

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
**цен на платные услуги оказываемые УЗ МОЦМР "Загорье"**

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения	Тариф для граждан Республики Беларусь без НДС	НДС 20%	Стоимость расходных материалов	Общая стоимость услуги для граждан Республики Беларусь с НДС (с учетом материалов)	Тариф для иностранных граждан без НДС	НДС 20%	Общая стоимость услуги для иностранных граждан с НДС (с учетом материалов)
1	2	3	4	5	6	7	8		9
<b>1. Консультативный осмотр врачей-специалистов</b>									
1.1.	Консультация врача-специалиста второй квалификационной категории	консультация	18,00		0,24	18,24	36,00		36,24
1.2.	Консультация врача-специалиста первой квалификационной категории	консультация	20,45		0,24	20,69	40,90		41,14
1.3.	Консультация врача-специалиста высшей квалификационной категории	консультация	22,90		0,24	23,14	45,80		46,04
<b>2. Массаж</b>									
<b>2.1. Выполнение массажных процедур механическим воздействием (руками)</b>									
2.1.1.	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.2.	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.3.	Массаж шеи	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.4.	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до уровня 4 грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2 ребра)	процедура	4,91		0,58	5,49	20,86		21,44
2.1.5.	Массаж верхней конечности	процедура	4,91		0,58	5,49	31,28		31,86
2.1.6.	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	процедура	6,55		0,58	7,13	27,02		27,60
2.1.7.	Массаж плечевого сустава(верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.8.	Массаж локтевого сустава(верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.9.	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.10.	Массаж кисти и предплечья	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.11.	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечья до реберных дуг и области спины от 7-го до 1-го поясничного позвонка)	процедура	8,50		0,58	9,08	33,69		34,27
2.1.12.	Массаж спины (от 7-го шейного до первого поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии, у детей - включая пояснично-крестцовую область)	процедура	4,91		0,58	5,49	20,46		21,04
2.1.13.	Массаж мышц передней брюшной стенки	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.14.	Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до ягодичных складок)	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.15.	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	процедура	4,91		0,58	5,49	31,28		31,86
2.1.16.	Массаж спины и поясницы(от 7-го шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	процедура	6,55		0,58	7,13	25,67		26,25
2.1.17.	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до первого поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии)	процедура	6,55		0,58	7,13	25,67		26,25
2.1.18.	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	процедура	9,82		0,58	10,40	40,43		41,01
2.1.19.	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	процедура	8,18		0,58	8,76	33,69		34,27
2.1.20.	Массаж нижней конечности	процедура	4,91		0,58	5,49	31,28		31,86
2.1.21.	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	процедура	6,55		0,58	7,13	25,67		26,25
2.1.22.	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.23.	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.24.	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
2.1.25.	Массаж стопы и голени	процедура	3,27		0,58	3,85	13,8		14,38
<b>3. Физיותרпевтические процедуры</b>									
<b>3.1. Электролечение</b>									
3.1.1.	Электрофорез постоянными, импульсными токами (новокаин)	процедура	3,85		0,83	4,68	11,85		12,68
	Электрофорез постоянными, импульсными токами (магnezия)	процедура	3,85		0,67	4,52	11,85		12,52
	Электрофорез постоянными, импульсными токами (эуфилин)	процедура	3,85		0,59	4,44	11,85		12,44

3.1.2.	Амплипульстерапия	процедура	5,13	0,30	5,43	15,8	16,10
3.1.3.	Дарсонвализация	процедура	5,13	0,30	5,43	15,8	16,1
3.1.4.	Миллиметроволновая терапия	процедура	4,12	0,30	4,42	11,85	12,15
3.1.5.	Магнитотерапия местная	процедура	2,63	0,30	2,93	7,90	8,2
3.1.6.	Магнитотерапия общая	процедура	5,09	0,30	5,39	15,8	16,1
3.1.7.	Электросон, трансцеребральная электротерапия	процедура	7,85	0,30	8,15	14,81	15,11
3.1.8.	Интерференцтерапия	процедура	5,37	0,30	5,67	13,82	14,12
<b>3.2. Светолечение</b>							
3.2.1.	Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	процедура	2,35	0,30	2,65	7,63	7,93
3.2.2.	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрезкожная	процедура	2,50	0,30	2,80	7,63	7,93
3.2.3.	Надвненное лазерное облучение, магнитолазерное облучение (НЛОК)	процедура	4,71	0,30	5,01	15,16	15,46
3.2.4.	Внутривенное лазерное облучение крови (ВЛОК)	процедура	5,65	0,47	6,12	16,3	16,77
<b>3.3. Воздействие факторами механической природы</b>							
3.3.1.	Ультразвуковая терапия	процедура	4,82	1,80	6,62	15,8	17,60
3.3.2.	Ультрафонофорез	процедура	4,82	1,80	6,62	15,8	17,6
3.3.3.	Механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле	процедура	4,32	0,70	5,02	13,65	14,35
3.3.4.	Механический аппаратный массаж на массажной кушетке с локальной термотерапией	процедура	4,32	0,72	5,04	13,65	14,37
3.3.5.	Механический аппаратный массаж с электростимуляцией мышц	процедура	5,40	0,72	6,12	17,05	17,77
3.3.6.	Пневмокомпрессионная терапия (нижних конечностей)	процедура	6,04	0,60	6,64	20,14	20,74
3.3.7.	Пневмокомпрессионная терапия (верхних конечностей)	процедура	3,99	0,60	4,59	14,61	15,21
<b>3.4. Ингаляционная терапия</b>							
3.4.1.	Кислородный коктейль	процедура	1,48	1,90	3,38	3,36	5,26
3.4.2.	Ингаляции лекарственные	процедура	2,27	0,89	3,16	6,42	7,31
<b>3.5. Гидротерапия</b>							
3.5.1.	Ванны вихревые, вибрационные	процедура	3,75	0,85	4,60	10,96	11,81
3.5.2.	Подводный душ-массаж	процедура	10,07	0,85	10,92	26,06	26,91
<b>3.6. Бальнеотерапия</b>							
3.6.1.	Суховоздушные углекислые ванны	процедура	4,88	2,15	7,03	11,85	14,00
<b>3.7. Термолечение</b>							
3.7.1.	Парафино-озокеритные аппликации	процедура	4,38	0,29	4,67	15,8	16,09
3.7.2.	Инфракрасная сауна индивидуальная	процедура	11,31	0,43	11,74	23,69	24,12
<b>4. Оказание медицинской неврологической(реабилитационной), кардиологической(реабилитационной), ортопедо-травматологической(реабилитационной) помощи в круглосуточном стационаре</b>							
4.1.	Оказание медицинской неврологической(реабилитационной), кардиологической(реабилитационной), ортопедо-травматологической(реабилитационной) помощи в круглосуточном стационаре	сутки	-	-	-	45,00	45,00
4.2.	Организация индивидуального ухода в стационарных условиях в кардиологическом (реабилитационном) отделении, в ортопедо-травматологическом (реабилитационном) отделении, в неврологическом (реабилитационном) отделении для граждан РБ при отсутствии медицинских показаний	сутки	9,00	-	9,00	-	-
<b>5. Манипуляции общего назначения для граждан с добровольным страхованием медицинских расходов и граждан не имеющих медицинских показаний</b>							
5.1.	Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства	манипуляция					
5.1.1.	объемом 100 мл	манипуляция	2,74	3,31	6,05		
5.1.2.	объемом 200 мл	манипуляция	2,74	3,59	6,33		
5.2.	Подкожная инъекция	манипуляция	2,7	1,10	3,8		
5.3.	Внутривенное струйное введение лекарственных средств	манипуляция	1,93	1,28	3,21		
5.4.	Внутрикожная инъекция	манипуляция	2,7	1,10	3,8		
5.5.	Внутримышечная инъекция	манипуляция	3,65	1,05	4,70		
5.6.	Измерение артериального давления	манипуляция	2,7	0,14	2,84		
<b>6. Отделение лечебной физкультуры</b>							
<b>6.1. Лечебная физкультура</b>							
6.1.1.	Лечебная физкультура для терапевтических пациентов при остром или обострении хронического заболевания и постельном режиме при индивидуальном методе занятий	процедура	5,89	-	5,89	8,92	8,92
6.1.2.	Лечебная физкультура для терапевтических пациентов в период выздоровления при хроническом течении заболевания при индивидуальном методе	процедура	9,81	-	9,81	14,76	14,76
6.1.3.	Лечебная физкультура для терапевтических пациентов в период выздоровления при хроническом течении заболевания при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	процедура на одного пациента	3,92	-	3,92	7,85	7,85
6.1.4.	Лечебная физкультура для терапевтических пациентов в период выздоровления при хроническом течении заболевания при групповом методе занятий ( 6 до 15 человек)	процедура на одного пациента	2,35	-	2,35	3,54	3,54
6.1.5.	Лечебная физкультура для пациента после хирургических операций при индивидуальном методе занятий	процедура	5,89	-	5,89	12,24	12,24
6.1.6.	Лечебная физкультура для пациента после хирургических операций при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	процедура на одного пациента	3,14	-	3,14	6,68	6,68
6.1.7.	Лечебная физкультура для травматологических пациентов в период иммобилизации при индивидуальном методе занятий	процедура	5,89	-	5,89	12,24	12,24
6.1.8.	Лечебная физкультура для травматологических пациентов в период иммобилизации при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	процедура на одного пациента	3,14	-	3,14	6,68	6,68
6.1.9.	Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации при индивидуальном методе занятий	процедура	9,81	-	9,81	20,88	20,88

6.1.10.	Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	процедура на одного пациента	3,92		-	<b>3,92</b>	8,35		<b>8,35</b>
6.1.11.	Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации при травмах позвоночника при индивидуальном методе занятий	процедура	13,73		-	<b>13,73</b>	29,24		<b>29,24</b>
6.1.12.	Лечебная физкультура для неврологических пациентов при индивидуальном методе занятий	процедура	11,77		-	<b>11,77</b>	17,72		<b>17,72</b>
6.1.13.	Лечебная физкультура для неврологических пациентов при малогрупповом методе занятий ( до 5 человек )	процедура на одного пациента	5,49		-	<b>5,49</b>	8,16		<b>8,16</b>
6.1.14.	Лечебная физкультура для неврологических пациентов при групповом методе занятий ( от 6 до 15 человек )	процедура на одного пациента	3,14		-	<b>3,14</b>	4,76		<b>4,76</b>
6.1.15.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики со взрослым при индивидуальном методе занятий	процедура	11,77		-	<b>11,77</b>	25,06		<b>25,06</b>
6.1.16.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики со взрослым при малогрупповом методе занятий ( до 5 человек )	процедура на одного пациента	3,92		-	<b>3,92</b>	8,35		<b>8,35</b>

<b>6.2. Гидрокинезотерапия</b>									
6.2.1.	Лечебное плавание, лечебная гимнастика в воде при индивидуальном методе занятий	процедура	13,48		-	<b>13,48</b>	25,36		<b>25,36</b>
6.2.2.	Лечебное плавание в воде при групповом методе занятий (от 5 до 12 человек)	процедура на одного пациента	4,85		-	<b>4,85</b>	11,52		<b>11,52</b>
<b>6.3. Восстановление навыков самообслуживания(эрготерапия)</b>									
6.3.1.	Восстановление навыков самообслуживания (эрготерапия), для неврологических, травматологических, геронтологических, терапевтических пациентов при индивидуальном методе занятий.	процедура	10,30		-	<b>10,30</b>	25,5		<b>25,5</b>
6.3.2.	Восстановление навыков самообслуживания (эрготерапия), для неврологических, травматологических, геронтологических, терапевтических пациентов при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	процедура на одного пациента	3,43		-	<b>3,43</b>	8,5		<b>8,5</b>
6.3.3.	Восстановление навыков самообслуживания (эрготерапия) при травмах позвоночника с поражением спинного мозга при индивидуальном методе занятий	процедура	12,02			<b>12,02</b>	29,75		<b>29,75</b>
6.3.4.	Восстановление навыков самообслуживания (эрготерапия) при травмах позвоночника с поражением спинного мозга при малогрупповом методе занятий ( до 5 человек)	процедура на одного пациента	3,43		-	<b>3,43</b>	8,5		<b>8,5</b>
6.3.5.	Терапия занятостью (трудотерапия) при малогрупповом методе занятий ( до 5 человек)	процедура на одного пациента	3,43			<b>3,43</b>	8,5		<b>8,5</b>
6.3.6.	Терапия занятостью (трудотерапия) при групповом методе занятий ( от 6 до 15 человек)	процедура на одного пациента	2,06		-	<b>2,06</b>	5,1		<b>5,1</b>
<b>6.4. Механотерапия</b>									
6.4.1.	Механотерапия с применением тренирующего устройства "Мотомед"	процедура	6,87		-	<b>6,87</b>	17,68		<b>17,68</b>
6.4.2.	Механотерапия на тренажерах	процедура	6,87		-	<b>6,87</b>	17,68		<b>17,68</b>
<b>7. Рефлексотерапия</b>									
7.1.	Первичная консультация врача-рефлексотерапевта	сеанс	14,04		0,24	<b>14,28</b>	27,81		<b>28,05</b>
7.2.	Повторная консультация врача-рефлексотерапевта	сеанс	7,02		0,24	<b>7,26</b>	16		<b>16,24</b>
7.3.	Выявление альгических точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) методом зондирования	процедура	7,02		0,24	<b>7,26</b>	16		<b>16,24</b>
7.4.	Классическое иглоукальвание (акупунктура)	процедура	11,52		1,11	<b>12,63</b>	32,44		<b>33,55</b>
7.5.	Поверхностное иглоукальвание	процедура	9,04		0,91	<b>9,95</b>	23,63		<b>24,54</b>
7.6.	Аурикулярная рефлексотерапия	процедура	18,07		1,09	<b>19,16</b>	43,10		<b>44,19</b>
7.7.	Вакуумиглоукальвание	процедура	11,52		1,11	<b>12,63</b>	30,59		<b>31,70</b>
7.8.	Прогревание точек акупунктуры полынными сигарами	процедура	11,52		1,84	<b>13,36</b>	30,59		<b>32,43</b>
7.9.	Игла акупунктурная 0,3*75	штука	0,00		0,10	<b>0,10</b>	0,00		<b>0,10</b>
7.10.	Игла акупунктурная 0,3*50	штука	0,00		0,10	<b>0,10</b>	0,00		<b>0,10</b>
7.11.	Игла акупунктурная 0,3*15	штука	0,00		0,11	<b>0,11</b>	0,00		<b>0,11</b>
<b>8. Психотерапия</b>									
8.1.	Психотерапевтическая помощь (анонимно)	сеанс	31,50		-	<b>31,50</b>	47,64		<b>47,64</b>
8.2.	Индивидуальная психотерапия	сеанс	42,00		-	<b>42,00</b>	65,56		<b>65,56</b>
8.3.	Коллективная психотерапия до 10 человек (не менее 4-х человек)	сеанс	8,62		-	<b>8,62</b>	10		<b>10,00</b>
<b>9. Лабораторная диагностика</b>									
<b>9.1. Биохимический анализ крови</b>									
9.1.1.	Прием и регистрация проб	манипуляция	0,65		0,01	<b>0,66</b>	5,18		<b>5,19</b>
9.1.2.	Забор крови из вены	манипуляция	0,79		1,21	<b>2,00</b>	5,57		<b>6,78</b>
9.1.3.	Обработка венозной крови для получения сыворотки	исследование	0,52		0,17	<b>0,69</b>	3,67		<b>3,84</b>
9.1.4.	Пипетирование полуавтоматическими дозаторами	исследование	0,04		0,08	<b>0,12</b>	0,41		<b>0,49</b>
9.1.5.	Определение общего белка сыворотки	исследование	0,39		0,24	<b>0,63</b>	2,89		<b>3,13</b>
9.1.6.	Определение активности гамма-глутамилтранспептидазы	исследование	0,65		0,28	<b>0,93</b>	4,93		<b>5,21</b>
9.1.7.	Определение МВ-фракции креатинфосфокиназы	исследование	0,65		2,52	<b>3,17</b>	4,93		<b>7,45</b>
9.1.8.	Определение активности креатинфосфокиназы	исследование	0,65		1,50	<b>2,15</b>	4,93		<b>6,43</b>
9.1.9.	Определение билирубина и его фракций	исследование	0,83		0,25	<b>1,08</b>	5,84		<b>6,09</b>
9.1.10.	Определение мочевины	исследование	0,52		0,29	<b>0,81</b>	3,91		<b>4,20</b>
9.1.11.	Определение креатинина	исследование	0,53		0,26	<b>0,79</b>	3,91		<b>4,17</b>
9.1.12.	Определение триглицеридов	исследование	0,26		0,23	<b>0,49</b>	1,95		<b>2,18</b>
9.1.13.	Определение электролитов	исследование					1,85		
9.1.14.	Определение ЛПВП	исследование	0,65		1,08	<b>1,73</b>	5,84		<b>6,92</b>
9.1.15.	Определение ЛПНП	исследование	0,65		0,92	<b>1,57</b>	5,84		<b>6,76</b>
9.1.16.	Определение глюкозы ферментативным методом	исследование	0,52		0,22	<b>0,74</b>	2,89		<b>3,11</b>
9.1.17.	Определение активности альфа-амилазы	исследование	0,65		1,26	<b>1,91</b>	4,93		<b>6,19</b>
9.1.18.	Определение активности аланинаминотрансферазы	исследование	0,65		0,30	<b>0,95</b>	4,93		<b>5,23</b>
9.1.20.	Определение активности аспартатаминотрансферазы	исследование	0,65		0,30	<b>0,95</b>	4,93		<b>5,23</b>
9.1.21.	Определение СРБ (С-реактивный белок)	исследование	0,65		1,08	<b>1,73</b>	4,93		<b>6,01</b>
9.1.22.	Определение активности лактадегидрогеназа	исследование	0,65		0,24	<b>0,89</b>	4,93		<b>5,17</b>
9.1.23.	Определение общего холестерина	исследование	0,26		0,24	<b>0,50</b>	1,95		<b>2,19</b>
9.1.24.	Проведение исследований с помощью многоканальных биохимических анализаторов с неавтоматизированной регистрацией результатов исследований	исследование	0,19		0,23	<b>0,42</b>	0,89		<b>1,12</b>
<b>Итого</b>			12,00		12,91	<b>24,91</b>	92,03		<b>103,09</b>
<b>9.2. Липидограмма</b>									
9.2.1.	Прием и регистрация проб	исследование	0,65		0,01	<b>0,66</b>	5,18		<b>5,19</b>
9.2.2.	Пипетирование полуавтоматическими дозаторами	исследование	0,04		0,08	<b>0,12</b>	0,41		<b>0,49</b>
9.2.3.	Забор крови из вены	исследование	0,79		1,21	<b>2,00</b>	5,57		<b>6,78</b>
9.2.4.	Обработка венозной крови для получения сыворотки	исследование	0,52		0,17	<b>0,69</b>	3,67		<b>3,84</b>
						<b>3,47</b>			<b>16,30</b>
9.2.5.	Определение триглицеридов	исследование	0,26		0,23	<b>0,49</b>	1,95		<b>2,18</b>

9.2.6.	Определение ЛПВП	исследование	0,65		1,08	<b>1,73</b>	5,84		<b>6,92</b>
9.2.7.	Определение ЛПНП	исследование	0,65		0,92	<b>1,57</b>	5,84		<b>6,76</b>
9.2.8.	Определение общего холестерина	исследование	0,26		0,24	<b>0,50</b>	1,95		<b>2,19</b>
	<b>Итого</b>		<b>3,82</b>		<b>3,94</b>	<b>7,76</b>	<b>30,41</b>		<b>34,35</b>
<b>9.3. Коагулограмма АЧТВ</b>									
9.3.1.	Прием и регистрация проб	исследование	0,65		0,01	<b>0,66</b>	5,18		<b>5,19</b>
9.3.2.	Титрование полуавтоматическими дозаторами	исследование	0,04		0,08	<b>0,12</b>	0,41		<b>0,49</b>
9.3.3.	Забор крови из вены	исследование	0,79		1,21	<b>2,00</b>	5,57		<b>6,78</b>
9.3.4.	Обработка венозной крови для получения плазмы бестромбоцитарной	исследование	0,52		0,19	<b>0,71</b>	3,84		<b>4,03</b>
						<b>3,49</b>			<b>16,49</b>
9.3.5.	Определение содержания фибриногена	исследование	0,26		7,5	<b>7,76</b>	3,84		<b>11,34</b>
9.3.6.	Определение активированного частичного тромбопластинового времени	исследование	0,26		5,66	<b>5,92</b>	3,84		<b>9,50</b>
9.3.7.	Определение протромбированного времени	исследование	0,26		4,51	<b>4,77</b>	3,84		<b>8,35</b>
9.3.8.	Определение тромбированного времени	исследование	0,26		3,85	<b>4,11</b>	3,84		<b>7,69</b>
	<b>Итого</b>		<b>3,04</b>		<b>23,01</b>	<b>26,05</b>	<b>30,36</b>		<b>53,37</b>

9.4. Общий анализ крови (забор крови из пальца) с глюкозой								
9.4.1.	Прием и регистрация проб	манипуляция	0,65		0,01	0,66	5,18	5,19
9.4.2.	Взятия крови из пальца для всего спектра гематологических исследований в понятие "общий анализ крови" включая лейкоцитарную формулу	исследование	0,65		0,85	1,50	5,92	6,77
9.4.3.	Пипетирование полуавтоматическими дозаторами	исследование	0,04		0,08	0,14	0,41	0,48
9.4.4.	Подсчет лейкоцитарной формулы с описанием морфологии форменных элементов крови для негематологических заболеваний	исследование	1,04		0,71	1,75	11,85	12,56
9.5.5.	Микроскопический анализ крови в препарате периферической крови с описанием форменных элементов	исследование	0,63		0,39	1,02	1,60	1,99
9.4.5.	Подсчет тромбоцитов: в окрашенных мазках по Фонно	исследование	1,66		0,52	2,18	10	10,52
9.4.6.	Определение скорости оседания эритроцитов	исследование	0,31		0,04	0,35	5,18	5,22
9.4.7.	Определение глюкозы в цельной крови экспресс-методом	исследование	1,10		0,31	1,41	5,18	5,49
9.4.8.	Исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов автоматических	исследование	1,32		1,26	2,58	4,93	6,19
	<b>Итого</b>		<b>6,77</b>		<b>3,78</b>	<b>10,57</b>	48,65	<b>52,42</b>
9.5. Общий анализ мочи								
9.5.1.	Прием и регистрация проб	исследование	0,65		0,01	0,66	5,18	5,19
9.5.2.	Пипетирование полуавтоматическими дозаторами	исследование	0,04		0,08	0,12	0,41	0,49
9.5.3.	Микроскопическое исследование осадка в норме	исследование	0,39				6,66	
9.5.4.	Микроскопическое исследование осадка при патологии	исследование	0,56		0,46	1,41	3,89	11,01
9.5.5.	Исследование комплекса параметров общего анализа мочи посредством полуавтоматических анализаторов на основе методов "сухой химии"	исследование	0,52		0,65	1,17	3,91	4,56
	<b>Итого</b>		<b>2,16</b>		<b>1,20</b>	<b>3,36</b>	20,05	<b>21,25</b>
9.6. Определение мочи методом Нечипоренко								
9.6.1.	Прием и регистрация проб	исследование	0,65		0,01	0,66	5,18	5,19
9.6.2.	Пипетирование полуавтоматическими дозаторами	исследование	0,04		0,08	0,12	0,41	0,49
9.6.3.	Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	исследование	1,68		0,26	1,94	4,73	4,99
	<b>Итого</b>		<b>2,37</b>		<b>0,35</b>	<b>2,72</b>	10,32	<b>10,67</b>
9.7. Обнаружение D-димеров								
9.7.1.	Прием и регистрация проб	исследование	0,65		0,01	0,66	5,18	5,19
9.7.2.	Пипетирование: полуавтоматическими дозаторами	исследование	0,04		0,08	0,12	0,41	0,49
9.7.3.	Забор крови из вены	исследование	0,79		1,21	2,00	5,57	6,78
9.7.4.	Обработка венозной крови для получения сыворотки	исследование	0,52		0,17	0,69	3,67	3,84
	<b>Итого</b>					<b>3,47</b>		<b>16,30</b>
9.7.5.	Определение D-димеров количественно с помощью автоматических анализаторов	исследование	3,79		6,66	10,45	13,59	20,25
	<b>Итого</b>		<b>5,79</b>		<b>8,13</b>	<b>13,92</b>	28,42	<b>36,55</b>
9.8. Экспресс-тест (иммунохроматографический анализ) для качественного определения антигенов коронавирусной инфекции (SARS-COV-2)								
9.8.1.	Прием и регистрация проб	исследование	0,65		0,01	0,66	5,18	5,19
9.8.2.	Взятие биологического материала с помощью транспортных сред и тампонов	исследование	0,96				5,18	
9.8.3.	Экспресс-тест (иммунохроматографический анализ) для качественного определения антигенов коронавирусной инфекции (SARS-COV-2)	исследование	2,41		9,46	12,83	10,18	24,82
	<b>Итого</b>		<b>4,02</b>		<b>9,47</b>	<b>13,49</b>	20,54	<b>30,01</b>
9.9. Лабораторная оценка функции щитовидной железы Тироксин свободный (Т4 св.), тиреотропный гормон (ТТГ)								
9.9.1.	Прием и регистрация проб	исследование	0,65		0,01	0,66	5,18	5,19
9.9.2.	Пипетирование полуавтоматическими дозаторами	исследование	0,04		0,08	0,12	0,41	0,49
9.9.3.	Забор крови из вены	исследование	0,79		1,21	2,00	5,57	6,78
9.9.4.	Обработка венозной крови для получения сыворотки	исследование	0,52		0,17	0,69	3,67	3,84
	<b>Итого</b>					<b>3,47</b>		<b>16,30</b>
9.9.4.	Определение гормонов методом иммуноферментного анализа с полуавтоматическим расчетом	исследование	1,45		30,16	31,61	11,70	41,86
	<b>Итого:</b>		<b>3,45</b>		<b>31,63</b>	<b>35,08</b>	26,53	<b>58,16</b>
10. Электрокардиографические исследования								
10.1. Электрокардиограмма в 12-ти отведениях								
10.1.1.	Электрокардиограмма в 12-ти отведениях без функциональных проб	исследование	4,37		-	4,37	10,32	10,32
10.1.2.	Электрокардиограмма в 12-ти отведениях с функциональными пробами (за одну пробу)	исследование	7,25		-	7,25	18,09	18,09
10.1.3.	Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	исследование	3,29		-	3,29	7,77	7,77
10.2. Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы пациента								
10.2.1.	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы пациента (холтеровское мониторирование стандартное с дополнительными функциями)	исследование	42,00		-	42,00	110,33	110,33
10.2.2.	Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой (велоэргометрия)	исследование	16,60		-	16,60	42,69	42,69
10.3. Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации								
10.3.1.	Суточное мониторирование артериального давления	исследование	21,00		-	21,00	52,85	52,85
10.4. Исследование функции внешнего дыхания								
10.4.1.	Пневмотахометрия	исследование	3,35		0,15	3,50	6,05	6,20
11. Ультразвуковая диагностика на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов - более 312)								
11.1. Ультразвуковое исследование органов брюшной полости								
11.1.1.	Печень, желчный пузырь без определения функции	исследование	8,63		0,47	9,1	21,43	21,90
11.1.2.	Поджелудочная железа	исследование	8,63		0,47	9,1	21,43	21,90
11.1.3.	Селезенка	исследование	5,82		0,47	6,29	15	15,47
11.2. Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы								
11.2.1.	Почки и надпочечники	исследование	11,75		0,47	12,22	27,85	28,32
11.2.2.	Почки, надпочечники и мочевого пузыря с определением остаточной мочи	исследование	17,47		0,53	18	42,85	43,38

11.2.3.	Мочевой пузырь с определением остаточной мочи	исследование	8,63		0,53	9,16	25,23		25,76
11.2.4.	Органы брюшной полости и почки комплекс (печень и желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка, почки и надпочечники, кишечник без заполнения жидкостью)	исследование	29,22		0,53	29,75	71,43		71,96
<b>11.3. Ультразвуковое исследование других органов</b>									
11.3.1.	Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами	исследование	11,75		0,47	12,22	28,93		29,4
11.3.2.	Плевральная полость	исследование	5,82		0,59	6,41	12,66		13,25
<b>11.4. Специальные ультразвуковые исследования</b>									
11.4.1.	Эхокардиография (М + В режим + доплер + цветное картирование + тканевая доплерография)	исследование	34,50		0,50	35	83,04		83,54
11.4.2.	Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером одного артериального или одного венозного бассейна (брахиоцефальных сосудов или сосудов верхних или нижних конечностей)	исследование	23,29		0,53	23,82	72,00		72,53

12. Стоматологические услуги								
12.1. Стоматологические обследования и консультации, оценка результатов исследований								
12.1.1.	Стоматологическое обследование при первичном обращении	Обследование	5,66		3,97	<b>9,63</b>	23,77	<b>27,74</b>
12.1.2.	Консультация врача-стоматолога	Консультация	8,37		3,65	<b>12,02</b>	31,70	<b>35,35</b>
12.1.3.	Осмотр пациента при повторном обращении	Обследование	2,96		3,97	<b>6,93</b>	15,85	<b>19,82</b>
12.1.4.	Оценка результатов исследований визиограмм, панорамных рентгенограмм, ортопантограмм	Обследование	3,63		0,00	<b>3,63</b>	11,50	<b>11,50</b>
12.1.5.	Оценка результатов исследований телерентгенограмм	Обследование	7,26		0,00	<b>7,26</b>	22,99	<b>22,99</b>
12.1.6.	Оценка результатов дополнительных методов исследования, медицинского фотографирования, заключений врачей-специалистов	Обследование	1,35		0,00	<b>1,35</b>	5,75	<b>5,75</b>
12.2. Удаление зубных отложений								
12.2.1.	Удаление зубных отложений ручным способом и/или химическим способом (за один зуб)	Манипуляция	0,97		0,95	<b>1,92</b>	2,38	<b>3,33</b>
12.2.2.	Удаление зубных отложений аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	Манипуляция	0,65		1,04	<b>1,69</b>	1,58	<b>2,62</b>
12.2.3.	Покрытие одного зуба фтор- и/или кальцийсодержащим или герметизирующим препаратом	Манипуляция	0,65		1,22	<b>1,87</b>	1,58	<b>2,80</b>
12.3. Анестезиологическая помощь								
12.3.1.	Инфильтрационная анестезия из расчета на однократное применение	Манипуляция	1,93		2,58	<b>4,51</b>	4,75	<b>7,33</b>
12.3.2.	Проводниковая анестезия из расчета на однократное применение	Манипуляция	4,31		2,63	<b>6,94</b>	11,09	<b>13,72</b>
12.4. Прочие общие стоматологические мероприятия								
12.4.1.	Наложение временной пломбы	Манипуляция	1,35		0,05	<b>1,40</b>	4,75	<b>4,80</b>
12.4.2.	Удаление одной пломбы	Манипуляция	1,71		0,50	<b>2,21</b>	15,85	<b>16,35</b>
12.5. Применение инструментов, изделий и средств медицинского назначения при проведении стоматологических мероприятий (терапевтических, хирургических, ортопедических, ортодонтических)								
12.5.1.	Применение набора инструментов и медицинских изделий, используемых на терапевтическом приеме	Шт.	0,00		0,08	<b>0,08</b>	0,00	<b>0,08</b>
12.5.2.	Применение ножниц хирургических	Шт.	0,00		0,50	<b>0,50</b>	0,00	<b>0,50</b>
12.5.3.	Применение каждого вида стоматологического наконечника (ротационный прямой или угловой, ультразвуковой, для хирургических пил	Шт.	0,00		0,11	<b>0,11</b>	0,00	<b>0,11</b>
12.5.4.	Применение зажима кровоостанавливающего	Шт.	0,00		0,73	<b>0,73</b>	0,00	<b>0,73</b>
12.5.5.	Применение бора твердосплавного	Шт.	0,00		4,07	<b>4,07</b>	0,00	<b>4,07</b>
12.5.6.	Применение бора алмазного	Шт.	0,00		0,82	<b>0,82</b>	0,00	<b>0,82</b>
12.5.7.	Применение щетки полировочной	Шт.	0,00		0,35	<b>0,35</b>	0,00	<b>0,35</b>
12.5.8.	Применение головки полировочной либо головки полировочной одноразовой	Шт.	0,00		3,20	<b>3,20</b>	0,00	<b>3,20</b>
12.5.9.	Применение наконечника на слюноотсос одноразового нестерильного	Шт.	0,00		0,06	<b>0,06</b>	0,00	<b>0,06</b>
12.5.10.	Применение наконечника на пылесос одноразового нестерильного	Шт.	0,00		0,04	<b>0,04</b>	0,00	<b>0,04</b>
12.5.11.	Применение микроапликатора	Шт.	0,00		0,09	<b>0,09</b>	0,00	<b>0,09</b>
12.5.12.	Применение салфетки (фартука стоматологического или пеленки) для пациента одноразовой нестерильной	Шт.	0,00		0,08	<b>0,08</b>	0,00	<b>0,08</b>
12.5.13.	Применение маски одноразовой	Шт.	0,00		0,05	<b>0,05</b>	0,00	<b>0,05</b>
12.5.14.	Применение перчаток медицинских одноразовых	Пара	0,00		0,31	<b>0,31</b>	0,00	<b>0,31</b>
12.5.15.	Применение валиков стоматологических стерильных	Шт.	0,00		0,13	<b>0,13</b>	0,00	<b>0,13</b>
12.5.16.	Применение штيفا бумажного	Шт.	0,00		0,15	<b>0,15</b>	0,00	<b>0,15</b>
12.5.17.	Применение артикуляционной бумаги, окклюзионной пластинки	Шт.	0,00		0,19	<b>0,19</b>	0,00	<b>0,19</b>
12.5.18.	Применение системы адгезивной (один зуб)	Мл.	0,00		5,28	<b>5,28</b>	0,00	<b>5,28</b>
12.5.19.	Применение средства для протравки эмали (один зуб)	Мл.	0,00		0,30	<b>0,30</b>	0,00	<b>0,30</b>
12.5.20.	Применение штрипсы	Шт.	0,00		1,27	<b>1,27</b>	0,00	<b>1,27</b>
12.5.22.	Применение диска полировочного	Шт.	0,00		0,25	<b>0,25</b>	0,00	<b>0,25</b>
12.5.23.	Применение ретрактора щеки	Шт.	0,00			<b>0,00</b>	0,00	<b>0,00</b>
12.5.24.	Применение гемостатического средства	Мл.	0,00		0,04	<b>0,04</b>	0,00	<b>0,04</b>
12.5.25.	Применение материала упаковочного (крафт-бумага, крафт-пакет, вакуум-пакет, иной аналогичный упаковочный материал)	Шт.	0,00		0,04	<b>0,04</b>	0,00	<b>0,04</b>
12.5.26.	Применение индикатора одноразового	Шт.	0,00		0,01	<b>0,01</b>		<b>0,01</b>
12.5.27.	Применение шприца эндодонтического с эндодонтической иглой одноразового	Шт.	0,00		0,45	<b>0,45</b>	0,00	<b>0,45</b>
12.6. Стоматология терапевтическая (терапевтическое стоматологическое лечение)								
12.6.1.	Герметизация фиссур одного зуба (неинвазивный метод)	Манипуляция	4,51		3,21	<b>7,72</b>	11,09	<b>14,30</b>
12.6.2.	Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод)	Манипуляция	6,44		6,09	<b>12,53</b>	15,85	<b>21,94</b>
12.6.3.	Препарирование кариозной полости-одна поверхность	Манипуляция	5,16		2,12	<b>7,28</b>	12,68	<b>14,80</b>
12.6.4.	Препарирование кариозной полости-каждая последующая поверхность	Манипуляция	1,28		0,60	<b>1,88</b>	3,17	<b>3,77</b>
12.6.5.	Изготовление изолирующей фотоотверждаемой прокладки (СИЦ, композит, компомер, флуо)	Манипуляция	3,86		8,18	<b>12,04</b>	9,51	<b>17,69</b>
12.7. Эндодонтическое лечение одного зуба при пульпите и апикальном периодонтите								
12.7.1.	Препарирование полости зуба	Манипуляция	3,22		2,44	<b>5,66</b>	7,92	<b>10,36</b>
12.7.2.	Покрытие пульпы лечебной прокладкой	Манипуляция	3,86		0,44	<b>4,30</b>	9,51	<b>9,95</b>
12.7.3.	Наложение девитализирующей пасты	Манипуляция	1,93		0,23	<b>2,16</b>	4,75	<b>4,98</b>
12.7.4.	Инструментальная и медикаментозная обработка одного хорошо проходного канала	Манипуляция	6,44		2,02	<b>8,46</b>	15,85	<b>17,87</b>
12.7.5.	Инструментальная и медикаментозная обработка одного плохо проходного канала	Манипуляция	12,88		2,02	<b>14,90</b>	31,70	<b>33,72</b>
12.7.6.	Экстирпация пульпы (пульпэктомия) из одного канала	Манипуляция	1,28		0,22	<b>1,50</b>	3,17	<b>3,39</b>
12.7.7.	Инструментальная обработка одного корневого канала эндодонтическим наконечником	Манипуляция	5,16		14,68	<b>19,84</b>	12,68	<b>27,36</b>



12.7.8.	Измерение длины одного корневого канала при помощи аппарата «Апекслокатор»	Манипуляция	1,28		0,60	<b>1,88</b>	3,17		<b>3,77</b>
12.7.9.	Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного пастой, гуттаперчевыми штифтами	Манипуляция	9,66		9,28	<b>18,94</b>	23,77		<b>33,05</b>
12.7.10.	Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалиновой пастой	Манипуляция	16,10		9,25	<b>25,35</b>	39,62		<b>48,87</b>
12.7.11.	Пломбирование одного корневого канала пастой	Манипуляция	3,22		4,39	<b>7,61</b>	7,92		<b>12,31</b>
12.7.12.	Пломбирование одного корневого канала гуттаперчевыми штифтами с применением метода конденсации	Манипуляция	7,73		10,78	<b>18,51</b>	19,02		<b>29,80</b>
12.7.13.	Использование ультразвуковой технологии при эндодонтическом лечении одного зуба	Манипуляция	5,16		24,90	<b>30,06</b>	12,68		<b>37,58</b>

<b>12.8. Пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости</b>									
12.8.1.	Фотопolyмерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиримером	Манипуляция							
12.8.1.1.	одна поверхность	Манипуляция	6,44		11,57	<b>18,01</b>	15,85		<b>27,42</b>
12.8.1.2.	каждая последующая (дополнительная) поверхность	Манипуляция	3,22		6,72	<b>9,94</b>	7,92		<b>14,64</b>
12.8.2.	СИЦ	Манипуляция							
12.8.2.1.	одна поверхность	Манипуляция	6,44		1,66	<b>8,10</b>	15,85		<b>17,51</b>
12.8.2.2.	каждая последующая (дополнительная) поверхность	Манипуляция	3,22		1,11	<b>4,33</b>	7,92		<b>9,03</b>
<b>12.9. Реставрация (восстановление) коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости с локализацией полостей независимо от поверхности</b>									
12.9.1.	Эстетическая реставрация коронковой части	Манипуляция	28,98		31,00	<b>59,98</b>	71,32		<b>102,32</b>
12.9.2.	Функциональная реставрация коронковой части	Манипуляция	28,98		37,57	<b>66,55</b>	71,32		<b>108,89</b>
<b>12.10. Дополнительные мероприятия</b>									
12.10.1.	Наложение матрицы	Манипуляция	1,28		0,50	<b>1,78</b>	3,17		<b>3,67</b>
12.10.2.	Установка матрицедержателя	Манипуляция	1,81		0,10	<b>1,91</b>	3,45		<b>3,55</b>
12.10.3.	Установка межзубных клиньев	Манипуляция	0,65		0,09	<b>0,74</b>	1,15		<b>1,24</b>
12.10.4.	Использование системы изоляции в полости рта :								
12.10.4.1.	С кламмерной системой (за установку системы)	Манипуляция	6,44		2,13	<b>8,57</b>	15,85		<b>17,98</b>
12.10.4.2.	Бескламмерной системой	Манипуляция	3,22		2,09	<b>5,31</b>	7,92		<b>10,01</b>
<b>12.11. Финишная обработка, шлифовка, полировка, герметизация пломбы</b>									
12.11.1.	Финишная обработка, шлифовка, полировка пломбы из СИЦ, композиционного (композитного) материала химического или фотоотверждения	Манипуляция	6,44		6,29	<b>12,73</b>	15,85		<b>22,14</b>
12.11.2.	Финишная обработка, шлифовка, полировка эстетической реставрации из фотоотверждаемого композиционного (композитного) материала	Манипуляция	19,32		8,06	<b>27,38</b>	47,55		<b>55,61</b>
<b>12.12. Лечение заболеваний пародонта</b>									
12.12.1.	Кюретаж пародонтальных карманов в области одного зуба	Манипуляция	6,44		0,47	<b>6,91</b>	15,85		<b>16,32</b>
12.12.2.	Ирригационная терапия одного пародонтального кармана у одного зуба	Манипуляция	1,93		0,60	<b>2,53</b>	4,75		<b>5,35</b>
<b>13. Сервисные услуги.</b>									
<b>Палата повышенной комфортности</b>									
13.1.	Палата повышенной комфортности 2 категории 2-местная (с НДС) в блоке	сутки	11,00	2,20	-	<b>13,20</b>	33,50	6,70	<b>40,20</b>
13.2.	Палата повышенной комфортности 2 категории 1-местная (с НДС) в блоке	сутки	14,30	2,86	-	<b>17,16</b>	54,17	10,83	<b>65,00</b>
13.3.	Палата повышенной комфортности 1 категории 1-местная 2-комнатная (с НДС)	сутки	22,00	4,40	-	<b>26,40</b>	67,00	13,4	<b>80,40</b>
<b>14. Немедицинские услуги</b>									
14.1.	Первичный прием (обследование и консультация) учителя-дефектолога	сеанс	21,22	4,24	-	<b>25,46</b>	51,76	10,35	<b>62,11</b>
14.2.	Индивидуальная работа (с лицами, имеющими нарушения речи, голоса и слуха (афазия, дизартрия, ринолалия, логоневроз, дисфония и др.) учителя-дефектолога	сеанс	23,87	4,77		<b>28,64</b>	60,17	12,03	<b>72,20</b>
14.3.	Полная психологическая диагностика	сеанс на одного человека	68,03	13,61	-	<b>81,64</b>	125,18	25,04	<b>150,22</b>
14.4.	Частичная психологическая диагностика	сеанс на одного человека	40,20	8,04	-	<b>48,24</b>	75,71	15,14	<b>90,85</b>
14.5.	Индивидуальное психологическое консультирование	сеанс на одного человека	38,64	7,73	-	<b>46,37</b>	71,79	14,36	<b>86,15</b>
14.6.	Индивидуальная психологическая коррекция	сеанс на одного человека	27,00	5,40		<b>32,40</b>	50,91	10,18	<b>61,09</b>
14.7.	Групповая психологическая коррекция до 7 человек	сеанс на одного человека	5,75	1,15	-	<b>6,90</b>	11,08	2,22	<b>13,30</b>
14.8.	Психологическая профилактика	сеанс на одного человека	38,64	7,73		<b>46,37</b>	71,79	14,36	<b>86,15</b>
14.9.	Услуги ксерокопии лист А4 односторонний	услуга	0,35	0,07	-	<b>0,42</b>	0,54	0,11	<b>0,65</b>
14.10.	Банно-оздоровительный комплекс 2 часа (сеанс до 12 человек)	услуга	79,17	15,83		<b>95,00</b>	100,00	20,00	<b>120,00</b>
14.11.	Банно-оздоровительный комплекс каждый последующий час услуги (сеанс до 12 человек)	услуга	22,50	4,50		<b>27,00</b>	33,33	6,67	<b>40,00</b>
14.12.	Бильярдный зал с камином и кухней 1 час (при посещении банного комплекса)	услуга	8,33	1,67	-	<b>10,00</b>	12,50	2,50	<b>15,00</b>
14.13.	Шашки, шахматы (за сутки)	услуга	5,83	1,17	-	<b>7,00</b>	10,00	2,00	<b>12,00</b>
14.14.	Прокат велосипеда (за 1 час)	услуга	2,50	0,50	-	<b>3,00</b>	3,50	0,70	<b>4,20</b>
14.15.	Бильярд (за 1 час)	услуга	4,58	0,92	-	<b>5,50</b>	7,21	1,44	<b>8,65</b>
14.16.	Настольный теннис (за 1 час)	услуга	2,71	0,54	-	<b>3,25</b>	5,25	1,05	<b>6,30</b>
14.17.	Витязь 37сtv 720-7 и тюнера цифрового телевидения Skytech 95G DVB-T2 (за 1 сутки)	услуга	1,84	0,36	-	<b>2,20</b>			<b>0,00</b>
14.18.	Посещение спортзала (за 1 час)	услуга	15,25	3,05	-	<b>18,30</b>	20,83	4,17	<b>25,00</b>
14.19.	Прокат лыж (за 1 час)	услуга	2,75	0,55	-	<b>3,30</b>	2,71	0,54	<b>3,25</b>

Порядок применения скидок, их размеры и условия, в зависимости от которых они предоставляются, разрабатываются и утверждаются главным врачом учреждения.

Экономист отдела по внебюджетной деятельности

В.В.Фирко

Начальник отдела по внебюджетной деятельности

И.С.Яеубчик