

Цены на дополнительные медицинские услуги для лиц, не проживающих в санатории "Октябрьский" на 2019 г.

	ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ	Стоимость в рублях
A02.12.002	Измерение артериального давления	50/50*
A02.30.001	Измерение температуры тела	50/50*
B01.001.001	Консультативный прием врача-гинеколога	1100/1000*
B01.053.001	Консультативный прием врача-уролога	1000/500*
B01.023.001	Консультативный прием врача-невролога	1000/500*
B01.029.001	Консультативный прием врача-офтальмолога	1000/500*
B01.047.001	Консультативный прием врача-терапевта	900/800*
B01.022.001	Консультативный прием врача мануальной терапии	800/800*
B01.015.001	Консультативный прием врача - кардиолога	1000/800*
B01.031.001	Консультативный прием врача - педиатра	800/800*
B01.008.001	Консультативный прием врача - дерматовенеролога	1000/800*
A17.01.006	Консультативный прием врача биорезонансной диагностики и терапии (БРТ)	2000/2000
	*Стоимость для лиц, проживающих в санатории, кроме специализированных путевок по профилю болезни нервной системы, болезни костно-мышечной системы	
	ЛАБОРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ	Стоимость в рублях,
	Гематологические исследования	
B03.016.003	Общеклинический анализ крови	550/500*
A12.30.014.001	МНО	250/200*
A12.05.027	Протромбин	250/200*
	Биохимические показатели крови	

	Исследование углеводного обмена	
A09.05.023	Определение глюкозы сыворотки крови	350/300*
A09.05.023.001	Глюкозотолерантный тест	800/700*
	Исследование белкового состава и специфических белков	
A09.05.010	Определение общего белка	350/300*
A09.05.011	Определение альбумина	350/300*
A09.05.050	Фибриноген	250/200*
A09.05.009	С-реактивный белок	350/300*
A12.06.019	Ревматоидный фактор	350/300*
A09.05.020	Определение креатинина крови	350/300*
A09.05.017	Определение мочевины крови	350/300*
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	350/300*
	Исследование липидного обмена	
A09.05.026	Определение холестерина общего	350/300*
A09.05.026	Определение холестерина - ЛПВП	350/300*
A09.05.026	Определение холестерина - ЛПНП	350/300*
A09.05.025	Триглицериды	350/300*
	Исследование пигментного обмена	
A09.05.021	Определение билирубина общего	350/300*
A09.05.022.001	Определение билирубина прямого	350/300*
	Исследование ферментного состава	
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в сыворотке крови (АсАТ)	350/300*
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови (АлАТ)	350/300*
A09.05.046	Определение амилазы общей в сыворотке крови	350/300*
A09.05.044	Определение гамма-глутамилтранспептидазы (гамма-ГТ)	350/300*

A09.05.046	Определение фосфатазы щелочной	350/300*
A09.05.043	Определение креатинкиназы общей	350/300*
A09.05.039	Определение ЛДГ (лактатдегидрогеназы)	350/300*
	Исследование обмена железа	
A09.05.007	Железо	350/300*
	Исследование фосфорно-кальциевого обмена	
A09.05.032	Кальций общий, молекулярный	350/300*
A09.05.033	Фосфор	350/300*
	Исследование электролитного состава (натрий, калий, хлор)	
A09.05.127	Магний	350/300*
A09.05.030	натрий	350/300*
A09.05.031	калий	350/300*
A09.05.034	хлор	350/300*
	Исследование мочи	
V03.016.006	Общий анализ мочи	550/500*
V03.016.014	Анализ мочи методом Нечипоренко	450/400*
A09.28.011	Определение глюкозы в суточном количестве мочи	350/300*
A09.28.006	Определение креатинина мочи	350/300*
A09.28.027	Определение амилазы общей в моче	350/300*
	Исследование кала	
A26.19.008	Копрограмма	1100/1000*
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	350/300*
A26.19.010	Исследование кала на яйца глистов	550/500*
	Рутинные исследования в гинекологии и урологии	
A12.21.003	Микроскопия секрета предстательной железы (нативный мазок)	900/800*
	Исследование влагалищного мазка на флору	

A12.20.001	Микроскопия мазка отделяемого из вагины	350/300*
	Диагностика инфекционных заболеваний (сыворотка крови)	
A26.06.033	Определение антител к Helicobacter pilori	350/300*
A26.05.020	Определение гепатита В	350/300*
A26.06.101	Определение гепатита С	350/300*
A26.05.021	Определение ВИЧ 1	350/300*
A09.05.130	Определение специфического антигена PSA	350/300*
B03.053.002	Спермограмма	1100/1000*
	Лабораторные анализы, проводимые в сторонних организациях	
	Исследования методом ИФА (гормоны, ферменты, белки)	
	Тиреотропный гормон (ТТГ)	580/580*
A09.05.065	Тироксин (Т4)	600/600*
A09.05.064	Свободный тироксин (СТ4)	600/600*
A09.05.063	Трийодтиронин (Т3)	600/600*
A09.05.060	Свободный трийодтиронин (СТ3)	600/600*
A09.05.061	Тиреоглобулин (ТГ)	750/750*
A09.05.117	Ат к тиреоглобулину (АтТГ)	600/600*
A12.06.017	Ат к тиреопироксидазе (АтТПО)	600/600*
A12.06.045	Паратиреоидный гормон (ПТГ)	825/825*
A09.05.058	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	600/600*
A09.05.132	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	600/600*
A09.05.131	Пролактин (ПРЛ)	600/600*
A09.05.087	Тестостерон общий	600/600*
A09.05.078	Тестостерон свободный	1350/1350*
A09.05.078.001	Андростендион	1350/1350*

A09.05.146	Гормон роста (ГР)	675/675*
A09.05.066	Инсулиноподобн.фактор роста ВР-1	1200/1200*
A09.05.204	Инсулин	675/675*
A09.05.056	Прогестерон (Прог)	600/600*
A09.05.153	Эстрадиол (Е2)	600/600*
A09.05.154	Кортизол (Корт)	600/600*
A09.05.135	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	855/855*
A09.05.067	Дегидроэпиандростерона сульфат (ДГЭА-С)	600/600*
A09.05.149	17-оксипрогестерон (17-ОПГ)	720/720*
A09.05.139	Эстриол свободный (Е3св)	600/600*
A09.05.157	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ)	600/600*
A09.05.090	Бета-хориональный гонадотропин (бХГЧ)	600/600*
A09.05.090	Плацентарный лактоген (ПЛ)	1350/1350*
A09.05.249	Гомоцистеин	1500/1500*
A09.05.214	С-Пептид	600/600*
A09.05.205	Д-димер	1200/1200*
A09.05.160	Антиспермальные Ат	1050/1050*
A09.20.012	Простатспецифический Аг общий (ПСА общ.)	675/675*
A09.05.130	Простатспецифический Аг свободный (ПСА св.)	675/675*
A09.05.130.001	Альфа-фетопротеин (АФП)	600/600*
A09.05.089	СА 125 (Са яичников)	825/825*
A09.05.202	СА 19-9 (Са поджелудочной железы)	825/825*
A09.05.201	СА 15-3 (Са молочной железы)	870/870*
A09.05.199.001	Канцероэмбриональный Аг (РЭА)	750/750*
A09.05.195	Кальцитонин	1125/1125*
A09.05.209	Ферритин	600/600*

A09.05.076	СА 72-4	1200/1200*
A09.05.200	Общий иммуноглобулин Е (IgE общий)	675/675*
A09.05.054.001	Специфический IgE (пищевые, бытовые, растительные)	
	Специфический IgE пищевые	
	IgE F7 овсяная мука	400/400*
A09.05.054.001	IgE F25 томаты	400/400*
A09.05.054.001	IgE F46 красный стручковый перец	400/400*
A09.05.054.001	IgE F84 киви	400/400*
A09.05.054.001	IgE F95 кофе	400/400*
A09.05.054.001	IgE F266 зеленый чай	400/400*
A09.05.054.001	IgE F1 яичный белок	400/400*
A09.05.054.001	IgE F75 яичный желток	400/400*
A09.05.054.001	IgE F252 яйцо (белок+желток)	400/400*
A09.05.054.001	IgE F2 молоко коровье	400/400*
A09.05.054.001	IgE F168 молочный порошок	400/400*
A09.05.054.001	IgE F169 молоко обработанное	400/400*
A09.05.054.001	IgE F250 йогурт	400/400*
A09.05.054.001	IgE F3 треска атлантическая	400/400*
A09.05.054.001	IgE F21 сельдь атлантическая	400/400*
A09.05.054.001	IgE F22 форель радужная	400/400*
A09.05.054.001	IgE F24 креветка северная	400/400*
A09.05.054.001	IgE F37 мидия	400/400*
A09.05.054.001	IgE F56 морской окунь	400/400*
A09.05.054.001	IgE F4 пшеничная мука	400/400*
A09.05.054.001	IgE F5 ржаная мука	400/400*
A09.05.054.001	IgE F9 рис	400/400*

A09.05.054.001	IgE F11 гречневая мука	400/400*
A09.05.054.001	IgE F146 манная крупа	400/400*
A09.05.054.001	IgE F12 горох	400/400*
A09.05.054.001	IgE F26 свинина	400/400*
A09.05.054.001	IgE F27 говядина	400/400*
A09.05.054.001	IgE F57 мясо утки	400/400*
A09.05.054.001	IgE F83 мясо курицы	400/400*
A09.05.054.001	IgE F88 баранина	400/400*
A09.05.054.001	IgE F32 лимон	400/400*
A09.05.054.001	IgE F33 апельсин	400/400*
A09.05.054.001	IgE F34 мандарин	400/400*
A09.05.054.001	IgE F48 лук репчатый	400/400*
A09.05.054.001	IgE F31 морковь	400/400*
A09.05.054.001	IgE F35 картофель	400/400*
A09.05.054.001	IgE F39 капуста белокачанная	400/400*
A09.05.054.001	IgE F16 грецкий орех	400/400*
A09.05.054.001	IgE F17 фундук	400/400*
A09.05.054.001	IgE F29 бананы	400/400*
A09.05.054.001	IgE F49 яблоко	400/400*
A09.05.054.001	IgE F50 виноград	400/400*
A09.05.054.001	IgE F145 инжир	400/400*
A09.05.054.001	IgE F148 слива домашняя	400/400*
A09.05.054.001	IgE F203 гранат обыкновенный	400/400*
A09.05.054.001	IgE F286 хурма восточная	400/400*
A09.05.054.001	IgE F44 земляника	400/400*
A09.05.054.001	IgE F156 малина	400/400*

A09.05.054.001	IgE F99 черный чай	400/400*
A09.05.054.001	IgE F52 шоколад	400/400*
A09.05.054.001	IgE S4 лавровый лист	400/400*
A09.05.054.001		400/400*
		400/400*
	IgE F44 земляника	400/400*
A09.05.054.001	IgE F99 черный чай	400/400*
A09.05.054.001	IgE F52 шоколад	400/400*
A09.05.054.001	IgE S4 лавровый лист	400/400*
A09.05.054.001	IgE F156 малина	400/400*
A09.05.054.001	IgE F99 черный чай	400/400*
	IgE F52 шоколад	
	IgE S4 лавровый лист	
	Специфический IgE бытовые	
	IgE E1 кошка эпителий	400/400*
A09.05.054.001	IgE E5 собака перхоть	400/400*
A09.05.054.001	IgE E10 попугай оперение	400/400*
A09.05.054.001	IgE E81 овца эпителий	400/400*
A09.05.054.001	IgE I6 таракан пруссак	400/400*
A09.05.054.001	IgE I1 яд пчелы медоносной	400/400*
A09.05.054.001	IgE I3 осиный яд	400/400*
A09.05.054.001	IgE D1 Dermatophagoides pteronyssinus	400/400*
A09.05.054.001	IgE M1 Penicillium notatum	400/400*
A09.05.054.001	IgE M2 Cladosporium herbarum	400/400*
A09.05.054.001	IgE M3 Aspergillus fumigates	400/400*
A09.05.054.001	IgE M4 Mucor racemosus	400/400*

A09.05.054.001	IgE M5 Candida albicans	400/400*
A09.05.054.001	IgE M6 Alternaria tenuis	400/400*
A09.05.054.001	Специфический IgE растительные	
	IgE T1 клен ясенелистный	400/400*
A09.05.054.001	IgE T2 ольха серая	400/400*
A09.05.054.001	IgE T4 лещина обыкновенная	400/400*
A09.05.054.001	IgE T11 платан кленолистный	400/400*
A09.05.054.001	IgE T12 ива белая	400/400*
A09.05.054.001	IgE T14 тополь	400/400*
A09.05.054.001	IgE T17 конский каштан	400/400*
A09.05.054.001	IgE T19 мимоза	400/400*
A09.05.054.001	IgE T23 кипарис вечнозеленый	400/400*
A09.05.054.001	IgE T28 акация белая	400/400*
A09.05.054.001	IgE W1 амброзия полыннолистная высокая	400/400*
A09.05.054.001	IgE W5 полынь горькая	400/400*
A09.05.054.001	IgE W8 одуванчик лекарственный	400/400*
A09.05.054.001	IgE W15 лебеда	400/400*
A09.05.054.001	IgE W26 нарцисс	400/400*
A09.05.054.001	IgE W29 подсолнечник	400/400*
A09.05.054.001	IgE W30 тюльпан	400/400*
A09.05.054.001	IgE G3 ежа сборная	400/400*
A09.05.054.001	IgE G4 овсяница луговая	400/400*
A09.05.054.001	IgE G5 райграс пастбищный	400/400*
A09.05.054.001	IgE G6 тимopheевка	400/400*
A09.05.054.001	IgE G8 мятлик луговой	400/400*
A09.05.054.001	IgE G11 костер полевой	400/400*

A09.05.054.001	IgE G16 лисохвост луговой	400/400*
A09.05.054.001	IgE G20 кукуруза	400/400*
A09.05.054.001	IgE G21 пырей ползучий	400/400*
A09.05.054.001	Общий иммуноглобулин А (IgА общий)	375/375*
A09.05.054.002	Общий иммуноглобулин G (IgG общий)	375/375*
A09.05.054.004	Общий иммуноглобулин М (IgМ общий)	375/375*
A09.05.054.003	Соматотропный гормон (СТГ)	675/675*
A09.05.066	Исследования методом ИФА (инфекции и паразиты)	
	Токсоплазма гондии иммуноглобулин G (<i>Toxoplasma gondii</i> IgG)	480/480*
A09.05.054.004	Токсоплазма гондии иммуноглобулин М (<i>Toxoplasma gondii</i> IgM)	570/570*
A09.05.054.003	Краснуха иммуноглобулин G (Rubella IgG)	480/480*
A09.05.054.004	Краснуха иммуноглобулин М (Rubella IgM)	570/570*
A09.05.054.003	Краснуха иммуноглобулин G (Rubella IgG) авидность	825/825*
A09.05.054.004	Цитомегаловирус иммуноглобулин G (Cytomegalovirus IgG)	480/480*
A09.05.054.004	Цитомегаловирус иммуноглобулин М (Cytomegalovirus IgM)	570/570*
A09.05.054.003	Цитомегаловирус иммуноглобулин G (Cytomegalovirus IgG) авидность	825/825*
A09.05.054.004	Вирус простого герпеса I+II иммуноглобулин G (Herpes simplex virus I+II IgG)	480/480*
A09.05.054.004	Вирус простого герпеса I+II иммуноглобулин М (Herpes simplex virus I+II IgM)	570/570*
A09.05.054.003	Листерия моноцитогенес иммуноглобулин G (<i>Listeria monocytogenes</i> IgG)	600/600*
A09.05.054.004	Микоплазма пневмония иммуноглобулин G (<i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG)	480/480*
A09.05.054.004	Микоплазма пневмония иммуноглобулин М (<i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM)	570/570*
A09.05.054.003	Хламидия пневмония иммуноглобулин G (<i>Chlamydia pneumoniae</i> IgG)	480/480*

A09.05.054.004	Хламидия пневмония иммуноглобулин М (Chlamydia pneumonia IgM)	570/570*
A09.05.054.003	Хламидия трахоматис иммуноглобулин G (Chlamydia trachomatis IgG)	480/480*
A09.05.054.004	Хламидия трахоматис иммуноглобулин А (Chlamydia trachomatis IgA)	570/570*
A09.05.054.002	Вирус Эпштейн-Барр иммуноглобулин G (Epstein-Barr virus IgG)	480/480*
A09.05.054.004	Вирус Эпштейн-Барр иммуноглобулин М (Epstein-Barr virus IgM)	570/570*
A09.05.054.003	Микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) суммарные Ат	570/570*
A12.06.016	Хеликобактер пилори иммуноглобулин G (Helicobacter pylori IgG)	690/690*
A09.05.054.004	Хеликобактер пилори иммуноглобулин А (Helicobacter pylori IgA)	690/690*
A09.05.054.002	Гепатит С (Hepatitis C) суммарные Ат	600/600*
A26.05.019.002	Гепатит В (Hepatitis B) HBsAg	600/600*
A26.05.020.002	Вирус Кори иммуноглобулин G (IgG)	720/720*
A09.05.054.004	ВИЧ 1/2 суммарные Ат	600/600*
A26.06.048	Иерсиниозы иммуноглобулин G (Yersinia spp. IgG)	750/750*
A09.05.054.004	Лямблия кишечная (Lambliа intestinalis) суммарные Ат	600/600*
A26.06.032	Бледная трепонема (Treponema pallidum) (метод RPR-тест)	450/450*
A26.06.082	Сальмонелла тифи (Salmonella typhi H) (метод РПГА)	450/450*
A26.06.073	Цепень свиной иммуноглобулин G (Taenia solium IgG)	1800/1800*
A09.05.054.004	Амеба дизентерийная иммуноглобулин G (Entamoeba histolytica IgG)	750/750*
A09.05.054.004	Аскарида иммуноглобулин G (Ascaris lumbricoides IgG)	750/750*
A09.05.054.004	Угрица кишечная иммуноглобулин G (Strongyloides stercoralis IgG)	750/750*
A09.05.054.004	Токсокара иммуноглобулин G (Toxocara canis IgG)	750/750*

A09.05.054.004	Трихинелла иммуноглобулин G (<i>Trichinella spiralis</i> IgG)	750/750*
A09.05.054.004	Шистосома иммуноглобулин G (<i>Schistosoma</i> spp. IgG)	750/750*
A09.05.054.004	Эхинококк иммуноглобулин G (<i>Echinococcus granulosus</i> IgG)	750/750*
A09.05.054.004	Двуустка кошачья иммуноглобулин G (<i>Opisthorchis felineus</i> IgG)	750/750*
A09.05.054.004	Вирус паротита IgG	720/720*
A09.05.054.004	Вирус Варицелла-Зостер IgG	900/900*
A09.05.054.004	Биохимия, Коагулограмма, Общеклинические анализы	
	Альфа-амилаза панкреатическая в сыворотке крови	300/300*
A09.05.180	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	225/225*
A09.05.042	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	225/225*
A09.05.041	Гамма-Г лутаминтрансфераза	225/225*
A09.05.044	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	225/225*
A09.05.039	Щелочная фосфотаза (ЩФ)	225/225*
A09.05.046	Альбумин	225/225*
A09.05.011	Билирубин общий	225/225*
A09.05.021	Билирубин прямой	225/225*
A09.05.022.001	Глюкоза	225/225*
A09.05.023	Креатинин	225/225*
A09.05.020	Мочевая кислота	225/225*
A09.05.018	Мочевина	225/225*
A09.05.017	Общий белок	225/225*
A09.05.010	Креатинкиназа (КФК)	300/300*
A09.05.043	Триглицериды	225/225*
A09.05.025	Холестерин общий	225/225*
A09.05.026	Холестерин ЛПВП (высокой плотности)	300/300*

A09.05.027	Холестерин ЛПНП (низкой плотности)	300/300*
A09.05.028	Липаза	375/375*
A09.05.173	Ревматоидный фактор	450/450*
A12.06.019	С-реактивный белок	450/450*
A09.05.009	Гликозилированный гемоглобин	900/900*
A09.05.083	Трансферрин	450/450*
A09.05.008	Антистрептолизин О	
A12.06.015	Железо	225/225*
A09.05.007	Кальций	225/225*
A09.05.032	Магний	300/300*
A09.05.127	Фосфор	225/225*
A09.05.033	Хлориды	225/225*
A09.05.034	АЧТВ	300/300*
A12.05.027	Фибриноген	300/300*
A09.05.050	Протромбин	525/525*
A12.05.027	Группа крови и резус фактор	630/630*
A12.05.006		630/630*
A12.05.005	Общий анализ крови 20 пок. + СОЭ + Лейко.формула	630/630*
V03.016.003	Клинический анализ мочи с микроскопией осадка	375/375*
V03.016.006	Анализ мочи по Нечипоренко	375/375*
V03.016.014	Спермограмма	2250/2250*
V03.053.002	Копрограмма	750/750*
A26.19.008	Исследование на микрофлору (мазок)	225/225*
A12.20.001	Мазок на онкоцитологию	825/825*
A08.30.006	Дезоксиридинолин в моче	500/500*
A09.28.064	Витамин В12	1020/1020*

A09.05.079	Фолиевая кислота	1020/1020*
A09.05.080	Ретикулоциты	300/300*
A08.05.008	Исследования методом ПЦР (инфекции)	
	Хламидия трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	300/300*
A26.05.017	Хламидия пневмония (<i>Chlamydia pneumoniae</i>)	300/300*
A26.06.016	Микопlasма хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	300/300*
A26.20.028.001	Микопlasма гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	300/300*
A26.20.027.001	Микопlasма пневмония (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>)	300/300*
A26.06.057	Уреаплазма (<i>Ureaplasma spp.</i>)	450/450*
A26.20.005	Уреалазма парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>)	450/450*
A26.20.033	Папилломавирус человека (HPV типирование)	1050/1050*
A26.20.012.005	Стрептококк (<i>Streptococcus spp.</i>)	300/300*
A26.05.040	Стрептококк группы А (<i>Streptococcus pyogenes</i>)	300/300*
A26.05.040.001	Листерия (<i>Listeria monocytogenes</i>)	300/300*
A26.05.037	Влагалищная трихомонада (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	300/300*
A26.21.036.001	Вирус простого герпеса I+II (<i>Herpes simplex virus I+II</i>) (в мазке)	450/450*
A26.20.010	Вирус простого герпеса I+II (<i>Herpes simplex virus I+II</i>) (в мазке)	450/450*
A26.20.010.001	Вирус простого герпеса I+II (<i>Herpes simplex virus I+II</i>) (в плазме крови)	600/600*
A26.05.035.001	Вирус простого герпеса I+II (<i>Herpes simplex virus I+II</i>) (в плазме крови)	600/600*
A26.05.035.002	Вирус Эпштейн-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) (в мазке)	300/300*
A26.08.059.001	Вирус Эпштейн-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) (в плазме крови)	300/300*
A26.05.011	Цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>) (в мазке)	300/300*
A26.20.014	Цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>) (в плазме крови)	600/600*
A26.05.017	Папилломавирус (<i>Human papilloma virus</i>) (скрининг)	600/600*

A26.20.009.006	Гепатит В (Hepatitis B) (в плазме крови) (качественный метод)	2250/2250*
A26.05.020.001	Гепатит В (Hepatitis B) (в плазме крови) (количественный метод)	2250/2250*
A26.05.020.002	Гепатит С (Hepatitis C) (в плазме крови) (количественный метод)	3000/3000*
A26.05.019.002	Гепатит С (Hepatitis C) (в плазме крови) (качественный метод)	3000/3000*
A26.05.019.001	Вирус герпеса (Human herpes virus 6) (кровь)	600/600*
A26.06.047	Вирус герпеса (Human herpes virus 6) (мазок)	300/300*
A26.20.010	Микоплазма гениталиум (Mycoplasma genitalium)(количественный метод)	300/300*
A26.20.027		
	ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ	Стоимость в рублях,
	Ультразвуковые методы	
A04.14.001	УЗИ печени	800/700*
A04.14.002	УЗИ желчного пузыря	800/700*
A04.14.002	УЗИ печени и желчного пузыря	1000/900*
B03.052.001	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1800/1600*
A04.15.001	УЗИ поджелудочной железы	800/700*
A04.06.001	УЗИ селезенки	700/600*
A04.28.002.001	УЗИ почек	1000/900*
A04.22.002	УЗИ надпочечников	550/500*
A04.28.002.003	УЗИ мочевого пузыря	700/600*
A04.21.001	УЗИ предстательной железы	800/700*
A04.28.002.005	УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1250/1100*

A04.28.003	УЗИ органов мошонки	1250/1100*
A04.20.001.001	УЗИ женских половых органов	1250/1100*
A04.22.001	УЗИ щитовидной железы	1000/900*
A04.20.002	УЗИ молочных желез	1250/1100*
A04.06.002	УЗИ лимфоузлов (одна анатомическая зона)	700/600*
A04.01.001	УЗИ мягких тканей (одна анатомическая зона)	700/600*
A04.12.002.001	УЗ доплерография сосудов нижних конечностей	1500/1500*
A04.12.002	УЗ доплерография сосудов верхних конечностей	1500/1500*
A04.10.002	УЗИ сердца	1500/1500*
A04.03.003	Денситометрия	900/800*
	Функциональные методы исследования	
A05.10.006	ЭКГ покоя	700/600*
A12.10.001	ЭКГ с функциональными пробами	900/800*
A12.10.005	ЭКГ с нагрузкой (велоэргометрия)	2200/2000*
A10.30.003	Кардиовизиография	700/600*
A05.10.008	Холтеровское мониторирование	2000/2000*
	Скрининговые методы исследования	
A10.30.003	Капилляродиагностика	500/500*
A10.30.003	Исследование на аппарате «Омега»	650/250*
A10.30.003	Сегментарная нейрофункциональная компьютерная диагностика	900/800*
	ЛЕЧЕНИЕ ИСКУССТВЕННОЙ ВОЗДУШНОЙ СРЕДОЙ	Стоимость в рублях,
A17.08.003	Ингаляция	300/300*
A20.30.018.001	Соляная пещера	500/450*
A20.30.031	Ванна сухая углекислая	600/500*
A20.30.026	Оксигенотерапия	300/250*

A20.30.020	Гипокситерапия «Горный воздух»	250/200*
A20.24.005	Барокамера	1000/1000*
A20.30.031	Сухая углекисло-радоновая ванна	500/500*
	ПСИХОТЕРАПИЯ И ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНАЯ КОРРЕКЦИЯ	Стоимость в рублях,
A20.30.025	Аромафитотерапия	250/200*
A13.29.007.001	Литотерапия	300/250*
	ПИТЬЕВОЕ ЛЕЧЕНИЕ	Стоимость в рублях,
A20.30.025	Кислородный коктейль (один прием в день)	100/100*
A20.30.025	Фитотерапия	20/20*
A20.30.025	Минеральная вода "сочинская"	20/20*
	БАЛЬНЕОТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях,
	Ванны с солью	
A20.30.001	Бишофитовая ванна	550/500*
A20.30.005	Ванна с солью роза	550/500*
A20.30.005	Ванна с солью лаванда	550/500*
A20.30.038	Ванна с солью йодобромной	550/500*
	Ванны с ароматизированными солями	
A20.30.005	Ванна хвойно-жемчужная	550/500*
A20.30.005	Ванна шпигнер	550/500*
A20.30.005	Ванна винная с шиповником	550/500*
	Ванны радоновые минеральные	
A20.30.003	Ванна радоновая	550/500*
A20.30.009	Вихревые ванны (ножные, ручные)	550/500*
	ВОДОЛЕЧЕНИЕ	Стоимость в рублях,

	Ванны лечебные лекарственные	
A20.30.006	Скипидарные ванны по Залманову	600/500*
A20.30.001	Ванны пантогематогенные (санаторные)	600/500*
A20.30.002	Мацеста (общая мацестинская ванна)	1100/1100*
	Души	
A20.30.011	Душ Шарко	450/400*
A20.30.011	Душ «Виши»	450/400*
A20.30.011	Душ циркулярный	450/400*
A20.30.011	Душ восходящий	450/400*
A20.30.010	Гидромассаж	800/600*
	ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ И ГЛИНОЛЕЧЕНИЕ	Стоимость в рублях,
	Грязевые аппликации/обертывания	
A20.24.001	Тамбуканская грязь (1 зона)	250/200*
A20.24.001	Сакская грязь (1 зона)	250/200*
	Введение тампона грязевого	
A11.21.008	Лечебный тампон ректальный (Тамбуканская грязь)	550/500*
	ТЕРМОЛЕЧЕНИЕ	Стоимость в рублях,
	Общее тепловое воздействие	
A22.30.001	Инфракрасная сауна	550/500*
A22.30.001	Вибросауна	450/400*
	Суховоздушная термотерапия (сауна финская)	
A20.30.023	Бочка «Сибирское здоровье»	550/500*
	Локальное тепловое воздействие	

A20.30.036	Аппликации озокеритовые (1 зона)	450/400*
	Локальное криовоздействие аппаратное	
A20.30.023	Локальная криотерапия	250/200*
	АППАРАТНАЯ ФИЗИОТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях,
	Электролечение	
A17.03.001	Электрофорез	450/400*
A17.30.003	Диадинамотерапия	450/400*
A17.01.007	Дарсонвализация	450/400*
A17.24.001	Дэнс-терапия	450/400*
A17.29.002	Электросон	250/200*
A17.30.031	Воздействие магнитным полем	450/400*
A17.30.025	Общая магнитотерапия на аппарате «АЛМА»	450/400*
A17.30.031	АМО-АТОС +	450/400*
A17.30.031	Низкочастотная магнитотерапия (магнитотурботрон)	450/400*
A17.30.031	Элби	450/400*
A17.30.031	Магнитотерапия на аппарате алмаг-02	450/400*
A17.30.031	Атос (нос, миндалины)	450/400*
A17.30.040	Лекарственный магнитофорез	450/400*
A17.30.020	УВЧ	450/400*
A17.30.035	Индуктотермия «ЛимфаВижин»	550/550*
A17.30.008	КВЧ, аппарат «ЯВЬ-1»	450/400*
	Светолечение	
A22.01.005	Лазеротерапия на аппарате Интеллект	450/400*
A22.01.005	лазеротерапия на аппарате милта	450/400*

A22.01.005	Лазеротерапия на аппарате ВТЛ	450/400*
	Лечение ультразвуком	
	Лекарственный ультрафонофорез	
	Мази и кремы официальные:	
A17.30.034	гидрокортизоновая 1%	450/400*
A17.30.034	нестероидные противовоспалительные мази	450/400*
A17.30.034	хондроксид	450/400*
	Сочетанные методы физиотерапевтического воздействия	
A17.30.016	Теплотерапия на аппарате «Теплон»	250/200*
A17.30.016	Минитаг	250/200*
A22.30.015	Ударноволновая терапия (ВТЛ)	1000/800*
	Ультрафиолетовое облучение	
A22.07.005	УФО носо- и ротоглотки лампой УГН-1 (ОУФну)	450/400*
	МЕХАНОЛЕЧЕБНЫЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ	Стоимость в рублях,
	Классический медицинский массаж	
A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны	550/500*
A21.30.005	Массаж грудного отдела позвоночника	550/500*
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	550/500*
A21.03.007	массаж спина (дети)	550/500*
A21.01.001	Массаж общий (взрослые)	1650/1500*
	Массаж аппаратный	
A21.01.001	Вибромассажная капсула «Клеопатра»	450/400*
A21.01.001	Ванна «Гидроджет»	300/250*
A21.03.002.006	Термокушетка	350/300*
A21.01.009	Механомассаж стоп	200/150*

	Механотерапия	
A17.30.009	Прессотерапия	450/400*
	Тракционная терапия	
A21.03.008	Сухое горизонтальное вытяжение на аппарате «Ормед»	500/300*
A21.03.008	Сухое вертикальное вытяжение на аппарате «Ормед»	500/300*
A21.03.008	Инверсионная терапия	300/300*
A21.03.008	Мягкое вытяжение позвоночника на аппарате «Эйр Нобиус»	200/150*
A21.03.008	Группа ЛФК Детензор-терапия	250/250*
A21.03.008	Занятие на тренажере "ПравИло"	300/300*
	ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА	Стоимость в рублях,
	Лечебная физкультура в группах и индивидуально	
A19.03.002.023	Занятия в зале ЛФК (за 1 час занятий с одного человека)	400/300*
A19.03.002.023	Занятия в зале ЛФК с инструктором (за 1 час занятий с одного человека)	400/300*
A19.10.001	Группа ЛФК Болезни системы кровообращения	400/300*
A19.22.001	Группа ЛФК Болезни эндокринной системы	400/300*
A19.28.001	Группа ЛФК Болезни мочеполовой системы	400/300*
A19.24.001	Группа ЛФК Болезни нервной системы	400/300*
A19.03.002	Группа ЛФК Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	400/300*
A19.03.002	Групповое занятие ЛФК по программе Общеоздоровительная	400/300*
A19.30.003	Сеанс Общеоздоровительная гимнастика для детей	400/300*
A20.30.013	Терренкур по методу Скандинавская ходьба	400/300*
A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне (детский) 1 час	300/300*
A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне (взрослый) 1 час	350/350*

A19.30.009	Акваэробика	250/250*
	Индивидуальное занятие ЛФК с использованием тренажеров	
A19.03.002.023	Занятия в спортивном зале (за 1 час занятий с инструктором)	300/300*
A19.03.002.023	Занятия в спортивном зале (за 1 час занятий без инструктора)	250/250*
A19.03.002.023	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*
	МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях,
B01.022.001	Консультативный прием врача мануальной терапии	900/800*
A21.03.004	Мануальная диагностика (все отделы позвоночника, суставы)	900/800*
A21.03.006	Сеанс мануальной терапии	1100/1000*
	РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях,
	Фармакопунктура	
A11.01.002	Лимфотропная терапия	1500/1500*
A11.04.006	Плазмопунктура	1800/1800*
A11.01.002	Фармакопунктура препаратом Лаеннек	2000/2000*
A11.01.002	Карбоксигенотерапия (1 зона)	550/500*
A11.01.002	Фармакопунктура лекарственными препаратами (гомеопатические препараты)	1500/1500*
		Стоимость в рублях,
	ОЗОНОТЕРАПИЯ	
A20.30.024.002	Озонированные инсуффляции	350/300*
A20.30.024.002	Лечебный озонированный тампон	550/500*
	Кабинет метаболической терапии:	

	Внутривенные инъекции	
A20.30.024.006	Озон в/в. 1 флакон(внутривенное введение)	550/550*
A11.12.003	актовегин в/а 1 амп.(внутривенное введение)	550/550*
A11.12.003	аскорбиновая кислота в/в 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	гептрал в/в 1 амп.(внутривенное введение)	850/850*
A11.12.003	глюкоза 5% 400 в/в (внутривенное введение)	400/400*
A11.12.003	глюкоза 10% 400 в/в(внутривенное введение)	400/400*
A11.12.003	кавинтон в/в 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	квamatел в/в 1 амп.(внутривенное введение)	450/450*
A11.12.003	кокарбоксилаза 1 амп.(внутривенное введение)	400/400*
A11.12.003	лаеннек в/в 1 амп. (внутривенное введение)	2100/2100*
A11.12.003	мексидол в/в 1 амп. (внутривенное введение)	450/450*
A11.12.003	мексидол в/в 2 амп.(внутривенное введение)	550/550*
A11.12.003	мексикор в/в 1 амп.(внутривенное введение)	400/400*
A11.12.003	мексикор в/в 2 амп.(внутривенное введение)	550/550*
A11.12.003	метрогил в/в 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	милдронат в/в 1 амп.(внутривенное введение)	400/400*
A11.12.003	панангин в/в 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	пирацетам в/в 1 амп.(внутривенное введение)	300/300*
A11.12.003	пирацетам в/в 2 амп.(внутривенное введение)	500/500*
A11.12.003	полиоксидоний в/в 1 амп.(внутривенное введение)	650/650*
A11.12.003	октолипен в/в 1 амп.(внутривенное введение)	400/400*
A11.12.003	реамберин (200) в/в 1 флак..(внутривенное введение)	550/550*
A11.12.003	реамберин (400) в/в 1 флак..(внутривенное введение)	750/750*
A11.12.003	ремаксол (400) в/в 1 флак.(внутривенное введение)	850/850*
A11.12.003	рибоксин в/в 1амп.(внутривенное введение)	400/400*

A11.12.003	трентал в/в 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	физиологический р/р -100 мл. (внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	физиологический р/р -200 мл.(внутривенное введение)	400/400*
A11.12.003	глюконат кальция в/в. 1 амп.(внутривенное введение)	200/200*
A11.12.003	цефотаксим в/в 1 амп.(цефтриаксон)(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	церебро в/в 1 амп.(внутривенное введение)	550/550*
A11.12.003	церукал в/в. 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	церебролизин в/в 1 амп.(внутривенное введение)	600/600*
A11.12.003	цитофлавин в/в 1 амп.(внутривенное введение)	500/500*
A11.12.003	цераксон в/в 1 амп.(внутривенное введение)	900/900*
A11.12.003	эссенциале в/в 1 амп.(внутривенное введение)	650/650*
A11.12.003	эуфилин в/в 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	ксефокам в/в 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	винпоцетин 1 амп.(внутривенное введение)	400/400*
A11.12.003	мексиприм 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	глутоксим 3% 2,0(внутривенное введение)	850/850*
A11.12.003	линкомицин 1 ампула (внутривенное введение)	200/200*
A11.12.003	аугментин (внутривенное введение)	500/500*
A11.12.003	дексаметазон 1 ампула (внутривенное введение)	300/350*
A11.12.003	лазикс 1 амп.(внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	деринат 1 амп.(внутривенное введение)	500/500*
A11.12.003	магния сульфат 1 амп. (внутривенное введение)	350/350*
A11.12.003	гепарин 5 тысЕД 5 мл (внутривенное введение)	250/250*
A11.12.003	амбробене 1 амп (внутривенное введение)	200/200*
A11.12.003	новокаин р-р 5 мг/мл 5 мл	50/50*
A11.12.003	реополиглюкин 200,0 (внутривенное введение)	200/200*

	Внутримышечные инъекции	
A11.02.002	простокор 1 амп (внутримышечное введение)	350/350*
A11.02.002	баралгин 1 амп. (внутримышечное введение)	200/200*
A11.02.002	дексаметазон в/м1 амп.(внутримышечное введение)	350/350*
A11.02.002	иммунофан 1 амп.(внутримышечное введение)	300/300*
A11.02.002	кетонала в/м 1 амп.(внутримышечное введение)	150/150*
A11.02.002	кетанов в/м 1 амп.30мг/мл 1 мл (внутримышечное введение)	150/150*
A11.02.002	кеторола в/м 1 амп.(внутримышечное введение)	150/150*
A11.02.002	ксантинол никотинат в/м 1 амп.(внутримышечное введение)	150/150*
A11.02.002	кортексин в/м 1 амп.(внутримышечное введение)	300/300*
A11.02.002	ксефокам в/м1 амп.(внутримышечное введение)	500/500*
A11.02.002	лазикс в/м. 1 амп.(внутримышечное введение)	350/350*
A11.02.002	но-шпа 1 амп. , в/м.(внутримышечное введение)	350/350*
A11.02.002	преднизолон 1 амп.(внутримышечное введение)	350/350*
A11.02.002	сампрост в/м., 10 амп. (курс) (внутримышечное введение)	2000/2000*
A11.02.002	супрастин , в/м. 1 амп.(внутримышечное введение)	150/150*
A11.02.002	тималин в/м., 10 амп. (курс)(внутримышечное введение)	1500/1500*
A11.02.002	дротаверин р-р 20мг, 2 мл (внутримышечное введение)	350/350*
A11.02.002	комплигам 1 амп.(внутримышечное введение)	400/400*
A11.02.002	тавегил в/м 1 мг/мл 2 мл, в/м 1 амп.(внутримышечное введение)	250/250*
A11.02.002	мовасин в/м 10 мг/мл 1,5 мл (внутримышечное введение)	350/350*
A11.02.002	дипроспан сусп д/ин 2 мг+5 мг/мл 1 мл	350/350*
A11.02.002	сульфокамфокаин 2,0 в/м 1 амп.(внутримышечное введение)	250/250*
A11.02.002	кокарнит 1 амп.(внутримышечное введение)	450/450*
A11.02.002	кокарбоксилаза 1 амп.(внутримышечное введение)	200/200*
A11.02.002	диклофенак 1 амп.(внутримышечное введение)	450/450*

	Подкожные инъекции	
A11.02.002	композитум убихинон	300/300*
A11.01.002	композитум тонзилла	450/450*
A11.01.002	композитум мукоза	450/450*
A11.01.002	композитум солидаго (подкожные инъекции)	350/350*
A11.01.002	плацента композитум(подкожные инъекции)	1300/1300*
A11.01.002	дискус композитум(подкожные инъекции)	450/450*
A11.01.002	траумель 2,2 мл. 1 ампула (подкожные инъекции)	250/250*
A11.01.002	гепар композитум 2,2 мл. 1 ампула(подкожные инъекции)	400/400*
A11.01.002	коэнзим композитум 2,2 мл. 1 ампула(подкожные инъекции)	300/300*
A11.01.002	новокаин 0,5% 1 амп.(подкожные инъекции)	150/150*
A11.01.002	композитум момордика(подкожные инъекции)	350/350*
A11.01.002	лимфомиозот(подкожные инъекции)	450/450*
A11.01.002	церебрум композитум Н(подкожные инъекции)	450/450*
	Внутривенные струйные инъекции	
A11.12.003	панавир 1 амп.(внутривенное струйное введение)	1900/1900*
	МЕТОДЫ ОЧИЩЕНИЯ ОРГАНИЗМА	Стоимость в рублях,
A11.18.005	Мониторная очистка кишечника на аппарате «Гидросан +» (1 процедура)	1000/900*
	Неспецифические методы очищения	
A17.01.003	Bio Detox	450/450*
	ГИРУДОТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях,
A14.05.001	Гирудотерапия (1 пиявка)	200/200*

	БИОРЕЗОНАНСНАЯ ДИАГНОСТИКА И ТЕРАПИЯ	Стоимость в рублях,
A17.01.006	Консультативный прием врача биорезонансной диагностики и терапии (БРТ)	2000/2000*
	ПРОЦЕДУРЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	Стоимость в рублях,
A17.01.006	Сеанс биорезонансной терапии	2000/2000*
	УСЛУГИ ВРАЧА-УРОЛОГА	Стоимость в рублях,
V01.053.001	Консультативный прием врача-уролога	1000/500*
A11.28.008	Инстилляция мочевого пузыря	550/500*
A11.28.009	Инстилляция уретры	550/500*
A21.21.001	Массаж предстательной железы	550/500*
	Аппаратное лечение в урологии	
A17.21.003	Физиотерапевтическая процедура на лазерной установке «АндроГин» без колбы (не инвазивный)	700/600*
A17.21.003	Физиотерапевтическая процедура на лазерной установке «АндроГин» с ректальной колбой (инвазивный)	800/700*
A17.21.003	Физиотерапевтическая процедура на лазерной установке «АндроГин» с уретральным катетером (инвазивный)	800/700*
A17.30.035	Физиотерапевтическая процедура на электростимуляторе урологическом	800/700*
A17.28.004	Физиотерапевтическая процедура на тепло-магнитно-массажном устройстве	800/700*
	УСЛУГИ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА	Стоимость в рублях,

V01.001.001	Консультативный прием врача-гинеколога	1100/1000*
V01.001.002	Консультативный прием вторичный	700/600*
A03.20.001	Кольпоскопия шейки матки	1100/1000*
A11.20.002	Мазок из влагалища на степень чистоты влагалища	350/300*
A11.20.014	Введение внутриматочного контрацептива	1500/1000*
A11.20.015	Удаление внутриматочного контрацептива	2500/2000*
A11.20.013	Постановка тампона вагинального	350/300*
A16.20.036	Обработка струпа шейки матки	400/350*
	Аппаратное лечение в гинекологии	
A16.20.036.002	Лечение хирургическим CO2-лазером	3500/2500*
	УСЛУГИ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА	Стоимость в рублях,
V01.029.001	Консультативный прием врача-офтальмолога	1000/500*
A03.26.022	Измерение внутриглазного давления (по Маклакову)	150/150*
A04.12.007	УЗИ сосудов глаза	300/300*
	Подбор коррекции очков	
A23.26.001	Простые	200/200*
A23.26.001	Астигматика	300/300*
A23.26.002	Подбор контактных линз	300/300*
A23.26.001	Очки тренажеры	200/200*
A16.26.057	Удаление инородного тела	800/800*
	Аппаратное лечение в офтальмологии	

	Полное комплексное лечение	
A22.30.005	Биоптрон	200/200*
A13.29.007.001	АПЭК	200/200*
A17.30.031	Магнитотерапия	300/300*
A17.26.006	Электростимуляция	300/300*
A19.26.001	Видеокomпьютерная коррекция зрения	200/200*
	Иньекции	
A11.02.002	Кортексин	600/600*
A11.01.002	Милдронат	300/300*
A11.01.002	Дипроспан	500/500*
A11.01.002	Винпоцетин	250/250
	УСЛУГИ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА	Стоимость в рублях,
	Врачебный прием	
V01.028.001	Первичный прием	1000/800*
V01.028.002	Вторичный прием	550/500*
A11.08.021	Лечение методом перемещения (промывание носоглотки)	550/500*
A11.25.003	Туалет уха	450/400*
A16.25.002	Удаление серной пробки (из одного уха)	350/300*
A21.25.002	Массаж б/перепонки (пневмомассаж)	350/300*
A16.25.012	Продувание слуховых труб по Политцеру	700/600*
A11.08.022	ЯМИК-катетеризация	700/600*
A05.25.008	Аудиометрия	350/300*
A16.08.016	Промывание лакун миндалин	250/200*
A11.08.020	Анемизация носа	1000/900*

A11.08.004	Пункция гайморовых пазух	700/600*
A16.08.006	Передняя тампонада носа	250/200*
A16.25.036.001	Турунда ушная с лекарственным веществом	450/400*
A16.08.007	Введение лекарственных веществ в гортань	1000/1100*
A16.08.007	Удаление инородных тел	500/500*
	ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ	Стоимость в рублях,
A19.30.008	Свободное плавание в бассейне, взрослый (за 1 час с одного человека)	350/350*
A19.30.008	Свободное плавание в бассейне, детский (за 1 час с одного человека)	300/300*
A19.30.008	Свободное плавание в бассейне - при единовременной покупке абонемента не менее чем на 10 занятий; срок действия абонемента 1 месяц - за 1 час с одного человека (взрослый)	300/300*
A19.30.008	Свободное плавание в бассейне - при единовременной покупке абонемента не менее чем на 10 занятий; срок действия абонемента 1 месяц - за 1 час с одного человека (детский)	250/250*
	Кабинет традиционной китайской медицины	Стоимость в рублях,
A21.01.005	Прогревание, ароматизированные ушные свечи, массаж головы, плеч	1500/1500*
A21.03.007	Купирование с использованием вакуумных банок(1 зона)	500/500*
A21.03.007	Купирование с использованием вакуумных банок(общее)	3500/3500*
A21.03.007	Массаж точечный по меридианам (торсионны, 30-40 мин.)	2200/2200*
A21.03.007	Рефлексотерапия (до 30 игл, не менее 20 мин.)	1200/1200*
A21.03.007	Лечебное скобление (ГУА-ША, не менее 20 мин.)	1000/1000*
A21.03.007	Лечебное скобление (ГУА-ША, торсионное, 60 мин.)	2300/2300*
A21.03.007	Лечебный массаж (торсионный, зональный)	1500/1500*

A21.03.007	Вакуумные банки	900/900*
A21.03.007	Комбинированные банки (вакуумные и горячие)	1000/1000*
A21.03.007	Огненный массаж спины	2200/2200*
A21.03.007	Огненный массаж стоп по биологически активным точкам по методу ЦДЖИ	1000/1000*
A21.01.003.001	Массаж воротниковой и плечелопаточной зон	900/900*
	*Стоимость для лиц, проживающих в санатории, кроме специализированных путевок по профилю болезни нервной системы, болезни костно-мышечной системы	