

Услуги SPA-центра

<i>Аромасеанс с парением в кедровой бочке</i>		
Код работы	Наименование платных услуг	Итого отпускная цена
1.1	"Кедровый аромат" (масло кедра)	30
1.2	"Цветочная феяерия" (масло жасмина)	30
1.3	"Легко дышать" (масло мяты, пихты, эвкалипта, чайного дерева, лаванды, кедра)	30
1.4	"Антистресс" (масло лаванды, бергамота, шалфея, можжевельника, иланг-иланга)	30
1.5	"Алтайское парение" (масло эвкалипта, можжевельника, сосны, пихты)	30
1.6	"Фруктовый микс" (масло апельсина или грейпфрута)	30
<i>SPA-массаж расслабляющий</i>		
2.2	"В объятиях SPA"	65
<i>SPA-ритуал "Дорога наслаждений"</i>		
1.1	Аромасеанс с парением в кедровой бочке	30
1.2	Церемония чаепития - фиточай	3
1.3	SPA-массаж расслабляющий "В объятиях SPA"	65
ИТОГО		98
<i>Релаксационные сеансы Флоат-студии Float Spa Premium (флоатинг-терапия)</i>		
10.1	Релаксационный сеанс на 1 человека "Погружение" 30 мин.	65
10.2	Релаксационный сеанс на 1 человека "Погружение" 60 мин.	90
10.3	Релаксационный сеанс на двоих "Погружение-дуэт" 30 мин.	85
10.4	Релаксационный сеанс на двоих "Погружение-дуэт" 60 мин.	110
<i>SPA-услуги "Эстетическая коррекция фигуры на аппарате ALIO SFERA SCULPT"</i>		
1.1	Антицеллюлитный массаж тела на аппарате ALIO SFERA SCULPT силиконовыми роликами (30 мин.)	50
1.2	Антицеллюлитный массаж тела на аппарате ALIO SFERA SCULPT силиконовыми роликами (45 мин.)	65
1.3	Антицеллюлитный массаж тела на аппарате ALIO SFERA SCULPT силиконовыми роликами (60 мин.)	80
1.4	Антицеллюлитный массаж тела на аппарате ALIO SFERA SCULPT металлическими роликами + индивидуальный костюм (30 мин.)	72,98
1.4 (1)	Антицеллюлитный массаж тела на аппарате ALIO SFERA SCULPT металлическими роликами (30 мин.)	48,73
1.5	Антицеллюлитный массаж тела на аппарате ALIO SFERA SCULPT металлическими роликами + индивидуальный костюм (45 мин.)	87,98
1.5 (1)	Антицеллюлитный массаж тела на аппарате ALIO SFERA SCULPT металлическими роликами (45 мин.)	63,73
1.6	Антицеллюлитный массаж тела на аппарате ALIO SFERA SCULPT металлическими роликами + индивидуальный костюм (60 мин.)	102,83
1.6 (1)	Антицеллюлитный массаж тела на аппарате ALIO SFERA SCULPT металлическими роликами (60 мин.)	78,58
<i>SPA-услуги "Массаж лица на аппарате ALIO SFERA SCULPT"</i>		
1.	SPA-услуги "Массаж лица на аппарате ALIO SFERA SCULPT"	37,74
1 (1)	SPA-услуги "Массаж лица на аппарате ALIO SFERA SCULPT"	40

Массаж

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1	Выполнение массажных процедур механическим воздействием руками	
1.1	Массаж головы (лобно-височной и затылочной области)	8,09
1.2	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхней -и нижнечелюстной области)	8,09
1.3	Массаж шеи	8,09
1.4	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, до уровня 4 гр.позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2 ребра)	12
1.5	Массаж верхней конечности	12
1.6	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	15,92
1.7	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	8,09
1.8	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	8,09
1.9	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	8,09
1.10	Массаж кисти и предплечья	8,09
1.11	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7-го до 1 поясничных позвонка)	19,83
1.12	Массаж спины (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии, у детей включая пояснично-крестцовую область)	12
1.13	Массаж мышц передней брюшной стенки	8,09
1.14	Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	8,09
1.15	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	12
1.16	Массаж спины и поясницы (от 7-го шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	15,92
1.17	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника, (области задней поверхности шеи и области спины до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии)	15,92
1.18	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	23,74
1.19	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	19,83
1.20	Массаж нижней конечности	12
1.21	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	15,92
1.22	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	8,09
1.23	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	8,09
1.24	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	8,09
1.25	Массаж стопы голени	8,09
1.26	Общий массаж (у детей дошкольного возраста 5-7 лет)	23,74
4	Подготовка к проведению процедур массажа	4,38
5	Гидромассаж ног	11,2

Консультации врачей-специалистов

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1.	врача-специалиста второй квалификационной категории:	
1.1.	терапевтического профиля	13,65
1.2.	хирургического профиля	11,5
2.	врача-специалиста первой квалификационной категории:	
2.1.	терапевтического профиля	12,75
2.2.	хирургического профиля	12,75
3.	врача-специалиста высшей квалификационной категории:	
3.1.	терапевтического профиля	13,65
3.2.	хирургического профиля	13,65

Косметология

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1.	Процедуры и манипуляции, выполняемые медицинскими сестрами по назначению врача-косметолога	
1.5.	Маска для профилактики и лечения возрастной атрофии кожи лица	36,09
1.5.(1)	Маска для профилактики и лечения возрастной атрофии кожи лица	39,75
1.5.(2)	Маска для профилактики и лечения возрастной атрофии кожи лица	37,5
1.8.	Маска для профилактики и лечения воспалительных заболеваний кожи лица	33,4
1.8.(1)	Маска для профилактики и лечения воспалительных заболеваний кожи лица	34,15
1.12.	Маска для профилактики и лечения дисхромии кожи лица	39,09
1.12.(1)	Маска для профилактики и лечения дисхромии кожи лица	37,72
1.12.(2)	Маска для профилактики и лечения дисхромии кожи лица	44,26
1.15.	Массаж косметический	38,08
1.22.	Очищение кожи механическое	38,96
1.26.	Поверхностный механический пилинг лица	38,58
1.26.(1)	Поверхностный механический пилинг лица	45,76
1.27.	Ультразвуковой пилинг лица	29,51
1.28.	Дарсонвализация лица местная	20,67
1.30.	Ультрафонофорез	36,25
1.30.(1)	Ультрафонофорез	56,3
1.30.(2)	Ультрафонофорез	39,83
1.30.(3)	Ультрафонофорез	41,82
1.33.	Микротоковый пилинг лица	52,6
1.33.(1)	Микротоковый пилинг лица	29,75
1.33.(2)	Микротоковый пилинг лица	25,94
2.	Манипуляции, выполняемые врачами-косметологами	
2.20	Инфильтрационная анестезия	7,49
2.27	Механическое удаление контагиозного моллюска (1-го элемента)	10,43
2.28	Электро-радиокоагуляция 1 элемента доброкачественного новообразования кожи вирусной этиологии (бородавка, папиллома, контагиозный моллюск, кондилома)	14

2.29	Электро-радиокоагуляция доброкачественных новообразований кожи до 0,5 см	15,1
2.30	Электро-радиокоагуляция доброкачественных сосудистых новообразований кожи и красной каймы губ за 1 кв. см	24,79
2.31	Электрокоагуляция доброкачественных новообразований кожи и красной каймы губ от 0,5 см до 1 см	29,41
2.32	Электро-радиокоагуляция телеангиоэктазий, участков гиперпигментации, гиперкератоза за 1 кв. см	19,5
2.33	Электро-радиокоагуляция воспалительного инфильтрата кожи за 1 элемент (угри, нагноившиеся кисты сальных желез)	12,39
2.34	Электро-радиокоагуляция невусов за 1 мм	12,39
2.35	Электро-радиокоагуляция гипертрофических рубцов после перенесенных воспалительных заболеваний кожи за 1 см	19,5

Психотерапия

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1	Первичный прием врача-психотерапевта (взрослый)	38
2	Повторный прием врача-психотерапевта (взрослый)	20
3	Сеанс индивидуальной психотерапии невротических, психосоматических и поведенческих расстройств	58
4	Сеанс коллективно-групповой психотерапии невротических, поведенческих и психосоматических расстройств	15

Рефлексотерапия

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1	Консультация	
1.1	Первичная консультация врача-рефлексотерапевта	25
1.2.	Повторная консультация врача-рефлексотерапевта	14
2.	Тестирование и оценка функционального состояния в рефлексотерапии	
2.2	Выявление альгических точек (зон)	
2.2.1	Выявление альгических точек (зон) на кистях	18
2.2.2	Выявление альгических точек (зон) на стопах	18
2.2.3	Выявление альгических точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование)	
2.2.3.1	Выявление альгических точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) методом зондирования	15
2.2.3.2	Выявление аномальных точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) аппаратным методом, сокращенный вариант	15
2.2.3.3	Выявление аномальных точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) аппаратным методом, расширенный вариант	26
3	Методы рефлексотерапии	
3.1	Классическое иглоукалывание (акупунктура)	25
3.2	Микроиглоукалывание	18
3.3	Поверхностное иглоукалывание	15,61
3.4	Вакуумрефлексотерапия	
3.4.4	Аппаратная вакуумрефлексо-терапия, стабильная методика	15
3.5	Криорефлексотерапия	30
3.9	Скальпорефлексотерапия	31,49

3.14	Аурикулярная рефлексотерапия	31,23
3.15	Остеорефлексотерапия	30,88
3.20	Ультразвуковая пунктура	21,1
3.21	Ультразвуковая фореозопунктура	20,86
3.23	Магнитолазеропунктура	23
3.24	Светопунктура (видимым светом, поляризованным светом и др.)	24
3.25	Лазероакупунктура	30,82
3.33	Восточный массаж	
3.33.17	Точечный массаж (акупрессура)	21

Солярий

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
2	Светолечение	
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (1 минута)	4,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (2 минуты)	5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (3 минуты)	5,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (4 минуты)	6
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (5 минут)	6,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (6 минут)	7
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (7 минут)	7,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (8 минут)	8
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (9 минут)	8,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (10 минут)	9
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (11 минут)	9,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (12 минут)	10
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (13 минут)	10,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (14 минут)	11
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (15 минут)	11,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (16 минут)	12
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (17 минут)	12,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (18 минут)	13
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (19 минут)	13,5
2.3	Ультрафиолетовое облучение общее в солярии (20 минут)	14

Ультразвуковая диагностика

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
2.1.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости:	
2.1.1.(1)	Печень, желчный пузырь без определения функции с дуплексным сканированием сосудов	
2.1.1.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	19,2
2.1.3.(1)	Поджелудочная железа с дуплексным сканированием сосудов	
2.1.3.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	19,2
2.1.5.(1)	Селезенка с дуплексным сканированием сосудов	
2.1.5.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	16,5
2.2.	Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы:	

2.2.1.(1)	Почки и надпочечники с дуплексным сканированием сосудов	
2.2.1.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	22,2
2.2.2.	Мочевой пузырь	
2.2.2.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	6,18
2.2.3.	Мочевой пузырь с определением остаточной мочи	
2.2.3.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	8,93
2.2.4.(1)	Почки, надпочечники и мочевого пузыря с дуплексным сканированием сосудов	
2.2.4.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	24,95
2.2.5.(1)	Почки, надпочечники и мочевого пузыря с определением остаточной мочи с дуплексным сканированием сосудов	
2.2.5.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	27,75
2.2.6.(1)	Предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи с дуплексным сканированием сосудов (трансабдоминально)	
2.2.6.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	24,95
2.2.8.(1)	Мошонка с дуплексным сканированием сосудов	
2.2.8.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	19,2
2.2.16.(1)	Органы брюшной полости и почки (печень и желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка, почки и надпочечники, кишечник без заполнения жидкостью) с дуплексным сканированием сосудов	
2.2.16.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	39,05
2.2.17.(1)	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально) и матка и придатки (трансвагинально) с дуплексным сканированием сосудов	
2.2.17.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,45
2.7.1.(1)	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально) и матка и придатки (трансвагинально) с эластографией и дуплексным сканированием сосудов	
2.7.1.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	42,35
2.3	Ультразвуковое исследование других органов	
2.3.1.(1)	Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами с дуплексным сканированием сосудов	
2.3.1.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	22,2
2.7.2.	Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами с эластографией	
2.7.2.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	20,97
2.3.2.(1)	Молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами с дуплексным сканированием сосудов	
2.3.2.1.(1)	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	24,95
2.7.3.	Молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами с эластографией	
2.7.3.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	31,13

2.3.10.	Плевральная полость	
2.3.10.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	6,18
2.3.11	Лимфатические узлы (одна область с обеих сторон)	
2.3.11.1	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	6,23
2.4	Специальные ультразвуковые исследования:	
2.4.11	Эхокардиография (М+В режим + доплер + цветное картирование + тканевая доплерография) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,21
2.4.18	Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером одного артериального или одного венозного бассейна (брахиоцефальных сосудов или сосудов верхних или нижних конечностей)	
2.4.18.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	23,03
2.4.20	Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером органов брюшной полости и забрюшинного пространства:	
2.4.20.1	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	23,03
2.6	Ультразвуковое остеденситометрия	19,11

Функциональная диагностика

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
3.1.	Электрокардиографические исследования	
3.1.1.	Электрокардиограмма в 12 отведениях:	
3.1.1.1.	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	9,43
3.1.1.2.	Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами (за одну пробу)	13,29
3.1.1.3.	Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	7,59
3.1.2.	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование):	
3.1.2.1.	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование) стандартное	53,58
3.1.2.2.	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование) стандартное с дополнительными функциями	59,56
3.6.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального	
3.6.1.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления – СМАД) стандартное	41,35
3.6.2.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления – СМАД) стандартное с дополнительными функциями	51,48
3.8.	Пульсоксиметрия (диагностика осложнений нарушения сна)	38,51

Физиотерапевтические услуги

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1	Электролечение	
1.1	Гальванизация общая, местная	6,76
1.2(1)	Электрофорез постоянным, импульсными токами (папаверин)	9,78
1.2(2)	Электрофорез постоянным, импульсными токами (анальгин)	10,16
1.3(1)	Внутриполостные процедуры электрофореза (папаверин)	11,5
1.3(2)	Внутриполостные процедуры электрофореза (анальгин)	11,88
1.4(1)	Вакуум-электрофорез (папаверин)	14,62
1.4(2)	Вакуум-электрофорез (анальгин)	15
1.10	Электросон	12,6
1.11	Диадинамотерапия	10,77
1.12	Амплипульстерапия	10,77
1.13	Интерференцтерапия	10,77
1.18	Ультратонотерапия	9,97
1.19	Дарсонвализация местная	9,97
1.24	Индуктотермия	9,91
1.25	Ультравысокочастотная терапия	8
1.26	Дециметроволновая терапия	7
1.27	Сантиметроволновая терапия	7
1.28	Микроволновая терапия полостная	7,37
1.30	Магнитотерапия местная	7
1.31	Магнитотерапия полостная	10,28
1.32	Магнитотерапия общая, термомагнитотерапия общая	9,91
1.34	Магнестимуляция на аппарате АВАТРОН	19
1.37	Магнитотерапия на аппарате ЭОЛ "Магнитотурботрон"	26,67
1.38	Синусоидально-модулированные токи (1 поле)	8
2	Светолечение	
2.4	Ультрафиолетовое облучение местное	3,5
2.6(1)	Видимое инфракрасное облучение местное (поляризованным светом "Биоптрон")	5,5
2.6(2)	Видимое инфракрасное облучение местное (поляризованным светом "Бионик")	4,5
2.7	Магнитолазеротерапия чрескожная	7,9
2.10	Магнитолазерное облучение	9,91
3	Воздействие факторами механической природы	
3.1	Ультразвуковая терапия	10,59
3.3.(1)	Ультрафонофорез (гидрокартизоновая мазь)	11,5
3.3.(2)	Ультрафонофорез (хандроксид)	11,16
3.6	Пневмокомпрессионная терапия	13
3.11	Ударно-волновая терапия экстракорпоральная на аппарате ShockMaster 500 одно поле	26
3.12	Аппаратная тракционная терапия	27,04
3.14	Механический аппаратный массаж на массажном кресле	9,76
4	Ингаляционная терапия	
4.4(1)	Ингаляции лекарственные "хлорофил.спирт"	6
4.4(3)	Ингаляции лекарственные "фурацилин"	5,75
4.4(4)	Ингаляции лекарственные "амброгексал"	6,4
4.8	Галотерапия, камерная спелеотерапия (на 1 человека)	10
4.9	Коктейли кислородные	3
5	Гидротерапия	
5.4	Душ струевой, контрастный	9

5.5	Подводный душ-массаж	25
6.7	Колоногидротерапия	65,4
5.10	Ванны вихревые, вибрационные	9,8
5.10.(1)	Ванны вихревые, вибрационные(О-Панто для ног)	12,25
5.12	Ванны контрастные	9,8
5.14	Сухое вытяжение позвоночника (горизонтальное)	20
5.16	Подводное вытяжение позвоночника (вертикальное)	38
6	Бальнеотерапия	
6.1.(1)	Ванны минеральные (хлоридные, натриевые, йодобромные, бишофитные и другие минералы) (бишофит)	10,8
6.1.(2)	Ванны минеральные (хлоридные, натриевые, йодобромные, бишофитные и другие минералы) (соль д/ванн хвоя)	10,3
6.1.(3)	Ванны минеральные (хлоридные, натриевые, йодобромные, бишофитные и другие минералы) (О-Панто для ванн)	12,81
6.2	Минерально-газовые ванны (углекислые)	10,06
6.5	Суховоздушные углекислые ванны	15
6.6.(1)	Лекарственные ванны, смешанные ванны (желтая)	12,28
6.6.(2)	Лекарственные ванны, смешанные ванны (белая)	11,71
7	Термолечение	
7.1	Парафиновые, озокеритовые аппликации	17,22
7.2.3	Аппликация сапропелевой грязи общая	25
7.2.4	Аппликация сапропелевой грязи местная (1 зона)	10
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
7.11	Криотерапия местная	9,9

Фитолечение

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
10	Фитолечение	
10.1	Фиточай	3

Релаксационные сеансы (флоатинг-терапия)

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
10.	<i>Релаксационные сеансы Флоат-студии Float Spa Premium (флоатинг-терапия)</i>	
10.1	Релаксационный сеанс на 1 человека "Погружение" 30 мин.	65
10.2	Релаксационный сеанс на 1 человека "Погружение" 60 мин.	90
10.3	Релаксационный сеанс на двоих "Погружение-дуэт" 30 мин.	85
10.4	Релаксационный сеанс на двоих "Погружение-дуэт" 60 мин.	110

Обертывания в SPA-капсуле

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
5.1(1)	<i>Обертывание "Три водоросли" (Влажные укутывания+Общая термотерапия в SPA-капсуле)</i>	
5	Гидротерапия	

5.1.(1)	Влажные укутывания "Три водоросли" (глубокое очищение)	21,55
5.1.(1)	Влажные укутывания "Три водоросли" (глубокое очищение) (двойная норма)	27,63
5	Гидротерапия	
5.1.(1)	Влажные укутывания "Три водоросли" (основной уход)	29,1
5.1.(1)	Влажные укутывания "Три водоросли" (основной уход) (двойная норма)	42,6
7	Термолечение	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5	Гидротерапия	
5.1.(1)	Влажные укутывания "Три водоросли" (завершение)	19,39
5.1.(1)	Влажные укутывания "Три водоросли" (завершение) (двойная норма)	23,59
5.1.(2)	<i>Обертывание "С экстрактом манго" (Влажные укутывания+Общая термотерапия в SPA-капсуле)</i>	
5	Гидротерапия	
5.1.(2)	Влажные укутывания "С экстрактом манго" (глубокое очищение)	18,8
5.1.(2)	Влажные укутывания "С экстрактом манго" (глубокое очищение) (двойная норма)	22,12
5.1.(2/1)	Влажные укутывания "С экстрактом манго" (глубокое очищение)	20,22
5.1.(2/1)	Влажные укутывания "С экстрактом манго" (глубокое очищение) (двойная норма)	24,13
5	Гидротерапия	
5.1.(2)	Влажные укутывания "С экстрактом манго" (основной уход)	26,8
7	Термолечение	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5	Гидротерапия	
5.1.(2)	Влажные укутывания "С экстрактом манго" (завершение)	17,27
5.1.(2)	Влажные укутывания "С экстрактом манго" (завершение) (двойная норма)	19,35
5.1(3)	<i>Обертывание "Лифтинг с ламинарией" (Влажные укутывания+Общая термотерапия в SPA-капсуле)</i>	
5	Гидротерапия	
5.1.(3)	Влажные укутывания "Лифтинг с ламинарией" (глубокое очищение)	17,99
5.1.(3)	Влажные укутывания "Лифтинг с ламинарией" (глубокое очищение) (двойная норма)	20,5
5	Гидротерапия	
5.1.(3)	Влажные укутывания "Лифтинг с ламинарией" (основной уход)	17,76
5.1.(3)	Влажные укутывания "Лифтинг с ламинарией" (основной уход)	19,92
5.1.(3)	Влажные укутывания "Лифтинг с ламинарией" (основной уход)	24,24
7	Термолечение	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5	Гидротерапия	
5.1.(3)	Влажные укутывания "Лифтинг с ламинарией" (завершение)	16,59
5.1.(3)	Влажные укутывания "Лифтинг с ламинарией" (завершение)	17,99
5.1.(4)	<i>Обертывание "Ледяное вино" (Влажные укутывания+Общая термотерапия в SPA-капсуле)</i>	
5	Гидротерапия	
5.1.(4)	Влажные укутывания "Ледяное вино" (глубокое очищение)	19,75
5.1.(4)	Влажные укутывания "Ледяное вино" (глубокое очищение) (двойная норма)	24,03
5	Гидротерапия	
5.1.(4)	Влажные укутывания "Ледяное вино" (основной уход)	34,29
7	Термолечение	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5	Гидротерапия	
5.1.(4)	Влажные укутывания "Ледяное вино" (завершение)	18,09
5.1.(4)	Влажные укутывания "Ледяное вино" (завершение) (двойная норма)	20,99

5.1.(5)	<i>Обертывание "Горная арника" (Влажные укутывания+Общая термотерапия в SPA-капсуле)</i>	
5	Гидротерапия	
5.1.(5)	Влажные укутывания "Горная арника" (глубокое очищение)	19,75
5.1.(5)	Влажные укутывания "Горная арника" (глубокое очищение) (двойная норма)	24,03
5	Гидротерапия	
5.1.(5)	Влажные укутывания "Горная арника" (основной уход)	35,28
7	Термолечение	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5	Гидротерапия	
5.1.(5)	Влажные укутывания "Горная арника" (завершение)	17,71
5.1.(5)	Влажные укутывания "Горная арника" (завершение)	20,24
5.1.(5/1)	Влажные укутывания "Горная арника" (завершение)	19,25
5.1.(5/1)	Влажные укутывания "Горная арника" (завершение)	22,41
5.1.(6)	<i>Обертывание "Лотос" (Влажные укутывания+Общая термотерапия в SPA-капсуле)</i>	
5	Гидротерапия	
5.1.(6)	Влажные укутывания "Лотос" (глубокое очищение)	19,75
5.1.(6)	Влажные укутывания "Лотос" (глубокое очищение) (двойная норма)	24,03
5	Гидротерапия	
5.1.(6)	Влажные укутывания "Лотос" (основной уход)	34,09
7	Термолечение	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5	Гидротерапия	
5.1.(6)	Влажные укутывания "Лотос" (завершение)	17,88
5.1.(6)	Влажные укутывания "Лотос" (завершение) (двойная норма)	20,57
5.1.(6/1)	Влажные укутывания "Лотос" (завершение)	18,79
5.1.(6/1)	Влажные укутывания "Лотос" (завершение) (двойная норма)	21,48
5.1.(7)	<i>Обертывание "Экстракт сибирской пихты" (Влажные укутывания+Общая термотерапия в SPA-капсуле)</i>	
5	Гидротерапия	
5.1.(7)	Влажные укутывания "Экстракт сибирской пихты" (глубокое очищение)	18,11
5.1.(7)	Влажные укутывания "Экстракт сибирской пихты" (глубокое очищение) (двойная норма)	20,74
5	Гидротерапия	
5.1.(7)	Влажные укутывания "Экстракт сибирской пихты" (основной уход)	27,77
7	Термолечение	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5	Гидротерапия	
5.1.(7)	Влажные укутывания "Экстракт сибирской пихты" (завершение)	16,59
5.1.(7)	Влажные укутывания "Экстракт сибирской пихты" (завершение) (двойная норма)	17,99
5.1.(8)	<i>Обертывание "Витаминное обертывание с тыквой" (Влажные укутывания+Общая термотерапия в SPA-капсуле)</i>	
5	Гидротерапия	
5.1.(8)	Влажные укутывания "Витаминное обертывание с тыквой" (глубокое очищение)	18,8
5.1.(8)	Влажные укутывания "Витаминное обертывание с тыквой" (глубокое очищение) (двойная норма)	22,12
5	Гидротерапия	
5.1.(8)	Влажные укутывания "Витаминное обертывание с тыквой" (основной уход)	26,8
7	Термолечение	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5	Гидротерапия	

5.1.(8)	Влажные укутывания "Витаминное обертывание с тыквой" (завершение)	17,43
5.1.(8)	Влажные укутывания "Витаминное обертывание с тыквой" (завершение) (двойная норма)	19,67
5.1.(9)	<i>Обертывание "Шоколад" (Влажные укутывания+Общая термотерапия в SPA-капсуле)</i>	
5	Гидротерапия	
5.1.(9)	Влажные укутывания "Шоколад" (глубокое очищение)	18,6
5.1.(9)	Влажные укутывания "Шоколад" (глубокое очищение) (двойная норма)	21,73
5	Гидротерапия	
5.1.(9)	Влажные укутывания "Шоколад" (основной уход)	25
7	Термолечение	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5	Гидротерапия	
5.1.(9)	Влажные укутывания "Шоколад" (завершение)	17,05
5.1.(9)	Влажные укутывания "Шоколад" (завершение) (двойная норма)	18,91

SPA-программы

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
	<i>АНТИСТРЕСС</i>	
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
4.8	Галотерапия, камерная спелеотерапия (на 1 человека)	10
5.5	Подводный душ-массаж	25
2.6.(1)	Видимое, инфракрасное облучение общее, местное (поляризованным светом Биоэлектрон)	5,5
	ИТОГО	60,5
	<i>СНИЖЕНИЕ ВЕСА</i>	
5.4	Душ струевой, контрастный	9
7.8	Общая термотерапия в SPA-капсуле	20
5.5	Подводный душ-массаж	25
3.6	Пневмокомпрессионная терапия	13
	ИТОГО	67

Скрининговое обследование для санаторно-курортного лечения

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
	<i>Скрининговое обследование для санаторно-курортного лечения</i>	45,02

Манипуляции общего назначения

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1.	Внутримышечная инъекция	8,21
2.	Внутривенное капельное введение лекарственных средств:	
2.1.	Внутривенное капельное введение физиологического раствора объемом 200 мл (лекарственные средства пациента);	20,87
4.	Внутривенное струйное введение лекарственных средств	10,87

Диетология

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1	Прием специалиста в области диетологии	33
2	Определение состава тела методом биомпедансометрии	42
2.(1)	Определение состава тела методом биомпедансометрии	41,63
3	Повторное определение состава тела методом биомпедансометрии	33
3.(1)	Повторное определение состава тела методом биомпедансометрии	32,63
4	Комплексная оценка пищевого статуса	115
4.(1)	Комплексная оценка пищевого статуса	114,26
5	Составление индивидуальной программы питания	42,45

Лаборатория

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена (единичное)	Итого отпускная цена (последующее)
1	Отдельные операции		
1.1	Пипетирование		
1.1.2	полуавтоматическими дозаторами	0,47	0,47
1.2	Прием и регистрация проб	0,64	0,67
1.4	Взятие крови:		
1.4.1	из пальца для гематологических (исследование одного показателя), биохимических исследований, определения международного нормализованного отношения (далее - МНО)	1,22	1,22
1.4.2	из пальца для всего спектра гематологических исследований в понятии "общий анализ крови"	1,58	1,61
1.4.3	из вены	5,08	5,04
1.5.	Обработка крови для получения:		
1.5.1	сыворотки	0,58	0,58
2	Общеклинические лабораторные исследования		
2.1	Исследование мочи мануальными методами:		
2.1.9	микроскопическое исследование осадка:		
2.1.9.1	в норме	1,15	0,92
2.1.9.2	при патологии (белок в моче)	1,16	0,85
2.1.10	подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	2,52	2,47
2.1.14	проведение исследований мочи с помощью анализаторов		
2.1.14.1	исследование комплекса параметров общего анализа мочи посредством полуавтоматических анализаторов на основе метода "сухой химии"	0,92	0,92
3	Гематологические исследования		
3.1	исследование крови:		
3.1.1	приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска):		
3.1.1.1	ручным методом	2,72	1,6

3.1.2	микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальное микроскопическое исследование)		
3.1.2.1	без патологии	2,02	1,09
3.1.2.2	с патологическими изменениями	3,59	2,55
3.1.11	исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов:		
3.1.11.2	автоматических, без дифференцировки лейкоцитарной формулы		
3.1.11.2.1	с ручной подачей образцов	2,07	1,16
3.1.12	определение скорости оседания эритроцитов:		
3.1.12.1	неавтоматизированным методом	0,26	0,31
5	Биохимические исследования		
5.1	исследование крови:		
5.1.1	исследование сыворотки (плазмы) крови:		
5.1.1.1	проведение исследований с использованием одноканальных биохимических фотометров:		
5.1.1.1.1	определение общего белка	1,09	0,69
5.1.1.1.2	определение альбумина	1,1	0,7
5.1.1.1.3	определение мочевины		
5.1.1.1.3.2	кинетическим методом	2,27	2,02
5.1.1.1.4	определение креатинина по реакции Яффе:		
5.1.1.1.4.2	кинетическим методом	1,26	0,98
5.1.1.1.5	определение мочевой кислоты ферментативным методом	4,26	2,83
5.1.1.1.7	определение глюкозы ферментативным методом	1,27	0,86
5.1.1.1.8	определение общего холестерина ферментативным методом	1,04	0,68
5.1.1.1.9	определение холестерина липопротеинов высокой плотности	4,16	3,64
5.1.1.1.10	определение холестерина липопротеинов низкой плотности	4,91	4,21
5.1.1.1.11	определение триацилглицеринов ферментативным методом	1,18	0,82
5.1.1.1.13	определение билирубина и его фракций методом Йендрашека-Клеггорн-Грофа	3,48	3,17
5.1.1.1.15	определение железа феррозиновым методом	1,76	1,35
5.1.1.1.18	определение общего кальция		
5.1.1.1.18.1	с ортокрезолфталеиновым комплексом	1,22	0,78
5.1.1.1.21	определение активности ферментов кинетическим методом:		
5.1.1.1.21.1	определение активности альфа-амилазы	3,11	2,1
5.1.1.1.21.2	определение активности аспаратаминотрансферазы	1,42	1,03
5.1.1.1.21.3	определение активности аланинамино-трансферазы	1,31	1,03
5.1.1.1.21.6	определение активности щелочной фосфатазы	2,61	1,7
5.1.1.1.21.9	определение активности гамма-глутамил-транспептидазы	1,7	1,42
5.1.2	исследование цельной крови:		
5.1.2.1.(3)	определение глюкозы в цельной крови: ферментативным методом	4,23	4,23
5.1.2.4	определение гликированного гемоглобина:		
5.1.2.4.1	методом высокоэффективной жидкостной хроматографии	18,06	16,2

Карбокситерапия

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
8	Карбокситерапия	
8.1/1	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (5 инъекций)	25,00
8.1/2	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (10 инъекций)	27,00
8.1/3	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (15 инъекций)	29,00
8.1/4	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (20 инъекций)	31,00
8.1/5	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (25 инъекций)	34,00
8.1/6	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (30 инъекций)	37,00
8.1/7	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (35 инъекций)	40,00
8.1/8	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (40 инъекций)	43,00
8.1/9	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (45 инъекций)	47,00
8.1/10	Подготовка к проведению газовых инъекций и введение углекислого газа CO2 (50 инъекций)	50,00

Акушерство и гинекология

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1.	Прием врача-акушера-гинеколога	
1.1/1	Первичный прием врача-акушера-гинеколога высшей категории (с осмотром)	30,00
1.1/2	Первичный прием врача-акушера-гинеколога высшей категории (с осмотром+тест)	33,00
1.2./1	Повторный прием врача-акушера-гинеколога высшей категории	20,00
1.2./2	Повторный прием врача-акушера-гинеколога высшей категории (с осмотром)	25,00
2.	Гинекологические манипуляции и процедуры	

2.1.	Забор мазка на исследование	8,00
2.2.	Кольпоцитология	8,00
2.8.	Лечебная процедура (1 ванночка с хлоргексидином)	12,00
2.9.	Лечебная процедура (введение лечебных тампонов)	11,00
3.	Гинекологические операции	
3.6	Введение внутриматочного средства контрацепции	20,00
3.7	Удаление внутриматочного средства контрацепции	17,00

Урология

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1.	Прием врача-уролога	
1.1	Первичный прием больных с урологическими заболеваниями врача-уролога высшей категории	24,50
1.2	Повторный прием больных с урологическими заболеваниями врача-уролога высшей категории	20,00
2.	Манипуляции и исследования для диагностики и лечения урологических заболеваний	
2.1.	Ректальный осмотр простаты	13,00
2.2.	Массаж предстательной железы, получение секрета	13,00
2.4.	Взятие мазка из уретры	13,00

Мануальная терапия

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1.	Мануальная диагностика	
1.1	Комплексное исследование в мануальной терапии	21,06
1.1.1	Сбор анамнеза и субъективных данных в мануальной терапии	5,97
1.1.2	Общий клинический осмотр в мануальной терапии	3,03
1.1.3	Исследование нервной системы в мануальной терапии	6,10
1.1.4	Исследование данных лучевой диагностики в мануальной терапии	2,98
1.1.5	Исследование данных лабораторной и инструментальной диагностики в мануальной терапии	2,98
1.2	Мануальная диагностика биомеханики позвоночника и его регионов	

1.2.2	Мануальная диагностика биомеханических нарушений шейного региона	24,58
1.2.2.1	Исследование оптимальности статики шейного региона	1,50
1.2.2.2	Исследование активной подвижности шейного региона	3,83
1.2.2.3	Исследование активной подвижности шейного региона с преодолением сопротивления	3,85
1.2.2.4	Ручная диагностика пассивной подвижности шейного региона	3,85
1.2.2.5	Ручная диагностика оптимальности статики шейных сегментов	3,85
1.2.2.6	Ручная диагностика пассивной подвижности шейных сегментов	3,85
1.2.2.7	Ручная диагностика мягких тканей шейного региона в положении лежа на спине	3,85
1.2.3	Мануальная диагностика биомеханических нарушений грудного региона	24,13
1.2.3.1	Исследование оптимальности статики грудного региона	1,50
1.2.3.2	Исследование активной подвижности грудного региона	3,38
1.2.3.3	Исследование активной подвижности шейного региона с преодолением сопротивления	3,85
1.2.3.4	Ручная диагностика пассивной подвижности грудного региона и его сегментов в положении сидя	3,85
1.2.3.5	Ручная диагностика оптимальности сегментарной, реберной, грудинной и ключичной статики	3,85
1.2.3.6	Ручная диагностика пассивной сегментарной, реберной, грудинной и ключичной подвижности грудного региона в положении лежа	3,85
1.2.3.7	Ручная диагностика мягких тканей грудного региона	3,85
1.2.4	Мануальная диагностика биомеханических нарушений поясничного региона	21,36
1.2.4.1	Исследование оптимальности статики поясничного региона	1,50
1.2.4.2	Исследование активной подвижности поясничного региона	2,22
1.2.4.3	Исследование активной регионарной подвижности с преодолением сопротивления	2,24
1.2.4.4	Ручная диагностика пассивной подвижности поясничного региона и его сегментов в положении лежа на боку	3,85
1.2.4.5	Ручная диагностика оптимальности статики поясничных сегментов	3,85
1.2.4.6	Ручная диагностика пассивной подвижности поясничных сегментов в положении лежа на животе	3,85
1.2.4.7	Ручная диагностика мягких тканей поясничного региона	2,22

1.2.5	Мануальная диагностика биомеханических нарушений тазового региона	13,26
1.2.5.1	Исследование оптимальности статики тазового региона	2,58
1.2.5.2	Исследование активной подвижности тазовых сочленений	1,72
1.2.5.3	Ручная диагностика пассивной подвижности тазовых сочленений	4,77
1.2.5.4	Ручная диагностика мягких тканей тазового региона	4,19
2.	Мануальная терапия	
2.1	Мануальная терапия биомеханических нарушений позвоночника	
2.1.1	Мануальная терапия биомеханических нарушений шейного региона	36,34
2.1.1.1	Методики мышечной релаксации шейного региона	10,15
2.1.1.2	Методики мобилизации шейного региона	10,15
2.1.1.3	Методики манипуляции на позвоночных сегментах шейного региона	10,15
2.1.1.4	Методики аутомобилизации шейного региона	5,89
2.1.2	Мануальная терапия биомеханических нарушений грудного региона	36,34
2.1.2.1	Методики мышечной релаксации грудного региона	10,15
2.1.2.2	Методики мобилизации грудного региона	10,15
2.1.2.3	Методики манипуляции на позвоночных сегментах и ребрах грудного региона	10,15
2.1.2.4	Методики аутомобилизации грудного региона	5,89
2.1.3	Мануальная терапия биомеханических нарушений поясничного региона	30,09
2.1.3.1	Методики мышечной релаксации поясничного региона	9,87
2.1.3.2	Методики мобилизации поясничного региона	6,74
2.1.3.3	Методики манипуляции на позвоночных сегментах поясничного региона	6,74
2.1.3.4	Методики аутомобилизации поясничного региона	6,74
2.1.4	Мануальная терапия биомеханических нарушений тазового региона	27,00
2.1.4.1	Методики мышечной релаксации тазового региона	6,46
2.1.4.2	Методики мобилизации тазового региона	7,04
2.1.4.3	Методики манипуляции на сочленениях тазового региона	7,04
2.1.4.4	Методики аутомобилизации тазового региона	6,46
2.2	Мануальная терапия биомеханических нарушений периферических суставов	

2.2.5	Мануальная терапия биомеханических нарушений тазобедренного сустава	29,53
2.2.5.1	Методики мышечной релаксации тазобедренного сустава	6,46
2.2.5.2	Методики мобилизации тазобедренного сустава	10,15
2.2.5.3	Методики манипуляции на тазобедренном суставе	6,46
2.2.5.4	Методики аутомобилизации тазобедренного сустава	6,46
2.2.6	Мануальная терапия биомеханических нарушений коленного сустава	29,53
2.2.6.1	Методики мышечной релаксации коленного сустава	6,46
2.2.6.2	Методики мобилизации коленного сустава	10,15
2.2.6.3	Методики манипуляции на коленном суставе	6,46
2.2.6.4	Методики аутомобилизации коленного сустава	6,46

Стоматология

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
1.	Общие стоматологические мероприятия (терапевтические, амбулаторно-хирургические, ортопедические, ортодонтические)	
1.1.	Стоматологические обследования и консультации	
1.1.1.	Осмотр пациента при первичном обращении	7,69
1.3.	Удаление зубных отложений	
1.3.2.	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1,64
1.3.2.(1)	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1,61
1.3.2.(2)	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1,64
1.3.2.(3)	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1,61
1.3.2.(4)	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1,61
1.3.2.(5)	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1,59
1.3.2.(6)	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	2,38
1.3.2.(7)	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1,67

1.3.2.(8)	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1,66
1.3.2.(9)	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1,66
1.4.	Применение местной анестезии на одно вмешательство	
1.4.2.	Инфильтрационная анестезия	3,10
1.4.2.(1)	Инфильтрационная анестезия	6,44
1.4.3.	Проводниковая анестезия	4,45
1.4.3.(1)	Проводниковая анестезия	7,79
1.5	Наложение временной пломбы	1,39
1.8	Избирательное шлифование одного зуба	1,66
1.25	Применение материалов, инструментов, изделий и средств медицинского назначения при проведении стоматологических мероприятий (терапевтических, амбулаторно-хирургических, ортопедических, ортодонтических)	
1.25.1.	Набор инструментов, используемых на терапевтическом приеме	
1.25.17.	Применение наконечника на слюноотсос одноразового	0,08
1.25.17.(1)	Применение наконечника на слюноотсос одноразового	0,06
1.25.18.	Применение микроапликатора	0,04
1.25.18.(1)	Применение микроапликатора	0,02
1.25.19.	Применение салфетки (фартука стоматологического или пеленки) для пациента одноразовой	0,08
1.25.22.	Применение маски одноразовой	0,08
1.25.24.	Применение перчаток медицинских одноразовых	0,88
1.25.27.	Применение валиков стоматологических	0,01
1.25.31.	Применение артикуляционной бумаги, окклюзионной пластинки	0,14
1.25.31.(1)	Применение артикуляционной бумаги, окклюзионной пластинки	0,13
1.25.32.	Применение системы адгезивной (один зуб)	0,77
1.25.34.	Применение штрипсы	0,59
1.25.35.	Применение диска полировочного	0,07
1.25.35.(1)	Применение диска полировочного	0,30
1.25.35.(2)	Применение диска полировочного	0,66
1.25.35.(3)	Применение диска полировочного	0,68
1.25.35.(4)	Применение диска полировочного	0,96

1.25.45.	Применение аппликатора одноразового	0,04
1.25.45.	Применение аппликатора одноразового	0,02
2.	Стоматология терапевтическая (терапевтическое стоматологическое лечение)	
2.3	Препарирование твердых тканей одного зуба при лечении кариеса (I, II, III, IV, V классы по Блэку) и некариозных болезней, возникших после прорезывания зубов с локализацией полостей в зависимости от поверхности	
2.3.1.	Препарирование кариозной полости – одна поверхность	13,49
2.3.2.	Препарирование кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность	3,60
2.3.2.(1)	Препарирование кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность	3,54
2.4.	Изготовление изолирующей прокладки (стеклоиономерный цемент (далее – СИЦ), композит химический и фотоотверждаемый, цементкомпомер, флоу)	10,58
2.4.(1)	Изготовление изолирующей прокладки (стеклоиономерный цемент (далее – СИЦ), композит химический и фотоотверждаемый, цементкомпомер, флоу)	9,06
2.4.(2)	Изготовление изолирующей прокладки (стеклоиономерный цемент (далее – СИЦ), композит химический и фотоотверждаемый, цементкомпомер, флоу)	9,75
2.4.(3)	Изготовление изолирующей прокладки (стеклоиономерный цемент (далее – СИЦ), композит химический и фотоотверждаемый, цементкомпомер, флоу)	7,44
2.6.	Покрытие пульпы лечебной прокладкой	6,44
2.6.(1)	Покрытие пульпы лечебной прокладкой	6,43
2.7.	Наложение девитализирующей пасты	3,94
2.25.	Пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиномером	
2.25.1.	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиномером при лечении кариозной полости – одна поверхность	20,14
2.25.1.(1)	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиномером при лечении кариозной полости – одна поверхность	27,90
2.25.1.(2)	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиномером при лечении кариозной полости – одна поверхность	20,71

2.25.1.(3)	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – одна поверхность	19,09
2.25.2.	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность	10,07
2.25.2.(1)	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность	13,95
2.25.2.(2)	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность	10,35
2.25.2.(3)	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность	9,55
2.26.	Пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) СИЦ	
2.26.1.	Пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости – одна поверхность	18,42
2.26.2.	Пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность	9,71
2.28.	Дополнительные мероприятия	
2.28.1.	Наложение матрицы	3,08
2.28.1.(1)	Наложение матрицы	3,1
2.28.1.(2)	Наложение матрицы	3,09
2.28.1.(3)	Наложение матрицы	3,1
2.28.2.	Установка матрицедержателя	3,08
2.29.	Финишная обработка, шлифовка, полировка, герметизация пломбы	
2.29.1.	Финишная обработка, шлифовка, полировка пломбы из СИЦ, композиционного (композитного) материала химического или фотоотверждения	10,12
2.29.1.(1)	Финишная обработка, шлифовка, полировка пломбы из СИЦ, композиционного (композитного) материала химического или фотоотверждения	9,66
2.29.1.(2)	Финишная обработка, шлифовка, полировка пломбы из СИЦ, композиционного (композитного) материала химического или фотоотверждения	9,83
2.29.2.	Финишная обработка, шлифовка, полировка эстетической реставрации из фотоотверждаемого композиционного (композитного) материала	47,2
2.29.2.(1)	Финишная обработка, шлифовка, полировка эстетической реставрации из фотоотверждаемого композиционного (композитного) материала	46,27
2.29.2.(2)	Финишная обработка, шлифовка, полировка эстетической реставрации из фотоотверждаемого композиционного (композитного) материала	46,41

Баротерапия

Код работы	Наименование платных медицинских услуг	Итого отпускная цена
9.	Общая баротерапия в гипербарической камере AVATORIKA	
9.1.	Индивидуальный сеанс общей баротерапии	
9.1.1.	Индивидуальный сеанс 30 мин	36,00
9.1.2.	Индивидуальный сеанс 60 мин	45,00
9.2.	Групповой сеанс общей баротерапии	
9.2.1.	Групповой сеанс 30 мин	60,00
9.2.2.	Групповой сеанс 60 мин	70,00