



Оздоровительный комплекс «Затерянный рай у Машука» 5\* Пятигорск →

## Медицинские услуги оздоровительного комплекса «Затерянный рай у Машука»

[Прием врачей–специалистов](#)

[Лабораторные исследования](#)

[Диагностические исследования](#)

[Бальнеоградозелечение](#)

[Лечебные процедуры](#)

[Массажи](#)

№	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Примечание	Стоимость услуги, руб.
1. Консультации врачей				
1.1	B01.047.001	Прием врача-терапевта, первичный	1 консультация	1000
1.2	B01.047.002	Прием врача-терапевта, повторный	1 консультация	700
1.3	B01.054	Прием врача-физиотерапевта, первичный	1 консультация	1000

1.4	B01.058.001	Прием врача-эндокринолога, первичный	1 консультация	2000
1.5	B01.058.002	Прием врача-эндокринолога, повторный	1 консультация	2000
1.6	B01.023.001	Прием врача-невролога, первичный	1 консультация	2000
1.7	B01.023.002	Прием врача-невролога, повторный	1 консультация	2000
1.8	B01.004.001	Прием врача-гастроэнтеролога, первичный	1 консультация	1200
1.9	B01.004.002	Прием врача-гастроэнтеролога, повторный	1 консультация	800
1.1	B01.013.001	Прием врача-диетолога, первичный	1 консультация	1200
1.11	B01.013.002	Прием врача-диетолога, повторный	1 консультация	800
1.12	B01.022.001	Прием врача-мануального терапевта, (остеопата) первичный	1 консультация	1000
1.13	B01.022.001	Прием врача-мануального терапевта, (остеопата) первичный с терапией	1 консультация	2500
<b>2. Процедурный кабинет</b>				
2.1	A11.12.009	Забор крови из вены	1 процедура	170
2.2	A11.02.002	Внутримышечное, подкожное, внутрикожное введение препаратов (без лекарственных препаратов)	1 процедура	170

2.3	A11.12.003.001	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов (без лекарственных препаратов)	1 процедура	600
2.4	A11.12.003.001	Внутривенная инъекция лекарственного препарата	1 процедура	300
2.5	A11.12.003.001	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата Гептрал (Самеликс)	1 процедура	1200
2.6	A11.12.003.001	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата Милдронат	1 процедура	800
2.7	A11.12.003.001	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата Глатион (глутатион)	1 процедура	1800
2.8	A11.12.003.001	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата Глиатилин (тиоктовая кислота)	1 процедура	900
2.9	A11.12.003.001	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата Мексидол	1 процедура	650
2.10	A11.12.003.001	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата Цитофлавин	1 процедура	1200
2.11	A22.04.004	Внутривенное лазерное облучение крови на аппарате «Лазмик» (ВЛОК)	1 процедура	600

### 3. Функционально-диагностические исследования

3.1	A05.10.001	Электрокардиография (ЭКГ) с расшифровкой	1 процедура	1000
3.2	A05.10.001	Исследование на аппарате MS PRO Medicalsoft	1 исследование	1000

### 4. Физиотерапевтический кабинет

#### 4.1 Электролечение

4.1	A17.30.0174.1	Воздействие ультравысокочастотного электромагнитного поля (УВЧ-терапия, на аппарате УВЧ-60)	1 зона	250
4.2	A17.30.0174.1	Воздействие ультравысокочастотного электромагнитного поля (УВЧ-терапия, на аппарате УВЧ-60)	2 зоны	500
4.3	A17.13.004	Дарсонвализация местная	1 зона	300
4.4	A17.13.004	Дарсонвализация местная	2 зоны	450
4.5	A17.13.004	Дарсонвализация волосистой части головы	1 процедура	350
4.6	A17.24.002	Гальванизация (ГТ) на аппарате «Радиус-01»	1 процедура	300
4.7	A17.24.002	Лекарственный электрофорез	1 процедура	400
4.8	A17.24.002	Диадинамометрия (ДДТ) с использованием лекарственных средств (на аппарате «Радиус-01»)	1 процедура	400
4.9	A17.24.002	Воздействие флюктуирующими токами (ФТ) на аппарате «Радиус-01»	1 процедура	400

4.10	A17.24.002	Воздействие интерференционными токами (ИТ) на аппарате «Радиус-01»	1 процедура	400
4.11	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия, на аппарате «Радиус-01»)	1 процедура	400
4.12	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез, на аппарате «Радиус-01»)	1 процедура	400
4.13	A17.29.002	Электросонтерапия на аппарате «Нейросон»	1 процедура	550
4.14	A17.30.019	Воздействие магнитными полями (на аппарате «Полюс-2М»)	1 зона	350
4.15	A17.30.019	Воздействие магнитными полями (на аппарате «Полюс-2М»)	2 зоны	550
4.16	A17.09.005	Высокочастотная магнитотерапия на аппарате «BTL»	1 зона	1200
<b>4.2 Светолечение</b>				
4.1	A22.04.003	Лазеротерапия на аппарате «Лазмик»	1 процедура	500
4.2	A22.04.003	Надвенное лазерное облучение крови на аппарате «Лазмик»	1 процедура	500
4.3	A22.04.002	Воздействие ультрафиолетовыми лучами (УФО -терапия)	1 зона	250
4.4	A22.04.002	Воздействие ультрафиолетовыми лучами (УФО -терапия)	2 зоны	500

4.3 Лечение ультразвуком				
4.1	A22.04.002	Воздействие ультразвуком (УЗ-терапия)	1 процедура	400
4.2	A22.04.002	Ультрафонофорез лекарственный	1 процедура	400
4.4 Механотерапия				
4.1	B01.008.002	Баровоздействие прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (аппаратный лимфодренаж) верхние конечности	1 процедура	700
4.2	B01.008.003	Баровоздействие прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (аппаратный лимфодренаж) нижние конечности	1 процедура	700
4.3	B01.008.004	Баровоздействие прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (аппаратный лимфодренаж) пояснично-крестцовая область	1 процедура	700
4.4	B01.008.001	Коррекция фигуры и стимуляция мышц, на аппарате EMS (30 мин)	1 зона	1500
4.5 Фито-терморелаксация				
4.1	B01.008.005	Кедровая бочка	1 процедура	900
4.2	B01.008.005	Инфракрасная мини-сауна (35 мин)	1 процедура	1800
5. Кабинет грязелечения				
5.1	A20.24.001	Грязелечение, локальные аппликации	1 зона	400
5.2	A20.24.001	Грязелечение, локальные аппликации	2 зоны	800

5.3	A20.24.001	Грязелечение, локальные аппликации	3 зоны	1100
5.4	A20.24.001	Грязелечение, локальные аппликации	4 зоны	1300
5.5	A20.24.001	Электрогрязелечение на аппарате «Поток-01»	1 зона	500
5.6	A20.24.001	Электрогрязелечение на аппарате «Поток-01»	2 зоны	700
<b>6. Водные процедуры</b>				
6.1	A20.30.011	Душ Шарко	1 процедура	900
6.2	A20.30.038	Йодо-бромная ванна	1 процедура	700
6.3	A20.30.006	Шалфейно-лакричная ванна	1 процедура	800
6.4	A20.30.010	Подводный душ-массаж	1 процедура	1500
6.5	A20.30.006	Каштановая ванна	1 процедура	700
6.6	A20.30.006	Молочная ванна	1 процедура	700
6.7	A20.30.005	Хвойно-жемчужная ванна	1 процедура	700
6.8	A20.30.007	Шоколадная ванна	1 процедура	700
6.9	A20.30.010	Подводный вакуумный массаж	1 процедура	2500
6.10	A20.30.008	Четырехкамерная ванна	1 процедура	550
6.11	A20.30.009	Винная ванна	1 процедура	700
6.12	A20.30.00	Сухая углекислая ванна	1 процедура	800
6.13	A20.30.001	Бишофитная ванна	1 процедура	800
6.14	A20.30.001	Ванна с солями мертвого моря	1 процедура	800
6.15	A20.30.002	Антицеллюлитная ванна	1 процедура	700
6.16	A20.30.003	Антистрессовая ванна	1 процедура	700

6.17	A20.30.004	Серная ванна	1 процедура	700
6.18	A20.30.005	Контрастная ванна с бишофитом	1 процедура	500
<b>7. Ингаляции</b>				
7.1	A17.08.003	Ингаляции щелочные с минеральной водой	1 процедура	250
7.2	A11.09.007.001	Ингаляции травяные	1 процедура	250
7.3	A11.09.007.001	Ингаляции лекарственные	1 процедура	300
7.4	A11.09.007.001	Ингаляции с препаратом «Деринат»	1 процедура	350
7.5	A11.09.007.001	Кислородотерапия (15 мин.)	1 процедура	300
<b>8. Массаж</b>				
8.1	A21.01.003	Классический медицинский массаж (1,5 ед.)	1 процедура	1200
8.2	A21.01.003	Классический медицинский массаж (2 ед.)	1 процедура	1400
8.3	A21.01.003	Классический медицинский массаж (3 ед.)	1 процедура	2000
8.4	A21.01.001	Общий классический медицинский массаж (6 ед.)	1 процедура	3000
8.5	A21.01.002	Антицеллюлитный массаж по коррекции фигуры нижние конечности	1 процедура	2500
8.6	A21.01.003	Антицеллюлитный массаж по коррекции фигуры нижние конечности и ягодицы	1 процедура	3500

8.7	A21.01.004	Антицеллюлитный массаж по коррекции фигуры нижние конечности, ягодицы и талия	1 процедура	4000
8.8	A21.01.005	Общий лимфодренажный массаж	1 процедура	4000
8.9	A21.01.006	Лимфодренажный массаж нижних конечностей	1 процедура	2000
8.10	A21.01.007	Лимфодренажный массаж спины	1 процедура	2000
8.11	A21.01.008	Лимфодренажный массаж шейно воротниковой зоны и верхних конечностей	1 процедура	2500
8.12	A21.01.009	Общий нейроседативный-релакс массаж с 12 лет	1 процедура	3500
8.13	A21.01.010	Общий нейроседативный-релакс массаж с 4 до 12 лет	1 процедура	2500
8.14	A21.01.011	Баночный массаж спины	1 процедура	2500
8.15	A21.01.012	Спортивный массаж	1 процедура	4000
8.16	A21.01.013	Массаж лица	1 процедура	1500
8.17	A21.01.014	Сеанс мануальной терапии при заболевании позвоночника	1 процедура	4000
<b>9. ИМАГО-технологии</b>				
9.1	A17.01.006	БРТ диагностика продуктов питания (одной группы)	1 исследование	2000
9.2	A17.01.007	Повторный тест	1 исследование	1000
9.3	A17.01.008	БРТ диагностика -паразитология	1 исследование	2000
9.4	A17.01.009	Повторный тест	1 исследование	1000

9.5	A17.01.0010	БРТ диагностика микроэлементов, витаминов (10 элементов)	1 исследование	2000
9.6	A17.01.0011	Повторный тест	1 исследование	1000
9.7	A17.01.0012	БРТ диагностика вирусов	1 исследование	2000
9.8	A17.01.0013	Повторный тест	1 исследование	1000
9.9	A17.01.0014	БРТ диагностика бактерий	1 исследование	2000
9.10	A17.01.0015	Повторный тест	1 исследование	1000
9.11	A17.01.0016	БРТ диагностика грибков	1 исследование	2000
9.12	A17.01.0017	Повторный тест	1 исследование	1000
9.13	A17.01.0018	БРТ диагностика аллергии (10 аллергенов)	1 исследование	2000
9.14	A17.01.0019	Повторный тест	1 исследование	1000
9.15	A17.01.0020	Диагностика отдельной системы организма	1 исследование	6000
9.16	A17.01.0021	Диагностика всего организма	1 исследование	12000
9.17	A17.01.0022	Лечение БРТ суточный курс	1 исследование	2000
<b>10. Фитобар</b>				
10.1	A20.30.025	Травяной чай (в ассортименте)	1 процедура	100
10.2	A20.30.026.001	Кислородный коктейль	1 процедура	100
10.3	A20.30.025	Напиток «Молодин»	1 процедура	150

## Лабораторно-клинические исследования

№	Код	Наименование услуги	Тип услуги	Биоматериал	Срок	Стоимость услуги, руб.
<b>Лабораторно-клинические исследования</b>						
1	99-10-074	ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ крови (CBC, 5-Diff) с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови + СОЭ	кол-но	Венозная кровь	1 р. д.	650
2	12-10-005	Группа крови + резус фактор (RhD)	кол-но	Венозная кровь	1 р. д.	680
3	35-20-010	25-ОН Витамин D общий (25-гидроксикальциферол)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	1380
4	33-20-045	Витамин B12 в сыворотке	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	630
5	33-20-038	Фолиевая кислота (фолаты)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	900
6	33-20-040	Альбумин (абс)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
7	33-20-041	Общий белок в крови	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
8	33-20-045	Железо сывороточное	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	190
9	33-20-046	ОЖСС (Железосвязывающая способность общая)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	280
10	33-20-048	ЛЖСС (Железосвязывающая способность латентная)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	220
11	33-20-049	Трансферрин	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	380

12	33-20-050	Ферритин	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	380
13	33-20-062	Холестерин общий	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	170
14	33-20-056	Лipoproteины высокой плотности (ЛПВП, HDL)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	190
15	33-20-057	Лipoproteины низкой плотности (ЛПНП, LDL-direct)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	190
16	33-20-060	Триглицериды	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	190
17	A09.05.250	Аполиipoproteин А-1	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	510
18	A09.05.251	Аполиipoproteин В	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	410
19	33-20-068	ПРОФИЛЬ Индекс НОМА-IR (глюкоза, инсулин, индекс инсулинорезистентности)	кол-но	Сыворотка крови; Плазма крови	1 р. д.	620
20	33-20-069	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	кол-но	Венозная кровь	1 р. д.	450
21	33-20-071	Глюкоза в сыворотке крови	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	160
22	33-20-072	Лактат (молочная кислота)	кол-но	Плазма крови	1 р. д.	540
23	33-20-074	Фруктозамин	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	320
24	33-20-076	NT-проBNP (N-терминальный мозговой натрийуретический пропептид)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	2400
25	33-20-078	Антистрептолизин О (АСЛ-О)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	350

26	33-20-079	Гомоцистеин	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	1120
27	33-20-080	Ревматоидный фактор	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	340
28	33-20-081	С -реактивный белок (ультрачувствительный)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	300
29	33-20-083	Тропонин I	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	720
30	33-20-089	Билирубин Общий	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
31	33-20-090	Билирубин Прямой (конъюгированный)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
32	33-20-090	Билирубин непрямой	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	260
33	33-20-091	Креатинин	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
34	33-20-092	Мочевая кислота	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
35	33-20-093	Мочевина	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
36	33-20-095	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
37	33-20-096	Альфа-амилаза	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	210
38	33-20-097	Альфа-амилаза панкреатическая	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	260
39	33-20-098	АСТ (аспартатаминотрансфераза)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175

40	33—20—09 9	ГГТП (гамма—глутамилтранспептидаза)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
41	33—20—10 0	Креатинфосфокиназа	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	250
42	33-20-103	Липаза	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	320
43	33-20-105	Холинэстераза	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	240
44	33-20-106	Щелочная фосфатаза	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	175
45	33-20-109	Исследование уровня Калия (K <sup>+</sup> ) в крови	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	220
46	33-20-110	Исследование уровня Натрия (Na <sup>+</sup> ) в крови	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	220
47	33-20-111	Исследование уровня Хлора (Cl <sup>-</sup> ) в крови	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	120
48	33-20-112	Калий (K) + Натрий (Na) + Хлор (Cl)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	600
49	33-20-113	Кальций ионизированный (Ca <sup>++</sup> )	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	320
50	33-20-114	Кальций общий (Ca)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	120
51	33-20-115	Магний	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	180
52	33-20-116	Определение уровня Меди (Cu)	кол-но	Кровь с КЗ-ЭДТА	< 11 р. д.	950
53	33-20-117	Определение уровня Цинка (Zn)	кол-но	Кровь с КЗ-ЭДТА	< 11 р. д.	950

54	33-20-118	Фосфор (P)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	180
55	33-20-123	АЧТВ	кол-но	Кровь с цитратом Na	1 р. д.	170
56	33-20-126	Д-Димер	кол-но	Кровь с цитратом Na	1 р. д.	900
57	33-20-128	Коагулограмма (АЧТВ, МНО, ПТИ, фибриноген )	кол-но	Кровь с цитратом Na	1 р. д.	830
58	33-20-134	Определение международного нормализованного отношения (МНО) в крови	кол-но	Кровь с цитратом Na	1 р. д.	210
59	33-20-136	Протромбиновый индекс (ПТИ)	кол-но	Кровь с цитратом Na	1 р. д.	230
60	33-20-144	Фибриноген	кол-но	Кровь с цитратом Na	1 р. д.	220
61	33-20-147	Анализ мочи по Нечипоренко (подсчет форменных элементов)	полу-кол-но	Моча разовая	1 р. д.	250
62	33-20-148	Общий анализ мочи	кач-но / кол-но / полу-кол-но	Моча разовая	1 р. д.	220
63	33-20-152	Глюкоза в суточной моче	кол-но	Моча суточная	1 р. д.	180
64	33-20-181	Гистамин	кол-но	кровь с КЗ-ЭДТА	<13 р. д.	16550

				→ аликвота		
65	33-20-204	Лептин	кол-но	Сыворотка крови	< 7 р. д.	820
66	33-20-206	Пепсиноген-I	кол-но	Сыворотка крови + аликвота	< 13 р. д.	1650
67	33-20-207	Пепсиноген-II	кол-но	Сыворотка крови + аликвота	< 13 р. д.	1000
68	33-20-209	Остеокальцин	кол-но	Плазма с гепарин → аликвота	1 р. д.	650
69	33-20-210	Паратиреоидный гормон (паратгормон)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	650
70	33-20-212	Ат к инсулину	кол-но	Сыворотка крови → аликвота	< 11 р. д.	1200
71	33—20—21 3	Инсулин	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	450
72	33-20-214	Проинсулин	кол-но	Сыворотка крови	< 20 р.д	1300
73	33-20-215	С-пептид	кол-но	Сыворотка крови	2 р. д.	380
74	33-20-224	Кортизол	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	360
75	33-20-239	17 - ОН - прогестерон	кол-но	Сыворотка крови	5 р. д.	510
76	33-20-245	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	370

77	33-20-246	Пролактин—макр (М—Прл) + Пролактин (Прл)	кол-но	Сыворотка крови	< 10 р. д.	920
78	33-20-249	Прогестерон	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	380
79	33-20-250	Пролактин	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	320
80	33-20-252	Тестостерон общий	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	320
81	33-20-253	Тестостерон свободный: тестостерон общ, ГСПГ, альбумин, индексы свободного тестостерона	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	820
82	33-20-255	Фолликулостимулирующий гормон ( ФСГ)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	350
83	33—20—25 7	Эстрадиол E2	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	370
84	33—20—26 2	Ат к рецепторам ТТГ	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	1420
85	33-20-263	Ат к тиреоглобулину (анти-ТГ)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	440
86	33-20-264	Ат к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	420
87	33-20-265	Кальцитонин	кол-но	Сыворотка крови -э аликвота	1 р. д.	860
88	33-20-266	Т3 общий	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	360
89	33-20-267	Т4 общий	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	360

90	33-20-270	Т3 свободный	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	360
91	33-20-271	Т4 свободный	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	360
92	33-20-277	ТТГ (тиреотропный гормон)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	320
93	33-20-279	СА 125	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	520
94	33-20-280	СА 15-3	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	580
95	33-20-281	СА 19-9	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	580
96	33-20-282	СА 242	кол-но	Сыворотка крови	< 7 р. д.	720
97	33-20-283	СА 72-4	кол-но	Сыворотка крови	< 7 р. д.	800
98	33-20-286	Альфафетопротеин (АФП)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	400
99	33-20-290	Простатический специфический антиген (ПСА) общий	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	430
100	33-20-291	Простатический специфический антиген (ПСА) свободный	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	470
101	33-20-296	Коклюш (Bordetella pertussis) - Ig M	кол-но	Сыворотка крови	5 р. д.	650
102	33-20-297	Коклюш (Bordetella pertussis) -	кол-но	Сыворотка крови	3 р. д.	650

103	33-20-298	Антитела класса G (IgG) к возбудителю респираторного хламидиоза ( <i>Chlamydia pneumoniae</i> ), кач.	полукол-но	Сыворотка крови	<7 р. д.	520
104	33-20-299	Антитела класса M (IgM) к возбудителю респираторного хламидиоза ( <i>Chlamydia pneumoniae</i> ), кач.	полукол-но	Сыворотка крови	<7 р. д.	520
105	33-20-301	Антитела класса G (IgG) к возбудителю респираторного микоплазмоза ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> )	полукол-но	Сыворотка крови	<7 р. д.	620
106	33-20-302	Антитела класса M (IgM) к возбудителю респираторного микоплазмоза ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> )	полукол-но	Сыворотка крови	<7 р. д.	620
107	33-20-305	Ar <i>Helicobacter pylori</i> в кале	качественно		< 6 р. д.	850
108	33-20-306	Хеликобактер пилори - ДНК (кал)	качественно		< 6 р. д.	600
109	33-20-307	Хеликобактер пилори - антитела сумм	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	540
110	33-20-331	ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ В - обследование : HBsAg, а-HBsAg, а-HBcoreAg —IgG	кол-но / полукол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	1270
111	33-20-336	ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ С — обследование : HCV-ПЦР, а-HCV сумм.	полукол-но /качественно	Сыворотка крови, кровь с КЗ- ЭДТА	3 р. д.	930
112	33-20-339	Антитела класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> )	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	450
113	33-20-340	Антитела класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus 1, 2</i> )	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	450

114	33-20-341	Антитела класса G (IgG) Вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2)	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	450
115	33-20-342	Антитела класса M (IgM) вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2)			< 5 р.д.	450
116	33-20-345	Ам к вирусу кори IgG (Measles IgG)	полукол-но	Сыворотка крови	< 4 р. д.	750
117	33-20-347	Ам к вирусу краснухи IgG (Rubella IgG)	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	450
118	33-20-348	Ам к вирусу краснухи IgM (Rubella IgM)	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	480
119	33-20-350	Ам к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgG (EBV VCAIgG)	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	520
120	33-20-351	Ам к капсидному белку вируса Эпштейна—Барр IgM (EBV VCAIgM)	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д..	600
121	33-20-352	Ам к ранним белкам вируса Эпштейна—Барр IgG, EBV EA IgG	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д..	680
122	33-20-353	Ам к ядерному Ag вируса Эпштейна-Барр IgG (EBV NAIGG)	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	520
123	33-20-358	Коронавирус - anti-SARS-Cov2 - антитела Ig M	полукол-но	Сыворотка крови	2 р. д.	920
124	33-20-359	Коронавирус - anti-SARS-Cov2 - антитела Ig G (КОЛИЧ)	полукол-но	Сыворотка крови	2 р. д.	1250
125	33-20-362	Антитела класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), полуколич.	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	400
126	33-20-363	Антитела класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), полуколич.	полукол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	510

127	33-20-366	Ат к Ascaris IgG (аскарида)	полу-кол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	580
128	33-20-367	Ат к Echinococcus IgG (эхинококк)	полу-кол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	580
129	33-20-368	Ат к Giardia lamblia IgM (лямблии)	полу-кол-но / качес-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	580
130		Лямблия - антитела Сумм	полу-количественно	Сыворотка крови	< 5 р. д.	580
131	33-20-369	Ат к Opisthorchis IgG (описторхи)	полу-кол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	580
132	33-20-370	Ат к Toxocara canis IgG (возбудитель токсокароза)	полу-кол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	450
133	33-20-371	Ат к Toxoplasma gondi IgG (возбудитель токсоплазмоза)	полу-кол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	400
134	33-20-372	Ат к Toxoplasma gondi IgM (возбудитель токсоплазмоза)	полу-кол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	510
135	33-20-376	Бруцеллез - антитела Сумм (РПГА)	полу-кол-но	Сыворотка крови	< 8 р. д.	400
136	33-20-379	Иммуноглобулин А (IgA)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	260
137	33-20-380	Иммуноглобулин класса G (IgG)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	260
138	33-20-381	Иммуноглобулин М (IgM)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	260
139	33-20-382	Иммуноглобулин Е (IgE)	кол-но	Сыворотка крови	1 р. д.	390

140	33-20-400	Антитела к глиадину IgA	кол-но	Сыворотка крови	< 7 р. д.	1350
141	33-20-401	Антитела к глиадину IgG	кол-но	Сыворотка крови	< 7 р. д.	1350
142	33-20-402	Антитела к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgG	кол-но	Сыворотка крови	< 10 р. д.	1350
143	33-20-40000 3	Ам к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA	кол-но	Сыворотка крови	< 7 р. д.	1200
144	33-20-405	Антитела класса G (IgG) к циклическим цитруллин О-ванным пептидам (anti-CCP)	кол-но	Сыворотка крови	< 5 р. д.	1800
145	33-20-433	Биохимический анализ кала — маркёры дисбактериоза кишечника	кол-но		< 13 р. д.	1940
146	33-20-484	Коронавирус SARS-Cov-2 - РНК (!)* (соскоб из ротоглотки)	качес- но	Соскоб эпителиальных клеток со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки	1 р. д.	1400
147	33-20-574	Аг лямблий (Giardia lamblia) в кале	качес- но	Кал	< 5 р. д.	850
148	33-20-575	Анализ кала на скрытую кровь	качес- но	Кал	1 р.д.	260
149	33-20-576	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов (микроскопия)	качес- но	Кал	1 р. д.	270
150	33-20-577	Анализ кала на яйца гельминтов методом Parasep (18 возбудителей, вызывающих заболевания: описторхоз, лонорхоз, фасциолез, дикроцелиоз, метагонимоз, нанофиетоз, дифиллоботриоз,	качес- но	Кал	1 р. д.	650

		гименолепидоз, аскаридоз, трихоцефалез, анкилостомидоз, стронгилоидоз, трихостронгилез, некатороз, шистосомоз, лямблиоз, изоспороз, бычий цепень)				
151	33-20-578	Исследование на энтеробиоз	качес- но	Кал	1 р. д.	270
152	33-20-579	Кальпротектин (в кале)	кол-во	Кал	< 7 р. д.	2800
153	33-20-580	Общий Анализ Кала (Копрограмма)	качес- но	Кал	1 р. д.	420
154	33-20-581	Панкреатическая эластаза I в кале	кол-во	Кал	< 14 р. д.	2150
155	33-20-582	Углеводы в кале	кол-во	Кал	< 5 р. д.	690
156	33-20-597	Катионный протеин эозинофилов (ECP)	кол-во	Сыворотка крови	1 р. д.	1380
157	33-20-641	Литий (Li) в крови	кол-во	Кровь с КЗ-ЭДТА	< 11 р. д.	950
158	33-20-642	Марганец (Mn) в крови	кол-во	Кровь с КЗ-ЭДТА	< 11 р. д.	950
159	33-20-643	Селен (Se) в крови	кол-во	Кровь с КЗ-ЭДТА	< 11 р. д.	950
160	33-20-644	Хром (Cr) в крови	кол-во	Кровь с КЗ-ЭДТА	< 11 р. д.	950
161		Цинк (Zn) в крови	кол-во	Кровь с КЗ-ЭДТА	< 11 р. д.	950
162	33-20-647	Витамин B1 (тиамин)	кол-во	Кровь с КЗ-ЭДТА	< 12 р. д.	2400

				→ аликвота		
163	33-20-651	Витамин В6 (пиридоксин)	кол-во	Кровь с КЗ-ЭДТА → аликвота	< 12 р. д.	2400
164	33-20-652	Витамин С (аскорбиновая кислота)	кол-во	Кровь с КЗ-ЭДТА → аликвота	< 9 р. д.	2400
165	33-20-653	Витамин А (ретинол)	кол-во	Сыворотка крови → аликвота	< 12 р. д.	2400
166	33-20-654	Витамин Е (токоферол)	кол-во	Сыворотка крови → аликвота	< 12 р. д.	2400
167	33-20-655	Витамин К1 (филлохинон)	кол-во	Сыворотка крови	< 12 р. д.	2400
168	33-20-670	Типирование HLA-B27 (HLA генотипирование I класса, ПЦР)	ПЦР	Кровь с КЗ-ЭДТА	<14 р. д.	1600
169	33-20-676	Синдром Жильбера - расширенный	качес-но	Венозная кровь	10 р. д.	4500
170	33-20-676	Синдром Жильбера — расширенный. Определение Инсерции (варианта UGT1A1*28) в промоторной области гена UGT1A1	Секвен	Кровь с КЗ-ЭДТА	< 13 р. д.	4600
171	33-20-77	Фибромакс (неинвазивная расширенная диагностика поражений печени) Биохимические показатели работы печени и липидного обмена - Специфические белки - IКомпьютерная обработка данных БиоПредиктив	кол-во	Сыворотка крови, кровь с фторидом N	< 13 р. д.	13800

172	33-20-678	ЛИПИДОГРАММА : Холестерол общий, ЛПВП, /1ПНП, Триглицериды, Индекс атерогенности	кол-во	Сыворотка крови	1 р. д.	740
173	33-20-679	ОСТЕОПОРОЗ: Щелочная фосфатаза, Кальцитонин, Остеокальцин, ПТГ, Кальций ионизированный	кол-во	Сыворотка крови → аликв., кровь с гепарином → аликвота	1 р. д.	2655
174	33-20-681	ПЕЧЕНЬ : Общий белок, Белковые фракции, Билирубин общий, АЛТ, АСТ, ГГТП, Щелочная фосфатаза, Фибриноген, ПТИ, Билирубин прямой	кол-во	Сыворотка крови, кровь с цитратом Na	1 р. д.	1945
175	33-20-682	ПОЧКИ : Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Калий, Натрий, Хлор, Общий анализ мочи	кол-во	Сыворотка крови, моча	1 р. д.	1365
176	33-20-683	ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА: Амилаза, Глюкоза, Холестерол общий, Амилаза (Диастаза) в моче	кол-во	Сыворотка крови, моча	1 р. д.	780
177	33-20-684	САХАРНЫЙ ДИАБЕТ: Глюкоза, Глик.гемоглобин (HbA1c), С-пептид, Инсулин	кол-во	Сыворотка крови, кровь с КЗ-ЭДТА	1 р. д.	1440
178	33-20-685	ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА - расширенно: ТТГ, Т3, Т4, св.Т4, АТГ, АТПО, ТГ	кол-во	Сыворотка крови	1 р. д.	2870
179	33-20-686	ИЗБЫТОЧНЫЙ ВЕС И ОЖИ- РЕНИЕ: Холестерол общий, Глик.гемоглобин (HbA1c), С-пеп- тид, ТТГ, Тестостерон, Кортизол, Эстрадиол, Пролактин, Лептин	кол-во	Сыворотка крови, кровь с КЗ—ЭДТА	7 р. д.	3510
180	33-20-687	ПИЩЕВАЯ АЛЛЕРГИЯ: Пищевые панели Ig E (аллергены - 72 шт.), Ig E общий	кол-во	Сыворотка крови	< 3 р. д.	14430

## Массажи

1. Классический медицинский массаж для профилактики и лечения заболеваний костно-мышечной системы				
1.1	Классический медицинский массаж 1,5 ед. — (15 мин.)	Классический медицинский массаж для профилактики и лечения заболеваний костно-мышечной системы	1 процедура	900 руб.
1.2	Классический медицинский массаж 2 ед. — (20 мин.)		1 процедура	1200 руб.
1.3	Классический медицинский массаж 3 ед. — (30 мин.)		1 процедура	1500 руб.
1.4	Классический медицинский массаж 6 ед. — (60 мин.)		1 процедура	3000 руб.
2. Антицеллюлитный массаж по коррекции фигуры				
2.1	Нижние конечности (20 мин.)	Воздействие на проблемные зоны с целью проработать механически подкожно-жировую клетчатку, увеличить приток и отток лимфы и межклеточной жидкости	1 процедура	2000 руб.
2.2	Нижние конечности + ягодицы (30 мин.)		1 процедура	3000 руб.
2.3	Нижние конечности + талия (40 мин.)		1 процедура	3500 руб.
3. Лимфодренажный массаж				
3.1	Общий лимфодренажный массаж (60 мин.)	Воздействие на лимфатические узлы и сосуды, восстанавливает и	1 процедура	4000 руб.

3.2	Нижние конечности (60 мин.)	активирует лимфоток, выведения из организма лишней жидкости и продуктов распада тканей	1 процедура	2000 руб.
3.3	Спина (25 мин.)		1 процедура	2000 руб.
3.4	ШВЗ + верхние конечности (30 мин.)		1 процедура	2500 руб.
<b>4. Нейроседативный — релакс массаж</b>				
4.1	Общий нейроседативный — релакс массаж с 12 лет — (60 мин.)	Особый вид глубокого расслабляющего массажа, синхронизирует электрическую активность полушарий мозга, высвобождая эндорфины, обладающие антистрессовым действием	1 процедура	3500 руб.
4.2	Общий нейроседативный — релакс массаж с 4 до 12 лет — (30 мин.)		1 процедура	2500 руб.
<b>5. Баночный массаж</b>				
5.1	Баночный массаж спины 30 мин.	Стимуляция кровообращения, ускоренное восстановление после физических нагрузок	1 процедура	2000 руб.

### Гибкие условия и подарки с заботой Курорт26.ру

- ✔ Бесплатный трансфер до санатория
- ✔ Бесплатная отмена бронирования
- ✔ Вычет 13% на лечение
- ✔ Минимальная предоплата и удобная рассрочка без процентов
- ✔ Красочная карта-путеводитель
- ✔ Скидка 20% на все экскурсии
- ✔ Эко-шоппер Курорт26.ру
- ✔ Открытки с видами Кавминвод
- ✔ Купоны на подарки и скидки от партнеров
- ✔ Баллы на следующую поездку

Забронировать с подарками 

