = \frac{\text{Ч}_{\text{мес}1} + \text{Ч}_{\text{мес}2} + \dots + \text{Ч}_{\text{мес}11} + \text{Ч}_{\text{мес}12}}{12},$$

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 ($ОС_{РД(нас)}^j$), рассчитывается следующим образом:

$$ОС_{РД(нас)}^j = ОС_{РД(нас)}^j \times Числ_i^j,$$

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.

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

где:

$ОС_{РД(балл)}^j$	объем средств, используемый при распределении 30 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j -ый период, в расчете на 1 балл, рублей;
$ОС_{РД}^j$	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 ($ОС_{РД(балл)}^j_i$), рассчитывается следующим образом:

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

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 пациентов 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 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.	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 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.	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 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.	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 против новой коронавирусной инфекции (COVID-19).	Достижение планового показателя - 95%	100 % плана или более - 2 балла; Выше среднего - 1 балл	2
Оценка эффективности диспансерного наблюдения				
7	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.	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 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.	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 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.	Достижение планового показателя – 80%	100% плана или более 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
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.	Достижение планового показателя – 80%	100% плана или более 1 балл; Выше среднего - 0,5 балла	1
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.	Достижение планового показателя – 80%	100% плана или более 2 балла; Выше среднего - 1 балл	2
12	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 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 пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в	Уменьшение < 3 % - 0 баллов; Уменьшение \geq 3 % - 1 балл;	2

	госпитализации, от общего числа взрослых пациентов, 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 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.	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 против 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 пациентов 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 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.	$D_{\text{зно}} = \frac{ZNO_{\text{дисп}}}{ZNO_{\text{вп}}} \times 100,$ <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 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.	$D_{\text{хобл}} = \frac{H_{\text{дисп}}}{H_{\text{вп}}} \times 100,$ <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 легочная болезнь, 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 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.	$D_{сд} = \frac{SD_{дисп}}{SD_{вп}} \times 100,$ <p>где: Dсд – 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 пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих	$DN_{риск} = \frac{R_{дн}}{R_{вп}} \times 100,$ <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;

	высокий риск преждевременной смерти, за период.	кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением; Рвп – 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 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.	$Spиск = \frac{Vpиск}{Dpиск} \times 100,$ <p>где: Spиск – 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; Vpиск – 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; Dpиск – 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 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.	$DNбск = \frac{BSKдн}{BSKвп} \times 100,$ <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 диспансерном наблюдением (гл.15 Приказ 108н МЗ</p>

				РФ)
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.	$DN_{хобл} = \frac{H_{дн}}{H_{вп}} \times 100,$ <p>где: DNхобл – 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; Hдн – число взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период; Hвп – общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких 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>
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.	$DN_{сд} = \frac{SD_{дн}}{SD_{вп}} \times 100,$ <p>где: DNсд – 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; SDдн – число взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение 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: -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 пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под	$H_{всего} = \frac{O_{всего}}{D_{пвсего}} \times 100,$ <p>где: Hвсего – 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; Дпвсего – 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 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.	$P_{бск} = \frac{PН_{бск}}{Н_{бск}} \times 100,$ <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 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.	$SD = \frac{Osl}{SD} \times 100,$ <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	$Ddgl = \frac{Cdgl}{Cp gl} \times 100,$ <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.	$D_{bp} = \frac{C_{dbop}}{C_{pbo}} \times 100,$ <p>где: D_{bp} - 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_{dbop} - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период; C_{pbo} - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения 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.
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	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.
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	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;

	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: Z шм – 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.	$Z_{\text{мж}} = \frac{A_{\text{мж}}}{V_{\text{мж}}} \times 100,$ <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).	$V_{stom} = \frac{(\sum stom / Tu_{et})}{(Pvs + Oz * 2,9) * 4,2} \times 100,$ <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); Tu_{et} – 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%
----	--	------