

ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ			
	ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ	Стоимость в рублях, (₽)	
	Общие назначения		
B01.001.001	Консультативный прием врача-гинеколога	1650/1600	
B01.053.001	Консультативный прием врача-уролога	1300/1100*	
B01.023.001	Консультативный прием врача-невролога	1300/1100*	
B01.029.001	Консультативный прием врача-офтальмолога	2100/2000*	
B01.047.001	Консультативный прием врача-терапевта	1300/1100*	
B01.022.001	Консультативный прием врача мануальной терапии	1500/1000*	
B01.015.001	Консультативный прием врача - кардиолога	1300/900*	
B01.031.001	Консультативный прием врача - педиатра	1300/1100*	
B01.008.001	Консультативный прием врача - дерматовенеролога	1300/1100*	
A17.01.006	Консультативный прием врача биорезонанасной диагностики и терапии (БРТ)	2000	
	*Стоимость для лиц, проживающих в санатории, кроме специали профилю болезни нервной системы, болезни костно-мыш		
	ЛАБОРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ	Стоимость в рублях, (₽)	
	Гематологические исследования		
B03.016.003	Общеклинический анализ крови	900/900*	
A12.30.014.00 1	мно	550/550*	
A12.05.027	Протромбин	750/750*	
	Биохимические показатели крови		
	Исследование углеводного обмена		
A09.05.023	Определение глюкозы сыворотки крови	700/700*	
A09.05.023.00 1	Глюкозотолерантный тест	700/700*	

A09.05.023	Определение глюкозы сыворотки крови	700/700*
A09.05.023.00	Глюкозотолерантный тест	700/700*

Исследование белкового состава и специфических белков

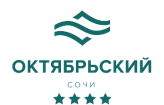
A09.05.010	Определение общего белка	550/550*
A09.05.011	Определение альбумина	550/550*
A09.05.050	Фибриноген	550/550*
A09.05.009	С-реактивный белок	550/550*
A12.06.019	Ревматоидный фактор	550/550*
A09.05.020	Определение креатинина крови	550/550*
A09.05.017	Определение мочевины крови	550/550*
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	550/550*

	Исследование липидного обмена	
A09.05.026	Определение холестерола общего	550/550*
A09.05.026	Определение холестерола - ЛПВП	550/550*
A09.05.026	Определение холестерола - ЛПНП	550/550*
A09.05.025	Триглицериды	550/550*



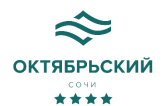
0 Исследование пигментного обмена

A09.05.021	Определение билирубина общего	550/550*
A09.05.022.001	Определение билирубина прямого	550/550*
	Исследование ферментного состава	
A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови (AcAT)	550/550*
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови (AлAT)	550/550*
A09.05.046	Определение амилазы общей в сыворотке крови	550/550*
A09.05.044	Определение гамма-глутамилтранспептидазы (гамма-ГТ)	550/550*
A09.05.046	Определение фосфатазы щелочной	550/550*
A09.05.043	Определение креатинкиназы общей	550/550*
A09.05.039	Определение ЛДГ (лактатдегидрогеназы)	550/550*
	Исследование обмена железа	
A09.05.007	Железо	550/550*
	Исследование фосфорно-кальциевого обмена	
A09.05.032	Кальций общий, молекулярный	550/550*
A09.05.033	Фосфор	550/550*
	Исследование электролитного состава (натрий, калий, хл	op)
A09.05.127	Магний	550/550*
A09.05.030	натрий	550/550*
A09.05.031	калий	550/550*
A09.05.034	хлор	550/550*
	Исследование мочи	
B03.016.006	Общий анализ мочи	750/750*
B03.016.014	Анализ мочи методом Нечипоренко	750/750*
A09.28.011	Определение глюкозы в суточном количестве мочи	550/550*
A09.28.006	Определение креатинина мочи	550/550*
A09.28.027	Определение амилазы общей в моче	550/550*
	Исследование кала	
A26.19.008	Копрограмма	1350/1250*
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	550/500*
A26.19.010	Исследование кала на яйца глистов	750/650*
	Рутинные исследования в гинекологии и урологии	
A12.21.003	Микроскопия секрета предстательной железы (нативный мазок)	1150/1050*
	Исследование влагалищного мазка на флору	
A12.20.001	Микроскопия мазка отделяемого из вагины	550/500*
-	Диагностика инфекционных заболеваний (сыворотка кро	ви)
A26.06.033	Определение антител к Helicobacter pilori	550/500*
A26.05.020	Определение гепатита В	550/500*
A26.06.101	Определение гепатита С	550/500*
A26.05.021	Определение ВИЧ 1	550/500*
A09.05.130	Определение специфического антигена PSA	550/500*
B03.053.002	<u> </u>	1350/1250*



Лабораторные анализы, проводимые в сторонних организациях Исследования методом ИФА (гормоны, ферменты, белки)

A O O O O O O	Тиростроний гормон /ТТГ\	050/050*
A09.05.065	Тиреотропный гормон (ТТГ)	650/650*
A09.05.064	Тироксин (Т4)	700/700*
A09.05.063	Свободный тироксин (СТ4)	700/700*
A09.05.060	Трийодтиронин (Т3)	700/700*
A09.05.061	Свободный трийодтиронин (СТ3)	700/700*
A09.05.117	Тиреоглобулин (ТГ)	850/850*
A12.06.017	Ат к тиреоглобулину (АтТГ)	700/700*
A12.06.045	Ат к тиреопироксидазе (АтТПО)	700/700*
A09.05.058	Паратиреоидный гормон (ПТГ)	900/900*
A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	700/700*
A09.05.131	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	700/700*
A09.05.087	Пролактин (ПРЛ)	750/700*
A09.05.078	Тестостерон общий	750/750*
A09.05.078.001	Тестостерон свободный	1450/1450*
A09.05.146	Андростендион	1450/1450*
A09.05.066	Гормон роста (ГР)	750/750*
A09.05.204	Инсулиноподобн.фактор роста BP-1	1250/1250*
A09.05.056	Инсулин	800/800*
A09.05.153	Прогестерон (Прог)	700/700*
A09.05.154	Эстрадиол (Е2)	750/750*
A09.05.135	Кортизол (Корт)	750/750*
A09.05.067	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	950/950*
A09.05.149	Дегидроэпиандростерона сульфат (ДГЭА-С)	700/700*
A09.05.139	17-оксипрогестерон (17-ОПГ)	850/850*
A09.05.157	Эстриол свободный (ЕЗсв)	750/750*
A09.05.090	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ)	750/750*
A09.05.090	Бета-хориональный гонадотропин (bXГЧ)	750/750*
A09.05.249	Плацентарный лактоген (ПЛ)	1450/1450*
A09.05.214	Гомоцистеин	1600/1600*
A09.05.205	С-Пептид	700/700*
A09.05.160	Д-димер	1400/1400*
A09.20.012	Антиспермальные Ат	1350/1350*
A09.05.130	Простатспецифический Аг общий (ПСА общ.)	750/750*
A09.05.130.001	Простатспецифический Аг свободный (ПСА св.)	750/750*
A09.05.089	Альфа-фетопротеин (АФП)	700/700*
A09.05.202	СА 125 (Са яичников)	950/950*
A09.05.201	СА 19-9 (Са поджелудочной железы)	950/950*
A09.05.199.001	СА 15-3 (Са молочной железы)	950/950*
A09.05.195	Канцероэмбриональный Аг (РЭА)	850/850*
A09.05.209	Кальцитонин	1250/1250*
A09.05.076	Ферритин	800/800*
A09.05.200	CA 72-4	1300/1300*
A09.05.221	Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови	3850/3850*
A09.05.054.001	Общий иммуноглобулин E (IgE общий)	900/900*



	Специфический IgE (пищевые, бытовые, растительные)	
	Специфический IgE пищевые	
A09.05.054.001	lgE F7 овсяная мука	500/500*
A09.05.054.001	IgE F25 томаты	500/500*
A09.05.054.001	lgE F46 красный стручковый перец	500/500*
A09.05.054.001	IgE F84 киви	500/500*
A09.05.054.001	IgE F95 кофе	500/500*
A09.05.054.001	lgE F266 зеленый чай	500/500*
A09.05.054.001	lgE F1 яичный белок	500/500*
A09.05.054.001	IgE F75 яичный желток	500/500*
A09.05.054.001	lgE F252 яйцо (белок+желток)	500/500*
A09.05.054.001	IgE F2 молоко коровье	500/500*
A09.05.054.001	IgE F168 молочный порошок	500/500*
A09.05.054.001	IgE F169 молоко обработанное	500/500*
A09.05.054.001	lgE F250 йогурт	500/500*
A09.05.054.001	IgE F3 треска атлантическая	500/500*
A09.05.054.001	lgE F21 сельдь атлантическая	500/500*
A09.05.054.001	lgE F22 форель радужная	500/500*
A09.05.054.001	IgE F24 креветка северная	500/500*
A09.05.054.001	lgE F37 мидия	500/500*
A09.05.054.001	IgE F56 морской окунь	500/500*
A09.05.054.001	lgE F4 пшеничная мука	500/500*
A09.05.054.001	lgE F5 ржаная мука	500/500*
A09.05.054.001	IgE F9 рис	500/500*
A09.05.054.001	lgE F11 гречневая мука	500/500*
A09.05.054.001	lgE F146 манная крупа	500/500*
A09.05.054.001	IgE F12 ropox	500/500*
A09.05.054.001	IgE F26 свинина	500/500*



A09.05.054.001 Ig	Е F27 говядина Е F57 мясо утки Е F83 мясо курицы Е F88 баранина Е F32 лимон Е F33 апельсин Е F34 мандарин Е F34 морковь Е F35 картофель Е F35 картофель Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград Е F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F83 мясо курицы Е F88 баранина Е F32 лимон Е F33 апельсин Е F34 мандарин Е F48 лук репчатый Е F31 морковь Е F35 картофель Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград Е F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F88 баранина Е F32 лимон Е F33 апельсин Е F34 мандарин Е F48 лук репчатый Е F31 морковь Е F35 картофель Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград Е F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F32 лимон Е F33 апельсин Е F34 мандарин Е F48 лук репчатый Е F31 морковь Е F35 картофель Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград Е F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F33 апельсин Е F34 мандарин Е F48 лук репчатый Е F31 морковь Е F35 картофель Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград Е F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F34 мандарин Е F48 лук репчатый Е F31 морковь Е F35 картофель Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград Е F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F48 лук репчатый Е F31 морковь Е F35 картофель Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F31 морковь Е F35 картофель Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград Е F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F35 картофель Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F39 капуста белокачанная Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград Е F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F16 грецкий орех Е F17 фундук Е F29 бананы Е F49 яблоко Е F50 виноград Е F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	E F17 фундук E F29 бананы E F49 яблоко E F50 виноград E F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig	E F29 бананы E F49 яблоко E F50 виноград E F145 инжир	550/550* 550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig	E F49 яблоко E F50 виноград E F145 инжир	550/550* 550/550*
A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig	E F50 виноград E F145 инжир	550/550*
A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig	E F145 инжир	
A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig	·	550/550*
A09.05.054.001 Ig A09.05.054.001 Ig		000/000
A09.05.054.001 lg	E F148 слива домашняя	550/550*
	Е F203 гранат обыкновенный	550/550*
A 0.0 0.5 0.5 4 0.04 I =	E F286 хурма восточная	550/550*
A09.05.054.001 Ig	Е F44 земляника	550/550*
A09.05.054.001 lg	E F156 малина	550/550*
A09.05.054.001 lg	Е F99 черный чай	550/550*
A09.05.054.001 lg	E F52 шоколад	550/550*
A09.05.054.001 lg	E S4 лавровый лист	550/550*
A09.05.054.001 lg	Е F44 земляника	550/550*
A09.05.054.001 lg	E F99 черный чай	550/550*
A09.05.054.001 lg	E F52 шоколад	550/550*
A09.05.054.001 lg	E S4 лавровый лист	550/550*
A09.05.054.001 lg	E F156 малина	550/550*
A09.05.054.001 lg	E F99 черный чай	550/550*
A09.05.054.002 lg	E F52 шоколад	550/550*
A09.05.054.003 lg		

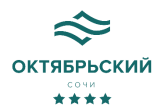


	~ ~		
*	*	*	*

Спошифицоский ІсЕ быторыю	FF0/FF0*
	550/550* 550/550*
	550/550* 550/550*
<u> </u>	
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
•	550/550*
	550/550*
-	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
	550/550*
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	550/550*
	550/550*
	550/550*
lgE W26 нарцисс	550/550*
IgE W29 подсолнечник	550/550*
lgE W30 тюльпан	550/550*
IgE G3 ежа сборная	550/550*
lgE G4 овсяница луговая	550/550*
lgE G5 райграс пастбищный	550/550*
lgE G6 тимофеевка	550/550*
lgE G8 мятлик луговой	550/550*
lgE G11 костер полевой	550/550*
lgE G16 лисохвост луговой	550/550*
lgE G20 кукуруза	550/550*
lgE G21 пырей ползучий	550/550*
Общий иммуноглобулин A (IgA общий)	500/500*
Общий иммуноглобулин G (IgG общий)	500/500*
Общий иммуноглобулин M (IgM общий)	500/500*
Соматотропный гормон (СТГ)	500/500*
	ІgE W30 тюльпан ІgE G3 ежа сборная ІgE G4 овсяница луговая ІgE G5 райграс пастбищный ІgE G6 тимофеевка ІgE G8 мятлик луговой ІgE G11 костер полевой ІgE G16 лисохвост луговой ІgE G20 кукуруза ІgE G21 пырей ползучий Общий иммуноглобулин A (ІgA общий) Общий иммуноглобулин G (ІgG общий)



	Исследования методом ИФА (инфекции и паразиты)	
A09.05.054.004	Токсоплазма гондии иммуноглобулин G (Toxoplasma gondii IgG)	580/580*
A09.05.054.003	Токсоплазма гондии иммуноглобулин M (Toxoplasma gondii lgM)	720/720*
A09.05.054.004	Краснуха иммуноглобулин G (Rubella IgG)	570/570*
A09.05.054.003	Краснуха иммуноглобулин M (Rubella IgM)	680/680*
A09.05.054.004	Краснуха иммуноглобулин G (Rubella IgG) авидность	970/970*
A09.05.054.004	Цитомегаловирус иммуноглобулин G (Cytomegalovirus IgG)	570/570*
A09.05.054.003	Цитомегаловирус иммуноглобулин M (Cytomegalovirus IgM)	660/660*
A09.05.054.004	Цитомегаловирус иммуноглобулин G (Cytomegalovirus IgG) авидность	950/950*
A09.05.054.004	Вирус простого герпеса I+II иммуноглобулин G (Herpes simplex virus I+II IgG)	580/580*
A09.05.054.003	Вирус простого герпеса I+II иммуноглобулин М (Herpes simplex virus I+II IgM)	660/660*
A09.05.054.004	Листерия моноцитогенес иммуноглобулин G (Listeria monocytogenes IgG)	680/680*
A09.05.054.004	Микоплазма пневмония иммуноглобулин G (Mycoplasma pneumoniae IgG)	580/580*
A09.05.054.003	Микоплазма пневмония иммуноглобулин М (Mycoplasma pneumoniae IgM)	680/680*
A09.05.054.004	Хламидия пневмония иммуноглобулин G (Chlamydia pneumonia IgG)	580/580*
A09.05.054.003	Хламидия пневмония иммуноглобулин M (Chlamydia pneumonia IgM)	660/660*
A09.05.054.004	Хламидия трахоматис иммуноглобулин G (Chlamydia trachomatis IgG)	580/580*
A09.05.054.002	Хламидия трахоматис иммуноглобулин A (Chlamydia trachomatis IgA)	680/680*
A09.05.054.004	Вирус Эпштейн-Барр иммуноглобулин G (Epstein-Barr virus IgG)	580/580*
A09.05.054.003	Вирус Эпштейн-Барр иммуноглобулин М (Epstein-Barr virus IgM)	680/680*
A12.06.016	Микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) суммарные Ат	680/680*
A09.05.054.004	Хеликобактер пилори иммуноглобулин G (Helicobacter pylori lgG)	800/800*
A09.05.054.002	Хеликобактер пилори иммуноглобулин A (Helicobacter pylori lgA)	800/800*
A26.05.019.002	Гепатит С (Hepatitis C) суммарные Ат	700/700*
A26.05.020.002	Гепатит В (Hepatitis B) HBsAg	700/700*



A09.05.054.004	Вирус Кори иммуноглобулин G (lgG)	880/880*
A26.06.048	ВИЧ 1/2 суммарные Ат	700/700*
A09.05.054.004	Иерсиниозы иммуноглобулин G (Yersinia spp. IgG)	850/850*
A26.06.032	Лямблия кишечная (Lamblia intestinalis) суммарные Ат	700/700*
A26.06.082	Бледная трепонема (Treponema pallidum) (метод RPR-тест)	550/550*
A26.06.073	Сальмонелла тифи (Salmonella typhi H) (метод РПГА)	550/550*
A09.05.054.004	Цепень свиной иммуноглобулин G (Taenia solium IgG)	1900/1900*
A09.05.054.004	Амеба дизентерийная иммуноглобулин G (Entamoeba histolytica IgG)	850/850*
A09.05.054.004	Аскарида иммуноглобулин G (Ascaris lumbricoides IgG)	850/850*
A09.05.054.004	Угрица кишечная иммуноглобулин G (Strongyloides stercoralis IgG)	850/850*
A09.05.054.004	Токсокара иммуноглобулин G (Toxocara canis IgG)	850/850*
A09.05.054.004	Трихинелла иммуноглобулин G (Trichinella spiralis IgG)	850/850*
A09.05.054.004	Шистосома иммуноглобулин G (Schistosoma spp. lgG)	850/850*
A09.05.054.004	Эхинококк иммуноглобулин G (Echinococcus granulosus IgG)	850/850*
A09.05.054.004	Двуустка кошачья иммуноглобулин G (Opisthorchis felineus lgG)	850/850*
A09.05.054.004	Вирус паротита IgG	850/850*
A09.05.054.004	Вирус Варицелла-Зостер IgG	1000/1000*



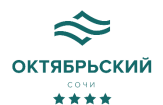
	Биохимия, Коагулограмма, Общеклинические анализь	ol
A09.05.180	Альфа-амилаза панкреатическая в сыворотке крови	400/400*
A09.05.042	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	350/350*
A09.05.041	Аспартатаминотрансфераза (ACT)	350/350*
A09.05.044	Гамма-Глутаминтрансфераза	350/350*
A09.05.039	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	350/350*
A09.05.046	Щелочная фосфотаза (ЩФ)	350/350*
A09.05.011	Альбумин	350/350*
A09.05.021	Билирубин общий	350/350*
A09.05.022.001	Билирубин прямой	350/350*
A09.05.023	Глюкоза	350/350*
A09.05.020	Креатинин	350/350*
A09.05.018	Мочевая кислота	350/350*
A09.05.017	Мочевина	350/350*
A09.05.010	Общий белок	350/350*
A09.05.043	Креатинкиназа (КФК)	400/400*
A09.05.025	Триглицериды	400/400*
A09.05.026	Холестерин общий	350/350*
A09.05.027	Холестерин ЛПВП (высокой плотности)	400/400*
A09.05.028	Холестерин ЛПНП (низкой плотности)	400/400*
A09.05.173	Липаза	470/470*
A12.06.019	Ревматоидный фактор	650/650*
A09.05.009	С-реактивный белок	650/650*
A09.05.083	Гликозилированный гемоглобин	1250/1250*
A09.05.008	Трансферрин	650/650*
A09.05.007	Железо	450/450*
A09.05.032	Кальций	450/450*
A09.05.127	Магний	450/450*
A09.05.033	Фосфор	450/450*
A09.05.034	Хлориды	450/450*
A12.05.027	АЧТВ	500/500*
A09.05.050	Фибриноген	500/500*
A12.05.027	Протромбин	700/700*
A12.05.006	Группа крови и резус фактор	850/850*
A12.05.005		850/850*
B03.016.003	Общий анализ крови 20 пок. + СОЭ + Лейко.формула	850/850*
B03.016.006	Клинический анализ мочи с микроскопией осадка	550/550*
B03.016.014	Анализ мочи по Нечипоренко	550/550*
B03.053.002	Спермограмма	2650/2650*
A26.19.008	Копрограмма	1200/1300*
A12.20.001	Исследование на микрофлору (мазок)	500/500*
A08.30.006	Мазок на онкоцитологию	1150/1050*
A09.28.064	Дезоксипиридинолин в моче	700/700*
A09.05.079	Витамин В12	1300/1300*
A09.05.080	Фолиевая кислота	1300/1300*
A08.05.008	Ретикулоциты	450/450*
55.55.555		700/700



	Исследования методом ПЦР (инфекции)	
A26.05.017	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	450/450*
A26.06.016	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumonia)	450/450*
A26.20.028.00	Микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis)	450/450*
A26.20.027.00	Микоплазма гениталиум (Mycoplasma genitallium)	450/450*
126.06.057	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae)	450/450*
\26.20.005	Уреаплазма (Ureaplasma spp.)	600/600*
126.20.033	Уреалазма парвум (Ureaplasma parvum)	600/600*
\26.20.012.00	Папилломавирус человека (HPV типирование)	1350/1350*
\26.05.040	Стрептококк (Streptococcus spp.)	450/450*
		450/450*
\26.05.037	Листерия (Listeria monocytogenes)	450/450*
\26.21.036.00	Влагалищная трихомонада (Trichomonas vaginalis)	450/450*
\26.20.010	Вирус простого герпеса I+II (Herpes simplex virus I+II) (в мазке)	600/600*
\26.20.010.00	Вирус простого герпеса I+II (Herpes simplex virus I+II) (в мазке)	600/600*
A26.05.035.00 I	крови)	750/750*
\26.05.035.00 2	Вирус простого герпеса I+II (Herpes simplex virus I+II) (в плазме крови)	750/750*
\26.08.059.00	Вирус Эпштейн-Барр (Epstein-Barr virus) (в мазке)	550/550*
126.05.011	Вирус Эпштейн-Барр (Epstein-Barr virus) (в плазме крови)	550/550*
\26.20.014	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (в мазке)	550/550*
\26.05.017	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (в плазме крови)	850/850*
\26.20.009.00 S		750/750*
\26.05.020.00	Гепатит В (Hepatitis B) (в плазме крови) (качественный метод)	2550/2550*
\26.05.020.00 2	Гепатит В (Hepatitis B) (в плазме крови) (количественный метод)	2550/2550*
A26.05.019.00	Гепатит С (Hepatitis C) (в плазме крови) (количественный метод)	3250/3250*
\26.05.019.00 I	Гепатит С (Hepatitis C) (в плазме крови) (качественный метод)	3250/3250*
126.06.047	Вирус герпеса (Human herpes virus 6) (кровь)	750/750*
\26.20.010	Вирус герпеса (Human herpes virus 6) (мазок)	450/450*
A26.20.027	Микоплазма гениталиум (Mycoplasma genitallium)(количественный метод)	450/450*



V	ІНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ	Стоимость в рублях, (₽)
	Ультразвуковые методы	
A04.14.001	УЗИ печени	1150/1150*
A04.14.002	УЗИ желчного пузыря	1250/1250*
A04.14.002	УЗИ печени и желчного пузыря	1450/1450*
B03.052.001	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	2350/2150*
A04.15.001	УЗИ поджелудочной железы	1150/1050*
A04.06.001	УЗИ селезенки	1100/1050*
A04.28.002.00 1	УЗИ почек	1350/1250*
A04.22.002	УЗИ надпочечников	950/850*
A04.28.002.00 3	УЗИ мочевого пузыря	1150/1050*
A04.21.001	ТРУЗИ (трансректальное исследование) предстательной железы	1500/1500*
A04.28.002.00 5	УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1650/1500*
A04.28.003	УЗИ органов мошонки	1650/1550*
A04.20.001.00 1	УЗИ органов малого таза у женщин (ТВУЗИ)	1650/1600*
A04.22.001	УЗИ щитовидной железы	1350/1250*
A04.20.002	УЗИ молочных желез	1750/1650*
A04.06.002	УЗИ лимфоузлов (одна анатомическая зона)	1150/1150*
A04.04.001	УЗИ коленных суставов	1100/1100
A04.01.001	УЗИ мягких тканей (одна анатомическая зона)	1150/1150*
A04.03.003	Денситометрия	1250/1050*
	Функциональные методы исследования	
A05.10.006	Регистрация ЭКГ	1050/1000*
A10.30.003	Кардиовизиография	1050/950*
	Скрининговые методы исследования	
A10.30.003	Капилляродиагностика	850/650*
A10.30.003	Исследование на аппарате «Омега»	950/550*
	Эндоскопические методы исследования	
A11.16.007	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого	2000/2000*



I	ІЕЧЕНИЕ ИСКУССТВЕННОЙ ВОЗДУШНОЙ СРЕДОЙ	Стоимость в рублях, (₽)
A17.08.003	Ингаляция	450/450*
A20.30.018.00 1	Соляная пещера	650/550*
A20.30.031	Ванна сухая углекислая	750/650*
A20.30.026	Оксигенотерапия	400/350*
A20.24.005	Барокамера	1300/1300*
A20.30.031	Сухая углекисло-радоновая ванна	750/700*
пси	ХОТЕРАПИЯ И ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНАЯ КОРРЕКЦИЯ	Стоимость в рублях (₽)
A20.30.025	Аромафитотерапия	350/300*
A13.29.007.00 1	Литотерапия	400/350*
	ПИТЬЕВОЕ ЛЕЧЕНИЕ	Стоимость в рублях, (P)
A20.30.025	Кислородный коктейль (один прием в день)	150/150*
A20.30.025	Фитотерапия	30/30*
A20.30.025	Озонированная вода	100/100*
	БАЛЬНЕОТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях, (P)
	Ванны лечебные лекарственные	
A20.30.001	Бишофитовая ванна	750/750*
A20.30.038	Ванна с солью йодобромной	750/750*
A20.30.005	Ванна хвойно-жемчужная	750/750*
A20.30.005	Ванна шпицнер	750/750*
A20.30.003	Ванна радоновая	900/850*
A20.30.009	Вихревые ванны (ножные, ручные)	750/750*
A20.30.006	Скипидарные ванны по Залманову	800/750*
A20.30.002	Мацеста (общая мацестинская ванна)	2500/2500*
	Души	
A20.30.011	Душ шарко	750/750*
A20.30.011	Душ виши	600/550*
A20.30.011	Душ циркулярный	600/550*
A20.30.011	Душ восходящий	600/550*
A20.30.010	Подводный душ-массаж	1000/950*



	ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ И ГЛИНОЛЕЧЕНИЕ	Стоимость в рублях, (₽)
	Грязевые аппликации/обертывания	
A20.24.001	Грязевая аппликация (Тамбуканская грязь) (1 зона)	350/300*
A20.24.001	Грязевая аппликация (Сакская грязь) (1 зона)	350/300*
	ТЕРМОЛЕЧЕНИЕ	Стоимость в рублях, (₽)
	Общее тепловое воздействие	
A22.30.001	Инфракрасная сауна	650/650*
	Суховоздушная термотерапия (сауна финская)	
A20.30.023	Паровая фитотермотерапия (Кедровая бочка)	750/750*
	Локальное тепловое воздействие	
A20.30.036	Аппликации озокеритовые (1 зона)	400/400*
	Локальное криовоздействие аппаратное	
A20.30.023	Локальная криотерапия	400/400*
	РИПАРАТНАЯ ФИЗИОТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях, (₽)
	Электролечение	
A17.03.001	Электрофорез	600/550*
A17.30.003	Диадинамотерапия	600/550*
A17.01.007	Дарсонвализация	600/550*
A17.24.001	Дэнс-терапия	600/550*
A17.29.002	Электросон	350/300*
A17.30.031	Воздействие магнитным полем	600/600*
A17.30.025 A17.30.025	Общая магнитотерапия на аппарате «АЛМА»	650/550*
	Общая магнитотерапия на аппарате «Мультимаг»	650/550*
A17.30.031	Общая магнитотерапия на аппарате АМО-АТОС +	650/550*
A17.30.031	Низкочастотная магнитотерапия (магнитотурботрон)	650/550*
A17.30.031	Электромагнитное воздействие аппаратом Элби	650/550*
A17.30.031	Магнитотерапия на аппарате Алмаг-02	650/550*
A17.30.031	Магнитотерапия на аппарате Атос (нос, миндалины)	650/550*
A17.30.040	Лекарственный магнитофорез	650/550*
A17.30.020	СВЧ	650/550*
A17.30.035	Индуктотермия	600/550*
A17.30.035	Лечение на аппарате «ЛимфаВижин»	750/700*
A17.30.008	КВЧ, аппарат «ЯВЬ-1»	650/550*
A17.29.002	ТЭС-терапия	550/550*
	Светолечение	
A22.01.005	Лазеротерапия на аппарате Интеллект	600/550*
A22.01.005	Лазеротерапия на аппарате Милта	600/550*
	Лечение ультразвуком Лекарственный ультрафонофорез	
A 4 7 00 00 4	Мази и кремы официнальные:	FE0/F00*
A17.30.034	гидрокортизоновая 1%	550/500*
A17.30.034	нестероидные противовоспалительные мази	550/500*
A17.30.034	хондроксид	550/500*
A 4	Сочетанные методы физиотерапевтического воздействия	
A17.30.016	Теплотерапия на аппарате «Теплон»	400/350*
A17.30.016	Минитаг	350/300*
A22.30.015	Ударноволновая терапия (BTL) Ультрафиолетовое облучение	1400/1400*
A22.07.005	УФО носо- и ротоглотки лампой УГН-1 (ОУФну)	350/300
, 122.01.000	p +0 11000 vi pototnotkvi naiviilovi 3111-1 (O3 411)	330/300



	МЕХАНОЛЕЧЕБНЫЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ	Стоимость в рублях, (₽)	
	Классический медицинский массаж		
	Массаж воротниковой зоны	700/650*	
	Массаж грудного отдела позвоночника	700/650*	
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	700/650*	
A21.03.007	Массаж общий (дети)	2000/1800*	
A21.03.007	Массаж спина (взрослые)	2000/1800*	
A21.01.001	Массаж общий (взрослые)	3000/2800*	
	Массаж аппаратный		
	Вибромассажная капсула «Клеопатра»	700/650*	
A21.01.001	Ванна «Гидроджет»	750/750*	
A21.03.002.006	Термокушетка	450/450*	
	Механомассаж стоп	400/400*	
	Биоэнергетический массаж		
A21.01.009	Массаж для коррекции фигуры	3000/3000*	
A21.01.009	Массаж рекламный (руки, плечи, шея)	500/500*	
A21.01.009	Массаж спины, живота	1900/1900*	
A21.01.009	Массаж спины, бедер, грудного отдела позвоночника, нижних кончностей, верхних конечностей	2500/2500*	
A21.01.009	Массаж спины, поясницы, воротниковой зоны	1500/1500*	
A21.01.009	Массаж верхних конечностей	1000/1000*	
A21.01.009	Массаж нижних конечностей	1000/1000*	
A21.01.009	Массаж головы (насадкой)	1000/1000*	
A21.01.009	Массаж лица (насадкой)	1000/1000*	
A21.01.009	Массаж живота	1500/1500*	
A21.01.009	Массаж воротниковой зоны и грудного отдела позвоночника	1000/1000*	
A21.01.009	Ультразвуковая кавитация (бедра, ягодицы, живот)	5000/5000*	
A21.01.009	Ультразвуковая кавитация (спина)	2500/2500*	
A21.01.009	Ультразвуковая кавитация (плечи)	2000/2000*	
	Механотерапия		
A17.30.009	Прессотерапия	750/700*	
	Тракционная терапия		
A21.03.008	Сухое вертикальное вытяжение на аппарате «Ормед»	700/650*	
A21.03.008	Тракционное лечение позвоночника на аппарате "Кинетрак-7000"	4500/4000*	
	(рекламная процедура)	1500/1000*	
A21.03.008	Тракционное лечение позвоночника на аппарате "Кинетрак-7000"	2000/2000*	
A21.03.008	Тракционное лечение позвоночника на аппарате "Кинетрак-7000" 50% скидка для сотрудников	1000	
A21.03.008	Тракционное лечение позвоночника на аппарате "Кинетрак-7000" (10 сеансов)	17000/17000*	
A21.03.008	Инверсионная терапия	500/500*	
A21.03.008	Мягкое вытяжение позвоночника на аппарате «Эйр Нобиус»	300/250*	
A21.03.008	Группа ЛФК Детензор-терапия	300/250*	
A21.03.008	Массаж головы на аппарате Head Massager	300/300*	
	Воздействие гравитации		
A17.30.039	Диагностика опорно-двигательно аппарата на оборудовании 3D-NEWTON	2500/2500*	
A17.30.039	Тренинг на аппарате 3D-NEWTON	2000/2000*	
A17.30.039	Тренинг на аппарате 3D-NEWTON 50% скидка для сотрудников	1000	
A17.30.039	Тренинг на аппарате 3D-NEWTON (10 сеансов)	17000/17000*	
A17.30.039	Комплекс: 3D-NEWTON (5 сеансов) + Кинетрак 7000 (5 сеансов)	17 000	
A17.30.39	Комплекс: 3D-NEWTON (10 сеансов) + Кинетрак 7000 (10 сеансов)	30 000	
A17.30.39	Комплекс: 3D-NEWTON (10 сеансов) + Кинетрак 7000 (10 сеансов шейно-		
	грудной отдел)+ Кинетрак 7000 (10 сеансов поясично-грудной отдел)	40 000	



	ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА	Стоимость в рублях, (P)
	Лечебная физкультура в группах и индивидуально	
A19.03.002.02 3	Занятия в зале ЛФК (за 1 час занятий с одного человека)	450/350*
A19.03.002.02 3	Занятия Йогой базового уровня (за 1 час занятий с одного человека)	450/350*
A19.10.001	Группа ЛФК Болезни системы кровообращения	450/350*
A19.22.001	Группа ЛФК Болезни эндокринной системы	450/350*
A19.28.001	Группа ЛФК Болезни мочеполовой системы	450/350*
A19.24.001	Группа ЛФК Болезни нервной системы	450/350*
A19.03.002	Группа ЛФК Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	450/350*
A19.03.002	Групповое занятие ЛФК по программе Общеоздоровительная	450/350*
A19.30.003	Сеанс Общеоздоровительная гимнастика для детей	450/350*
A20.30.013	Терренкур по методу Скандинавская ходьба	450/350*
A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне (детский) 1 час	450/350*
A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне (взрослый) 1 час	600/550*
A19.30.009	Аквааэробика	300/300*
	⊔ Индивидуальное занятие ЛФК с использованием тренажеров	
A19.03.002.02 3	Занятия в спортивном зале (за 1 час занятий с инструктором)	350/350*
A19.03.002.02 3	Занятия в спортивном зале (за 1 час занятий без инструктора)	300/300*
A19.03.002.02 3	Занятие в спортивном зале - при единовременной покупке абонемента не менее чем на 10 занятий; срок действия абонемента - 1 месяц за 1 час с одного человека	200/200*



東東東		
	МЕТАБОЛИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях, (Р)
	Внутривенные инъекции	
A11.12.003	Актовегин, р-р,40мг/мл - 5.0 мл,1 амп.	850/850*
A11.12.003	Аскорбиновая кислота, р-р,50мг/мл- 2.0 мл,1 амп.	550/550*
A11.12.003	Аскорбиновая кислота, р-р, 100 мг/мл - 2.0 мл 1 амп.	550/550*
A11.12.003	Амикацин, порошок для приготовления раствора 500 мг 1 фл.	450/450*
A11.12.003	Берлитион 600, р-р 25мг/24мл -1 амп.	450/450*
A11.12.003	Винпоцетин 5 мг/2 мл- 1 амп.	1150/1150*
A11.12.003	Винпоцетин 5 мг/2мл- 2 амп.	1950/1950*
A11.12.003	Глюкоза, р-р, 5% - 200 мл	650/650*
A11.12.003	Глюконат кальция, р-р 10.0 мл -1 амп	500/500*
A11.12.003	Глиатилин,р-р, 1000мг-3 мл, 1 амп.	900/900*
A11.12.003	Гептрал, р-р, 400мг 1 амп.	1300/1300*
A11.12.003	Глатион, порошок, 0.6- 1 флакон	3000/3000*
A11.12.003	Гепарин, р-р, 5 тыс ЕД - 5 мл, 1фл.	450/450*
A11.12.003	Глутоксим, р-р, 30 мг/мл 1 мл	1050/1050*
A11.12.003	Дексаметазон, р-р, 4 мг - 1.0 мл - 1 ампула	600/600*
A11.12.003	Ксефокам, фл., 8 мг - 1 флакон	700/700*
A11.12.003	Кокарбоксилаза 50 мг - 1фл, г/хл лиоф д/приг р-ра	600/600*
A11.12.003	Кокарбоксилаза 50 мг- 2фл, г/хл лиоф д/приг р-ра	750/750*
A11.12.003	Квамател, порошок, 20 мг- 1 фл.	750/750*
A11.12.003	Кавинтон, р-р, 5мг/ 2.0 мл - 1 амп.	650/650*
A11.12.003	Л-лизина эсцинат, р-р, 1мг/ 5.0 мл - 1 амп	900/900*

Лефлобакт, р-р, 5 мг/мл 100 мл , флакон

Лаеннек, р-р , 2.0 мл - 1 амп.

Мексидол 2.0 мл, р-р, 1 амп.

Мексидол 2.0 мл, р-р, 2 амп

Мексикор, р-р, 4.0 мл - 2 амп

Милдронат 100мг/мл в/в 1 амп.

Магния сульфат, р-р, 5.0 мл- 1 амп.

Магния сульфат, р-р, 5.0 мл- 2 амп

Ноохолин, р-р, 250 мг/4.0 мл- 1 амп

Озонированный физиологический раствор 200.0 мл -1 флакон

Мексикор,, р-р, 2 мл -1 амп

Метрогил 100 мл, флакон,

Новокаин, р-р, 5 мг/мл 5 мл

Панангин, р-р, 10.0 мл -1 амп.

Пирацетам, р-р, 5.0 мл -1 амп.

Пирацетам , р-р, 5.0 мл- 2 амп.

Рибоксин, р-р, 10.0 мл-1амп.

Реамберин (250 мл) 1 флак...

Ремаксол 400 мл - 1 флак

Полиоксидоний, р-р, 6мг/1.0 мл- 1 амп.

Пентоксифиллин р-р 20 мг/мл - 5 мл

Физиологический р/р -100 мл.-1 фл.

Физиологический р/р -200 мл - 1 фл.

Фуросемид, р-р,10мг/ 2.0 мл- 1 амп

Церебролизин, р-р, 5.0 мл - 1 амп.

Цитофлавин, р-р, 10.0 мл - 1 амп.

Цераксон, р-р, 1000 мг/ 4.0 мл - 1 амп

Эссенциале, р-р, 250 мг/5.0 мл - 1 амп.

Эуфилин, р-р, 24 мг/10.0 мл - 1 амп.

Церукал, p-p, 5мг/2.0 мл - 1 амп

Цефотриаксон, порошок для приг. р-ра 1.0 гр - 1 фл.

1000/1000*

3000/3000*

750/750*

850/850*

700/700*

900/900*

700/700*

600/600*

550/550*

600/600*

900/900*

350/350*

850/850*

700/700*

550/550*

750/750*

950/950*

500/500*

650/650*

800/800*

1100/1100*

600/600*

650/650*

550/550*

600/600*

900/900*

900/900*

600/600*

1200/1200*

950/950*

600/600*

A11.12.003

A20.30.024.00



Внутримышечные инъекции

	Bity i primible in bic init benefits	
A11.02.002	Баралгин, р-р, 5.0 мл- 1 амп.	450/450*
A11.02.002	Дротаверин, р-р, 20мг/ 2 мл - 1 амп.	600/600*
A11.02.002	Дипроспан сусп д/ин 2 мг+5 мг/мл 1 мл	650/650*
A11.02.002	Диклофенак , р-р, 3.0 мл - 1 амп	700/700*
A11.02.002	Дексаметазон, р-р, 4мг/2.0мл - 1 амп.	550/550*
A11.02.002	Иммунофан , р-р, 1 амп.	650/650*
A11.02.002	Кетонал, р-р, 2.0 мл - 1 амп.	450/450*
A11.02.002	Кетанов, р-р, 30мг/мл 1 мл -1 амп.	450/450*
A11.02.002	Кеторол, р-р, 1.0 мл- 1 амп.	450/450*
A11.02.002	Кокарбоксилаза, пор., 50мг - 1 амп.	500/500*
A11.02.002	Комплигам , р-р, 2.0 мл -1 амп	700/700*
A11.02.002	Ксефокам, пор., 8 мг - 1 фл	800/800*
A11.02.002	Л-лизина эсцинат, р-р, 5.0 мл - 1 амп	650/650*
A11.02.002	Но-шпа, р-р, 1.0 мл - 1 амп.	600/600*
A11.02.002	Преднизолон, р-р, 1.0 мл- 1 амп.	600/600*
A11.02.002	Супрастин , 1.0 мл - 1 амп.	550/550*
A11.02.002	Сульфокамфокаин 2,0 мл - 1 амп.	550/550*
A11.02.002	Сампрост, фл. 5 мг - 10 амп. (курс)	3700/3700*
A11.02.002	Сампрост , лиофилизат для приг. р-ра, 5 мг - 2 амп.	550/550
A11.02.002	Тималин, лиоф.,10 мг/фл - 10 фл. (курс)	1950/1950*
A11.02.002	Тиамин, р-р, 50 мг/мл 1 мл - 1 амп.	200/200*
A11.02.002	Фуросемид, р-р,10мг/ 2.0 мл- 1 амп.	550/550*
A11.02.002	Феррум лек р-р 50 мг/мл 2 мл - 1 амп.	800/800*
	Подкожные инъекции	
A11.02.002	Гепар композитум, р-р, 2,2 мл 1 ампула	1600/1600*
A11.01.002	Дискус композитум, р-р, 2.2 мл - 1 амп.	1600/1600*
A11.01.002	Композитум момордика, р-р, 2.2 мм - 1 амп.	1600/1600*
A11.12.002	ЦЕЛЬ- T , p-p, 2.2 мл - 1 амп.	1600/1600*
A11.12.002	Солидаго композитум С , р-р, 2.2 мл- 1 амп.	1600/1600*
A11.12.002	Эхинацея композмтум СН, р-р, 2.2 мл-1амп.	1600/1600*
A11.02.002	Композитум солидаго, р-р, 2.2 мл- 1 амп.	1600/1600*
A11.12.002	Гепар композитум , р-р, 2.2 мл-1 амп.	1600/1600*
A11.01.002	Композитум церебрум Н, р-р, 2.2 мл - 1 амп.	1600/1600*
A11.01.002	Коэнзим композитум, р-р, 2,2 мл. 1 амп	1600/1600*
A11.01.002	Лимфомиозот, р-р, 2.2 мл - 1 амп.	1600/1600*
A11.02.002	Новокаин, р-р, 0,5% - 5.0 мл - 1 амп	400/400*
A11.02.002	Траумель С, р-р, 2,2 мл 1 амп.	1600/1600*
A11.01.002	Церебрум композитум Н, р-р, 2.2 мл-1 амп.	1600/1600*
A11.01.002	Карбоксигенотерапия	1000/1000*
	Внутривенные струйные инъекции	
A11.12.003	Панавир 1 амп.	2400/2400*



	МЕТОДЫ ОЧИЩЕНИЯ ОРГАНИЗМА	Стоимость в рублях, (₽)	
A11.18.005	Мониторная очистка кишечника на аппарате «Гидросан +» (1 процедура)	1400/1400*	
	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы		
A11.19.005	Микроклизмы с озонированным маслом	300/300*	
A11.19.005	Микроклизмы с ромашкой	300/300*	
	Неспецифические методы очищения		
A17.01.003	Bio Detox	650/650*	

ГИРУДОТЕРАПИЯ		Стоимость в рублях, (₽)
A14.05.001	Гирудотерапия (1 пиявка)	350/350*

	БИОРЕЗОНАНСНАЯ ДИАГНОСТИКА И ТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях, (₽)
A17.01.006	Консультативный прием врача биорезонанасной диагностики и терапии (БРТ)	2000
A17.01.006	Сеанс биорезонанасной диагностики и терапии (БРТ)	3500/3500*
A17.01.006	Психобиофония от аппарата MORA NOVA (БРТ)	4500/4500*
A17.01.006	Индукционная биорезонансная терапия	4500/4500*

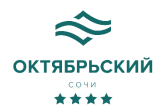
	УСЛУГИ ВРАЧА-УРОЛОГА	Стоимость в рублях, (₽)
A21.21.001	Массаж предстательной железы	1200/1200*
	Аппаратное лечение в урологии	
A17.21.003	Физиотерапевтическая процедура на лазерной установке «АндроГин» без колбы (не инвазивный)	950/900*
A17.21.003	Физиотерапевтическая процедура на лазерной установке «АндроГин» с ректальной колбой (инвазивный)	1100/1000*
A17.28.004	Физиотерапевтическая процедура на тепло-магнитно-массажном устройстве	1100/1000*

	УСЛУГИ ВРАЧА ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА	Стоимость в рублях, (₽)	
B01.008.001	Осмотр врача дерматолога (справка для бассейна)	400	
A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы: Плазмогель	3500	
	Подкожное введение лекарственных препаратов:		
A11.01.002	Плазмолифтинг волосистой части головы	2100	
A11.01.002	Плазмолифтинг лица, шеи, декольте	2500	
A11.01.002	Плазмолифтинг суставов, позвоночника	2500	
A11.01.002	Ботулинотерапия (единица)	1500	
A11.01.002	Мезотерапия	2000	
A11.01.002	Лимфотропная терапия	1600/1600*	
A11.01.002	Карбоксигенотерапия (1 зона)	750/750	
A11.01.002	Гиалуроновой кислоты	7000	
A11.01.002	Препаратом Лаеннек	3000/3000*	
A11.01.002	Лекарственными препаратами (гомеопатические препараты)	1700/1700*	
Накожное применение лекарственных препаратов:			
A11.01.014	Пилинг	2000	



	~ ~	
		A
*	T	T

	УСЛУГИ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА	Стоимость в рублях, (₽)
A03.20.001	Кольпоскопия шейки матки	1450/1400*
A11.20.002	Мазок из влагалища на степень чистоты влагалища	800/700*
A11.20.014	Введение внутриматочного контрацептива	2100/2100*
A11.20.015	Удаление внутриматочного контрацептива	3100/3100*
A11.20.013	Постановка тампона вагинального	500/500*
A16.20.036	Обработка струпа шейки матки	750/600*
A20.30.024.002	Лечение вагинальным грязевым тампоном	500/500*
A20.30.024.002	Лечение вагинальным озонированным тампоном	500/500*
	Аппаратное лечение в гинекологии	
A16.20.036.002	Лечение хирургическим СО2-лазером	3900/3900*
	УСЛУГИ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА	Стоимость в рублях, (₽)
A03.26.022	Измерение внутриглазного давления	150/150*
A04.12.007	УЗИ сосудов глаза	750/700*
	Подбор коррекции очков	
A23.26.001	Простые	300/300*
A23.26.001	Астигматика	550/550*
A23.26.002	Подбор контактных линз	550/550*
A23.26.001	Очки тренажеры	550/550*
A16.26.057	Зондирование слезного канала	2000/2000*
	Гониоскопия (диагностика при глаукоме)	500/450
A16.26.057	Удаление инородного тела	2000/2000*
	Аппаратное лечение в офтальмологии	
	Полное комплексное лечение	
A22.30.005	Лечение на аппарате Биоптрон	550/550*
A13.29.007.001	Лечение на аппарате АПЭК	550/550*
A17.30.031	Магнитотерапия	550/550*
A17.26.006	Электростимуляция	550/550*
A19.26.001	Видеокомпьютерная коррекция зрения	550/550*
	Инъекции	
A11.02.002	Подкожное введение лекарственных препаратов: Кортексин	800/800*
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов: Милдронат	550/550*
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов: Дипроспан	800/800*
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов: Мексидол	500/500*
	ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ	Стоимость в рублях, (₽)
A19.30.008	Свободное плавание в бассейне, взрослый (за 1 час с одного человека)	600/550*
A19.30.008	Свободное плавание в бассейне, детский (за 1 час с одного человека)	450/350*
A19.30.008	Свободное плавание в бассейне - при единовременной покупке абонемента не менее чем на 10 занятий; срок действия абнемента 1 месяц - за 1 час с одного человека (взрослый)	450/450*
A19.30.008	Свободное плавание в бассейне - при единовременной покупке абонемента не менее чем на 10 занятий; срок действия абнемента 1 месяц - за 1 час с одного человека (детский)	350/350*
МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ		Стоимость в рублях, (₽)
B01.022.001	Консультативный прием врача мануальной терапии	1500/1000*
A21.03.004	Мануальная диагностика (все отделы позвоночника, суставы)	1000/900*
A21.03.006	Сеанс мануальной терапии	1200/1200*



КА	БИНЕТ ТРАДИЦИОННОЙ КИТАЙСКОЙ МЕДИЦИНЫ	Стоимость в рублях, (₽)
A21.01.005		
	Прогревание, ароматизированные ушные свечи, массаж головы, плеч	1700/1700*
A21.03.003	Купирование с использованием вакуумных банок(1 зона)	700/700*
A21.03.003	Купирование с использованием вакуумных банок(общее)	3700/3700*
A21.03.003	Массаж точечный по меридианам (торсионны, 30-40 мин.)	2400/2400*
A21.03.003	Рефлексотерапия (до 30 игл, не менее 20 мин.)	2100/2100*
A21.03.007	Лечебное скобление (ГУА-ША, не менее 20 мин.)	1200/1200*
A21.03.007	Лечебное скобление (ГУА-ША, торсиоонное, 60 мин.)	2500/2500*
A21.03.007	Лечебный массаж (торсионный, зональный)	2600/2600*
A21.03.003	Вакуумные банки	1100/1100*
A21.03.003	Комбинированные банки (вакуумные и горящие)	1300/1300*
A21.03.007	Огненный массаж спины	2400/2400*
A21.03.003.00 6	Иглорефлексотерапия и мануальная терапия	3700/3700*
	Огненный массаж стоп по биологически активным точкам по методу ЦДЖИ	1200/1200*
A21.01.003.00 1	Массаж воротниковой и плечелопаточной зон	1100/1100*
A21.03.003	Иглоукалывание с электроаккупунктурой (1 зона)	2600/2600*
A21.03.003	Иглоукалывание с электроаккупунктурой (2 зона)	3100/3100*
A21.03.003	Иглоукалывание с электроаккупунктурой (все тело)	3600/3600*
A21.03.006	Вправление позвонка	1100/1100*