

Прейскурант

Код услуги	Название услуги	Цена
Анестезиология и реаниматология		
анр.001	Проводниковая анестезия + седация, дополнительный час	7000
анр.002	Продленная эпидуральная анестезия (ПЭА), дополнительный час	8000
анр.003	Продленная эпидуральная анестезия (ПЭА) + ИВЛ, дополнительный час	11000
анр.004	Эпидуральная анестезия с ИВЛ 1-й час	16000
анс.001	Тотальная внутривенная анестезия (ТВА) до 30 мин	7500
анс.002	Тотальная внутривенная анестезия (ТВА) от 30 до 60 мин	10000
анс.005	Местная анестезия в стационаре	3000
анс.006	Местная анестезия + в/в седация 1 час	7000
анс.007	Ингаляционная анестезия (севофлюран) + ИВЛ 1-й час	16000
анс.008	Ингаляционная анестезия (севофлюран) + ИВЛ дополнительный час	11000
анс.009	Комплекс интенсивной терапии, вариант 2	19000
анс.011	Продленная эпидуральная анестезия (ПЭА) 1-й час	14000
анс.012	Продленная эпидуральная анестезия (ПЭА) + ИВЛ 1-й час	17000
анс.014	Спинальная анестезия (СМА) 1-й час	12000
анс.015	Тотальная внутривенная анестезия (ТВА) + ИВЛ 1-й час	15000
анс.017	Тотальная внутривенная анестезия (ТВА) + ИВЛ дополнительный 1 час	9000
анс.018	Эпидуральная анестезия 1-й час	12000
анс.024	Ингаляционная анестезия (севофлюран) в педиатрии 1 час	10000
анс.026	Спинальная анестезия (СМА), дополнительно 1 час	7000
анс.027	Эпидуральная анестезия с ИВЛ, дополнительно 1 час	10000
анс.028	Эпидуральная анестезия, дополнительно 1 час	8000
анс.029	Комплекс интенсивной терапии, вариант 1	9000
анс.030	Проводниковая анестезия + седация, 1 час	12000
анс.031	Местная анестезия+внутривенная седация в пластической хирургии 1-й час	9000
анс.032	Местная анестезия+внутривенная седация в пластической хирургии дополнительный час	7000
анс.033	Подкожная установка инфузионной порт-системы	40000
анс.034	Местная анестезия в пластической хирургии, 1-ый час	6000
анс.035	Местная анестезия в пластической хирургии, дополнительный час	4000
анс.036	Комплекс интенсивной терапии, вариант 3	37000
анс.037	Ингаляционная анестезия (севофлюран) в педиатрии, до 30мин, с последующим наблюдением до 2-х часов	7000
анс.038	Установка перитонеальной порт-системы	60000
анс.039	Плазмаферез аппаратный, 1 сеанс	15000
анс.040	Сочетанная анестезия (ингаляционная и регионарная), 1-й час	19000
анс.041	Комбинированная анестезия (спинально-эпидуральная и др.), 1-й час	17000
анс.042	Сочетанная анестезия (ингаляционная и регионарная), дополнительный час	12000
анс.043	Комбинированная анестезия (спинально-эпидуральная и др.), дополнительный час	10000
Вакцинация		
Вак.005	Иммунизация вакциной против папилломавируса человека «Гардасил»	18400
вак.015	Иммунизация вакциной «Энцевир» (против клещевого энцефалита), Россия	1400
вак.016	Иммунизация вакциной «Инфанрикс гекса» (дифтерия, коклюш, столбняк, полиомелит, гемофильная инфекция, гепатит В), Бельгия	5300
вак.017	Иммунизация вакциной «Пентаксим» (дифтерия, коклюш, столбняк, полиомиелит, гемофильная инфекция), Франция	3700
вак.023	Иммунизация вакциной «Превенар» (против пневмококковой инфекции), Австрия	4400
вак.026	Иммунизация вакциной «Клещ-Э-Вак», детской (против клещевого энцефалита), Россия	1400
вак.027	Иммунизация вакциной против гепатита В, детской, Россия	1040
вак.029	Иммунизация вакциной «Адасель» (против дифтерии, коклюша, столбняка), Франция	6000
вак.030	Иммунизация вакциной «Клещ-Э-Вак», взрослой (против клещевого энцефалита), Россия	1400
вак.031	Иммунизация вакциной «Менактра» (против менингита), США	7300
вак.032	Иммунизация вакциной «Пневмовакс 23» (против пневмококковой инфекции), Нидерланды	4100
вак.034	Иммунизация вакциной «Инфлювак» (Нидерланды), против гриппа	1100
вак.035	Иммунизация вакциной против ротавирусной инфекции «Рота-V-Эйд»	4600
вак.036	Иммунизация вакциной «Энцевир нео» для детей (против клещевого энцефалита), Россия	1400

вак.039	Иммунизация вакциной против гриппа «Ультрикс Квадри» (Россия, 4-валентная)	1600
вак.040	Иммунизация вакциной "Вактривир" (против кори, краснухи, паротита), Россия	2900
вак.дет.001	Иммунизация вакциной «Инфанрикс», (трехкомпонентная: дифтерийно-столбнячная, коклюшная), Бельгия	1900
Внутрисуставные манипуляции		
всм.001	Внутрисуставное введение лекарственных средств (Новокаин/Лидокаин)	2900
трп.005	Внутрисуставное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	2800
трп.007	Внутрисуставное введение лекарственных средств (Дипроспан/Дипромета)	5000
трп.040	Пункция сустава	2600
Восстановительное лечение		
вос.001	Ручная кинезиотерапия суставов (30 мин)	2200
вос.002	Аппаратная кинезиотерапия суставов (30 мин)	2200
вос.003	Комбинированная кинезиотерапия (аппаратная, ручная) суставов (30 мин)	2400
вос.004	Лечебная физкультура, индивидуальное занятие, 30мин	1700
вос.005	Ручная кинезиотерапия суставов (30 мин), выезд инструктора на дом	4800
вос.006	Лечебная физкультура, индивидуальное занятие, 30 мин, выезд инструктора на дом	4300
вос.007	Аппаратная кинезиотерапия суставов (30 мин), выезд инструктора на дом	5300
вос.008	Комбинированная кинезиотерапия (аппаратная, ручная) суставов (30 мин), выезд инструктора на дом	5800
вос.009	Лечебная физкультура, занятие с инструктором, 30мин	1700
Гинекология		
Гин.001	Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали)	3800
Гин.003	Вскрытие кисты шейки матки	3800
Гин.010	Коагуляция очагов эндометриоза шейки матки	4300
Гин.012	Лечение эрозии шейки матки аппаратом "Везалиус"	7000
Гин.019	Обработка шейки матки (после деструкции, биопсии)	1200
Гин.020	Обработка шейки матки (после деструкции, биопсии) + коллагеновая губка	1400
Гин.021	Парацервикальная инъекция	1800
Гин.023	Тест на беременность	1000
Гин.024	Удаление внутриматочной спирали "за проводники"	2500
Гин.026	Удаление наботоных кист аппаратом "Везалиус", 1 сеанс	4500
Гин.029	Эксцизия шейки матки на аппарате "Везалиус"	8200
Гин.031	Местное лечение	1700
Гин.032	Инсеминация	4500
гин.034	Наложение/ снятие кольца Майера (без стоимости кольца)	2200
гин.035	Введение подкожного импланта "Импланона" (без стоимости препарата)	3800
гин.036	Кольпоскопия	2100
гин.038	Разведение синехий малых половых губ	3500
гин.039	Удаление подкожного импланта "Импланона"	4500
гин.040	Инстилляция полости матки (без стоимости лекарственных средств)	1800
гин.041	Инстилляция полости матки (со стоимостью лекарственных средств)	2300
гин.043	Аутоплазмотерапия в гинекологии, 1 процедура (1 пробирка)	5000
гин.044	Аутоплазмотерапия в гинекологии, 3 процедуры (3 пробирки)	14000
гин.045	Аутоплазмотерапия в гинекологии, 5 процедур (5 пробирок)	23000
гин.046	Биопсия вульвы (забор материала)	2500
гин.047	Биопсия влагалища (забор материала)	3000
гин.048	Измерение тонуса внутритазовых мышц	1200
гин.049	Подбор пессария Dr.Arabin (гинекологический)	3000
гин.050	Измерение тонуса внутритазовых мышц с подбором пессария Dr.Arabin (гинекологический)	3500
исс.цги.031	Пайпель-биопсия эндометрия (забор материала)	3080
Дерматология		
дер.036	Трихоскопия	1400
дер.037	Криодеструкция новообразований кожи (до 1,0 см2)	1500
дер.038	Криодеструкция новообразований кожи (1,0-3,0 см2)	2700
дер.039	Криодеструкция новообразований кожи (свыше 4,0 см2)	4000
дер.040	Криодеструкция новообразований слизистой (до 1,0 см2)	2500
дер.041	Криодеструкция новообразований слизистой (1,0-3,0 см2)	4500
Исследования - Аллергодиагностика		
исс.аин.001	IgE общий (Иммуноглобулин E общий, IgE total)	600

исс.аин.002	Эозинофильный катионный белок	2050
Исследования - Аллергодиагностика - Аллергопанели		
исс.аин.пан.001	Панель разные аллергены. (Дом.пыль клещ Derm. pteronyssinus, Дом.пыль клещ Derm. farinae, Ольха, Береза, Лещина, Смесь трав, Рожь, Полынь, Подорожник, Кошка, Лошадь, Собака, Alternaria, Яич. белок, Молоко, Арахис, Лесной орех, Морковь, Пшен.мука, Соя)	4760
исс.аин.пан.002	Панель респираторные аллергены (клещ Derm. pteronyssinus, клещ Derm. farinae, ольха, береза, лещина, дуб, смесь трав, рожь, полынь, подорожник, кошка, лошадь, собака, морская свинка, золот. хомячок, кролик, Penicillium, Cladosporium, Aspergillus, Alternaria)	4760
исс.аин.пан.003	Панель пищевые аллергены (Лесной орех, Арахис, Грецкий орех, Миндальный орех, Молоко, Яич. белок, Яич. желток, Казеин, Картофель, Сельдерей, Морковь, Помидоры, Треска, Крабы, Апельсины, Яблоки, Пшен. мука, Ржаная мука, Кунжут, Соя)	4760
исс.аин.пан.004	Панель педиатрическая (Дом.пыль клещ Derm. pteron., Дом.пыль клещ Derm. farinae, Береза, Смесь трав, Кошка, Собака, Alternaria alternata, Молоко, а-лактальбумин, б-лактоглобулин, Казеин, Яич. бел., Яич. желт., Быч. сыв. альбум., Соя, Морковь, Картоф., Пш. мука, Лесн. орех, Арахис)	4760
исс.аин.пан.005	FP15 Панель пищевых аллергенов: Апельсин, банан, яблоко, персик IgE	1460
исс.аин.пан.006	FP50 Панель пищевых аллергенов: Киви, манго, банан, ананас IgE	1460
исс.аин.пан.007	FP73 Панель пищевых аллергенов: Свинина, куриное мясо, говядина, баранина IgE	1460
исс.аин.пан.011	Определение специфических IgG к 90 наиболее часто встречаемым пищевым аллергенам	20460
исс.аин.пан.012	Раннецветущие травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой IgE	1460
исс.аин.пан.013	GR3 Панель аллергенов травы: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый IgE	1320
исс.аин.пан.014	TP9 Панель аллергенов деревьев: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб IgE	1320
исс.аин.пан.015	WP1 Панель аллергенов сорной травы: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, зольник, солянка IgE	1320
исс.аин.пан.020	Плесневые грибы: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Candida albicans (MP1; Mold Panel 1) IgE	1460
исс.аин.пан.022	Грызунуны: эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяка, крысы, мыши IgE	1610
исс.аин.пан.042	Фадиа топ детский /Phadiatop Infant (IgE, ImmunoCap, !!общий результат по смеси) — аллергены, наиболее значимые для детей до 5 лет (береза бородавчатая, тимофеевка луговая, полынь горькая, амброзия высокая, Alternaria alternata, перхоть кошки, перхоть соб	2860
исс.аин.пан.043	Фадиа топ ингаляционный /Phadiatop (IgE, ImmunoCap, !!общий результат по смеси): береза бородавчатая, тимофеевка луговая, полынь горькая, амброзия высокая, Alternaria alternata, перхоть кошки, перхоть собаки, D. pteronyssinus, D. Farina, Cladosporium herb	2250
исс.аин.пан.044	Панель «Детские пищевые аллергены» (IgE, ImmunoCap), 15 аллергенов: Молоко коровье (f2), молоко козье (f300), яичный белок (f1), яичный желток (f75), яблоко (f49), морковь (f31), банан (f92), мука пшеничная (f4), мука овсяная (f7), глютен (f79), соевые бо	8980
исс.аин.пан.045	Панель «Специи и пищевые добавки» (IgE, ImmunoCap), 8 аллергенов: Лавровый лист (f278), Кориандр (f317), Базилик (f269), Тмин (f265), Гвоздика (f268), Карри (f281), Ваниль (f234), Желатин коровий (с74)	4280
исс.аин.пан.046	Панель «Пищевые добавки» (IgE, Dr.Fooke), 24 аллергена: этиллапарбен (E214), бутилпарабен (E209), пропилпарабен (E216), сорбиновая кислота (E200), бензойная кислота (E210), гидросульфат натрия (E222), жёлтый хинолиновый краситель (E104), жёлтый краситель	11090
исс.аин.пан.047	Панель аллергенов «Экзема» (IgE, ImmunoCap): Яичный белок (f1), Коровье молоко (f2), Пшеница (f4), Соя (f14), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Треска (f3)	5280
исс.аин.пан.048	Панель аллергенов «Астма/Ринит — дети» (IgE, ImmunoCap): Тимофеевка луговая (g6), Берёза (t3), Полынь (w6), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Яичный белок (f1), Коровье молоко (f2)	11000
исс.аин.пан.049	Панель аллергенов «Астма/Ринит — взрослые» (IgE, ImmunoCap): Тимофеевка луговая (g6), Берёза (t3), Амброзия (w1), Полынь (w6), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Alternaria alternata (m6)	11000
исс.аин.пан.050	Панель аллергенов «Предвакцинационная» (IgE, ImmunoCap): Яичный овальбумин (f232), Дрожжи (f45), формальдегид/формалин (k80), триптаза	6600
исс.аин.пан.051	Панель аллергенов «Предоперационная» (IgE, ImmunoCap): Триптаза, Желатин коровий (с74), Латекс (k82), Хлоргексидин (с8)	6740
исс.аин.пан.052	Панель аллергенов «Грибковые заболевания» (IgE, ImmunoCap): Aspergillus fumigatus (m3), Penicillium notatum (P. chrysogenum, m1), Mucor racemosus (m4), Malassezia spp. (m227), Candida albicans (m5)	7000

исс.аин.пан.053	Панель аллергенов «Плесень наружная» (IgE, ImmunoCap): <i>Alternaria alternata</i> (m6), <i>Cladosporium herbarum</i> (m2), <i>Fusarium moniliforme</i> (m9)	1790
исс.аин.пан.054	Панель аллергенов «Пищевая токсикоинфекция» (IgE, ImmunoCap): Стафилококковый энтеротоксин А (m80), Стафилококковый энтеротоксин В (m81), Стафилококковый энтеротоксин TSST (m226)	1790
исс.аин.пан.055	Домашняя пыль, микст hх2 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): Hollister-Stier Labs (h2), <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (d1), <i>Dermatophagoides farinae</i> (d2), таракан-прусак (i6)	1320
исс.аин.пан.056	Клещи бытовые, микст dx4 (IgE, Dr.Fooke, !!общий результат на микст): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (d1), <i>Dermatophagoides farinae</i> (d2), <i>Erogllyphus maynei</i> (d3), <i>Dermatophagoides microceras</i> (d4), <i>Acarus siro</i> (d70) <i>Lepidoglyphus destructor</i> (d71), tyrophagu	1320
исс.аин.пан.057	Плесневые грибки, микст mx2 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): <i>Penicillium notatum</i> (m1), <i>Cladosporium herbarum</i> (m2), <i>Aspergillus fumigatus</i> (m3), <i>Candida albicans</i> (m5), <i>Alternaria tenuis</i> (m6), <i>Setomelanomma rostrata</i> (m8)	1320
исс.аин.пан.058	Домашние животные (эпителий), микст ex1 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): перхоть кошки (e1), перхоть собаки (e5), перхоть лошади (e3), перхоть коровы (e4)	1320
исс.аин.пан.059	Домашние животные, микст ex2 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): перхоть кошки (e1), перхоть собаки (e5), эпителий морской свинки (e6), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (e87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (e88)	1320
исс.аин.пан.060	Грызуны, микст ex70 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): эпителий морской свинки (e6), эпителий кролика (e82), эпителий хомяка (e84), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (e87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (e88)	1320
исс.аин.пан.061	Перо домашней птицы, микст ex71 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): перо гуся (e70), перо курицы (e85), перо утки (e86), перо индейки (e89)	1320
исс.аин.пан.062	Перья птиц, микст ex72 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): перо волнистого попугая (e78), перо канарейки (e201), перо длиннохвостого попугая (e196), перья попугая (e213), перья вьюрка (e214)	1320
исс.аин.пан.063	Пыльца раннецветущих деревьев, микст tx5 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): ольха серая (t2), лещина обыкновенная (t4), вяз (t8), ива белая (t12), тополь (t14)	1320
исс.аин.пан.064	Пыльца поздноцветущих деревьев, микст tx6 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): клен ясенелистный (t1), береза белая (t3), бук лесной (t5), дуб белый (t7), грецкий орех (t10)	1320
исс.аин.пан.065	Пыльца деревьев, микст tx9 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): ольха серая (t2), береза (t3), лещина обыкновенная (t4), дуб белый (t7), ива белая (t12)	1320
исс.аин.пан.066	Пыльца раннецветущих луговых трав, микст gx1 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): ежа сборная (g3), овсяница луговая (g4), райграс пастбищный / плевел (g5), тимофеевка луговая (g6), мятлик луговой (g8)	1320
исс.аин.пан.067	Пыльца сорных трав, микст wx1 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): амброзия полыннолистная (w1), полынь обыкновенная (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), зольник/солянка (w11)	1320
исс.аин.пан.068	Пыльца сорных трав, микст wx2 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): амброзия голометельчатая (w2), полынь обыкновенная (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), лебеда (w15)	1320
исс.аин.пан.069	Пыльца сорных трав, микст wx3 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): полынь (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), золотарник (w12), крапива двудомная (w20)	1320
исс.аин.пан.070	Пыльца сорных трав, микст wx5 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): амброзия полыннолистная (w1), полынь обыкновенная (w6), нивяник/ромашка (w7), одуванчик лекарственный (w8), золотарник/золотая розга (w12)	1320
исс.аин.пан.071	Профессиональные аллергены, микст PAX6 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): этиленоксид (k78), фталиевый ангидрид (k79), формальдегид (k80), хлорамин-Т (k85)	1460
исс.аин.пан.072	Детская смесь, микст fx5 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): яичный белок (f1), коровье молоко (f2), треска (f3), пшеничная мука (f4), арахис (f13), соевые бобы (f14)	1320
исс.аин.пан.073	Морепродукты, микст fx2 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): треска (f3), креветки (f24), голубая мидия (f37), тунец (f40), лосось (f41)	1320
исс.аин.пан.074	Рыба, микст fx74 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): треска (f3), сельдь (f205), скумбрия (f206), камбала (f254)	1320
исс.аин.пан.075	Мясо, микст fx16 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): свинина (f26), говядина (f27), куриное мясо (f83), баранина (f88)	1320
исс.аин.пан.076	Мука злаковых и кунжутные, микст fx3 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): пшеничная мука (f4), овсяная мука (f7), кукурузная мука (f8), кунжут (f10), гречневая мука (f11)	1320
исс.аин.пан.077	Мука злаковых, микст fx20 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): пшеничная мука (f4), ржаная мука (f5), ячменная мука (f6), рисовая мука (f9)	1320
исс.аин.пан.078	Овощи и бобовые, микст fx13 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): горох (f12), белая фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35)	1320
исс.аин.пан.079	Овощи, микст fx14 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218)	1320

исс.аин.пан.080	Орехи, микст fx1 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокос (f36)	1320
исс.аин.пан.081	Цитрусовые и фрукты, микст fx15 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95)	1320
исс.аин.пан.082	Цитрусовые, микст fx19 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): лимон (f32), апельсин (f33), мандарин (f34), грейпфрут (f92)	1320
исс.аин.пан.083	Фрукты и бахчевые, микст fx21 (IgE, ImmunoCap, !!общий результат на микст): киви (f84), дыня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210)	1320
Исследования - Аллергодиагностика - Индивидуальные аллергены - грибы		
исс.аин.гри.001	M1 Плесень <i>Penicillium notatum</i> IgE	660
исс.аин.гри.003	M2 Плесень <i>Cladosporium herbarum</i> IgE	660
исс.аин.гри.005	M3 Плесень <i>Aspergillus fumigatus</i> IgE	660
исс.аин.гри.007	M5 Плесень <i>Candida albicans</i> IgE	660
исс.аин.гри.009	M6 Плесень <i>Alternaria tenuis</i> IgE	660
исс.аин.гри.013	m2 <i>Cladosporium herbarum</i> - плесневый грибок (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.014	m6 <i>Alternaria alternata</i> - плесневый грибок (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.015	m9 <i>Fusarium moniliforme</i> - микозы растений (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.016	m1 <i>Penicillium notatum</i> (<i>P.chrysogenum</i>) - плесневый грибок (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.017	m3 <i>Aspergillus fumigatus</i> - плесневый грибок (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.018	m4 <i>Mucor racemosus</i> - грибок хлебной плесени (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.019	m5 <i>Candida albicans</i> - дрожжеподобный грибок (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.020	m227 <i>Malassezia</i> spp.- дрожжеподобный грибок (отрубевидный лишай и др) (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.021	m80 Стафилококковый энтеротоксин A / <i>Staphylococcal enterotoxin A</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.022	m81 Стафилококковый энтеротоксин B / <i>Staphylococcal enterotoxin B</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.023	m226 Стафилококковый энтеротоксин TSST / <i>Staphylococcal enterotoxin TSST</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.гри.024	Смесь аллергенов плесени (mm2), IgE	940
исс.аин.гри.025	<i>Malassezia</i> spp. (m227), IgE	940
Исследования - Аллергодиагностика - Индивидуальные аллергены - животные		
исс.аин.жив.001	E1 Кошка эпителий IgE	660
исс.аин.жив.003	E2 Собака эпителий IgE	660
исс.аин.жив.005	E6 Морская свинка эпителий IgE	660
исс.аин.жив.007	E78 Волнистый попугай перо IgE	660
исс.аин.жив.009	E81 Овца эпителий IgE	660
исс.аин.жив.011	E85 Курица перо IgE	660
исс.аин.жив.020	e1 Кошка, перхоть / <i>Cat dander</i> (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.жив.021	e5 Собака, перхоть / <i>Dog dander</i> (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.жив.022	e3 Лошадь, перхоть / <i>Horse dander</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.жив.023	e6 Морская свинка, эпителий / <i>Guinea pig epithelium</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.жив.024	e84 Хомяк, эпителий / <i>Hamster epithelium</i> (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.жив.025	e87 Крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи / <i>Rat epithelium, serum and urine proteins</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.жив.026	e88 Мышь, эпителий, сыворотка и моча / <i>Mouse epithelium, serum and urine proteins</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.жив.027	e82 Кролик, эпителий / <i>Rabbit epithelium</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.жив.028	e85 Курица, перо / <i>Chicken feathers</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.жив.029	e70 Гусь, перо / <i>Goose Feathers</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.жив.030	e213 Попугай, перо / <i>Parrot feathers</i> (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.жив.031	e78 Попугай волнистый, перо (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.жив.032	e86 Утка, перья (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.жив.033	e201 Канарейка, перо (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.жив.034	Кошка, сывороточный альбумин, rFel d2 (e220), IgE	940
исс.аин.жив.035	Собака, сывороточный альбумин, nCan f3 (e221), IgE	940
исс.аин.жив.036	Бычий сывороточный альбумин, nBos d6 BSA (e204), IgE	940
Исследования - Аллергодиагностика - Индивидуальные аллергены - клещи		
исс.аин.кле.001	D1 <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> IgE	660
исс.аин.кле.003	D2 <i>Dermatophagoides farinae</i> IgE	660
исс.аин.кле.005	D3 <i>Dermatophagoides microceras</i> IgE	660
Исследования - Аллергодиагностика - Индивидуальные аллергены - лекарства		
исс.аин.лек.005	c2 Пенициллин V, IgE	940
исс.аин.лек.038	c1 Пенициллин G / <i>Penicillin G</i> (IgE, ImmunoCap)	760

исс.аин.лек.039	c2 Пенициллин V /Penicillin V (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.лек.040	c6 Амоксициллин /Amoxicillin (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.лек.041	c5 Ампициллин /Ampicillin (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.лек.042	c8 Хлоргексидин /Chlorhexidine (IgE, ImmunoCap)	840
исс.аин.лек.043	c165 Цефаклор /Cefaclor (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.044	c55 Цефалоспорины /Cephalosporin (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.045	c62 Доксидолин /Doxycyclin (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.046	c59 Тетрациклин /Tetracycline (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.047	c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.048	c118 Офлоксацин /Ofloxacin (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.049	c175 Норфлоксацин /Norfloxacin (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.050	c61 Эритромицин /Erythromycin (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.051	c66 Стрептомицин /Streptomycin (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.052	c60 Гентамицин /Gentamycin (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.053	c115 Линкомицин /Lincomycin (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.054	c152 Хлорамфеникол (Левомецетин) /Chloramphenicol (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.055	c57 Триметоприм /TMP (trimethoprim) - Бисептол /Бактрим (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.056	c58 Сульфаметоксазол /SMZ (sulfamethoxazole) - Бисептол /Бактрим (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.057	c153 Метронидазол /Metronidazol (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.058	c91 Анальгин (метамизол) /Metamizol (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.059	c51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.060	c85 Парацетамол /Paracetamol (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.061	c78 Ибупрофен /Ibuprofen (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.062	c93 Индометацин /Indomethacine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.063	c111 Фенацетин /Phenacetine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.064	c79 Диклофенак /Diclofenac (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.065	c68 Артикаин & Ультракаин /Articaine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.066	c82 Лидокаин & Ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.067	c83 Новокаин & Прокаин /Procaine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.068	c86 Бензокаин /Benzocaine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.069	c100 Прилокаин & Цитанест (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.070	c88 Мепивакаин & Полокаин /Mepivacaine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.071	c89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.072	c210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.073	c73 Инсулин человеческий (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.074	c71 Инсулин коровий (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.075	c70 Инсулин свиной (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.076	c99 L-Тироксин /L-tyroxine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.077	c196 Эпинефрин /Epinefrine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.078	c106 Витамин В1 (Тиамин) /Thiamine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.079	c109 Витамин В6 (Пиридоксин) /Pyridoxine (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.080	k82 Латекс /Latex /Hevea braziliensis (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.лек.081	k80 Формальдегид /формалин (IgE, ImmunoCap)	900
Исследования - Аллергодиагностика - Индивидуальные аллергены - насекомые		
исс.аин.нас.001	F16 Таракан-прусок IgE	660
исс.аин.нас.005	i3 Яд осы обыкновенной /Common wasp (Yellow jacket) venom /Vespula spp., IgE	940
исс.аин.нас.007	i71 Комар /Mosquito /Aedes communis, IgE	940
исс.аин.нас.010	i2 Яд осы пятнистой /White-faced hornet venom /Dolichovespula maculata (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.нас.011	i8 Моль /Bombyx mori (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.нас.012	i6 Таракан рыжий (прусок) /Cockroach german /Blattella germanica (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.нас.013	i207 Таракан черный /Cockroach oriental /Blatta orientalis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.нас.014	i1 Яд пчелы медоносной /Honey bee venom /Apis mellifera (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.нас.015	i3 Яд осы обыкновенной /Common wasp (Yellow jacket) venom /Vespula spp. (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.нас.016	i204 Слепень /Horse fly /Tabanus spp. (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.нас.017	i71 Комар /Mosquito /Aedes communis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.нас.018	p1 Аскарида /Ascaris /Ascaris lumbricoides (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.нас.019	p4 Анизакида /Anisakis /Anisakidae (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.нас.020	Яд осы пятнистой (i2), IgE	940
исс.аин.нас.021	Яд шершня (i75), IgE	940

Исследования - Аллергодиагностика - Индивидуальные аллергены - пищевые		
исс.аин.пищ.001	F1 Яичный белок IgE	660
исс.аин.пищ.003	F75 Яичный желток IgE	660
исс.аин.пищ.007	F77 Бета-лактоглобулин IgE	940
исс.аин.пищ.009	F78 Казеин IgE	940
исс.аин.пищ.011	F3 Треска IgE	660
исс.аин.пищ.013	F23 Крабы IgE	660
исс.аин.пищ.015	F24 Креветки IgE	660
исс.аин.пищ.017	F4 Пшеничная мука IgE	660
исс.аин.пищ.019	F11 Гречневая мука IgE	660
исс.аин.пищ.021	F7 Овсяная мука IgE	660
исс.аин.пищ.023	F45 Пекарские дрожжи IgE	760
исс.аин.пищ.025	F403 Пивные дрожжи IgE	660
исс.аин.пищ.027	F55 Просо IgE	660
исс.аин.пищ.029	F9 Рис IgE	660
исс.аин.пищ.031	F13 Арахис IgE	660
исс.аин.пищ.033	F17 Фундук IgE	660
исс.аин.пищ.035	F14 Соевые бобы IgE	660
исс.аин.пищ.037	F25 Томаты IgE	660
исс.аин.пищ.039	F31 Морковь IgE	660
исс.аин.пищ.041	F35 Картофель IgE	660
исс.аин.пищ.043	F85 Сельдерей IgE	660
исс.аин.пищ.045	F225 Тыква IgE	660
исс.аин.пищ.047	F216 Капуста кочанная IgE	660
исс.аин.пищ.049	F105 Шоколад IgE	760
исс.аин.пищ.051	F44 Клубника IgE	660
исс.аин.пищ.053	F208 Лимон IgE	660
исс.аин.пищ.055	F209 Грейпфрут IgE	760
исс.аин.пищ.057	F33 Апельсин IgE	760
исс.аин.пищ.059	F49 Яблоко IgE	660
исс.аин.пищ.061	F84 Киви IgE	660
исс.аин.пищ.063	F95 Персик IgE	660
исс.аин.пищ.065	F91 Манго IgE	660
исс.аин.пищ.067	F92 Банан IgE	660
исс.аин.пищ.069	F210 Ананас IgE	660
исс.аин.пищ.071	F26 Свинина IgE	660
исс.аин.пищ.073	F27 Говядина IgE	660
исс.аин.пищ.075	F83 Куриное мясо IgE	660
исс.аин.пищ.077	F88 Баранина IgE	660
исс.аин.пищ.081	F6 ячмень IgE	940
исс.аин.пищ.083	F76 грудное женское молоко (альфа-лактальбумин) IgE	940
исс.аин.пищ.101	F242 вишня IgE	940
исс.аин.пищ.105	f33 Апельсин /Orange /Citrus sinensis (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.пищ.106	f302 Мандарин /Mandarin /Citrus reticulata (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.пищ.107	f209 Грейпфрут /Grapefruit /Citrus paradisi (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.108	f208 Лимон /Lemon /Citrus limon (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.109	f94 Груша /Pear /Pyrus communis (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.пищ.110	f49 Яблоко /Apple /Malus x domestica (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.пищ.111	f92 Банан /Banana /Musa spp. (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.пищ.112	f259 Виноград /Grape /Vitis vinifera (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.113	f237 Абрикос /Apricot /Prunus armeniaca (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.114	f210 Ананас /Pineapple /Ananas comosus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.115	f95 Персик /Peach /Prunus persica (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.116	f84 Киви /Kiwi /Actinidia deliciosa (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.117	f301 Хурма /Persimon (kaki fruit, sharon) /Diospyros kaki (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.118	f96 Авокадо /Avocado /Persea americana (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.119	f329 Арбуз /Watermelon /Citrullus lanatus, Citrullus vulgaris (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.120	f87 Дыня /Melon /Cucumis melo (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.121	f44 Земляника /Strawberry /Fragaria vesca (IgE, ImmunoCap)	760

исс.аин.пищ.122	f242 Вишня /Cherry /Prunus avium (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.123	f343 Малина /Raspberry /Rubus idaeus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.124	f255 Слива /Plum /Prunus domestica (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.125	f322 Смородина красная /Red currant /Ribes sylvestri (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.126	f17 Фундук /Hazel nut /Corylus avellana (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.127	f13 Арахис /Peanut /Arachis hypogaea (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.128	f20 Миндаль /Almond /Amygdalus communis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.129	f203 Фисташки /Pistachio /Pistacia vera (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.130	f202 Кешью /Cashew nut /Anacardium occidentale (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.131	f256 Грецкий орех /Walnut /Juglans spp. (IgE, ImmunoCap)	1120
исс.аин.пищ.132	f253 Кедровый орех /Pine nut, pignoles /Pinus edulis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.133	f36 Кокос /Coconut /Cocos nucifera (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.134	f10 Кунжут /Sesame seed /Sesamum indicum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.135	f25 Помидор /Tomato /Lycopersicon lycopersicum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.136	f244 Огурец /Cucumber /Cucumis sativus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.137	f31 Морковь /Carrot /Daucus carota (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.138	f35 Картофель /Potato /Solanum tuberosum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.139	f216 Капуста белокочанная /Cabbage / Brassica oleracea var. Capitata (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.140	f260 Брокколи /Broccoli /Brassica oleracea var. Italica (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.141	f263 Перец зелёный (незрелое семя) /Green pepper /Piper nigrum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.142	f218 Паприка, сладкий перец /Paprika, Sweet pepper /Capsicum annuum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.143	f262 Баклажан /Aubergine, eggplant /Solanum melongena (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.144	f319 Свекла /Beetroot /Beta vulgaris (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.145	f342 Маслины, черные, свежие /Olive black /Olea europaea (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.146	f225 Тыква /Pumpkin /Cucurbita pepo (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.147	f212 Грибы (шампиньоны) /Mushroom(champignon) /Agaricus hortensis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.148	f47 Чеснок /Garlic /Allium sativum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.149	f48 Лук /Onion /Allium cepa (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.150	f86 Петрушка /Parsley /Petroselinum crispum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.151	f277 Укроп /Dill /Anethum graveolens (IgE, ImmunoCap)	840
исс.аин.пищ.152	f85 Сельдерей /Celery /Apium graveolens (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.153	f269 Базилик /Basil /Ocimum basilicum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.154	f272 Эстрагон /Tarragon /Artemisia dracunculoides (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.155	f271 Анис /Anise /Pimpinella anisum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.156	f268 Гвоздика /Clove /Syzygium aromaticum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.157	f89 Горчица /Mustard /Brassica (Sinapis spp.) (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.158	f270 Имбирь /Ginger /Zingiber officinale (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.159	f281 Карри /Curry powder (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.160	f317 Кориандр /Coriander /Coriandrum sativum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.161	f278 Лавровый лист /Laurel (bay leaf) /Laurus nobilis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.162	f274 Майоран /Marjoram /Origanum majorana (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.163	f332 Мята перечная /Peppermint /Mentha piperita (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.164	f280 Перец черный /Black pepper /Piper nigrum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.165	f273 Тимьян (чабрец) /Thyme /Thymus vulgaris (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.166	f265 Тмин /Caraway /Carum carvi (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.167	f14 Соевые бобы /Soybean /Glycine max (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.168	f12 Горох /Pea /Pisum sativum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.169	f15 Фасоль белая (Белые бобы) /White bean /Phaseolus vulgaris (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.170	f235 Чечевица /Lentil /Lens esculenta (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.171	f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.172	f5 Рожь /Rye /Secale cereale (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.173	f79 Глютен /Gluten (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.174	f7 Овес /Oat /Avena sativa (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.175	f11 Гречиха /Buckwheat /Fagopyrum esculentum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.176	f9 Рис /Rice /Oryza sativa (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.177	f8 Кукуруза /Maize /Zea mays (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.178	f6 Ячмень /Barley /Hordeum vulgare (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.179	f55 Просо посевное /Common millet /Panicum milliaceum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.180	f3 Треска /Cod /Gadus morhua (IgE, ImmunoCap)	840

исс.аин.пищ.181	f40 Тунец /Tuna /Thunnus albacares (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.182	f41 Лосось /Salmon /Salmo salar (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.183	f61 Сардина дальневосточная (сельдь иваси) /Sardine / Sardinops melanosticta (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.184	f254 Камбала морская /Plaice /Pleuronectes platessa (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.185	f205 Сельдь (селедка) /Herring /Clupea harengus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.186	f206 Скумбрия атлантическая /Mackerel /Scomber scombrus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.187	f60 Ставрида /Jack mackerel /Trachurus japonicus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.188	f204 Форель радужная /Trout /Oncorhynchus mykiss (Salmo gairdneri) (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.189	f303 Палтус белокорый /Halibut /Hippoglossus hippoglossus (IgE, ImmunoCap)	840
исс.аин.пищ.190	f24 Креветка /Shrimp (prawn) /Pandalus borealis, Penaeus monodon, Metapenaeopsis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.191	f258 Кальмар /Squid /Loligo (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.192	f23 Краб /Crab /Cancer pagurus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.193	f320 Рак речной /Crayfish /Astacus astacus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.194	f1 Яичный белок /Egg white (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.195	f75 Яичный желток /Egg yolk (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.196	f232 Овальбумин (альбумин яичный) /Ovalbumin /component nGal d2 (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.197	f233 Овомукоид (мукопротеид яичного белка) /Ovomucoid /component nGal d1 (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.198	f2 Молоко коровье /Milk (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.199	f231 Молоко кипяченое (коровье) /Milk, boiled (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.200	f76 Альфа-лактальбумин /Alpha-lactalbumin /component nBos d4 (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.201	f77 Бета-лактоглобулин /Beta-lactoglobulin /component nBos d5 (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.202	f78 Казеин, молоко /Casein, milk /component nBos d8 (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.203	f236 Молочная сыворотка (коровья) /Cow's milk whey (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.204	f300 Молоко козье /Goat milk (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.205	f81 Сыр Чеддер /Cheese, Cheddar type (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.206	f27 Говядина /Beef /Bos spp. (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.207	f88 Баранина /Mutton /Ovis spp. (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.208	f26 Свинина /Pork /Sus spp. (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.209	f213 Мясо кролика / Rabbit meat (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.210	f83 Мясо курицы (цыпленка) /Chicken meat (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.211	f284 Мясо индейки /Turkey meat (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.212	f93 Какао /Cacao /Theobrome cacao (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.213	f221 Кофе /Coffee /Coffea spp. (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.214	f222 Чай листовой /Tea /Camellia sinensis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.215	f247 Мед /Honey (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.216	f234 Ваниль /Vanilla /Vanilla planifolia (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.217	f224 Мак /Poppy seed /Papaver somniferum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.218	f45 Дрожжи пекарские /Baker's yeast (Saccharomyces cerevisiae) (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.219	c74 Желатин коровий (пищевая добавка E441) /Gelatin bovine (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пищ.220	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d2 (f67), IgE	940
исс.аин.пищ.221	Овомукоид яйца, nGal d1 (f68), IgE	940
исс.аин.пищ.222	Кональбумин яйца, nGal d3 (f69), IgE	940
исс.аин.пищ.223	Лизоцим яйца, nGal d4 (k208), IgE	940
исс.аин.пищ.224	Соя, rGly m4 (f353), IgE	940
исс.аин.пищ.225	Арахис, rAra h8 (f352), IgE	940
исс.аин.пищ.226	Смесь пищевых аллергенов (fm21), IgE	940
исс.аин.пищ.227	Огурец (f244), IgE	940
исс.аин.пищ.228	Авокадо (f96), IgE	940
исс.аин.пищ.229	Арбуз (f329), IgE	940
исс.аин.пищ.230	Молоко козье (f300), IgE	940
исс.аин.пищ.231	Чай (f222), IgE	940
исс.аин.пищ.232	Абрикос (f237), IgE	940
исс.аин.пищ.233	Малина (f111), IgE	940
исс.аин.пищ.234	Мандарин (f302), IgE	940
исс.аин.пищ.235	Баклажан (f262), IgE	940
исс.аин.пищ.236	Брокколи (f260), IgE	940
исс.аин.пищ.237	Чеснок (f47), IgE	940
исс.аин.пищ.238	Грибы (шампиньоны) (f212), IgE	940

исс.аин.пищ.239	Смородина красная (f322), IgE	940
Исследования - Аллергодиагностика - Индивидуальные аллергены - профессиональные		
исс.аин.про.001	К82 Латекс IgE	660
Исследования - Аллергодиагностика - Индивидуальные аллергены - пыль		
исс.аин.пыл.001	H1 Домашняя пыль/Greer/ IgE	750
исс.аин.пыл.003	H2 Домашняя пыль/Stier/ IgE	940
исс.аин.пыл.005	d1 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides pteronyssinus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пыл.006	d2 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides farinae (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пыл.007	d3 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides microceras (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.пыл.008	d74 Клещ домашней пыли /House dust mite /Euroglyphus maynei (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.пыл.009	h1 Аллерген домашней пыли 1 /House dust /Greer (IgE, ImmunoCap)	690
исс.аин.пыл.010	h2 Аллерген домашней пыли 2 /House dust /Hollister-Stier (IgE, ImmunoCap)	690
Исследования - Аллергодиагностика - Индивидуальные аллергены - растения		
исс.аин.рас.001	G6 Тимофеевка IgE	660
исс.аин.рас.003	T3 Береза IgE	660
исс.аин.рас.005	W6 Польшь IgE	660
исс.аин.рас.007	W5 Польшь горькая IgE	660
исс.аин.рас.009	T14 Тополь (пух) IgE	660
исс.аин.рас.013	W204 подсолнечник масличный IgE	940
исс.аин.рас.014	W206 ромашка IgE	940
исс.аин.рас.028	g1 Колосок душистый /Sweet vernal grass /Anthoxanthum odoratum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.029	g2 Свиной пальчатый /Bermuda grass /Cynodon dactylon (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.030	g3 Ежа сборная /Cocksfoot (orchard grass) /Dactylis glomerata (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.031	g4 Овсяница луговая /Meadow fescue /Festuca elatior (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.032	g5 Плевел многолетний (райграс) /Rye-grass /Lolium perenne (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.033	g6 Тимофеевка луговая /Timothy (meadow cat's-tail) /Phleum pratense (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.034	g8 Мятлик луговой /Kentucky bluegrass (smooth meadow-grass) /Poa pratensis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.035	g9 Полевица побегоносная /Creeping bentgrass (redtop) /Agrostis stolonifera (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.036	g11 Костер полевой /Brome grass /Bromus inermis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.037	g12 Рожь посевная /Cultivated rye /Secale cereale (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.038	g14 Овес посевной /Cultivated oat /Avena sativa (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.039	g15 Пшеница посевная /Cultivated wheat /Triticum aestivum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.040	w1 Амброзия высокая (попынолистная) /Common ragweed /Ambrosia elatior (A. Artemisiifolia) (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.041	w6 Польшь обыкновенная (чернобыльник) /Mugwort /Artemisia vulgaris (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.042	w7 Нивяник обыкновенный /Ox-eye daisy (oxeye daisy) /Chrysanthemum leucanthemum (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.043	w8 Одуванчик обыкновенный /Dandelion /Taraxacum vulgare (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.044	w9 Подорожник ланцетолистный /English plantain (ribwort) /Plantago lanceolata (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.045	w12 Золотарник (золотая розга) /Goldenrod /Solidago virgaurea (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.046	w15 Лебеда чечевицевидная /Quail bush (lenscale) /Atriplex lentiformis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.047	w21 Постенница /Jewish pellitory /Parietaria judaica (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.048	w19 Постенница лекарственная /Wall pellitory /Parietaria officinalis (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.049	w20 Крапива двудомная /Nettle /Urtica dioica (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.050	w204 Подсолнечник /Sunflower /Helianthus annuus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.051	w206 Ромашка /Camomile /Matricaria chamomilla (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.052	w10 Марь белая /Chenopodium album (IgE, ImmunoCap)	900
исс.аин.рас.053	t1 Клен ясенелистный /Box-elder /Acer negundo (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.054	t2 Ольха серая /Grey alder /Alnus incana (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.055	t3 Береза бородавчатая /White birch /Betula verrucosa (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.056	t4 Лещина обыкновенная (орешник) /Hazel /Corylus avellana (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.057	t7 Дуб белый /Oak /Quercus alba (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.058	t8 Вяз /Elm /Ulmus americana (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.059	t12 Ива /Willow /Salix caprea (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.060	t14 Тополь /Cottonwood /Populus deltoides (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.061	t208 Липа /Linden /Tilia cordata (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.062	t16 Сосна Веймутова /White pine /Pinus strobus (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.063	t18 Эвкалипт /Eucalyptus spp. (IgE, ImmunoCap)	760
исс.аин.рас.064	t215 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v1 PR-10) (IgE, ImmunoCap)	1410

исс.аин.рас.065	t221 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v2, rBet v4) (IgE, ImmunoCap)	1410
исс.аин.рас.066	g213 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p1, rPhl p5b) (IgE, ImmunoCap)	1410
исс.аин.рас.067	g214 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p7, rPhl p12) (IgE, ImmunoCap)	1410
исс.аин.рас.068	w230 Амброзия, нативный компонент (nAmb a1) (IgE, ImmunoCap)	1410
исс.аин.рас.069	w231 Полынь, нативный компонент (nArt v1) (IgE, ImmunoCap)	1410
исс.аин.рас.070	w233 Полынь, нативный компонент (nArt v3) (IgE, ImmunoCap)	1410
исс.аин.рас.071	Береза бородавчатая, rBet v1 (t215), IgE	940
исс.аин.рас.072	Береза бородавчатая, rBet v2 (t216), IgE	940
исс.аин.рас.073	Полынь обыкновенная, nArtv3 (w233), IgE	940
исс.аин.рас.074	Смесь луговых трав (gm1), IgE	940
Исследования - Аутоантитела		
исс.аут.001	А/т к рецептору ТТГ	2910
исс.аут.002	А/т к тиреоглобулину	600
исс.аут.003	А/т к тиреоидной пероксидазе	600
исс.аут.004	Антиовариальные антитела (кровь)	2620
исс.аут.005	Антиспермальные антитела (кровь)	1250
исс.аут.006	Антитела IgA, IgM, IgG к кардиолипину (скрининг)	2300
исс.аут.007	Антитела к фосфолипидам IgG/IgM - скрининг	1170
исс.аут.010	АТ к инсулину	960
исс.аут.011	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы	2380
исс.аут.013	АТ-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе)	2640
исс.аут.014	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (pANCA)	3170
исс.аут.015	Антиядерные антитела (АЯА, антинуклеарные антитела, antinuclear antibody, ANA)	1460
исс.аут.016	Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК	1030
исс.аут.017	Антитела класса IgG к глиадину	1310
исс.аут.018	Антитела класса IgA к глиадину	1310
исс.аут.019	Антитела к митохондриям (АМА)	2410
исс.аут.020	Антитела к париетальным клеткам желудка (РА)	2410
исс.аут.021	Антитела к гладкой мускулатуре(SMA)	2410
исс.аут.022	Антитела к базальной мембране клеток почек (anti-GBM)	2840
исс.аут.023	Антитела к базальной мембране и межклеточному веществу кожи (IC/BMZ)	3300
исс.аут.024	Антитела к сердечной мускулатуре	2510
исс.аут.025	Антитела к микросомам печени и почки (LKM-1)	2560
исс.аут.026	Антитела к кератину	3300
исс.аут.027	Антитела IgG, IgM к фосфатидил-серину	2780
исс.аут.028	Антитела IgA к кардиолипину	1390
исс.аут.029	Антитела IgG к кардиолипину	1460
исс.аут.030	Антитела к ретикулину (ARA)	2120
исс.аут.031	Антитела к эндомизю (ЕМА)	2120
исс.аут.032	Антитела к тромбоцитам	2410
исс.аут.033	Антиспермальные АТ (сперма)	2380
исс.аут.034	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду	2340
исс.аут.035	Комплекс маркеров аутоиммунного гепатита	1750
исс.аут.039	Антинуклеарный фактор	2070
исс.аут.040	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV), IgG	1980
исс.аут.041	Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM (антитела к бета-2-гликопротеину 1, anti-бета-2-glycoprotein 1 antibodies, anti- бета-2-GP1, total)	2510
исс.аут.042	Активность ангиотензин-превращающего фермента сыворотки, АПФ (диагностика саркоидоза)	4620
исс.аут.043	Ат к Wiscella (РПГА, суммарные), бруцеллз	860
Исследования - Бактериологические исследования		
исс.бак.003	Бактериологическая диагностика гонореи	760
исс.бак.009	Бактериологическая диагностика трихомониаза	1320
исс.бак.011	Бактериологическая диагностика уреаплазмоза	930
исс.бак.017	Бактериологическое исследование крови	1850
исс.бак.022	Бактериологическое исследование мочи	1060
исс.бак.028	Бактериологическое исследование отделяемого женских и мужских половых органов на микрофлору	1590
исс.бак.041	РНГА с Vi-антигенным диагностикумом	790
исс.бак.043	РНГА с сальмонеллезным диагностикумом	790

исс.бак.045	Посев на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам	1250
исс.бак.046	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (расширенный спектр)	1540
исс.бак.047	Посев синовиальной жидкости на микрофлору и чувствительность к антибиотикам	1130
исс.бак.048	Определение чувствительности к бактериофагам	730
исс.бак.049	Посев промывных вод (лаважной жидкости) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1320
исс.бак.050	Исследование промывных вод (лаважной жидкости) на m.tuberculosis (посев на твердые питательные среды)	1590
исс.бак.051	Исследование промывных вод (лаважной жидкости) на m.tuberculosis (посев на жидкие питательные среды с использованием автоматизированной системы Vactec 960)	3850
исс.бак.052	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из уха)	1320
исс.бак.053	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам (мазок из уха)	1500
исс.бак.054	Идентификация НТМБ (нетуберкулёзных микобактерий) из культуры микроорганизмов	4000
исс.бак.055	Определение теста лекарственной чувствительности нетуберкулёзных микобактерий	12500
исс.бак.056	Посев биоптата (в т.ч. кожи, ногтя) на дрожжевые грибы	1460
исс.бак.057	Микроскопическое исследование и посев на патогенные грибы (кожа/ногти)	2400
Исследования - Бактериологические исследования (ситилаб)		
исс.бсл.001	Определение чувствительности ESBL — штаммов (моча, отделяемое)	1060
исс.бсл.002	Определение чувствительности к бактериофагам (моча, кал, отделяемое)	690
исс.бсл.003	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1060
исс.бсл.004	Посев мочи на Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1720
исс.бсл.005	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка (без морфологии)	710
исс.бсл.007	Биоценоз влагалища, комплексное исследование: микроскопия и посев материала из влагалища на микрофлору (аэробы, микроаэрофилы, анаэробы, грибы) с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам	2860
исс.бсл.017	Посев на дисбактериоз кишечника.	2120
исс.бсл.019	Посев кала на сальмонеллы, шигеллы с определением чувствительности к антибиотикам	1060
исс.бсл.020	Посев на E.coli O157:H7 с определением чувствительности к антибиотикам	1060
исс.бсл.021	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам	1060
исс.бсл.022	Посев кала на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	1310
исс.бсл.023	Посев кала на Campylobacter (кампилобактер)	920
исс.бсл.024	Посев кала на Clostridium difficile (клостридии)	1250
исс.бсл.025	Токсины А и В Clostridium difficile (клостридий) в кале	1460
исс.бсл.030	Посев венозного катетера на микрофлору и чувствительность к антибиотикам	1030
исс.бсл.031	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (правый глаз)	1320
исс.бсл.033	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам (правый глаз)	1320
исс.бсл.034	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка (из носа, зева, пазух).	710
исс.бсл.041	Посев материала верхних дыхательных путей на дифтерию	1460
исс.бсл.046	Посев отделяемого из уха на аэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (правое ухо)	1320
исс.бсл.047	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (правое ухо)	1320
исс.бсл.049	Посев мокроты на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1190
исс.бсл.051	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка отделяемого ран	710
исс.бсл.052	Посев отделяемого ран на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1320
исс.бсл.053	Посев отделяемого ран на микрофлору и анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	1980
исс.бсл.054	Посев отделяемого ран на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам	1590
исс.бсл.055	Посев отделяемого ран на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам	1320
исс.бсл.056	Посев отделяемого ран на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1320
исс.бсл.057	Посев желчи на аэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам	1060
исс.бсл.058	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1060
исс.бсл.059	Посев желчи на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам	1260

исс.бсл.061	Посев грудного молока на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам	930
исс.бсл.064	Посев мокроты на микроскопические грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы, криптококки с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	2030
исс.бсл.065	Посев материала из мочеполовых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) (мазок из влагалища)	1190
исс.бсл.066	Посев материала из мочеполовых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) (мазок из цервикального канала)	1190
исс.бсл.067	Посев материала из мочеполовых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) (мазок из полости матки (другое))	1190
исс.бсл.068	Посев материала из мочеполовых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) (мазок из уретры)	1190
исс.бсл.069	Посев материала из мочеполовых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) (секрет простаты)	1190
исс.бсл.070	Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (мазок из влагалища)	1190
исс.бсл.071	Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (мазок из цервикального канала)	1190
исс.бсл.072	Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (мазок из полости матки (другое))	1190
исс.бсл.073	Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (мазок из уретры)	1190
исс.бсл.074	Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (сперма)	1190
исс.бсл.075	Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (секрет предстат. железы)	1190
исс.бсл.076	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из влагалища)	1320
исс.бсл.077	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из цервикального канала)	1320
исс.бсл.078	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из полости матки (другое))	1320
исс.бсл.079	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из уретры)	1320
исс.бсл.080	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (сперма)	1320
исс.бсл.081	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (секрет предстат. железы)	1320
исс.бсл.082	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из влагалища)	1060
исс.бсл.083	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из цервикального канала)	1060
исс.бсл.084	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из полости матки (другое))	1060
исс.бсл.085	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из уретры)	1060
исс.бсл.086	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам (сперма)	1060
исс.бсл.087	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам (секрет предстат. железы)	1060
исс.бсл.088	Посев на <i>Ureaplasma spp.</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (мазок из влагалища)	1190
исс.бсл.089	Посев на <i>Ureaplasma spp.</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (мазок из цервикального канала)	1190
исс.бсл.090	Посев на <i>Ureaplasma spp.</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (мазок из полости матки (другое))	1190
исс.бсл.091	Посев на <i>Ureaplasma spp.</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (мазок из уретры)	1190
исс.бсл.092	Посев на <i>Ureaplasma spp.</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (сперма)	1190
исс.бсл.093	Посев на <i>Ureaplasma spp.</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам (секрет предстат. железы)	1190
исс.бсл.094	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из влагалища)	1460
исс.бсл.095	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из цервикального канала)	1460

исс.бсл.096	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из полости матки (другое))	1460
исс.бсл.097	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из уретры)	1460
исс.бсл.098	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (сперма)	1460
исс.бсл.099	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (секрет предстат. железы)	1460
исс.бсл.100	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (гарднереллы) (мазок из влагалища)	1460
исс.бсл.101	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (гарднереллы) (мазок из цервикального канала)	1460
исс.бсл.102	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (гарднереллы) (мазок из полости матки (другое))	1460
исс.бсл.103	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (гарднереллы) (мазок из уретры)	1460
исс.бсл.104	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (гарднереллы) (сперма)	1460
исс.бсл.105	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (гарднереллы) (секрет предстат. железы)	1460
исс.бсл.106	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носоглотки)	1320
исс.бсл.107	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из пазух)	1320
исс.бсл.108	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носа)	1320
исс.бсл.109	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из ротоглотки (зев))	1320
исс.бсл.110	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок с миндалин)	1320
исс.бсл.111	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носоглотки)	1320
исс.бсл.112	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из пазух)	1320
исс.бсл.113	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носа)	1320
исс.бсл.114	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из ротоглотки (зев))	1320
исс.бсл.115	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок с миндалин)	1320
исс.бсл.116	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (мазок из носоглотки)	1320
исс.бсл.117	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (мазок из пазух)	1320
исс.бсл.118	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (мазок из носа)	1320
исс.бсл.119	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (мазок из ротоглотки (зев))	1320
исс.бсл.120	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (мазок с миндалин)	1320
исс.бсл.121	Посев материала верхних дыхательных путей на Bordetella pertussis (коклюш) (мазок из носоглотки)	1320
исс.бсл.122	Посев материала верхних дыхательных путей на Bordetella pertussis (коклюш) (мазок из пазух)	1320
исс.бсл.123	Посев материала верхних дыхательных путей на Bordetella pertussis (коклюш) (мазок из носа)	1320
исс.бсл.124	Посев материала верхних дыхательных путей на Bordetella pertussis (коклюш) (мазок из ротоглотки (зев))	1320
исс.бсл.125	Посев материала верхних дыхательных путей на Bordetella pertussis (коклюш) (мазок с миндалин)	1320
исс.бсл.126	Посев материала на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носоглотки)	1320
исс.бсл.127	Посев материала на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из пазух)	1320
исс.бсл.128	Посев материала на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носа)	1320
исс.бсл.129	Посев материала на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из ротоглотки (зев))	1320
исс.бсл.130	Посев материала на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам (мазок с миндалин)	1320

исс.бсл.131	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носоглотки)	1590
исс.бсл.132	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из пазух)	1590
исс.бсл.133	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носа)	1590
исс.бсл.134	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из ротоглотки (зев))	1590
исс.бсл.135	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (мазок с миндалин)	1590
исс.бсл.136	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носоглотки)	1320
исс.бсл.137	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из пазух)	1320
исс.бсл.138	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из носа)	1320
исс.бсл.139	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из ротоглотки (зев))	1320
исс.бсл.140	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок с миндалин)	1320
исс.бсл.141	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (левый глаз)	1320
исс.бсл.142	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам (левый глаз)	1320
исс.бсл.143	Посев отделяемого из уха на аэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (левое ухо)	1320
исс.бсл.144	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (правое ухо)	1320
исс.бсл.145	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (левое ухо)	1320
исс.бсл.146	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (левое ухо)	1320
исс.бсл.147	Посев материала из мочеполовых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) (сперма)	1190
исс.бсл.148	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (мазок из влагалища)	1320
исс.бсл.149	Посев кала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1510
исс.бсл.150	Посев кала на патогенные кишечные палочки с определением чувствительности к антибиотикам	960
исс.бсл.151	Посев кала на патогенную и условно-патогенную флору, комплексное исследование: сальмонеллы, шигеллы, патогенная кишечная палочка <i>E. Coli</i> O157:H7, условно-патогенные энтеробактерии, золотистый стафилококк, грибы рода <i>Candida</i>	2070
исс.бсл.152	Посев пункционных жидкостей, аспиратов на аэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам	1720
исс.бсл.153	Посев пункционных жидкостей, аспиратов на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам	1320
исс.бсл.154	Посев пункционных жидкостей, аспиратов на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1720
исс.бсл.155	Посев пункционных жидкостей, аспиратов на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам	1060
исс.бсл.156	Посев пункционных жидкостей, аспиратов на <i>Neisseria meningitidis</i> с определением чувствительности к антибиотикам	1190
исс.бсл.157	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (полость рта)	1320
исс.бсл.158	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мягк. ткани)	1320
Исследования - Биохимический анализ крови		
исс.био.001	АЛТ	260
исс.био.002	Альбумин	300
исс.био.003	Альфа-амилаза	310
исс.био.005	Альфа 1-антитрипсин	1590
исс.био.006	АСЛО	510
исс.био.007	АСТ	260
исс.био.009	Билирубин общий	260
исс.био.010	Билирубин прямой	260
исс.био.011	ГГТ	260

исс.био.012	Гликозилированный гемоглобин	920
исс.био.013	Глюкоза	250
исс.био.014	Железо	290
исс.био.015	Индекс атерогенности (только при назначении холестерина, ЛПНП, ЛПВП и триглицеридов)	170
исс.био.016	Калий	170
исс.био.018	Креатинин в крови	260
исс.био.020	Креатинкиназа	330
исс.био.021	ЛДГ	260
исс.био.023	Магний	310
исс.био.024	Мочевая кислота	260
исс.био.025	Мочевина крови	260
исс.био.026	Натрий	170
исс.био.027	Общий белок	260
исс.био.028	Общий кальций	270
исс.био.029	ОЖСС	260
исс.био.030	Ревматоидный фактор	510
исс.био.031	СРБ количественный (латекс)	440
исс.био.032	Тимоловая проба	250
исс.био.033	Трансферрин	730
исс.био.034	Триглицериды	300
исс.био.035	Фосфор	300
исс.био.036	Фруктозамин	380
исс.био.037	Хлор	260
исс.био.038	Холестерин (холестерол)	300
исс.био.039	Церулоплазмин	800
исс.био.040	Щелочная фосфатаза	260
исс.био.041	Липаза	500
исс.био.042	Холинэстераза	380
исс.био.043	Билирубин непрямой (только при назначении общего и прямого билирубина)	260
исс.био.044	Кальций ионизированный	630
исс.био.046	Белковые фракции (только при назначении общего белка)	470
исс.био.048	Холестерол — ЛПВП (только при назначении триглицеридов)	300
исс.био.049	Холестерол — ЛПНП (только при назначении триглицеридов)	260
исс.био.050	Холестерол — ЛПОНП	260
исс.био.051	Альфа-Амилаза панкреатическая (Pancreatic Alfa-amylase, Р-изофермент амилазы)	470
исс.био.052	ЛЖСС	290
исс.био.055	Лактат	860
исс.био.056	К, Na, Cl	400
исс.био.057	Транскутанный билирубиновый тест	440
исс.био.058	Аполипопротеин А1	850
исс.био.059	Аполипопротеин В	850
исс.био.060	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI – креатинин (eGFR, Estimated Glomerular Filtration Rate, CKD-EPI creatinine equation)	330
исс.био.063	Селен (Se) в сыворотке крови (Selenium (Se), Serum). Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.064	Цинк (Zn) в сыворотке крови (Zinc (Zn), Serum). Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.065	Липопротеин (а), ЛП (а) (Lipoprotein (a), Lp (a))	1390
исс.био.066	Витамин К1 в сыворотке (филлохинон, Vitamin K1, Phylloquinone)	3300
исс.био.067	Витамин А в сыворотке (ретинол, Vitamin A, Retinol)	3300
исс.био.068	Витамин Е в сыворотке (альфа-токоферол, Vitamin E, alpha-Tocopherol)	3300
исс.био.069	Витамин В1 (тиамин)	3300
исс.био.070	Витамин В2 (рибофлавин)	3300
исс.био.071	Витамин В3 (никотинамид)	3300
исс.био.072	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	3300
исс.био.073	Витамин В6 (пиридоксальфосфат)	3300
исс.био.074	Витамин В7, Н (биотин)	3300
исс.био.075	Витамин С (аскорбиновая кислота)	3300
исс.био.076	Бета-каротин	3300
исс.био.077	Ретинил пальмитат	3300

исс.био.078	Прокальцитонин	2250
исс.био.079	Кадмий (Cd) в сыворотке крови (Cadmium (Cd), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.080	Кобальт (Co) в сыворотке крови (Cobalt (Co), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.081	Медь (Cu) в сыворотке крови (Copper (Cu), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.082	Марганец (Mn) в сыворотке крови (Manganese (Mn), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.083	Цинк (Zn) в сыворотке крови (Zinc (Zn), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.084	Никель (Ni) в сыворотке крови (Nickel (Ni), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.085	Золото (Au) в сыворотке крови (Gold (Au), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.086	Молибден (Mo) в сыворотке крови (Molybdenum (Mo), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.087	Таллий (Tl) в сыворотке крови (Thallium (Tl), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.088	Мышьяк (As) в сыворотке крови (Arsenic (As), Serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.089	Йод в сыворотке (Iodine, serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.090	Литий (Li) в сыворотке крови (Lithium (Li), serum). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.091	Кадмий (Cd) в венозной крови (Cadmium (Cd), Blood). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.092	Кобальт (Co) в венозной крови (Cobalt (Co), Blood). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.093	Медь (Cu) в венозной крови (Copper (Cu), Blood). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.094	Марганец (Mn) в венозной крови (Manganese (Mn), Blood). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.095	Никель (Ni) в венозной крови (Nickel (Ni), Blood). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.096	Селен (Se) в венозной крови (Selenium (Se), Blood). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.097	Свинец (Pb) в венозной крови (Lead (Pb), Blood). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.098	Ртуть (Hg) в венозной крови (Mercury (Hg), Blood). *Только в комплексе с услугой «Пробоподготовка»	530
исс.био.099	Пробоподготовка*	1060
исс.био.100	Креатинкиназа-MB	990
исс.био.101	Натрийуретического гормона (B-типа) N-концевой пропептид	2550
Исследования - Биохимический анализ мочи		
исс.био.моч.001	Белок в суточной моче	260
исс.био.моч.002	Мочевина в суточной моче	290
исс.био.моч.003	Креатинин в суточной моче	270
исс.био.моч.004	Мочевая кислота (ураты) в суточной моче	330
исс.био.моч.005	Амилаза в суточной моче	400
исс.био.моч.006	Глюкоза в суточной моче	290
исс.био.моч.007	Фосфор в суточной моче	360
исс.био.моч.008	Кальций в суточной моче	360
исс.био.моч.009	Магний в суточной моче	180
исс.био.моч.010	Оксалаты в суточной моче (вес+рост+пол)	1590
исс.био.моч.012	Калий, натрий в суточной моче	330
исс.био.моч.013	Альфа-амилаза в порционной моче	400
исс.био.моч.015	Микроальбумин в разовой порции мочи	1190
исс.био.моч.017	Катехоламины в порционной моче	2640
исс.био.моч.018	Проба Реберга (только при назначении креатинина в крови)	290
исс.био.моч.020	Йод (I) в моче (Iodine (I), Urine)	400
исс.био.моч.021	Оценка риска камнеобразования	3960
Исследования - Гемостаз		
исс.гмс.003	Антитромбин III	690

исс.гмс.004	АЧТВ (АПТВ)	580
исс.гмс.005	Волчаночный антикоагулянт (подтверждающий тест)	1590
исс.гмс.006	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	600
исс.гмс.007	Д-димер	1590
исс.гмс.008	Индукцированная агрегация тромбоцитов	260
исс.гмс.010	Комплексное исследование системы гемостаза с интерпретацией результата	5020
исс.гмс.011	МНО	290
исс.гмс.012	Плазминоген	920
исс.гмс.013	Протеин S	3810
исс.гмс.014	Протеин С (клоттинговый метод)	3810
исс.гмс.015	Протромбиновое время	530
исс.гмс.016	Протромбиновый индекс (ПТИ)	260
исс.гмс.017	РФМК	260
исс.гмс.018	Тромбиновое время	330
исс.гмс.019	Фибриноген	570
исс.гмс.021	Протромбин, МНО	400
исс.гмс.023	Комплексное обследование на полиморфизмы генов системы гемостаза (6 мутаций) с интерпретацией	5680
исс.гмс.024	Комплексное обследование на полиморфизмы генов системы гемостаза (12 мутаций) с интерпретацией	8450
исс.гмс.025	Комплексное обследование на полиморфизмы генов системы гемостаза (6 мутаций)	5280
исс.гмс.026	Комплексное обследование на полиморфизмы генов системы гемостаза (12 мутаций)	7000
исс.гмс.027	Комплексное исследование системы гемостаза	4290
Исследования - Генетические исследования		
исс.ген.001	Синдром Жильбера, UGT1A1	6600
исс.ген.002	Мужское бесплодие (гены AR, CFTR; AZF-регион; кариотип)	21390
исс.ген.003	Генетические факторы мужского бесплодия (гены AR, CFTR; AZF-регион)	17300
исс.ген.004	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин: рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек (гены BRCA1, BRCA2)	6140
исс.ген.005	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин: рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек (гены BRCA1, BRCA2) (без описания результатов врачом-генетиком)	5680
исс.ген.006	Нарушения сперматогенеза, 6 маркёров (микроделеции локуса AZF)	5420
исс.ген.007	Нарушения сперматогенеза, 6 маркёров (микроделеции локуса AZF) (без описания результатов генетиком)	4890
исс.ген.008	Исследование кариотипа (количественные и структурные аномалии хромосом)	9640
исс.ген.009	Лактазная недостаточность (ген MCM6) (Adult Lactase Deficiency (Gene MCM6))	940
Исследования - Диагностика анемии		
исс.анм.001	Витамин В12 (цианкобаламин, кобаламин, Cobalamin)	770
исс.анм.002	Ферритин	860
исс.анм.003	Фолиевая кислота	730
исс.анм.004	Эритропоэтин	1590
исс.анм.006	Активный витамин В12 (Голотранскобаламин)	1060
Исследования - Иммунологические исследования		
исс.ими.001	LE-клетки	590
исс.ими.011	Иммуноглобулин А	470
исс.ими.012	Иммуноглобулин G	470
исс.ими.013	Иммуноглобулин М	470
исс.ими.014	Исследование популяций лимфоцитов	950
исс.ими.015	Исследование макрофагальной активности	1300
исс.ими.017	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	2120
исс.ими.018	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	1090
исс.имм.019	Компоненты системы комплемента C3, C4 (Complement components C3, C4)	1150
Исследования - Исследование почечных камней		
исс.пчк.001	Анализ химического состава почечных камней	5020
Исследования - Исследования методом иммуноблота		
исс.имб.005	Иммуноблот ВЭБ IgG	2380
исс.имб.006	Иммуноблот ВЭБ IgM	2380
исс.имб.008	Иммуноблот Краснуха IgG	5550
Исследования - Исследования на инфекции		

исс.инф.001	Кровь на ВИЧ-ИФА	470
исс.инф.002	Кровь на сифилис (RW), срок исполнения 9 дней	1060
исс.инф.003	ВИЧ 1/2 (антиген+антитела)	470
исс.инф.004	Сифилис RPR	500
исс.инф.006	Иммуноблот сифилис (IgM)	4360
исс.инф.007	Иммуноблот сифилис (IgG)	4360
исс.инф.009	Антитела класса IgM к Treponema pallidum	1260
исс.инф.013	Предоперационное обследование на SARS-Cov-2	1590
Исследования - Ифа-исследования - Torch-инфекции		
исс.ифа.тиф.003	ВПГ 1 и 2 типов IgM/G/авидность (вирус простого герпеса,(anti- HSV IgG/IgM/ авидность)	1590
исс.ифа.тиф.004	Краснуха IgM/G + авидность	1510
исс.ифа.тиф.005	ЦМВ IgM/G + авидность	1590
исс.ифа.тиф.006	ВПГ 1 и 2 типов IgG (вирус простого герпеса, anti- HSV IgG)	640
исс.ифа.тиф.007	ВПГ 1 и 2 типов IgM/G (вирус простого герпеса,(anti- HSV IgG/IgM)	1590
исс.ифа.тиф.008	ВПГ 1 и 2 типов IgM (вирус простого герпеса, anti- HSV IgM)	640
исс.ифа.тиф.009	Краснуха IgG	570
исс.ифа.тиф.010	Краснуха IgM	720
исс.ифа.тиф.011	Токсоплазмоз IgG	530
исс.ифа.тиф.012	Токсоплазмоз IgM/G + авидность	1590
исс.ифа.тиф.013	Токсоплазмоз IgM	720
исс.ифа.тиф.014	ЦМВ IgG	510
исс.ифа.тиф.015	ЦМВ IgM/G	1060
исс.ифа.тиф.016	ЦМВ IgM	720
исс.ифа.тиф.019	ВПГ 1 типа IgG (вирус простого герпеса, anti- HSV IgG)	1190
исс.ифа.тиф.020	ВПГ 2 типа IgG (вирус простого герпеса, anti- HSV IgG)	800
исс.ифа.тиф.021	ВГ 6 типа IgG (вирус герпеса 6 типа, anti-Human Herpes Virus type 6 IgG, anti-HHV 6 типа IgG)	1060
исс.пцр.тор.005	TORCH-инфекции (токсоплазмоз, краснуха, ЦМВ, ВПГ) ИФА IgG/IgM, авидность	3960
исс.пцр.тор.006	TORCH-инфекции (токсоплазмоз, краснуха, ЦМВ, ВПГ) ИФА IgG/IgM без определения авидности	3570
Исследования - Ифа-исследования - Вирус эпштейн-барр		
исс.ифа.эпш.001	Epstein-Barr virus (ВЭБ) IgG к NA (к ядерному антигену Nuclear Antigen - NA, EBNA)	650
исс.ифа.эпш.002	Epstein-Barr virus (ВЭБ) IgG к EA (к раннему антигену Early Antigen)	640
исс.ифа.эпш.003	Epstein-Barr virus (ВЭБ) IgM к VCA (к капсидному антигену Viral Capsid Antigen)	800
исс.ифа.эпш.004	Epstein-Barr virus (ВЭБ) IgG к VCA (к капсидному антигену Viral Capsid Antigen)	1090
исс.ифа.эпш.005	Epstein-Barr virus (ВЭБ) IgG к EA/NA (к ядерному и предраннему антигенам Nuclear Antigen, Early Antigen)	960
Исследования - Ифа-исследования - Вирусные гепатиты		
исс.ифа.вги.001	Гепатит В (HBsAg)	580
исс.ифа.вги.002	Гепатит В (HBsAg-антитела)	650
исс.ифа.вги.003	Гепатит В (HBeAg-IgG)	580
исс.ифа.вги.004	Гепатит В (HBeAg)	580
исс.ифа.вги.005	Гепатит В (HBcAg IgM)	730
исс.ифа.вги.006	Гепатит В (HBcAg-IgG)	580
исс.ифа.вги.008	Гепатит С (анти-HCV-IgM)	580
исс.ифа.вги.009	Гепатит С (HCV-антитела)	930
исс.ифа.вги.010	Гепатит D (а/т-суммарные)	580
исс.ифа.вги.011	Гепатит G IgG-антитела	580
исс.ифа.вги.012	Комплекс маркёров гепатитов	4230
исс.ифа.вги.013	HBsAg, количественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	2640
исс.ифа.вги.014	Anti-HBc-total (антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита В)	520
исс.ифа.вги.015	Антитела класса IgG к вирусу гепатита А (anti - HAV IgG)	1060
исс.ифа.вги.016	Антитела класса IgM к вирусу гепатита А (anti - HAV IgM)	1190
исс.ифа.вги.017	HBeAg (HBe-антиген вируса гепатита В)	580
исс.ифа.вги.018	Anti-Hbe (антитела к HBe-антигену вируса гепатита В)	460
исс.ифа.вги.019	Anti-Hbs (антитела к HBs-антигену вируса гепатита В)	650
исс.ифа.вги.020	Anti-HCV (IgG) Иммуноблот	4620
исс.ифа.вги.021	Anti-HCV-core, NS3, NS4, NS5 (антитела класса G к антителам core, NS3, NS4, NS5 вируса гепатита С)	730
Исследования - Ифа-исследования - Генитальные инфекции		
исс.ифа.гиф.001	Микоплазма хоминис IgA	720

исс.ифа.гиф.002	Микоплазма хоминис IgG	720
исс.ифа.гиф.003	Микоплазма хоминис IgG/IgA	1170
исс.ифа.гиф.004	Сифилис а/т сумм. (IgM + IgG)	700
исс.ифа.гиф.006	Уреаплазма уреалитикум IgG/IgA	1190
исс.ифа.гиф.007	Хламидия трахоматис IgA/IgG	1250
исс.ифа.гиф.008	Хламидия трахоматис IgA	650
исс.ифа.гиф.009	Хламидия трахоматис IgG	650
исс.ифа.гиф.011	Микоплазма хоминис IgM	590
исс.ифа.гиф.012	Микоплазма хоминис IgG/IgM	1170
исс.ифа.гиф.013	Уреаплазма уреалитикум IgA	720
исс.ифа.гиф.014	Уреаплазма уреалитикум IgG	720
Исследования - Ифа-исследования - Другие инфекции		
исс.инф.010	Коклюш, антитела класса IgA к Bordetella pertussis	1300
исс.инф.011	Коклюш, антитела класса IgG к Bordetella pertussis	1300
исс.инф.012	Коклюш, антитела класса IgM к Bordetella pertussis	1300
исс.ифа.диф.001	Борреллиоз IgG	700
исс.ифа.диф.002	Кандида альбиканс IgG	400
исс.ифа.диф.005	Токсокароз IgG	650
исс.ифа.диф.011	Иерсиниоз IgG	1020
исс.ифа.диф.012	Иерсиниоз IgA	1020
исс.ифа.диф.013	Корь IgG	1260
исс.ифа.диф.014	Корь IgM	1260
исс.ифа.диф.015	Эпидемический паротит IgG	1260
исс.ифа.диф.016	Эпидемический паротит IgM	1260
исс.ифа.диф.017	Клещевой энцефалит IgG	1180
исс.ифа.диф.018	Клещевой энцефалит IgM	1180
исс.ифа.диф.021	Борреллиоз IgM	990
исс.ифа.диф.022	Anti-Varicella Zoster IgG	1170
исс.ифа.диф.023	Anti-Varicella Zoster IgM	1250
исс.ифа.диф.024	Микоплазма пневмонии IgG/IgM	1610
исс.ифа.диф.025	Туберкулез, антитела суммарные IgM+IgG+IgA к Mycobacterium tuberculosis	2640
исс.ифа.диф.026	Экспресс-тест на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	1060
исс.ифа.диф.030	SARS-CoV-2, IgG (колич.)	1850
исс.ифа.диф.031	SARS-CoV-2, IgG (кач.)	1590
исс.ифа.диф.032	SARS-CoV-2, IgM (кач.)	1590
Исследования - Ифа-исследования - Инфекции ЖКТ		
исс.ифа.жкт.001	Хеликобактер пилори (H.Pylori) IgG	640
исс.ифа.жкт.002	Лямблиоз IgG\IgM	590
исс.ифа.жкт.003	Описторхоз IgG\IgM\ЦИК	620
исс.ифа.жкт.004	Комплекс паразитов (описторхоз, эхинококкоз, токсокароз, трихинеллез), IgG	1460
исс.ифа.жкт.005	Лямблиоз IgG\IgM\IgA total	1050
исс.ифа.жкт.006	Описторхоз IgG	1100
исс.ифа.жкт.007	Аскаридоз IgG	1430
исс.ифа.жкт.008	Хеликобактер пилори (H.Pylori) IgM	1100
исс.ифа.жкт.009	Хеликобактер пилори (H.Pylori) IgA	1100
исс.ифа.жкт.011	Трихинеллез IgG	830
исс.ифа.жкт.012	Амебиаз, антитела к Entamoeba histolytica IgG	1130
исс.ифа.жкт.013	Хеликобактер пилори (H.Pylori) IgM /IgG	640
исс.ифа.жкт.014	Анизакидоз (Anisakis) IgG	1460
исс.ифа.жкт.015	Клонорхоз, антитела к антигенам Китайской двуустки Clonorchis sinensis IgG	1720
Исследования - Микроскопия		
исс.мск.003	Кал на простейшие методом обогащения	470
исс.мск.005	Мазок на микрофлору	660
исс.мск.006	Мазок на микрофлору (из зева)	660
исс.мск.007	Кал на яйца гельминтов методом обогащения	530
исс.мск.008	Копрограмма	510
исс.мск.009	Содержание углеводов в кале	1180
исс.мск.010	Исследование кала на скрытую кровь (бензидиновый метод)	470
исс.мск.011	Кал на яйца гельминтов и простейшие методом Парасеп (Parasep)	990

исс.мск.012	Кал на яйца гельминтов и простейшие методом обогащения	640
исс.мск.014	Исследование соскоба на энтеробиоз	530
исс.мск.016	Исследование ногтевых пластинок на грибы	860
исс.мск.017	Исследование соскобов кожи на грибы	710
исс.мск.018	Исследование волос на грибы	470
исс.мск.019	Исследование кала на скрытую кровь (иммунохимический метод, FOB Gold)	1460
исс.мск.020	Исследование желчи — микроскопия	1190
исс.мск.021	Исследование соскобов кожи, ресниц на демодекс	710
исс.мск.022	Микроскопическое исследование мокроты	660
исс.мск.023	Кал на яйца гельминтов и простейшие	530
исс.мск.024	Исследование кала на скрытую кровь (иммунохимический метод, Hexagon OBTI)	1870
исс.мск.025	Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в кале, антигенный тест	1590
исс.мск.026	Микроскопическое исследование пункционных жидкостей, аспиратов	860
исс.мск.027	Спермограмма	2460
Исследования - Молекулярно-генетические исследования		
исс.мги.001	Семейные случаи рака молочной железы и/или яичников - мутации в генах BRCA1 и BRCA2	8190
исс.мги.002	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	1450
Исследования - Общеклинические исследования		
исс.оис.001	Анализ мочи по Нечипоренко	460
исс.оис.003	Общий анализ крови + СОЭ	570
исс.оис.004	Общий анализ мочи с микроскопией осадка	360
исс.оис.005	Определение группы крови и резус-фактора	920
исс.оис.006	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	200
исс.оис.007	Эластаза панкреатическая	3830
исс.оис.008	Кальпротектин	3960
исс.оис.009	Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену)	750
исс.оис.010	Ретикулоциты	370
исс.оис.013	Rh (C, E, c, e), Kell – фенотипирование (Rh C, E, c, e, Kell phenotyping)	840
Исследования - Онкомаркеры		
исс.онк.001	ПСА общий	770
исс.онк.002	ПСА свободный	760
исс.онк.003	РЭА	750
исс.онк.004	СА 125	1020
исс.онк.005	СА-15-3	1020
исс.онк.006	СА-19-9	1020
исс.онк.009	Ca 72-4	1590
исс.онк.011	HE-4	2050
исс.онк.012	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA1 для женщин до менопаузы	3960
исс.онк.013	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA2 для женщин после менопаузы	3960
исс.онк.014	Оценка здоровья простаты (многофакторная оценка риска рака предстательной железы): ПСА общий, ПСА свободный, 2-про-ПСА, % отношение ПСА свободный/ ПСА общий, Индекс здоровья простаты	3960
исс.онк.015	Бета-2-микроглобулин	1590
исс.онк.016	Суфа-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19)	1460
исс.онк.017	М-градиент сыворотки (минимальный скрининг)	3440
Исследования - Профили исследований - VIP-обследования		
исс.про.вип.001	VIP-обследование для женщин (Протромбин, МНО, Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Глюкоза, Креатинин, ЛДГ, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Белковые фракции, Холестерол общий, Хол	21120
исс.про.вип.002	VIP-обследование для мужчин (Протромбин, МНО, Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Глюкоза, Креатинин, ЛДГ, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Белковые фракции, Холестерол общий, Хол	19800
Исследования - Профили исследований - Биохимия крови		
исс.про.бкр.001	Биохимия крови: расширенный профиль (АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Глюкоза, Общий белок, Креатинин, Мочевина, Фосфатаза щелочная, Холестерол общий, К/Na/Cl, Белковые фракции, Холестерол-ЛПВП, Холестерол-ЛПНП, Железо, Кальций, А	3570

исс.про.бкр.002	Биохимия крови: минимальный профиль (АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Глюкоза, Общий белок, Белковые фракции, Креатинин, Фосфатаза щелочная, Холестерол общий, К/Na/Cl)	3070
Исследования - Профили исследований - Гинекология, репродукция		
исс.про.гин.001	Женский гормональный профиль (планирование беременности, дисфункция, бесплодие) (ФСГ, ЛГ, Пролактин, Эстрадиол, Тестостерон, ТТГ, ДЭА-SO ₄ , Кортизол, 17-ОН-прогестерон, ГСПГ)	4980
исс.про.гин.002	Проблемы невынашивания: аутоиммунный профиль (Антитела к фосфолипидам IgM/IgG, Антиядерные антитела, АТ-ТГ, АТ-ТПО, Волчаночный антикоагулянт, АЧТВ, Протромбин, МНО, Иммуноглобулины класса А (IgA), Иммуноглобулины класса М (IgM), Иммуноглобулины класса G	5240
исс.про.гин.003	Оценка андрогенного статуса (Тестостерон, ГСПГ, 17-ОН-прогестерон, ДЭА-SO ₄)	2120
исс.про.гин.004	Хочу стать мамой: комплексное обследование при планировании беременности (ВИЧ, Syphilis EIA (IgM+IgG), HBsAg (rep.B), anti-HCV-total (rep.C), Токсоплазма IgG, Краснуха IgG, ЦМВ IgG, Герпес IgG, Chlamydia trachomatis IgA+IgG, Общий анализ крови, Группа кр	10170
исс.про.гин.006	В ожидании малыша: 1-й триместр (1-13 недели беременности) (ВИЧ, Syphilis EIA (IgM+IgG), HBsAg (rep.B), anti-HCV-total (rep.C), ЦМВ IgG, ЦМВ IgM, Герпес IgG, Герпес IgM, Краснуха IgG, Краснуха IgM, Токсоплазма IgG, Токсоплазма IgM, Глюкоза, Общий анализ	7000
исс.про.гин.007	В ожидании малыша: 2-й триместр (14-28 недели беременности) (Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, ТТГ)	820
исс.про.гин.008	В ожидании малыша: 3-й триместр (29-30 недель и далее) (ВИЧ, Syphilis EIA (IgM+IgG), HBsAg (rep.B), anti-HCV-total (rep.C), АЧТВ, Протромбин, МНО, Фибриноген, Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, Глюкоза, ТТГ)	3960
исс.про.гин.009	В ожидании малыша: диагностика урогенитальных инфекций (Определение ДНК: Chlamydia trachomatis, Герпес II типа, Mycoplasma hominis, Ureaplasma urealyticum, Гонококк, Трихомонада, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma parvum Микроскопическое исследование окраш	3440
Исследования - Профили исследований - Госпитальные профили		
исс.про.гос.001	Госпитализация в терапевтический стационар (Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, Общий анализ мочи, HIV Ag/Ab Combo (ВИЧ антиген+антитела, anti-HCV total (rep.C), HBsAg (rep.B), Сифилис RPR, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма	5020
исс.про.гос.002	Госпитализация в хирургический стационар (ОАК, СОЭ, ОАМ, ВИЧ, Anti-HCV, HBsAg, RPR, АлАТ, АсАТ, Билирубин (общий и прямой), ГГТ, Глюкоза, К/Na/CL, Креатинин, Мочевина, Общий белок, ЩФ, АЧТВ, Протромбин, МНО, Фибриноген, Антитромбин III, Группа крови)	6800
Исследования - Профили исследований - Диагностика анемий		
исс.про.анм.001	Диагностика анемий (Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, Подсчет количества ретикулоцитов, Железо, Трансферрин, Ферритин, В12, Фолиевая кислота, Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови)	3900
Исследования - Профили исследований - Диагностика антифосфолипидного синдрома		
исс.про.афс.001	Диагностика антифосфолипидного синдрома (Антитела к фосфолипидам IgM/IgG, Волчаночный антикоагулянт)	6340
Исследования - Профили исследований - Диагностика заболеваний соединительной ткани		
исс.про.зст.001	Боли в суставах (Асл-О, С-Реактивный белок, Ревматоидный фактор, Антиядерные антитела, Общий белок, Белковые фракции, Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, Chlamydia trachomatis IgA + IgG), Антитела класса IgA к антигенам Yersinia Enterocolitica,	7350
исс.про.зст.002	Профиль Ревматологический, скрининг (Асл-О, С-Реактивный белок, Ревматоидный фактор, Антиядерные антитела, Общий анализ крови, СОЭ)	2580
Исследования - Профили исследований - Диагностика и контроль остеопороза		
исс.про.ост.001	Диагностика остеопороза (Кальций, Фосфор, ДПИД, Остеокальцин, Паратгормон)	3260
Исследования - Профили исследований - Диагностика сахарного диабета		
исс.про.сах.001	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы в венозной крови до и после нагрузки через 2 часа	950
исс.про.сах.003	Контроль диабета: рекомендуемый (Альбумин в моче, Проба Реберга, Глюкоза в моче, Глюкоза крови, Гликированный гемоглобин, Холестерол общий, Холестерол-ЛПВП, Холестерол-ЛПНП, Триглицериды, Креатинин, Гомоцистеин)	4180
исс.про.сах.004	Контроль диабета: минимальный (Глюкоза, Гликированный гемоглобин)	930
исс.про.сах.005	Диабет: аутоиммунные маркеры (Антитела к b-клеткам поджелудочной железы, Антитела к глутаматдекарбоксилазе)	5150
исс.про.сах.007	Глюкозотолерантный тест при беременности	1200
Исследования - Профили исследований - Диагностика состояния желудочно-кишечного тракта		

исс.про.жкт.001	Гастропанель (Антитела к Helicobacter pylori (IgG), Пепсиноген 1, Гастрин – 17 (стимулированный))	6470
Исследования - Профили исследований - Диагностика состояния почек и мочеполовой системы		
исс.про.пмс.001	Обследование почек: рекомендуемое (Общий анализ мочи, Общий анализ крови, Общий белок в моче, Альбумин в моче, Проба Реберга, Креатинин крови, Мочевина крови, K/Na/Cl, Фосфор, Кальций, Общий белок крови)	2500
исс.про.пмс.002	Обследование почек: скрининг (Общий анализ мочи, Креатинин крови, Мочевина крови, K/Na/Cl, Общий белок крови)	1100
Исследования - Профили исследований - Диагностика состояния сердечно-сосудистой системы		
исс.про.сcc.002	Кардиориск: скрининг (Триглицериды, Холестерол общий, Холестерол – ЛПНП, Холестерол – ЛПВП, Индекс атерогенности, Протромбин, МНО, Фибриноген, С-Реактивный белок, K/Na/Cl)	3280
исс.про.сcc.004	Липидный профиль: рекомендуемый (Триглицериды, Холестерол общий, Холестерол – ЛПВП, Холестерол – ЛПНП, Индекс атерогенности, Холестерол ЛПОНП, Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, Липопротеин (а))	3700
исс.про.сcc.005	Липидный профиль: скрининг (Триглицериды, Холестерол общий, Холестерол – ЛПВП, Холестерол – ЛПНП, Индекс атерогенности)	990
Исследования - Профили исследований - Диагностика состояния щитовидной железы		
исс.про.щит.001	Щитовидная железа: комплексное обследование (ТТГ, АТ-ТПО, Т4 свободный, Т3 свободный, АТ-ТГ)	2300
исс.про.щит.002	Щитовидная железа: скрининг (ТТГ, АТ-ТПО, Т4 свободный)	1460
Исследования - Профили исследований - Диагностика целиакии		
исс.про.цел.001	Диагностика целиакии (Антитела класса IgG к глиадину, Антитела класса IgA к глиадину, Антитела к эндомизию (EMA), Антитела к ретикулину (ARA), Иммуноглобулины класса А (IgA))	8320
Исследования - Профили исследований - Ежегодное обследование		
исс.про.год.001	Ежегодное профилактическое лабораторная обследование (Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, Глюкоза, Креатинин, Мочевина, Билирубин общий, Билирубин прямой, Общий белок, Фосфатаза щелочная, С-Реактивный белок, Триглицериды,	3440
Исследования - Профили исследований - Заболевания, передающиеся половым путем (зппп)		
исс.про.ппп.001	ВИЧ, сифилис, гепатит В, С (ВИЧ, Syphilis EIA (IgM+IgG), HBsAg (rep.B), anti-HCV-total (rep.C), Сифилис RPR)	1980
исс.про.ппп.002	Секс в большом городе: анализ крови (ВИЧ, Сифилис RPR, HBsAg (rep.B), HBc total (rep.B), anti-HCV-total (rep.C), Syphilis EIA (IgM+IgG), Chlamydia trachomatis, Герпес II типа, определение ДНК)	4230
исс.про.ппп.003	Секс в большом городе: 14 инфекций + мазок на флору (ВИЧ 1,2: антиген+антитела, HBsAg, Anti-HCV total, Anti-Tr.pal.IgM+IgG, Chlam.trach., Mycopl.hom., Gargn.vag., Neis.gonor., Trichom.vag., Mycopl.genit., HSV-1,HSV-2,HPV, Ureapl.parv.+ureal., Cand.albic.)	6470
исс.про.ппп.004	Секс в большом городе: 8 инфекций + мазок на флору (Определение ДНК: ВИЧ 1, 2: антиген + антитела, HBsAg, Anti-HCV total, Anti-Treponema pallidum IgM+IgG, Хламидии, Трихомонада, Микоплазма, Гонококк, Микроскопическое исследование окрашенного мазка)	3570
Исследования - Профили исследований - Онкология		
исс.про.онк.001	Онкориск мужской: предстательная железа (ПСА общий, ПСА свободный)	1190
Исследования - Профили исследований - Оценка функции печени		
исс.про.печ.001	Обследование печени: полное (anti-HCV total (rep.C), HBsAg (rep.B), АлАТ, АсАТ, Белковые фракции, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Глюкоза, Общий белок, Протромбин, мочевина, МНО, Холестерол общий, Холинэстераза, Щелочная фосфатаза)	3830
исс.про.печ.002	Обследование печени: скрининг (АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Щелочная фосфатаза)	1320
исс.про.печ.004	Диагностика аутоиммунного гепатита (Антядерные антитела, Антитела к гладкой мускулатуре (SMA), Антитела к микросомам печени и почек, Антитела к митохондриям)	10300
Исследования - Профили исследований - Проблемы веса		
исс.про.вес.001	Проблемы веса (первичное обследование здоровья пациентов с нарушениями веса) (Глюкоза, Гликированный гемоглобин, Холестерол общий, Холестерол-ЛПВП, Холестерол-ЛПНП, Триглицериды, ТТГ, Пролактин, Кортизол, Лептин)	3960
Исследования - Пцр-исследования - Torch-инфекции-пцр		
исс.пцр.тор.001	ДНК Cytomegalovirus \цитомегаловирус	510
исс.пцр.тор.003	ДНК Toxoplasma gondii \токсоплазма	600
исс.пцр.тор.004	РНК Rubella \краснуха	660
исс.пцр.тор.009	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	510
исс.пцр.тор.010	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в секрете простаты, эякуляте	510
исс.пцр.тор.011	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в спинномозговой жидкости	510
исс.пцр.тор.012	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в слюне	510
исс.пцр.тор.013	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в сыворотке крови	510

исс.пцр.тор.014	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	510
исс.пцр.тор.015	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	510
исс.пцр.тор.016	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в моче	510
исс.пцр.тор.017	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в соскобе эпителиальных клеток кожи	510
исс.пцр.тор.018	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	510
исс.пцр.тор.019	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в выпоте	510
Исследования - Пцр-исследования - Вирусные гепатиты-пцр		
исс.пцр.геп.002	РНК вируса гепатита D	2120
исс.пцр.геп.003	РНК вируса гепатита G	2120
исс.пцр.геп.005	Типирование вируса гепатита C	3440
исс.пцр.геп.006	Вирус гепатита B (HBV), определение ДНК (количественное)	4490
исс.пцр.геп.008	Вирус гепатита C (HCV), определение РНК (генотипирование)	2910
исс.пцр.геп.009	Вирус гепатита C (HCV), определение РНК (количественное)	5280
исс.пцр.геп.012	Вирус гепатита A, определение РНК	520
исс.пцр.геп.015	Вирус гепатита B (HBV), определение ДНК (качественное)	640
исс.пцр.геп.016	Вирус гепатита C (HCV), определение РНК (качественное)	990
исс.пцр.геп.017	Вирус гепатита C (ВГС), РНК,качественный формат, ультрачувствительный тест (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, qualitative, ultrasensitive)	4620
Исследования - Пцр-исследования - Генитальные инфекции		
исс.пцр.гин.001	ДНК Candida albicans \кандида	500
исс.пцр.гин.002	ДНК Chlamidia trachomatis \хламидия	500
исс.пцр.гин.003	ДНК Gardnerella vaginalis \гарднерелла	500
исс.пцр.гин.004	ДНК Mycoplasma genitalium \микоплазма	500
исс.пцр.гин.005	ДНК Mycoplasma hominis \микоплазма	500
исс.пцр.гин.006	ДНК Neisseria gonorrhoeae \неisserия гонореи	500
исс.пцр.гин.008	ДНК Trichomonas vaginalis \трихомона	500
исс.пцр.гин.009	ДНК Ureaplasma urealyticum \уреаплазма	500
исс.пцр.гин.011	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.гин.012	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.гин.013	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA) в слюне	500
исс.пцр.гин.014	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA) в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	500
исс.пцр.гин.015	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA) в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	500
исс.пцр.гин.016	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA) в моче	500
исс.пцр.гин.017	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA) в соскобе эпителиальных клеток кожи	500
исс.пцр.гин.018	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA) в выпоте	500
исс.пцр.гин.019	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.гин.020	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.гин.021	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в спинномозговой жидкости	500
исс.пцр.гин.022	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	500
исс.пцр.гин.023	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	500
исс.пцр.гин.024	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в моче	500
исс.пцр.гин.025	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	500
исс.пцр.гин.026	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в выпоте	500
исс.пцр.гин.027	Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.гин.028	Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.гин.029	Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA) в моче	500
исс.пцр.гин.030	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.гин.031	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.гин.032	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA) в моче	500

исс.пцр.гин.033	Микоплазма, определение ДНК (<i>Mycoplasma hominis</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.гин.034	Микоплазма, определение ДНК (<i>Mycoplasma hominis</i> , DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.гин.035	Микоплазма, определение ДНК (<i>Mycoplasma hominis</i> , DNA) в моче	500
исс.пцр.гин.036	Гонококк, определение ДНК (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.гин.037	Гонококк, определение ДНК (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.гин.038	Гонококк, определение ДНК (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	500
исс.пцр.гин.039	Гонококк, определение ДНК (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	500
исс.пцр.гин.040	Гонококк, определение ДНК (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , DNA) в моче	500
исс.пцр.гин.041	Гонококк, определение ДНК (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	500
исс.пцр.гин.042	Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	590
исс.пцр.гин.043	Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA) в секрете простаты, эякуляте	590
исс.пцр.гин.044	Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA) в спинномозговой жидкости	590
исс.пцр.гин.045	Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	590
исс.пцр.гин.046	Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA) в отделяемом	590
исс.пцр.гин.047	Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA) в моче	590
исс.пцр.гин.048	Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток кожи	590
исс.пцр.гин.049	Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	590
исс.пцр.гин.050	Трихомонада, определение ДНК (<i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.гин.051	Трихомонада, определение ДНК (<i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA) в простаты, эякуляте	500
исс.пцр.гин.052	Трихомонада, определение ДНК (<i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA) в моче	500
Исследования - Пцр-исследования - Герпесвирусы-пцр		
исс.пцр.гер.001	ДНК Epstein – Barr virus \ вирус Эпштейн-барр (ВЭБ)	510
исс.пцр.гер.002	ДНК Herpes simplex virus 1,2 \ вирус простого герпеса 1, 2	390
исс.пцр.гер.003	ДНК Herpes simplex virus 6 \ вирус простого герпеса 6	510
исс.пцр.гер.004	ДНК Herpes simplex virus 8 \ вирус простого герпеса 8	570
исс.пцр.гер.006	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в крови	500
исс.пцр.гер.007	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.гер.008	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.гер.009	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в спинномозговой жидкости	500
исс.пцр.гер.010	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в слюне	500
исс.пцр.гер.011	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	500
исс.пцр.гер.012	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	500
исс.пцр.гер.013	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в моче	500
исс.пцр.гер.014	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в выпоте	500
исс.пцр.гер.015	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в выпоте	400
исс.пцр.гер.016	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	400
исс.пцр.гер.017	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в соскобе эпителиальных клеток кожи	400
исс.пцр.гер.018	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в моче	400
исс.пцр.гер.019	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	400
исс.пцр.гер.020	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	400

исс.пцр.гер.021	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в сыворотке крови	400
исс.пцр.гер.022	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в слюне	400
исс.пцр.гер.023	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в спинномозговой жидкости	400
исс.пцр.гер.024	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в секрете простаты, эякуляте	400
исс.пцр.гер.025	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	400
исс.пцр.гер.026	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в крови	400
исс.пцр.гер.027	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.гер.028	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.гер.029	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в спинномозговой жидкости	500
исс.пцр.гер.030	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в слюне	500
исс.пцр.гер.031	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	500
исс.пцр.гер.032	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	500
исс.пцр.гер.033	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в моче	500
исс.пцр.гер.034	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в выпоте	500
исс.пцр.гер.035	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в сыворотке	570
исс.пцр.гер.036	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в крови	570
исс.пцр.гер.037	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), определение ДНК в сыворотке крови	500
Исследования - Пцр-исследования - Другие инфекции-пцр		
исс.пцр.дри.001	Коклюш (Bordetella pertussis), определение ДНК	500
исс.пцр.дри.003	ДНК Mycobacterium tuberculosis \микобактерия туберкулеза	750
исс.пцр.дри.004	Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA) в спинномозговой жидкости	500
исс.пцр.дри.005	Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA) в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	500
исс.пцр.дри.006	Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA) в плазме крови	500
исс.пцр.дри.007	Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA) в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	500
исс.пцр.дри.008	Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA) в моче	500
исс.пцр.дри.010	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.дри.011	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в спинномозговой жидкости	400
исс.пцр.дри.012	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в моче	400
исс.пцр.дри.013	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в менструальной крови	400
исс.пцр.дри.014	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в выпоте	400
исс.пцр.дри.015	ФЕМОФЛОР-9+КВМ, соскоб эпителиальных клеток уrogenитального тракта	2020
исс.пцр.дри.016	ФЕМОФЛОР-17+КВМ, соскоб эпителиальных клеток уrogenитального тракта	3700
исс.пцр.дри.017	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma parvum, DNA) в моче	500
исс.пцр.дри.018	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma parvum, DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.дри.019	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma parvum, DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	500
исс.пцр.дри.020	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma pneumoniae, DNA) в слюне	500
исс.пцр.дри.021	Хламидия, определение ДНК (Chlamydia pneumoniae, DNA) соскоб эпителиальных клеток ротоглотки	500
исс.пцр.дри.022	Хламидия, определение ДНК (Chlamydia pneumoniae, DNA) в слюне	500
исс.пцр.дри.023	Боррелиоз (Borrelia burgdorferi), определение ДНК	550
исс.пцр.дри.024	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в сыворотке крови	400
исс.пцр.дри.025	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в мокроте	760
исс.пцр.дри.026	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma urealyticum+parvum spp., DNA) в секрете простаты, эякуляте	500

исс.пцр.дри.027	Уреаплазма (биовар Т-960), определение ДНК (Ureaplasma urealyticum (Т-960), DNA) в секрете простаты, эякуляте	500
исс.пцр.дри.028	Уреаплазма (биовар Т-960), определение ДНК (Ureaplasma urealyticum (Т-960), DNA) в моче	500
исс.пцр.дри.029	Уреаплазма (биовар Т-960), определение ДНК (Ureaplasma urealyticum (Т-960), DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	500
исс.пцр.дри.030	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma pneumoniae, DNA) в плазме крови	760
исс.пцр.дри.031	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma pneumoniae, DNA) в мокроте	500
исс.пцр.дри.032	Хламидия, определение ДНК (Chlamydia pneumoniae, DNA) в плазме крови	760
исс.пцр.дри.033	Стрептококк, определение ДНК (Streptococcus spp., DNA) в плазме крови	760
исс.пцр.дри.034	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma urealyticum+parvum spp., DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	500
Исследования - Пцр-исследования - Папилломавирусы-пцр		
исс.пцр.пап.001	ДНК Papillomavirus 16 \папилломавирус 16	640
исс.пцр.пап.002	ДНК Papillomavirus 18 \папилломавирус 18	640
исс.пцр.пап.003	ДНК Papillomavirus 31 et 33 \папилломавирус 31 и 33	730
исс.пцр.пап.004	ДНК Papillomavirus 35 et 45 \папилломавирус 35 и 45	730
исс.пцр.пап.006	ДНК Вируса папилломы человека высокого онкогенного риска без определения типа (ВПЧ, HPV 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 56, 58, 59 типы)	1320
исс.пцр.пап.010	ДНК Вируса папилломы человека высокого онкогенного риска с определением типа (ВПЧ, HPV 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 56, 58, 59 типы)	1720
исс.пцр.пап.021	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 + КВМ в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	1320
исс.пцр.пап.022	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), КВМ (соскоб урогенитальный)	1190
исс.пцр.пап.023	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), КВМ (соскоб слизистой прямой кишки)	1190
исс.пцр.пап.024	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), КВМ (соскоб из ротоглотки)	1190
исс.пцр.пап.025	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ 16 и 18 типов. КВМ (соскоб урогенитальный)	530
исс.пцр.пап.026	HPV высокого онкориска, 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), генотипирование ДНК, КВМ (соскоб урогенитальный)	1320
исс.пцр.пап.027	HPV высокого онкориска, 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), генотипирование ДНК, КВМ (соскоб слизистой прямой кишки)	1320
исс.пцр.пап.028	HPV высокого онкориска, 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), генотипирование ДНК, КВМ (соскоб из ротоглотки)	1320
исс.пцр.пап.029	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44) КВМ (соскоб слизистой прямой кишки)	530
исс.пцр.пап.030	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44) КВМ (соскоб из ротоглотки)	530
исс.пцр.пап.031	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 6 и 11 типов, КВМ (соскоб урогенитальный)	530
Исследования - Цитологические и гистологические исследования		
исс.цги.011	Цитологическое исследование на Helicobacter pylori	1400
исс.цги.012	Цитологическое исследование соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, язв, свищей	1400
исс.цги.013	Цитологическое исследование выделений молочных желез	1800
исс.цги.014	Риноцитогамма (мазок-отпечаток из носа на эозинофилию и флору)	720
исс.цги.017	Цитологическое исследование мокроты	1800
исс.цги.021	Цитологическое исследование соскоба шейки матки, цервикального канала	1600
исс.цги.023	Цитологическое исследование препарата материала шейки матки методом жидкостной цитологии (окрашивание по Папаниколау)	3600
исс.цги.032	Цитологическое исследование эндометрия	1600
исс.цги.038	Гистологическое исследование биоптата (1 образец)	2700
исс.цги.039	Гистологическое исследование операционного материала (до двух образцов)	4000
исс.цги.040	Цитологическое исследование пунктата (до трех образцов)	2600
исс.цги.041	Цитологическое исследование соскоба /отпечатка с поверхности кожи	1400
исс.цги.047	Цитологическое исследование соскобов и отделяемого верхних дыхательных путей	1400
исс.цги.048	Цитологическое исследование дренажной жидкости (транссудатов, экссудатов)	1800
исс.цги.049	Иммуногистохимическое исследование — гормональный профиль рака молочной железы + маркер Ki-67	12000

исс.цги.050	Иммуногистохимическое исследование — пролиферативная активность опухолевых клеток (маркер Ki-67)	5500
исс.цги.051	Иммуногистохимическое исследование — гормональный профиль рака эндометрия	8000
исс.цги.052	Иммуногистохимическое исследование — дифференцировка и гистогенез опухоли	19500
исс.цги.053	Иммуногистохимическое исследование — дифференциальная диагностика предрака и рака предстательной железы	8500
исс.цги.054	Гистологическое исследование органокомплекса	8000
исс.цги.055	Цитологическое исследование промывных вод бронхов	1800
исс.цги.056	Гистологическое исследование биоптата, категория А	4000
исс.цги.057	Гистологическое исследование операционного материала, категория А	6500
исс.цги.058	Гистологическое исследование органокомплекса, категория А	9500
исс.цги.059	Иммуногистохимическое исследование — гормональный профиль рака молочной железы + маркер Ki-67, категория А	14000
исс.цги.060	Иммуногистохимическое исследование — гормональный профиль рака эндометрия, категория А	9500
исс.цги.061	Иммуногистохимическое исследование — дифференциальная диагностика предрака и рака предстательной железы, категория А	10000
исс.цги.062	Иммуногистохимическое исследование — дифференцировка и гистогенез опухоли, категория А	22000
исс.цги.063	Иммуногистохимическое исследование — пролиферативная активность опухолевых клеток (маркер Ki-67), категория А	7000
исс.цги.064	Цитологическое исследование дренажной жидкости (транссудатов, экссудатов, категория А	3500
исс.цги.065	Цитологическое исследование выделений молочных желез, категория А	3500
исс.цги.066	Цитологическое исследование эндометрия, категория А	2700
исс.цги.067	FISH-исследование для определения статуса гена HER-2/new при раке молочной железы	19000
исс.цги.068	Гистологическое исследование гастробиоптатов по системе OLGA	4500
исс.цги.069	Иммуногистохимическое исследование — исследование с использованием одного антитела	5500
исс.цги.070	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	2500
Исследования - Эндокринологические исследования - Гормоны гипофиза		
исс.эни.гпф.001	АКТГ (Адренокортикотропный гормон, кортикотропин, Adrenocorticotropic Hormone, АСТН)	910
исс.эни.гпф.002	СТГ (гормон роста)	750
исс.эни.гпф.003	Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I, ИФР-1; Insulin-like growth factor I, IGF-1)	1250
Исследования - Эндокринологические исследования - Гормоны надпочечников		
исс.эни.нпч.001	17 ОН-прогестерон	660
исс.эни.нпч.002	ДГЭА	1590
исс.эни.нпч.003	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в крови	3810
исс.эни.нпч.004	Катехоламины в суточной моче	2510
исс.эни.нпч.005	Кортизол	570
исс.эни.нпч.006	Нефрины в плазме крови	3610
исс.эни.нпч.007	Метанефрины (фракции), суточная моча: метанефрин, норметанефрин	2780
исс.эни.нпч.008	17-кетостероиды в суточной моче	1310
исс.эни.нпч.009	Свободный кортизол в суточной моче	1090
исс.эни.нпч.010	Кортизол (слюна)	1080
Исследования - Эндокринологические исследования - Диабетология		
исс.эни.дбт.001	Инсулин	710
исс.эни.дбт.002	Микроальбумин в суточной моче	710
исс.эни.дбт.003	С-пептид	690
исс.эни.дбт.004	Проинсулин	1510
исс.эни.дбт.005	Оценка инсулинорезистентности	920
исс.эни.дбт.006	Инсулин (после нагрузки)	710
Исследования - Эндокринологические исследования - Маркеры остеопороза		
исс.анм.005	25-ОН витамин D	2640
исс.эни.ост.001	Дезоксипиридинолин (моча!)	2200
исс.эни.ост.002	Остеокальцин	1310
исс.эни.ост.003	Кальцитонин	990
Исследования - Эндокринологические исследования - Маркеры патологии беременности		
исс.эни.бер.001	АФП (альфа-фетопротеин)	720
исс.эни.бер.005	Некониюгированный эстриол (НЕЭ)	850
исс.эни.бер.006	ПАПП-А	1190
исс.эни.бер.007	Свободный b-ХГЧ	920
исс.эни.бер.008	ТБГ	850

исс.эни.бер.009	ХГЧ	690
исс.эни.бер.010	Плацентарный лактоген	1180
исс.эни.бер.011	PRS1 (PAPP-белок + бета-ХГЧ свободный)	1850
исс.эни.бер.012	PRS2 (АФП + бета-ХГЧ общий + Эстрадиол свободный)	1850
исс.энт.бер.013	ХГЧ (срочное изготовление)	1020
Исследования - Эндокринологические исследования - Прочие		
исс.эни.прч.001	Альдостерон	1190
исс.эни.прч.002	Гомоцистеин	2120
исс.эни.прч.005	Лептин	1180
исс.эни.прч.006	Паратгормон	850
исс.эни.прч.007	Тропонин I	930
исс.эни.прч.009	Ренин	1510
исс.эни.прч.010	Гастрин	1180
исс.эни.прч.011	Натрийуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP)	5420
исс.эни.прч.012	Альдостерон-рениновое соотношение (Aldosterone-Renin Ratio, ARR)	1800
Исследования - Эндокринологические исследования - Репродуктивная группа		
исс.эни.реп.001	ГСПГ	800
исс.эни.реп.002	ЛГ	520
исс.эни.реп.003	Прогестерон	520
исс.эни.реп.004	Пролактин	520
исс.эни.реп.005	Свободный тестостерон	2340
исс.эни.реп.006	Тестостерон	520
исс.эни.реп.007	ФСГ	520
исс.эни.реп.008	Эстрадиол	520
исс.эни.реп.009	Дигидротестостерон	2510
исс.эни.реп.010	Антимюллеров гормон	2040
исс.эни.реп.011	Ингибин В	2040
Исследования - Эндокринологические исследования - Тиреоидная группа		
исс.эни.тир.001	Т 3 общий	530
исс.эни.тир.002	Т 3 свободный	520
исс.эни.тир.003	Т 4 общий	490
исс.эни.тир.004	Т 4 свободный	490
исс.эни.тир.005	Тиреоглобулин	820
исс.эни.тир.006	Тироксинсвязывающий глобулин	1320
исс.эни.тир.007	ТТГ	570
Коррекционный, компрессионный трикотаж		
ккт.001	Использование бандажа абдоминального	8500
ккт.002	Использование бандажа абдоминального выше колен	8500
ккт.003	Использование бандажа абдоминального с усиленной передней стенкой	8500
ккт.007	Использование лифа для маммопластики универсального	7000
ккт.008	Использование рукава на силиконовой стяжке	7000
ккт.009	Использование стандартного бандажа ниже колен	8000
ккт.010	Использование стандартного бандажа выше колен	7500
ккт.011	Использование повязки компрессионной для ушей	2500
ккт.012	Использование жилета послеоперационного компрессионного	6000
ккт.013	Использование бандажа абдоминального ниже колен	9500
ккт.014	Использование бандажа однополосного (компрессионная лента)	4000
ккт.015	Использование бандажа (компрессионная маска) для лица	4500
Косметология - Аппаратные процедуры		
ксм.апр.002	Микротоки (1 зона)	2200
ксм.апр.006	Индивидуальный комплект электродов для тела	1400
ксм.апр.007	Индивидуальный комплект электродов для лица	1200
ксм.апр.012	Программа регенерации и увлажнения кожи на аппарате Skinmaster	2900
ксм.апр.014	RF-лифтинг (лицо)	4900
ксм.апр.016	RF-лифтинг кожи век (со скуловой областью)	2300
ксм.апр.017	RF-лифтинг (кожи нижней зоны лица)	2300
ксм.апр.018	RF-лифтинг (область шеи)	2000
ксм.апр.019	RF-лифтинг (шея + лицо)	5400
ксм.апр.020	RF-лифтинг (область декольте)	2300

ксм.апр.021	RF-лифтинг (область шеи и декольте)	3300
ксм.апр.022	RF-лифтинг (лицо + область шеи + декольте)	5900
ксм.апр.023	RF-лифтинг (бедро+ягодицы)	4800
ксм.апр.024	RF-лифтинг (бедро)	3300
ксм.апр.025	RF-лифтинг (живот)	3000
ксм.апр.026	RF-лифтинг (колени)	2000
ксм.апр.027	RF-лифтинг (плечи)	2300
ксм.апр.028	RF-лифтинг (талия)	2300
ксм.апр.029	RF-лифтинг (ягодицы)	3400
ксм.апр.030	RF-лифтинг (кисти рук)	2000
ксм.апр.031	SMAS-лифтинг DOUBLO - Дополнительная линия	210
ксм.апр.032	SMAS-лифтинг DOUBLO - Бедро: внутренняя или внешняя поверхность, до 400 линий	80000
ксм.апр.033	SMAS-лифтинг DOUBLO - Декольте (от ключиц до молочных желез), до 150 линий	30000
ксм.апр.034	SMAS-лифтинг DOUBLO - Живот, до 300 линий	60000
ксм.апр.035	SMAS-лифтинг DOUBLO - Кисти рук (тыльная поверхность), до 70 линий	14000
ксм.апр.036	SMAS-лифтинг DOUBLO - Колени, до 200 линий	40000
ксм.апр.037	SMAS-лифтинг DOUBLO - Лицо полностью (от линии роста волос до края ниж.челюсти), до 250 линий	50000
ксм.апр.038	SMAS-лифтинг DOUBLO - Лицо полностью + подчелюстная область + шея (от линии роста волос до ключиц), до 450 линий	85000
ксм.апр.039	SMAS-лифтинг DOUBLO - Лицо полностью + подчелюстная область + шея + декольте (от линии роста волос до молочных желез), до 600 линий	114000
ксм.апр.040	SMAS-лифтинг DOUBLO - Лицо: лоб (от линии роста волос до бровей), до 50 линий	10000
ксм.апр.041	SMAS-лифтинг DOUBLO - Лицо: нижняя треть (от угла рта до края нижней челюсти), до 70 линий	14000
ксм.апр.042	SMAS-лифтинг DOUBLO - Лицо: нижняя треть + подчелюстная область + шея (от угла рта до ключиц), до 270 линий	51000
ксм.апр.043	SMAS-лифтинг DOUBLO - Лицо: периоральная зона (вокруг губ) до 50 линий	10000
ксм.апр.044	SMAS-лифтинг DOUBLO - Лицо: периорбитальная зона (веки — от бровей до нижнего костного края орбиты), до 40 линий	8000
ксм.апр.045	SMAS-лифтинг DOUBLO - Лицо: средняя треть (от нижнего костного края орбиты до угла рта), до 70 линий	14000
ксм.апр.046	SMAS-лифтинг DOUBLO - Локти, до 150 линий	40000
ксм.апр.047	SMAS-лифтинг DOUBLO - Плечи: внутренняя поверхность (от подмышечной впадины до локтя), до 200 линий	40000
ксм.апр.048	SMAS-лифтинг DOUBLO - Подчелюстная зона (от края нижней челюсти до верхней складки шеи), до 50 линий	10000
ксм.апр.049	SMAS-лифтинг DOUBLO - Шея (от сгиба шеи до ключиц), до 150 линий	30000
ксм.апр.050	SMAS-лифтинг DOUBLO - Ягодицы, до 400 линий	80000
ксм.апр.051	Микротоки (лицо)	3500
ксм.апр.052	Микротоки (лицо), 5 процедур	14000
ксм.апр.053	Микротоки (1 зона), 5 процедур	9000
ксм.апр.056	Комплексная чистка лица, вариант 1	3500
ксм.апр.057	Микротоки после блефаропластики, 5 процедур	7500
ксм.апр.060	Фракционный RF-лифтинг INMODE MORFEUS8, 1 зона	50000
ксм.апр.061	Фракционный RF-лифтинг INMODE MORFEUS8, 2 зоны	70000
ксм.апр.062	Фракционный RF-лифтинг INMODE Forma V, 1 зона	29000
ксм.апр.066	Использование аппликатора INMODE Forma V	23000
ксм.апр.067	Фракционный RF-лифтинг INMODE MORFEUS 8 в гинекологии	45000
ксм.апр.074	Фракционный RF-лифтинг INMODE MORFEUS8 Body, 1 зона	60000
ксм.апр.075	Фракционный RF-лифтинг INMODE MORFEUS8 Body, 2 зоны	80000
ксм.апр.076	Комплексная чистка лица, вариант 2	5000
Косметология - Аппаратные процедуры - Nordlys Candela		
ксм.апр.нор.003	Nordlys Candela. Лечение акне. Лицо полностью	15500
ксм.апр.нор.004	Nordlys Candela. Лечение акне. Локальный участок до 1 кв. см	3000
ксм.апр.нор.005	Nordlys Candela. Лечение акне. Спина	28000
ксм.апр.нор.006	Nordlys Candela. Лечение акне. Щеки	8000
ксм.апр.нор.007	Nordlys Candela. Лечение акне. Подбородок	6000
ксм.апр.нор.008	Nordlys Candela. Лечение акне. Лоб	6000
ксм.апр.нор.009	Nordlys Candela. Лечение розацеа	16000
ксм.апр.нор.010	Nordlys Candela. Удаление бородавки, 1 сеанс	3000

ксм.апр.нор.011	Nordlys Candela. Удаление ангиодисплазии, винных пятен до 2 кв. см	4000
ксм.апр.нор.012	Nordlys Candela. Удаление ангиодисплазии, винных пятен до 10 кв. см	6000
ксм.апр.нор.013	Nordlys Candela. Удаление ангиодисплазии, винных пятен до 30 кв. см	8000
ксм.апр.нор.014	Nordlys Candela. Удаление ангиодисплазии, винных пятен до 100 кв. см	12000
ксм.апр.нор.015	Nordlys Candela. Удаление ангиодисплазии, винных пятен до 200 кв. см	18000
ксм.апр.нор.016	Nordlys Candela. Удаление гематомы до 1 кв. см	3000
ксм.апр.нор.017	Nordlys Candela. Удаление гематомы до 10 кв. см	6000
ксм.апр.нор.018	Nordlys Candela. Удаление гематомы до 30 кв. см	8000
ксм.апр.нор.019	Nordlys Candela. Удаление гематомы до 100 кв. см	12000
ксм.апр.нор.020	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Веки	5000
ксм.апр.нор.021	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Верхняя губа	3500
ксм.апр.нор.022	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Декольте	13000
ксм.апр.нор.023	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Живот	23500
ксм.апр.нор.024	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Кисти рук	8000
ксм.апр.нор.025	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Лицо полностью	16000
ксм.апр.нор.026	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Лоб	6000
ксм.апр.нор.027	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Локальный участок до 1 кв. см	3000
ксм.апр.нор.028	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Нос	5000
ксм.апр.нор.029	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Плечи	20000
ксм.апр.нор.030	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Подбородок	6000
ксм.апр.нор.031	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Скулы	4000
ксм.апр.нор.032	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Спина	28000
ксм.апр.нор.033	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Шея	10000
ксм.апр.нор.034	Nordlys Candela. Удаление пигментации. Щеки	8000
ксм.апр.нор.035	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Веки	5000
ксм.апр.нор.036	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Декольте	13000
ксм.апр.нор.037	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Гемангиома до 1 кв.см	3000
ксм.апр.нор.038	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Крылья носа	5000
ксм.апр.нор.039	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Лицо полностью	16000
ксм.апр.нор.040	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Лицо, участок до 1 кв. см	3000
ксм.апр.нор.041	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Лоб	6000
ксм.апр.нор.042	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Нос	6000
ксм.апр.нор.043	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Подбородок	6000
ксм.апр.нор.044	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Скулы	4000
ксм.апр.нор.045	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Щеки	8000
ксм.апр.нор.046	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Ноги, до 10 кв. см	5500
ксм.апр.нор.047	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Ноги, до 30 кв. см	8500
ксм.апр.нор.048	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Ноги, до 100 кв. см	13000
ксм.апр.нор.049	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Ноги, одна голень	16000
ксм.апр.нор.050	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Ноги, наружная поверхность одного бедра	16000
ксм.апр.нор.051	Nordlys Candela. SWT-омоложение. Декольте	15600
ксм.апр.нор.052	Nordlys Candela. SWT-омоложение. Кисти	9000
ксм.апр.нор.053	Nordlys Candela. SWT-омоложение. Лицо	18500
ксм.апр.нор.054	Nordlys Candela. SWT-омоложение. Лицо + шея	26000
ксм.апр.нор.055	Nordlys Candela. SWT-омоложение. Лицо + шея + декольте	36000
ксм.апр.нор.056	Nordlys Candela. SWT-омоложение. Шея	11000
ксм.апр.нор.057	Nordlys Candela. SWT-омоложение. Шея + декольте	23000
ксм.апр.нор.058	Nordlys Candela. Удаление сосудов, телеангиэктазий. Шея	10000
ксм.апр.нор.059	Nordlys Candela. Лечение онихомикоза, 1 сеанс	3000
Косметология - Домашний уход - Juliette Armand		
ксм.прд.джу.001	Увлажняющая защитная сыворотка, 20 мл (Juliette Armand, Греция)	3200
ксм.прд.джу.002	Сыворотка с сиртуином и гиалуроновой кислотой, 20 мл (Juliette Armand, Греция)	3700
ксм.прд.джу.003	Восстанавливающая, увлажняющая сыворотка, 20 мл (Juliette Armand, Греция)	3640
ксм.прд.джу.004	Сыворотка с витаминами группы В, 20 мл (Juliette Armand, Греция)	3200
ксм.прд.джу.005	Гидроактивный крем, 50 мл (Juliette Armand, Греция)	6100
ксм.прд.джу.006	Восстанавливающий крем, 50 мл (Juliette Armand, Греция)	6600
ксм.прд.джу.007	Лифтинг крем 50 мл (Juliette Armand, Греция)	4900
ксм.прд.джу.008	Омолаживающий крем для век 20 мл (Juliette Armand, Греция)	3600

ксм.прд.джу.009	Крем для век на основе икры с омега 3 и 6, 20 мл (Juliette Armand, Греция)	4700
ксм.прд.джу.010	Крем для сияния кожи, 50 мл (Juliette Armand, Греция)	4600
ксм.прд.джу.011	Очищающий гель для жирной и проблемной кожи, 210 мл (Juliette Armand, Греция)	3600
ксм.прд.джу.012	Лосьон без спирта для проблемной кожи с экстрактом канадского кипрея, 210 мл (Juliette Armand, Греция)	4700
ксм.прд.джу.013	Маска для проблемной кожи с экстрактом канадского кипрея и маслом мануки, 50 мл (Juliette Armand, Греция)	3900
ксм.прд.джу.014	Крем для проблемной кожи, 50 мл (Juliette Armand, Греция)	3600
ксм.прд.джу.015	Солнцезащитный крем с SPF50, 55мл (Juliette Armand, Греция)	4500
ксм.прд.джу.016	Лосьон с АНА кислотами, 210 мл (Juliette Armand, Греция)	3200
ксм.прд.джу.017	Разглаживающий крем с АНА кислотами, 50мл (Juliette Armand, Греция)	5300
ксм.прд.джу.018	Крем для лица на основе икры с омега 3 и 6, 50 мл (Juliette Armand, Греция)	6000
ксм.прд.джу.019	Солнцезащитный крем Экстрим с SPF50, 55мл (Juliette Armand, Греция)	4200
ксм.прд.джу.020	Очищающая пенка, 230мл (Juliette Armand, Греция)	3200
ксм.прд.джу.021	Очищающий гель с протеинами пшеницы для всех типов кожи, 210мл (Juliette Armand, Греция)	3000
ксм.прд.джу.022	Восстанавливающая маска, 280 мл (Juliette Armand, Греция)	6900
ксм.прд.джу.023	Очищающая пенка для жирной и проблемной кожи, 210 мл (Juliette Armand, Греция)	3600
ксм.прд.джу.024	Отчищающий тоник с липой, 210 мл (Juliette Armand, Греция)	2200
ксм.прд.джу.025	Мицеллярная вода, 520 мл с дозатором (Juliette Armand, Греция)	3200
Косметология - Инъекционные процедуры		
ксм.ипр.012	Озонотерапия 1 процедура, 1 вариант	1800
ксм.ипр.014	Введение Диспорта (1-99 единиц), 1 единица	150
ксм.ипр.037	Контурная пластика Juvederm/ Ювидерм Ultra Smile, 0,55 мл - 1шпр	19000
ксм.ипр.048	Биореструктуризация Коллост 1,5 мл	15500
ксм.ипр.049	Коллост, гель 7 % - предварительная проба	800
ксм.ипр.052	Контурная пластика Juvederm/ Ювидерм Volume - 1 шпр	22000
ксм.ипр.053	Канюльная техника	1400
ксм.ипр.056	Контурная пластика Белотеро Софт / Belotero SOFT, 1 шпр	18500
ксм.ипр.057	Контурная пластика Белотеро Интенс / Belotero INTENSE, 1 шпр	19000
ксм.ипр.065	Контурная пластика Juvederm/ Ювидерм Volume - 2 шпр	40000
ксм.ипр.069	Контурная пластика RADIESSE/ Радиес 1,5 мл - 1 шпр	28000
ксм.ипр.072	Введение Дипроспана (Дипрометы) в рубец, 1 мл	5000
ксм.ипр.077	Введение гиалуронидазы/лонгидазы	2000
ксм.ипр.080	Контурная пластика Juvederm/ Ювидерм Volift - 1 шпр	17500
ксм.ипр.082	Введение Ксеомина, 1 единица	350
ксм.ипр.085	Озонотерапия 1 процедура, 2 вариант	2800
ксм.ипр.095	Введение Диспорта (от 100 единиц), 1 единица	130
ксм.ипр.100	Контурная пластика Juvederm/ Ювидерм Ultra 3, 1,0 мл — 1 шпр.	22500
ксм.ипр.101	Контурная пластика Juvederm/ Ювидерм Ultra 4, 1,0 мл — 1 шпр	26000
ксм.ипр.106	Введение Диспорта, коррекция гипергидроза, 10 ед	1300
ксм.ипр.110	Контурная пластика Juvederm/ Ювидерм Volbella с лидокаином, 1,0 мл - 1 шпр.	19000
ксм.ипр.141	Мезотерапия, тело - Силорг /Silorg 0,5, 1 амп	1500
ксм.ипр.147	Мезотерапия, тело - Дермастабилон /Dermastabilon, 1 амп	2500
ксм.ипр.153	Плазмолифтинг - 1 пробирка	4000
ксм.ипр.155	Биоревитализация Juvederm/ Ювидерм Hydrate, 1 шпр.	12500
ксм.ипр.178	Биореструктуризация МЕЗОВАРТОН (Meso-Wharton), 1.5мл	22000
ксм.ипр.179	Биореструктуризация МЕЗОАЙ (MESOEYE), 1мл	20500
ксм.ипр.180	Биореструктуризация МЕЗОСКАЛПТ (MESOSCULPT), 1 мл	18000
ксм.ипр.182	Контурная пластика Белотеро Вольюм / Belotero Volume, 1 шпр	19500
ксм.ипр.183	Нитевой лифтинг — PDO мезонити моно Bio S Line (Ю.Корея), 10 нитей	7500
ксм.ипр.184	Нитевой лифтинг — PDO мезонити спираль/косичка Bio S Line (Ю.Корея), 10 нитей	10400
ксм.ипр.185	Биореструктуризация МЕЗОКСАНТИН (MESO-XANTHIN), 1,5мл	22000
ксм.ипр.188	Контурная пластика Juvederm/ Ювидерм Volite - 1 шпр	18500
ксм.ипр.192	Контурная пластика Juvederm/ Ювидерм Ultra 2, 0,55мл - 1 шпр.	12000
ксм.ипр.193	Контурная пластика Белотеро Баланс /Belotero BALANCE	20500
ксм.ипр.195	Мезотерапия - NCTF 135 HA (5мг/мл ГК), 1,5 мл	4500
ксм.ипр.196	Мезотерапия - NCTF 135 HA (5мг/мл ГК), 3 мл	9000
ксм.ипр.197	Введение Ботулакса, 1 единица	210
ксм.ипр.210	Биоревитализация (Revi strong РЕВИ) 1,5% - 1мл/1шпр	16500

ксм.ипр.211	Биоревитализация (Revi strong РЕВИ) 1,5% - 2мл/1шпр	24500
ксм.ипр.212	Плазмолифтинг, 1 пробирка x 3 процедуры (при оплате пластической операции)	8000
ксм.ипр.213	Биоревитализация Белотеро Гидро / Belotero Hydro, 1 шпр	14000
ксм.ипр.214	Контурная пластика Белотеро Липс Контур / Belotero Lips Contour, 1шпр	14000
ксм.ипр.215	Контурная пластика Белотеро Липс Шейп / Belotero Lips Shape, 1шпр	14500
ксм.ипр.217	Биореструктуризация НИТНУА (НИТИЯ), 1 фл	21000
ксм.ипр.218	Мезотерапия, тело — Силоргамин /Silorgamin 5мл (1 амп)	2400
ксм.ипр.219	Контурная пластика RADIESSE/ Радиес 0,8 мл - 1 шпр	16000
ксм.ипр.220	Контурная пластика RADIESSE/ Радиес 3,0 мл - 1 шпр	43000
ксм.ипр.221	Биореструктуризация Коллост 0,5 мл	11000
ксм.ипр.222	Контурная пластика Белотеро Баланс с лидокаином/ Belotero BALANCE	18500
ксм.ипр.223	Контурная пластика АРТ ФИЛЛЕР Fine Lines 1 мл — 1 шпр	19000
ксм.ипр.224	Контурная пластика АРТ ФИЛЛЕР Lips 1 мл — 1 шпр	22000
ксм.ипр.225	Контурная пластика АРТ ФИЛЛЕР Universal 1,2 мл — 1 шпр	22000
ксм.ипр.226	Контурная пластика АРТ ФИЛЛЕР Volume 1,2 мл — 1 шпр	25000
ксм.ипр.227	Мезотерапия кожи головы Мезолайн / Mesoline Hair, 2,5мл	5900
ксм.ипр.228	Мезотерапия кожи лица - Mesoline Clear, 2,5мл	5000
ксм.ипр.229	Мезотерапия кожи головы — MesoGenesis BP3, 2,5мл	9000
ксм.ипр.231	Контурная пластика Teosyal/Теосиаль Redensity, 1 шприц	11500
ксм.ипр.232	Контурная пластика TEOSYAL/Теосиаль PureSense REDENSITY 2, 1 шприц	30000
ксм.ипр.234	Коллостотерапия (Коллост микро 150мг), 1 процедура	20200
ксм.ипр.236	Инъекционное введение глюкокортикостероида (Дипроспан/Дипромета, 1 мл) в очаг поражения кожи	5000
ксм.ипр.239	Биоревитализация (Revi Silk) 1,2% - 1 мл/1 шпр	15000
ксм.ипр.240	Биоревитализация (Revi Silk) 1,2% - 2 мл/1 шпр	20000
ксм.ипр.241	Биоревитализация (Revi Style) 1,0% - 1 мл/1 шпр	12500
ксм.ипр.242	Биоревитализация (Revi Style) 1,0% - 2 мл/1 шпр	16500
ксм.ипр.243	Биоревитализация (Revi) 1,0% - 1 мл/1 шпр, цена	13000
ксм.ипр.244	Контурная пластика Белотеро Липс Шейп с лидокаином/ Belotero Lips Shape, 1 шпр	16000
ксм.ипр.245	Контурная пластика Белотеро Липс Контур с лидокаином/ Belotero Lips Contour, 1 шпр	15000
ксм.ипр.246	PRP -терапия (эстетическая косметология), 1 пробирка	11500
ксм.ипр.247	Введение Релатокса, 1 единица	340
Косметология - Лазер		
плс.лаз.007	Фракционный фототермолиз - 1 кв. см.	2000
плс.лаз.008	Фракционный фототермолиз - бедра полностью	27000
плс.лаз.009	Фракционный фототермолиз - височная область	8100
плс.лаз.010	Фракционный фототермолиз - декольте	8100
плс.лаз.011	Фракционный фототермолиз - живот верхняя треть (1 зона)	5800
плс.лаз.012	Фракционный фототермолиз - живот нижняя треть (1 зона)	5800
плс.лаз.013	Фракционный фототермолиз - живот средняя треть (1 зона)	5800
плс.лаз.014	Фракционный фототермолиз - кисти рук	6900
плс.лаз.015	Фракционный фототермолиз - лечение рубцов за 1 кв. см	2000
плс.лаз.016	Фракционный фототермолиз - лицо, шея	15500
плс.лаз.017	Фракционный фототермолиз - лицо, шея, декольте	20500
плс.лаз.018	Фракционный фототермолиз - лоб	3900
плс.лаз.019	Фракционный фототермолиз - нос	3800
плс.лаз.020	Фракционный фототермолиз - одно бедро	15100
плс.лаз.021	Фракционный фототермолиз - периоральная область	6100
плс.лаз.022	Фракционный фототермолиз - подбородочная область	5900
плс.лаз.023	Фракционный фототермолиз - предплечья	8900
плс.лаз.024	Фракционный фототермолиз - руки полностью	13100
плс.лаз.025	Фракционный фототермолиз - спина верхняя треть (1 зона)	7100
плс.лаз.026	Фракционный фототермолиз - спина нижняя треть (1 зона)	7100
плс.лаз.027	Фракционный фототермолиз - спина средняя треть (1 зона)	7100
плс.лаз.028	Фракционный фототермолиз - стрии на теле за 1 кв. см	800
плс.лаз.029	Фракционный фототермолиз - шея	7900
плс.лаз.030	Фракционный фототермолиз - щеки	8100
плс.лаз.031	Фракционный фототермолиз - верхние веки	4100
плс.лаз.032	Фракционный фототермолиз - голени	6700

плс.лаз.033	Фракционный фототермолиз - лицо	12900
плс.лаз.034	Фракционный фототермолиз - молочные железы	10600
плс.лаз.035	Фракционный фототермолиз - нижние веки	4300
плс.лаз.036	Фракционный фототермолиз - параорбитальная область	6900
плс.лаз.037	Фракционный фототермолиз - плечи	7100
плс.лаз.038	Фракционный фототермолиз - ягодицы	11500
Косметология - Нитевой лифтинг		
ксм.нит.001	Нитевой лифтинг — Light Lift Needle 2G Soft (APTOS), 2 нити	46000
Косметология - Прочие услуги		
ксм.прч.006	Прокалывание ушей с серьгой, 1 прокол	1500
ксм.прч.007	Прокалывание ушей с серьгой, 2 прокола	2500
Косметология - Уход за лицом и телом		
ксм.ухд.090	Премиальный уход на основе косметики OBAGI	4900
ксм.ухд.091	Местная анестезия с использованием крема анестетика, до 10кв.см	500
Косметология - Уход за лицом и телом - Пилинги		
ксм.ухд.пил.001	Пилинг химический поверхностный, лицо гликолевый - комплексная процедура	3500
ксм.ухд.пил.004	Пилинг химический поверхностный, лицо салициловый - комплексная процедура	3500
ксм.ухд.пил.006	Пилинг химический поверхностный, лицо миндальный - комплексная процедура	3500
ксм.ухд.пил.007	Пилинг химический поверхностный, лицо феруловый - комплексная процедура	3500
ксм.ухд.пил.008	Пилинг химический поверхностный, лицо азелаиновый - комплексная процедура	3500
ксм.ухд.пил.009	Пилинг химический поверхностный, лицо, шея, декольте гликолевый - комплексная процедура	5500
ксм.ухд.пил.012	Пилинг химический поверхностный, лицо, шея, декольте салициловый - комплексная процедура	5500
ксм.ухд.пил.013	Пилинг химический поверхностный, лицо, шея, декольте миндальный - комплексная процедура	5500
ксм.ухд.пил.015	Пилинг химический срединный, лицо ретиноловый Mediderm - комплексная процедура	7000
ксм.ухд.пил.017	Пилинг химический срединный, лицо Джеснера - комплексная процедура	4500
ксм.ухд.пил.027	Пилинг химический поверхностный, лицо, депигментирующий (SPA PEEL LIGHTENING) - комплексная процедура	3500
ксм.ухд.пил.029	Пилинг химический поверхностный, лицо, пировиноградный - комплексная процедура	3500
ксм.ухд.пил.030	Фитопилинг Роз Де Мер, лицо — комплексная процедура	3500
ксм.ухд.пил.034	Пилинг PRX-T33 - комплексная процедура	6000
ксм.ухд.пил.035	Пилинг двухфазный для лица BioRePeel	6000
ксм.ухд.пил.036	Пилинг гидролипидный двухфазный для лица PeachPeel	6000
ксм.ухд.пил.037	Пилинг интимной зоны, GLYCOLIPEEL WHITENING	5000
Лечебно-диагностические программы		
л dp.002	Программа годового наблюдения ребенка 1-го года жизни "Стандарт"	99900
л dp.003	Программа годового наблюдения ребенка 1-го года жизни "Премиум"	135000
л dp.005	Программа годового наблюдения ребенка от 1 года до 7 лет "Стандарт"	45000
л dp.013	Комплексное обследование перед поступлением в сад	13300
л dp.014	Комплексное обследование перед поступлением в школу	22900
л dp.020	Программа "Худеем правильно"	28500
л dp.057	Предоперационное обследование	9400
л dp.082	Женское здоровье диагностика	3000
л dp.083	Женское здоровье скрининг	5900
л dp.084	Профилактика рака молочной железы (женщины после 40 лет)	5800
л dp.085	Будущая мама	30300
л dp.086	Здоровое детство с Евромед	17180
л dp.089	ЭХО-ГСС	6300
л dp.090	Цистография	4800
л dp.091	Уретрография	4800
л dp.092	Массаж восстанавливающий локальный после пластической операции на теле, 10 сеансов	13000
л dp.147	Лечение описторхоза	30000
л dp.148	Check Up Женское здоровье "Лайт" (до 40 лет)	21500
л dp.149	Check Up Женское здоровье "Люкс"	91300
л dp.150	Check Up Женское здоровье "Стандарт"	46000
л dp.151	Check Up "Здоровое сердце"	20600
л dp.156	Check Up Мужское здоровье "Лайт" (до 40 лет)	20200
л dp.157	Check Up Мужское здоровье "Люкс"	84000
л dp.158	Check Up Мужское здоровье "Стандарт"	47000

лп.159	Futura pro, биостимуляция тела, 5 процедур	10000
лп.160	Futura pro, биостимуляция, 1 зона, 5 процедур	9300
лп.161	LPG Endermolab, липомассаж, 40 мин,10 процедур	14200
лп.162	LPG Endermolab, липомассаж, 60 мин,10 процедур	16500
лп.163	LPG Endermolab, лифт-процедура для лица, 40 мин, 10 процедур	14500
лп.164	ОНКО-Check Up мужчины (после 40 лет)	32600
лп.165	ОНКО-Check Up мужчины (после 40 лет) (для ВСК)	23500
лп.166	ОНКО-Check Up мужчины (после 40 лет) расширенный	48700
лп.167	ОНКО-Check Up мужчины (после 40 лет) расширенный (для ВСК)	35800
лп.168	ОНКО-Check Up женщины (после 40 лет)	46000
лп.169	ОНКО-Check Up женщины (после 40 лет) (для ВСК)	34200
лп.170	ОНКО-Check Up женщины (после 40 лет) расширенный	62200
лп.171	ОНКО-Check Up женщины (после 40 лет) расширенный (для ВСК)	46400
лп.172	Уретеропиелография	4800
лп.173	Check Up Женское здоровье "Лайт" (после 40 лет)	22200
лп.174	Check Up "Здоровое пищеварение Лайт"	15300
лп.175	Check Up "Здоровое пищеварение Люкс"	38000
лп.176	Check Up Мужское здоровье "Лайт" (после 40 лет)	20600
лп.181	Фистулография	4800
лп.182	Программа годового наблюдения ребёнка 1-го года жизни "Лайт"	45600
лп.183	LPG Endermolab, липомассаж, 40 мин, 5 процедур	7200
лп.185	Медицинское обследование 1 "Базовое" М 2020 (до 35 лет)	14500
лп.186	Медицинское обследование 1 "Базовое" М 2020 (после 35 лет)	15000
лп.187	Медицинское обследование 1 "Базовое" Ж 2020 (до 35 лет)	14500
лп.188	Медицинское обследование 1 "Базовое" Ж 2020 (после 35 лет)	15000
лп.189	Медицинское обследование 2 "Оптимальное" М 2020	29000
лп.190	Медицинское обследование 2 "Оптимальное" Ж 2020	30500
лп.191	Медицинское обследование 3 "Максимальное" М 2020	58000
лп.192	Медицинское обследование 3 "Максимальное" Ж 2020	58500
лп.193	Медицинское обследование 4 "Премиум" М 2020	89000
лп.194	Медицинское обследование 4 "Премиум" Ж 2020	96000
лп.195	Медицинское обследование 1 "Базовое" (кардио), пол М	16500
лп.196	Медицинское обследование 1 "Базовое" (кардио), пол Ж	19100
лп.197	Медицинское обследование 1 "Базовое" (гастро с ФГДС)	16905
лп.198	Медицинское обследование 1 "Базовое" (гастро с ФКС)	18810
лп.199	Медицинское обследование 1 "Базовое" (пол. система), пол М	14500
лп.200	Медицинское обследование 1 "Базовое" (пол. система), пол Ж	16000
лп.201	Медицинское обследование 2 "Оптимальное", пол М	41900
лп.202	Медицинское обследование 2 "Оптимальное", пол Ж	35500
лп.203	Медицинское обследование 3 "Максимальное", пол М	71390
лп.204	Медицинское обследование 3 "Максимальное", пол Ж	75000
лп.205	Медицинское обследование "Оптимальное" М 2017	24500
лп.206	Медицинское обследование "Оптимальное" Ж 2017	26000
лп.207	Медицинское обследование "Максимальное" М 2017	67000
лп.208	Медицинское обследование "Максимальное" Ж 2017	68000
лп.209	Медицинское обследование "Премиум" 2017, пол М	89000
лп.210	Медицинское обследование "Премиум" 2017, пол Ж	93000
лп.211	Медицинское обследование 1 (дети 3-10 лет)	12000
лп.212	Медицинское обследование 1 (дети 11-17 лет)	12000
лп.213	Медицинское обследование 2 (дети 3-10 лет)	25000
лп.214	Медицинское обследование 2 (дети 11-17 лет)	25000
лп.215	Медицинское обследование 3 (мальчики 3-10 лет)	36500
лп.216	Медицинское обследование 3 (девочки 3-10 лет)	34500
лп.217	Медицинское обследование 3 (мальчики 11-17 лет)	36500
лп.218	Медицинское обследование 3 (девочки 11-17 лет)	36500
лп.219	Медицинское обследование 4 (девочки 3-10 лет)	38000
лп.220	Медицинское обследование 4 (мальчики 3-10 лет)	41000
лп.221	Медицинское обследование 4 (девочки 11-17)	41000
лп.222	Медицинское обследование 4 (мальчики 11-17 лет)	41000

лпд.223	Медицинское обследование 1 девочки (2020)	15500
лпд.224	Медицинское обследование 1 мальчика (2020)	15500
лпд.225	Медицинское обследование 2 девочки (2020)	34000
лпд.226	Медицинское обследование 2 мальчика (2020)	34000
лпд.227	Медицинское обследование 3 девочки (2020)	41000
лпд.228	Медицинское обследование 3 мальчика (2020)	41000
лпд.231	Программа Check Up «Детское здоровье Лайт»	12300
лпд.232	Программа Check Up «Детское здоровье Стандарт»	24000
лпд.233	Программа Check Up «Детское здоровье Люкс»	32500
лпд.234	Ведение беременности 1 триместр	46500
лпд.235	Ведение беременности 2 триместр	35600
лпд.236	Ведение беременности 3 триместр	60500
лпд.237	Лечение описторхоза без физио	25700
лпд.238	Лечение описторхоза без зондирования	27000
лпд.240	Check Up Женское здоровье "Стандарт"	43500
лпд.241	Медикаментозное прерывание беременности /аборт (Россия)	29000
лпд.242	Медикаментозное прерывание беременности (прием психолога в другом лечебном учреждении)/аборт (Россия)	26000
лпд.243	Медосмотр (рен ОГК)	1020
Лучевая диагностика		
луч.002	Срочность описания томографического исследования (результат в течение двух часов)	1900
луч.004	Снимок на рентгенпленке малого размера, 1 снимок	500
луч.005	Снимок на рентгенпленке большого размера, 1 снимок	750
луч.007	Повторное предоставление записи исследования в электронном варианте	550
луч.008	Снимок на рентгенпленке большого размера, 2 снимка	950
луч.009	Снимок на рентгенпленке малого размера, 2 снимка	750
луч.010	Интерпретация результатов томографического исследования (МРТ, МСКТ), выполненного в другой клинике («второе мнение»)	2100
рнг.054	Срочность описания рентгенологического исследования (результат в течение двух часов)	1100
Лучевая диагностика - Мрт (магнитно-резонансная томография), 1,5 т		
луч.мрт.003	МРТ (1,5 Т) ангиография (безконтрастная) одной анатомической области	5250
луч.мрт.004	МРТ (1,5 Т) височно-нижнечелюстных суставов (двух)	8250
луч.мрт.006	МРТ (1,5 Т) гипофиза	5300
луч.мрт.007	МРТ (1,5 Т) глазниц	5300
луч.мрт.008	МРТ (1,5 Т) головного мозга	6050
луч.мрт.009	МРТ (1,5 Т) головного мозга и сосудов головного мозга	7700
луч.мрт.010	МРТ (1,5 Т) кисти (одной)	6050
луч.мрт.013	МРТ (1,5 Т) мягких тканей одной анатомической области	6050
луч.мрт.014	МРТ (1,5 Т) органов брюшной полости и забрюшинного пространства	6050
луч.мрт.016	МРТ (1,5 Т) органов малого таза	6050
луч.мрт.017	МРТ (1,5 Т) органов шеи	6050
луч.мрт.018	МРТ (1,5 Т) позвоночника (один отдел — шейный/грудной/пояснично-крестцовый/крестцово-копчиковый)	6050
луч.мрт.019	МРТ (1,5 Т) придаточных пазух носа	5300
луч.мрт.020	МРТ (1,5 Т) сосудов головного мозга	5300
луч.мрт.021	МРТ (1,5 Т) сосудов шеи	5300
луч.мрт.023	МРТ (1,5 Т) стопы (одной)	6050
луч.мрт.024	МРТ (1,5 Т) сустава (одного), кроме тазобедренных и височно-нижнечелюстных	6050
луч.мрт.025	МРТ (1,5 Т) тазобедренных суставов (двух)	6050
луч.мрт.026	МРТ (1,5 Т) холангиопанкреатография	5300
луч.мрт.028	МРТ (1,5 Т) урография	5300
луч.мрт.029	МРТ (1,5 Т) позвоночника (три отдела)	14500
луч.мрт.030	МРТ (1,5 Т) головного мозга и гипофиза	6950
луч.мрт.031	МРТ (1,5 Т) головного мозга и глазниц	6950
луч.мрт.032	МРТ (1,5 Т) головного мозга с контрастированием	12800
луч.мрт.033	МРТ (1,5 Т) мягких тканей одной анатомической области с контрастированием	12800
луч.мрт.034	МРТ (1,5 Т) органов брюшной полости и забрюшинного пространства с контрастированием	12800
луч.мрт.035	МРТ (1,5 Т) органов малого таза с контрастированием	12800
луч.мрт.036	МРТ (1,5 Т) позвоночника с контрастированием (один отдел — шейный/грудной/пояснично-крестцовый/крестцово-копчиковый)	12800

луч.мрт.037	МРТ (1,5 Т) гипофиза с контрастированием	12000
луч.мрт.038	МРТ (1,5 Т) головного мозга и гипофиза с контрастированием	12800
луч.мрт.039	МРТ (1,5 Т) головного мозга и шейного отдела позвоночника	9600
луч.мрт.040	МРТ (1,5 Т) головного мозга и глазниц с контрастированием	12600
луч.мрт.041	МРТ (1,5 Т) придаточных пазух носа с контрастированием	12000
луч.мрт.042	МРТ (1,5 Т) органов шеи с контрастированием	12800
луч.мрт.044	МРТ (1,5 Т) позвоночника (четыре отдела: шейный + грудной + поясничный + крестцово-копчиковый)	16800
луч.мрт.045	МРТ (1,5 Т) крестцово-подвздошных (грудинно-ключичных) сочленений (двух)	6050
луч.мрт.046	МРТ (1,5 Т) дообследование с контрастированием в течение 5 дней после первичного исследования	8600
луч.мрт.047	МРТ (1,5 Т) головного мозга с использованием дополнительных программ	6950
луч.мрт.048	МРТ (1,5 Т) органов брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза с контрастированием	19000
луч.мрт.049	МРТ (1,5 Т) костей таза	6050
луч.мрт.050	МРТ (1,5 Т) тазобедренных суставов (двух) и костей таза	8900
луч.мрт.051	МРТ (1,5 Т) органов мошонки	5300
луч.мрт.052	МРТ (1,5 Т) органов малого таза и мошонки	6850
луч.мрт.053	МРТ (1,5 Т) органов малого таза и мошонки с контрастированием	13800
луч.мрт.054	МРТ (1,5 Т) органов мошонки с контрастированием	12000
луч.мрт.055	МРТ (1,5 Т) сустава (одного), кроме тазобедренных и височно-нижнечелюстных, с контрастированием	12800
луч.мрт.056	МРТ (1,5 Т) сосудов головного мозга с контрастированием	12800
Лучевая диагностика - МСКТ (мультиспиральная компьютерная томография)		
луч.мкт.001	МСКТ височных костей	3950
луч.мкт.002	МСКТ височно-нижнечелюстных суставов (двух)	3650
луч.мкт.003	МСКТ глазниц	3950
луч.мкт.004	МСКТ головы	3950
луч.мкт.005	МСКТ головы с контрастированием	8800
луч.мкт.006	МСКТ кости	3950
луч.мкт.007	МСКТ лицевого отдела черепа	4900
луч.мкт.008	МСКТ мягких тканей	3950
луч.мкт.011	МСКТ органов брюшной полости, забрюшинного пространства	3950
луч.мкт.012	МСКТ органов брюшной полости, забрюшинного пространства с контрастированием	9500
луч.мкт.013	МСКТ органов грудной клетки	5000
луч.мкт.014	МСКТ органов грудной клетки с контрастированием	9100
луч.мкт.015	МСКТ органов малого таза	3950
луч.мкт.016	МСКТ органов малого таза с контрастированием	9100
луч.мкт.017	МСКТ органов шеи	3950
луч.мкт.018	МСКТ органов шеи с контрастированием	9100
луч.мкт.019	МСКТ позвоночника (1 отдел)	4200
луч.мкт.020	МСКТ почек, мочеточников и мочевого пузыря	5600
луч.мкт.021	МСКТ почек, мочеточников и мочевого пузыря с контрастированием	10000
луч.мкт.022	МСКТ придаточных пазух носа	4250
луч.мкт.023	МСКТ, ангиография брюшной аорты (с контрастированием)	8800
луч.мкт.024	МСКТ, ангиография грудной аорты (с контрастированием)	8800
луч.мкт.028	МСКТ, ангиография одной анатомической области (с контрастированием)	8800
луч.мкт.029	МСКТ сустава (одного)	4200
луч.мкт.030	МСКТ, ангиография грудной и брюшной аорты (с контрастированием)	10800
луч.мкт.031	МСКТ органов брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза	6900
луч.мкт.032	МСКТ органов брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза с контрастированием	13700
луч.мкт.033	МСКТ гортани	3950
луч.мкт.034	МСКТ стопы (одной)	3950
луч.мкт.035	МСКТ кисти (одной)	3950
луч.мкт.036	МСКТ тазобедренных суставов (двух)	3950
луч.мкт.040	МСКТ органов брюшной полости, забрюшинного пространства и органов грудной клетки с контрастированием	13700
луч.мкт.041	МСКТ костей таза	3950
луч.мкт.042	МСКТ фистулография (с урографинном)	4200

луч.мкт.044	МСКТ крестцово-подвздошных сочленений (двух)	3950
луч.мкт.045	МСКТ сустава (одного) с контрастированием	8800
луч.мкт.046	МСКТ височных костей с контрастированием	8800
луч.мкт.047	МСКТ мягких тканей с контрастированием	8800
луч.мкт.048	МСКТ позвоночника с контрастированием (1 отдел)	8800
луч.мкт.049	МСКТ органов брюшной полости, забрюшинного пространства и органов грудной клетки	7300
луч.мкт.050	МСКТ органов грудной клетки, брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза с контрастированием	17500
луч.мкт.052	МСКТ органов грудной клетки, срочное исследование	7150
луч.мкт.053	МСКТ, ангиография артерий нижних конечностей (с контрастированием)	12500
луч.мкт.054	МСКТ, ангиография сосудов головы и шеи (с контрастированием)	10800
Лучевая диагностика - Рентгенография		
рнг.001	Внутривенная экскреторная урография	7300
рнг.002	Маммография	3500
рнг.003	Маммография (дополнительная проекция)	1850
рнг.004	Маммография (одна молочная железа), 2 проекции	2300
рнг.005	Рентгенография акромиально-ключичного сустава (одного), 1 проекция	1950
рнг.006	Рентгенография бедренной кости (одной), 2 проекции	2200
рнг.007	Рентгенография височной кости (одной), 1 проекция	2300
рнг.008	Рентгенография глазниц, 1 проекция	2100
рнг.009	Рентгенография голеностопного сустава (одного), 2 проекции	2200
рнг.010	Рентгенография грудинно-ключичного сочленения (одного), 1 проекция	1850
рнг.011	Рентгенография грудины, 1 проекция	1950
рнг.012	Рентгенография кисти (одной), 2 проекции	2300
рнг.013	Рентгенография ключицы (одной), 1 проекция	1900
рнг.014	Рентгенография коленного сустава (одного), 2 проекции	2200
рнг.015	Рентгенография костей голени (одной), 2 проекции	2200
рнг.016	Рентгенография костей лицевого скелета, 2 проекции	2200
рнг.017	Рентгенография костей предплечья (одного), 2 проекции	2200
рнг.018	Рентгенография костей таза, 1 проекция	2450
рнг.019	Рентгенография крестца и копчика, 2 проекции	2300
рнг.020	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений, 3 проекции	2550
рнг.021	Рентгенография органов грудной клетки, 1 проекция	2550
рнг.022	Рентгенография локтевого сустава (одного), 2 проекции	2200
рнг.023	Рентгенография лонного сочленения, 1 проекция	1950
рнг.024	Рентгенография лопатки (одной), 2 проекции	2300
рнг.025	Рентгенография лучезапястного сустава (одного), 2 проекции	2200
рнг.026	Рентгенография обзорная брюшной полости и малого таза, 1 проекция	1950
рнг.027	Рентгенография плечевого сустава (одного), 2 проекции	2200
рнг.028	Рентгенография плечевой кости (одной), 2 проекции	2200
рнг.029	Рентгенография подвздошной кости (одной), 1 проекция	1950
рнг.030	Рентгенография позвоночника (грудной отдел), 2 проекции	2300
рнг.031	Рентгенография позвоночника (пояснично-крестцовый отдел), 2 проекции	2300
рнг.032	Рентгенография позвоночника (пояснично-крестцовый отдел) с функциональными пробами, 4 проекции	4000
рнг.033	Рентгенография позвоночника (шейный отдел — 1-й и 2-й позвонки), 1 прямая проекция	1950
рнг.034	Рентгенография позвоночника (шейный отдел), 2 проекции	2300
рнг.035	Рентгенография позвоночника (шейный отдел) с функциональными пробами, 4 проекции	4000
рнг.036	Рентгенография придаточных пазух носа, 1 проекция	2300
рнг.037	Рентгенография прицельная, 1 проекция	1950
рнг.038	Рентгенография стопы (одной), 2 проекции	2300
рнг.039	Рентгенография тазобедренного сустава (одного), 2 проекции	2200
рнг.040	Рентгенография черепа, 2 проекции	2300
рнг.041	Рентгенография кистей (двух) в прямой проекции на одном снимке	2300
рнг.042	Рентгенография крестца, 2 проекции	2200
рнг.043	Рентгенография копчика, 2 проекции	2200
рнг.044	Рентгенография органов грудной клетки, 2 проекции	2950
рнг.045	Рентгенография стоп (двух), в прямой проекции	2200
рнг.046	Рентгенография черепа боковая, 1 проекция	1850

рнг.047	Рентгенография черепа в передне-аксиальной проекции, 1 проекция	1850
рнг.048	Рентгенография одного пальца	1850
рнг.049	Рентгенография костей носа, 2 проекции	2200
рнг.050	Рентгенография стоп (двух), 2 проекции, с нагрузкой	3150
рнг.053	Рентгенография — дополнительный снимок, 1 проекция	1850
рнг.056	Рентгенография костей таза с тазобедренными суставами, 1 проекция	2450
рнг.060	Рентгенография стоп (двух), в боковой проекции - на пяточные шпоры	2200
рнг.061	Рентгенография пяточной кости (одной), 2 проекции	1850
рнг.063	Рентгенография костей голени (одной) для оценки динамики при болезни Осгутт-Шляттера, 1 проекция	1850
рнг.064	Рентгенография глотки в боковой проекции	2100
рнг.065	Рентгенография - контроль после репозиции	1000
рнг.067	Рентгенография голеностопного сустава (одного), 3 проекции	2800
рнг.068	Рентгенография коленного сустава (одного) с нагрузкой, 2 проекции	2100
рнг.069	Рентгеноскопия пищевода	4500
рнг.070	Рентгеноскопия желудка	4500
рнг.071	Рентгеноскопия пищевода и желудка	5000
рнг.072	Рентгеноскопия тонкого кишечника (пассаж бария по тонкому кишечнику)	5500
Массаж		
Мас.002	Массаж (одна верхняя конечность)	1680
Мас.005	Массаж (волосистая часть головы)	1680
Мас.006	Массаж (грудная клетка)	1680
Мас.007	Массаж (живот)	1680
Мас.010	Массаж (лицо)	1680
Мас.013	Массаж (одна нижняя конечность)	1680
Мас.017	Массаж (грудной отдел позвоночника)	1680
Мас.039	Массаж антицеллюлитный (бедра, ягодичная область)	1700
Мас.040	Массаж спины (грудной+поясничные отделы позвоночника)	2040
Мас.042	Массаж антицеллюлитный (живот, бедра, ягодичная область)	2600
Мас.043	Массаж антицеллюлитный (руки)	1700
Мас.051	Массаж антицеллюлитный (живот)	1700
Мас.055	Массаж (поясничный отдел позвоночника)	1680
мас.058	Массаж ягодичной области	1680
мас.060	Массаж (шейно-воротниковая зона)	1680
мас.062	Массаж общий (голова, ШВЗ, руки, ноги, спина, живот)	3200
мас.066	Массаж детский общий до 1 года + ЛФК (30 минут)	2600
мас.070	Буккальный массаж лица	2600
мас.086	Массаж одного сустава (плечевой, лучезапястный, коленный, голеностопный)	1680
мас.092	Массаж (стопы)	1680
мас.094	Массаж (две кисти)	1680
мас.096	Массаж детский общий до 1 года (30 минут)	1680
мас.104	Кинезиотейпирование, вариант 1	1320
мас.105	Кинезиотейпирование, вариант 2	1680
мас.106	Кинезиотейпирование, вариант 3	2040
мас.107	Кинезиотейпирование, вариант 4	2400
мас.116	Массаж восстанавливающий локальный после пластической операции на теле	1700
мас.118	Массаж (голова, шейно-воротниковая зона)	2040
мас.119	Массаж (две верхние конечности)	2040
мас.120	Массаж (две нижние конечности)	2040
мас.121	Массаж (поясничный отдел позвоночника, ягодицы)	2040
мас.122	Массаж (ягодицы, одна нижняя конечность)	2040
мас.123	Массаж шейно-воротниковой зоны и спины (грудной и поясничные отделы позвоночника)	2800
мас.124	Массаж (шейно-воротниковая зона, одна верхняя конечность)	2040
мас.125	Массаж (одна верхняя конечность+ одна нижняя конечность)	1680
Неврология		
нев.001	Медикаментозная блокада (без стоимости лекарственных средств)	2500
нев.004	Фармакопунктура - инъекционная медикаментозная рефлексотерапия, 1 зона (без стоимости лекарственных средств)	2400
нев.007	Дозированное вытяжение позвоночника, 1 сеанс	2760

нев.008	Дозированное вытяжение позвоночника в сочетании с паравертебральным вибромассажем, 1 сеанс	3000
нев.015	Озонопунктура	3000
нев.016	Фармакопунктура - инъекционная медикаментозная рефлексотерапия, 1 зона (Алфлутоп, 3амп)	3840
нев.018	Медикаментозная блокада, 1 зона (Кеналог 1мл)	3000
нев.022	Медикаментозная блокада, 1 зона (Мовалис)	3000
нев.027	Медикаментозная блокада (Дексаметазон, Новокаин, Вит.В12)	3000
нев.029	Медикаментозная блокада, 1 зона (Дипроспан/Дипромета, 1 мл)	5000
нев.030	Медикаментозная блокада, 1 зона (Дипроспан/Дипромета, 2 мл)	8000
нев.031	Фармакопунктура, 1 зона (Дискус композитум 1амп + Траумель С 1амп)	3240
нев.032	Фармакопунктура, 1 зона (Дискус композитум 1амп + Убихинон композитум 1амп)	3240
нев.033	Фармакопунктура, 1 зона (Дискус композитум 1амп + Цель Т 1амп)	3240
нев.034	Фармакопунктура, 1 зона (Дискус композитум 1амп + Коэнзим композитум 1амп)	3240
нев.035	Фармакопунктура, 1 зона (Дискус композитум 2амп)	3240
нев.036	Медикаментозная блокада, 1 зона (Кортексин 10мг, Новокаин)	3000
нев.037	Медикаментозная блокада, 1 зона (Мидокалм 1амп)	3000
нев.038	Фармакопунктура, 1 зона (Траумель С 2амп)	3240
нев.039	Мануальная терапия, 30мин	4900
нев.040	Репозиционный маневр	1500
Общие хирургические манипуляции		
Гин.002	Местная анестезия — введение инстилогеля	1040
Лор.016	Местная анестезия аэрозольная	650
офт.леч.001	Местная анестезия аппликационная	650
офт.леч.002	Местная анестезия инъекционная	1170
охм.001	Удаление новообразований кожи, слизистых, вариант 1, 1 сеанс	3900
охм.002	Удаление новообразований кожи, слизистых, вариант 2, 1 сеанс	6500
охм.003	Удаление новообразований кожи, слизистых, вариант 3, 1 сеанс	10400
охм.004	Удаление новообразований кожи, слизистых, вариант 4, 1 сеанс	15600
охм.006	Удаление генитальных папиллом, кондилом, вариант 1, 1 сеанс	5850
охм.007	Удаление генитальных папиллом, кондилом, вариант 2, 1 сеанс	9360
охм.008	Удаление генитальных папиллом, кондилом, вариант 3, 1 сеанс	13000
охм.009	Иссечение лигатурного свища, вариант 1	6500
охм.010	Иссечение лигатурного свища, вариант 2	9100
охм.011	Иссечение лигатурного свища, вариант 3	13000
охм.012	Перевязка, вариант 1	1560
охм.013	Перевязка, вариант 2	1950
охм.014	Перевязка, вариант 3	2600
трп.043	Снятие послеоперационных швов и лигатур	1300
Хир.008	Вскрытие фурункула	3900
Оперативная гинекология		
оги.002	Хирургическое прерывание беременности	26550
оги.003	Хирургическая коррекция стрессового недержания мочи (без стоимости эндопротеза)	74750
Оперативная гинекология - Абдоминальные операции		
оги.абд.001	Надвлагалищная ампутация матки, вариант 1	74750
оги.абд.002	Надвлагалищная ампутация матки, вариант 2	82250
оги.абд.003	Операция по поводу кисты, кистомы яичника, вариант 1	61300
оги.абд.004	Операция по поводу кисты, кистомы яичника, вариант 2	70300
оги.абд.007	Консервативная миомэктомия, вариант 1	73300
оги.абд.008	Консервативная миомэктомия, вариант 2	80750
оги.абд.010	Операция по поводу внематочной беременности	59800
оги.абд.011	Экстирпация матки	105000
оги.абд.012	Экстирпация матки с придатками, вариант 2	135300
оги.абд.013	Экстирпация матки расширенная (с придатками, лимфоузлами, частью влагалища)	144000
оги.лап.020	Лапароскопическая экстирпация матки, вариант 2	135500
Оперативная гинекология - Лапароскопические операции		
оги.лап.001	Диагностическая лапароскопия	43700
оги.лап.002	Лапароскопическая операция по поводу кисты, кистомы яичника, вариант 1	67100
оги.лап.003	Лапароскопическая операция по поводу кисты, кистомы яичника, вариант 2	76500

оги.лап.005	Лапароскопическое лечение бесплодия (восстановление проходимости труб, иссечение спаек)	68700
оги.лап.006	Лапароскопическая миомэктомия, вариант 1	85800
оги.лап.007	Лапароскопическая миомэктомия, вариант 2	98300
оги.лап.009	Лапароскопическая операция по поводу внематочной беременности	65550
оги.лап.010	Лапароскопическая стерилизация у женщин	51500
оги.лап.011	Лапароскопическое удаление очагов эндометриоза, вариант 1	67100
оги.лап.013	Пластика тазового дна + лапароскопическая фиксация	79600
оги.лап.014	Лапароскопическая надвлагалищная ампутация матки	98300
оги.лап.015	Лапароскопическая экстирпация матки, вариант 1	105000
оги.лап.016	Лапароскопическое удаление маточных труб	68700
оги.лап.017	Лапароскопическое удаление очагов эндометриоза, вариант 2	76500
оги.лап.018	Лапароскопическая операция на придатках матки, вариант 1	70000
оги.лап.021	Лапароскопическая операция на придатках матки (в т.ч. транспозиция яичников), вариант 2	90000
Оперативная гинекология - Операции на наружных половых органах, влагалище, шейке матки		
оги.мат.010	Цервикоскопия с удалением полипа цервикального канала	17200
оги.мат.012	Хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности (ИЦН)	15600
оги.мат.013	Редукционная пластика малых половых губ, вариант 1	58500
оги.мат.014	Редукционная пластика малых половых губ, вариант 2	71500
оги.нар.004	Удаление кисты бартолиниевой железы	31200
оги.нар.005	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы	12500
оги.нар.007	Удаление фибромы, кисты влагалища	28100
оги.нар.008	Электрокоагуляция шейки матки	12500
оги.нар.009	Иссечение перегородки влагалища	29700
оги.нар.010	Биопсия шейки матки (забор материала)	6000
оги.нар.011	Электроэксцизия шейки матки	19500
оги.нар.012	Бужирование цервикального канала	7000
оги.нар.013	Биопсия цервикального канала (забор материала)	6000
оги.нар.014	Вульвэктомия	125000
оги.нар.015	Вульвэктомия с двухсторонней подвздошно-пахово-бедренной лимфаденэктомией	132000
Оперативная гинекология - Пластические операции		
оги.пла.001	Пластика шейки матки, вариант 1	38150
оги.пла.002	Пластика шейки матки, вариант 2	46350
оги.пла.003	Гименопластика – восстановление/дефлорация девственной плевы	31400
оги.пла.004	Пластическая операция при опущении и выпадении внутренних половых органов, вариант 1	69550
оги.пла.005	Влагалищная экстирпация матки	102450
оги.пла.008	Пластическая операция при опущении и выпадении внутренних половых органов, в сочетании с абдоминальным доступом	88950
оги.пла.009	Пластическая операция при опущении и выпадении внутренних половых органов, вариант 2	67600
Оперативная гинекология - Трансцервикальные эндоскопические операции		
оги.мат.003	Гистероскопия с лечебно-диагностическим выскабливанием (ЛДВ)	23950
оги.мат.005	Гистероскопия с удалением полипа эндометрия	26950
оги.мат.006	Гистероскопия с иссечением внутриматочных синехий	51600
оги.мат.007	Гистерорезектомиомэктомия, вариант 1	64300
оги.мат.008	Гистерорезектомиомэктомия, вариант 2	72500
оги.мат.009	Гистероскопия с иссечением внутриматочной перегородки	46350
оги.мат.011	ГСГ (гистеросальпингография)	14950
оги.мат.015	Диагностическая гистероскопия с гистеросальпингографией (ГСГ)	28000
Оперативная колопроктология		
оки.001	Удаление полипа анального канала и прямой кишки	40600
оки.002	Вскрытие и дренирование абсцесса прямой кишки	40600
оки.003	Удаление геморроидальных узлов, вариант 1	51500
оки.004	Разрез или иссечение периаанальной ткани	40600
оки.005	Иссечение эпителиального копчикового хода	51500
оки.006	Иссечение наружного свища прямой кишки, вариант 2	56200
оки.007	Иссечение ректальной слизистой оболочки	42200
оки.008	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза	50000
оки.009	Удаление инородного тела прямой кишки с помощью разреза	84300
оки.010	Иссечение эпителиального копчикового хода в педиатрии	36600

окп.011	Лазерная геморроидопластика, вариант 1	67300
окп.012	Лазерное удаление свищей	59800
окп.013	Установка дренирующей лигатуры в свищевой ход	23400
окп.014	Лазерное иссечение пилонидальной (копчиковой) кисты	67300
окп.015	Лазерная геморроидопластика в дополнение к другому хирургическому лечению геморроя	26900
окп.016	Лазерная геморроидопластика, вариант 2	77500
окп.017	Удаление геморроидальных узлов, вариант 2	65500
окп.018	Иссечение наружного свища прямой кишки, вариант 1	42200
окп.019	Операция при парапроктите, вариант 1	25000
окп.020	Операция при парапроктите, вариант 2	34500
окп.021	Операция при парапроктите, вариант 3	43700
окп.022	Использование гибкого световода Bare Fiber в колопроктологии	22000
окп.023	Иссечение транссфинктерного свища, вариант 1	70000
окп.024	Иссечение транссфинктерного свища, вариант 2	85000
Оперативная маммология		
ома.001	Радикальная мастэктомия	110000
ома.002	Радикальная резекция молочной железы	120000
ома.003	Радикальная мастэктомия с одномоментной реконструкцией экспандером (без стоимости экспандера)	160000
ома.004	Реконструктивно-восстановительная операция на молочных железах, вариант 1	71300
ома.005	Реконструктивно-восстановительная операция на молочных железах, вариант 2	96600
ома.006	Реконструктивно-восстановительная операция на молочных железах, вариант 3	138000
ома.008	Радикальная мастэктомия с одномоментной реконструкцией имплантатом (без стоимости имплантата)	160000
ома.009	Подкожная мастэктомия	130000
ома.010	Выполнение одномоментной реконструкции молочной железы имплантатом после подкожной мастэктомии (без стоимости имплантата)	60000
охи.029	Секторальная резекция молочной железы, вариант 1	40800
охи.030	Секторальная резекция молочной железы, вариант 2	47400
Оперативная онкология		
оон.002	Тонкоигольная аспирационная биопсия (ТАБ) поджелудочной железы	11500
оон.003	Лапароцентез	11500
оон.004	Диагностическая лапароскопия, вариант 1	34500
оон.005	Диагностическая лапароскопия, вариант 2	37950
оон.006	Резекция печени (в рамках комбинированного хирургического вмешательства)	34500
оон.007	Гастрэктомия	126500
оон.008	Гастрэктомия комбинированная	158700
оон.009	Гастрэктомия лапароскопическая	161000
оон.010	Адреналэктомия	97750
оон.011	Парциальная резекция поперечно-ободочной кишки, вариант 1	82800
оон.012	Парциальная резекция поперечно-ободочной кишки, вариант 2	126500
оон.013	Парциальная резекция поперечно-ободочной кишки, вариант 3	158700
оон.014	Лапароскопическая адреналэктомия, вариант 1	97750
оон.015	Лапароскопическая адреналэктомия, вариант 2	126500
оон.016	Лапароскопическая адреналэктомия, вариант 3	161000
оон.017	Лапароскопическая цистпростатэктомия, вариант 1	158700
оон.018	Диагностическая лапаротомия (включая забор тканей/жидкостей для патоморфологического/микробиологического и др. исследований)	69000
оон.019	Передняя резекция прямой кишки	156400
оон.020	Лапароскопическая передняя резекция прямой кишки (в т.ч. с анастомозом)	166750
оон.021	Субтотальная дистальная резекция желудка	158700
оон.022	Лапароскопическая резекция сигмовидной кишки, вариант 1	167000
оон.023	Комбинированная резекция прямой кишки	210000
оон.024	Лапароскопическая экстирпация прямой кишки с пластикой задней стенки влагалища	330000
оон.025	Тонкоигольная аспирационная биопсия (ТАБ) печени	13000
охи.046	Шейная лимфодиссекция	82800
охи.064	Гемиколэктомия левосторонняя, вариант 1	128350
охи.065	Гемиколэктомия левосторонняя, вариант 2	153200
охи.066	Гемиколэктомия левосторонняя, вариант 3	190450
охи.067	Гемиколэктомия правосторонняя, вариант 1	128350

охи.068	Гемиколэктомия правосторонняя, вариант 2	153200
охи.069	Гемиколэктомия правосторонняя, вариант 3	190450
охи.070	Резекция сигмовидной кишки с лимфодиссекцией, вариант 1	99400
охи.071	Резекция сигмовидной кишки с лимфодиссекцией, вариант 2	114550
охи.072	Резекция сигмовидной кишки с лимфодиссекцией, вариант 3	129750
охи.073	Внебрюшинное закрытие колостомы	114000
охи.075	Внебрюшинное закрытие илеостомы	57950
Оперативная онкология - Онкология. Фотодинамическая терапия (ФДТ)		
оон.фдт.001	ФДТ молочной железы, вариант 1	90000
оон.фдт.002	ФДТ молочной железы, вариант 2	120000
оон.фдт.003	ФДТ прямой кишки (при колоноскопии)	120000
оон.фдт.004	ФДТ базалиомы и кератозов	98000
оон.фдт.005	ФДТ простаты /мочевого пузыря	120000
оон.фдт.006	ФДТ лейкоплакии уретры	35000
оон.фдт.007	ФДТ новообразований шейки матки/влагалища, вариант 1	35000
оон.фдт.008	ФДТ новообразований шейки матки/влагалища, вариант 2	120000
оон.фдт.009	ФДТ новообразований полости матки	53000
Оперативная оториноларингология		
оот.001	Аденотомия классическая	31200
оот.002	Аденотомия эндоскопическая	39000
оот.003	Аденотомия коблационная	39000
оот.004	Тонзилотомия классическая	24960
оот.005	Тонзилотомия коблационная	34500
оот.006	Тонзилэктомия классическая	43680
оот.007	Тонзилэктомия коблационная	46800
оот.008	Септопластика классическая	39000
оот.009	Удаление новообразования полости носа, глотки, уха, вариант 1	15600
оот.010	Полипотомия носа классическая	32760
оот.011	Полипотомия носа эндоскопическая	39000
оот.012	Вазотомия нижних носовых раковин классическая	28080
оот.013	Вазотомия нижних носовых раковин коблационная	31200
оот.014	Репозиция костей носа в ранние сроки после травмы (до 10-15 дней)	18200
оот.015	Аденотонзиллотомия классическая	40560
оот.016	Аденотонзиллотомия коблационная	46800
оот.017	Септопластика + вазотомия н\н раковин классическая	47500
оот.018	Септопластика + вазотомия н\н раковин коблационная	49900
оот.019	Гайморотомия	42120
оот.021	Миригнотомия	15600
оот.022	Увулопалатопластика классическая	36500
оот.023	Увулопалатопластика коблационная	46800
оот.025	Гайморотомия эндоскопическая	49000
оот.026	Полисинусотомия эндоскопическая	59000
оот.027	Рассечение синехий полости носа	10400
оот.028	Аденотонзиллотомия эндоскопическая	45500
оот.029	Удаление новообразования полости носа, глотки, уха, вариант 2	28200
оот.030	Удаление новообразования полости носа, глотки, уха, вариант 3	44000
оот.031	Микрогайморотомия эндоскопическая (односторонняя)	38000
оот.032	Микрогайморотомия эндоскопическая (двусторонняя)	51500
оот.033	Использование электрода Evac Xtra для проведения коблационной аденотомии/аденотонзиллотомии/тонзиллэктомии	6500
оот.034	Использование электрода ReFlex для коблационной увулопалатопластики, операций на мягком небе, носовых раковинах	7500
оот.035	Хирургическая коррекция посттравматической деформации наружного носа, вариант 1	75000
оот.036	Хирургическая коррекция посттравматической деформации наружного носа, вариант 2	105000
оот.037	Эндоскопическая миригнопластика	78000
оот.038	Эндоскопическая тимпанопластика с ревизией барабанной полости	110000
оот.039	Эндоскопическая миригнотомия (односторонняя)	22000
оот.040	Эндоскопическая миригнотомия (двусторонняя)	30000
оот.041	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки	22000

оот.042	Остановка кровотечения из периферического сосуда (полость носа) эндоскопическая с использованием электрокоагуляции	12000
оот.043	Пластика перфорации носовой перегородки, вариант 1	75000
оот.044	Пластика перфорации носовой перегородки, вариант 2	95000
Оперативная травматология и ортопедия		
ото.007	Остеосинтез пястных/плюсневых костей, вариант 1	41000
ото.008	Остеосинтез пястных/плюсневых костей, вариант 2	47650
ото.009	Остеосинтез пястных/плюсневых костей, вариант 3	54250
ото.010	Артроскопическая операция на коленном суставе, вариант 1 (без стоимости расходных материалов)	52900
ото.011	Артроскопическая операция на коленном суставе, вариант 2 (без стоимости расходных материалов)	59500
ото.012	Артроскопическая операция на коленном суставе, вариант 3 (без стоимости расходных материалов)	67500
ото.013	Артроскопическая операция на плечевом суставе, вариант 1 (без стоимости расходных материалов)	52900
ото.014	Артроскопическая операция на плечевом суставе, вариант 2 (без стоимости расходных материалов)	59500
ото.015	Артроскопическая операция на плечевом суставе, вариант 3 (без стоимости расходных материалов)	67500
ото.016	Артроскопическая пластика связочного аппарата коленного сустава (ЗКС), вариант 1 (без стоимости расходных материалов)	52900
ото.017	Артроскопическая пластика связочного аппарата коленного сустава (ЗКС), вариант 2 (без стоимости расходных материалов)	59500
ото.018	Артроскопическая пластика связочного аппарата коленного сустава (ПКС), вариант 1 (без стоимости расходных материалов)	52900
ото.019	Артроскопическая пластика связочного аппарата коленного сустава (ПКС), вариант 2 (без стоимости расходных материалов)	59500
ото.020	Артроскопическая пластика связочного аппарата плечевого сустава, вариант 1 (без стоимости расходных материалов)	52900
ото.021	Артроскопическая пластика связочного аппарата плечевого сустава, вариант 2 (без стоимости расходных материалов)	59500
ото.022	Артроскопическая пластика связочного аппарата плечевого сустава, вариант 3 (без стоимости расходных материалов)	67500
ото.024	Операция на сухожилии, мышце, вариант 1 (без стоимости расходных материалов)	27800
ото.025	Операция на сухожилии, мышце, вариант 2 (без стоимости расходных материалов)	37100
ото.026	Операция на сухожилии, мышце, вариант 3 (без стоимости расходных материалов)	49000
ото.027	Синтез переломов диафиза обеих костей голени, вариант 1	55600
ото.028	Синтез переломов диафиза обеих костей голени, вариант 2	72750
ото.029	Синтез переломов диафиза одной кости голени, вариант 1	45000
ото.030	Синтез переломов диафиза одной кости голени, вариант 2	63500
ото.031	Синтез переломов ключицы, вариант 1	27800
ото.032	Синтез переломов ключицы, вариант 2	47650
ото.033	Синтез переломов костей запястья или предплюсны, вариант 1	30500
ото.034	Синтез переломов костей запястья или предплюсны, вариант 2	39700
ото.035	Синтез переломов лодыжек, вариант 1	46300
ото.036	Синтез переломов лодыжек, вариант 2	55600
ото.037	Синтез переломов мыщелков бедренной кости, вариант 1	75400
ото.038	Синтез переломов мыщелков бедренной кости, вариант 2	99200
ото.039	Синтез переломов мыщелков большеберцовой кости, вариант 1	63500
ото.040	Синтез переломов мыщелков большеберцовой кости, вариант 2	80500
ото.041	Синтез переломов надколенника с пластикой капсульно-связочного аппарата, вариант 1	50300
ото.042	Синтез переломов обеих костей предплечья, вариант 1	51600
ото.043	Синтез переломов обеих костей предплечья, вариант 2	63500
ото.044	Синтез переломов одной кости предплечья, вариант 1	45000
ото.045	Синтез переломов одной кости предплечья, вариант 2	54300
ото.046	Синтез переломов плечевой кости, вариант 1	62200
ото.047	Синтез переломов плечевой кости, вариант 2	78100
ото.048	Синтез переломов пяточной или таранной кости, вариант 1	33100
ото.049	Синтез переломов пяточной или таранной кости, вариант 2	42350
ото.050	Синтез переломов фаланг пальцев, вариант 1	26450
ото.051	Синтез переломов фаланг пальцев, вариант 2	33100

ото.052	Удаление металлоконструкции, вариант 1	21200
ото.053	Удаление металлоконструкции, вариант 2	30500
ото.054	Удаление металлоконструкции, вариант 3	39700
ото.055	Хирургическое лечение вывихов суставов, вариант 1 (без стоимости расходных материалов)	21200
ото.056	Хирургическое лечение вывихов суставов, вариант 2 (без стоимости расходных материалов)	30500
ото.057	Хирургическое лечение вывихов суставов, вариант 3 (без стоимости расходных материалов)	42350
ото.058	Внутрисуставная операция на локтевом суставе	42350
ото.059	Синтез при разрыве межкостной мембраны	26450
ото.060	Остеосинтез закрытый спицами Киршнера, вариант 1	10600
ото.061	Удаление новообразования кости, вариант 1	42350
ото.062	Удаление новообразования кости, вариант 2	59500
ото.063	Удаление новообразования кости, вариант 3	83400
ото.064	Удаление новообразования кости, вариант 4	117700
ото.065	Операция на сухожилии, мышце, вариант 4 (без стоимости расходных материалов)	62200
ото.067	Закрытая ручная репозиция (стационар), вариант 1	23000
ото.073	Установка остеопластического материала, вариант 1	9200
ото.074	Установка остеопластического материала, вариант 2	14950
ото.075	Установка остеопластического материала, вариант 3	24150
ото.076	Установка остеопластического материала, вариант 4	36800
ото.077	Установка остеопластического материала, вариант 5	50600
ото.080	Открытая биопсия новообразования кости	33350
ото.081	Синтез переломов надколенника с пластикой капсульно-связочного аппарата, вариант 2	71450
ото.083	Ортопедическая операция (коррекция врожденных и приобретенных деформаций костей, суставов, сухожилий) без стоимости расходных материалов, вариант 1	51600
ото.084	Ортопедическая операция (коррекция врожденных и приобретенных деформаций костей, суставов, сухожилий) без стоимости расходных материалов, вариант 2	67850
ото.085	Ортопедическая операция (коррекция врожденных и приобретенных деформаций костей, суставов, сухожилий) без стоимости расходных материалов, вариант 3	92000
ото.089	Трепан-биопсия кости	21200
ото.090	Артроскопическая ревизия коленного сустава в раннем\позднем послеоперационном периоде	21200
ото.091	Артроскопическая операция на голеностопном суставе, вариант 1 (без стоимости расходных материалов)	52900
ото.092	Артроскопическая операция на голеностопном суставе, вариант 2 (без стоимости расходных материалов)	59550
ото.093	Артроскопическая операция на голеностопном суставе, вариант 3 (без стоимости расходных материалов)	67500
ото.094	SVF-терапия, один сустав	79350
ото.095	Синтез перелома диафиза бедренной кости, вариант 1	52900
ото.096	Синтез перелома диафиза бедренной кости, вариант 2	68800
ото.097	Синтез перелома диафиза бедренной кости, вариант 3	84650
ото.098	Эндопротезирование тазобедренного сустава, вариант 1	138000
ото.099	Эндопротезирование тазобедренного сустава, вариант 2	161000
ото.100	Эндопротезирование тазобедренного сустава, вариант 3	184000
ото.101	Эндопротезирование коленного сустава, вариант 1	149500
ото.102	Эндопротезирование коленного сустава, вариант 2	172500
ото.103	Эндопротезирование коленного сустава, вариант 3	195500
ото.104	Артроскопическая операция на локтевом суставе, 1 категории сложности (без стоимости расходных материалов)	52900
ото.105	Артроскопическая операция на локтевом суставе, 2 категории сложности (без стоимости расходных материалов)	59550
ото.106	Артроскопическая операция на локтевом суставе, 3 категории сложности (без стоимости расходных материалов)	67500
ото.107	Установка биоимпланта аллогенного трикортикального клина подвздошной	40000
ото.108	Установка биоимпланта аллогенного губчатого блока	40000
ото.109	Артроскопия лучезапястного сустава, вариант 1	63250
ото.110	Артроскопия лучезапястного сустава, вариант 2	80500
ото.111	Артроскопия лучезапястного сустава, вариант 3	92000
ото.112	Эндопротезирование голеностопного сустава, вариант 1	100000
ото.113	Артроскопическая ревизия голеностопного сустава	28750

ото.114	Закрытая ручная репозиция (стационар), вариант 2	28750
ото.115	Закрытая ручная репозиция (стационар), вариант 3	34500
ото.116	Установка эндопротеза сухожилия сгибателя пальцев кисти временный ординарный (Россия), 1шт	30900
плс.прч.011	Операция при вальгусной деформации	28750
плс.прч.012	Операция при молоткообразной деформации	28750
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Arthrex, США		
ото.имп.арт.001	Установка материала шовного хирургического, размер № 2-0, длина 965 мм, цвет синий (Arthrex)	2300
ото.имп.арт.002	Установка материала шовного хирургического, размер №2, длина 965 мм; цвет бело-черный (Arthrex)	3200
ото.имп.арт.003	Установка материала шовного хирургического, размер № 2, длина 965 мм, цвет синий (Arthrex)	3200
ото.имп.арт.004	Установка материала шовного хирургического, размер № 2, длина 965 мм, в составе: цвет синий – 1 шт., цвет бело-черный – 1 шт. (Arthrex)	4100
ото.имп.арт.005	Установка материала шовного хирургического, размер № 5, длина 965 мм, цвет синий (Arthrex)	4700
ото.имп.арт.006	Установка материала шовного хирургического, с петлей, размер №4-0, длина 305 мм, цвет белый, игла изогнутая 1/2 окружности, коническая 12,7 мм (Arthrex)	6100
ото.имп.арт.007	Установка шовной пуговицы FiberLoop™ №4-0, 50.8 см плетенная Polybend, белая, с иглой колющей, 20" (Arthrex)	6000
ото.имп.арт.008	Установка материала шовного хирургического, лентообразный, ширина 1,3 мм, длина 1016 мм, цвет бело-синий (Arthrex)	7900
ото.имп.арт.009	Установка материала шовного хирургического, с петлей, размер № 2, длина 1016 мм, цвет синий, игла прямая, коническая 76 мм (Arthrex)	10600
ото.имп.арт.010	Установка материала шовного хирургического, с петлей, размер № 2, длина 660 мм, цвет синий (Arthrex)	10600
ото.имп.арт.011	Установка материала шовного хирургического, с петлей, размер № 2, длина 660 мм, цвет бело-черный (Arthrex)	10600
ото.имп.арт.012	Установка материала шовного хирургического, лентообразного, ширина 2 мм, длина 762 мм, цвет синий (Arthrex)	11100
ото.имп.арт.013	Установка материала шовного хирургического, лентообразного, ширина 2 мм, длина 762 мм, цвет бело-чёрный (Arthrex)	11100
ото.имп.арт.014	Установка материала шовного хирургического, лентообразного, ширина 1,5 мм, длина 914 мм, цвет белый (Arthrex)	11100
ото.имп.арт.015	Установка материала шовного хирургического, лентообразного с петлей, ширина 2 мм, длина ленты 203 мм, цвет синий (Arthrex)	12800
ото.имп.арт.016	Установка материала шовного хирургического, лентообразного с петлей, ширина 2 мм, длина ленты 203 мм, цвет бело-черный (Arthrex)	12800
ото.имп.арт.017	Установка шурупа компрессионного FT, микро, 2,5 x 20 мм (Arthrex)	18400
ото.имп.арт.018	Установка шовной пуговицы Dog Bone (Arthrex)	18400
ото.имп.арт.019	Установка материала шовного хирургического, лентообразного, ширина 2 мм, длина 914 мм, цвет синий (Arthrex)	19100
ото.имп.арт.020	Установка шурупа компрессионного FT, стандарт 4,0, длина 16 мм (Arthrex)	20900
ото.имп.арт.021	Применение иглы для нитепротягивателя, MultiFire Scorpion (Arthrex)	4000
ото.имп.арт.022	Установка шурупа шовного Suture Tak®, 3.0 мм x 12.2 мм с нитями FiberWire® №2 и TigerWire® №2, материал PEEK (Arthrex)	39600
ото.имп.арт.023	Установка шовной пуговицы для ПКС TightRope® RT (Arthrex)	38800
ото.имп.арт.024	Установка фиксатора якорного BioComposite SutureTak® для мелких суставов с двумя иглами и одной нитью #1 FiberWire (Arthrex)	39800
ото.имп.арт.025	Применение фрезы FlipCutter® II, 7 мм (Arthrex)	38000
ото.имп.арт.026	Установка фиксатора якорного, BioComposite PushLock® 2.9 x 15.5 мм (Arthrex)	42800
ото.имп.арт.027	Установка фиксатора якорного, BioComposite PushLock® 3.5 x 19.5 мм (Arthrex)	42800
ото.имп.арт.028	Установка фиксатора якорного, BioComposite SwiveLock® C, 4.75 мм x 19.1 мм, закрытая петля (Arthrex)	45500
ото.имп.арт.029	Установка шовной пуговицы Mini TightRope® с установочным инструментом (Arthrex)	43000
ото.имп.арт.030	Установка фиксатора якорного, SwiveLock® для тенодеза, BioComposite, 8 мм x 19.5 мм, с одним вилочным ушком PEEK (Arthrex)	49000
ото.имп.арт.031	Установка шовной пуговицы TightRope® для безузловой пластики синдесмоза, нержавеющая сталь (Arthrex)	63000
ото.имп.арт.032	Установка шовной пуговицы TightRope® для безузловой пластики синдесмоза, титан, в наборе (Arthrex)	54400
ото.имп.арт.034	Применение заборщика для остеохондральной аутоотрансплантации, D6/8/10 мм, индивидуальный стерильный пакет (Arthrex)	67200

ото.имп.арт.035	Установка материала шовного FiberLink Suture, FiberWire suture w/ 1.5 in closed loop at one end (blue)(Arthrex)	94000
ото.имп.арт.036	Установка фиксатора якорного, в наборе, Mid Substance SpeedBridge™, для шва Ахиллова сухожилия (Arthrex)	86000
ото.имп.арт.037	Установка шурупа для артроскопической реконструкции латеральной лодыжки, в наборе (Arthrex)	103300
ото.имп.арт.038	Установка фиксатора якорного, SpeedBridge™ с BioComposite Swivelock™, в наборе (Arthrex)	126400
ото.имп.арт.039	Установка скобы FiberStitch для шва мениска изогнутая с двумя имплантатами из полиэстера и нитью 2-0 FiberWire (Arthrex)	42000
ото.имп.арт.040	Установка шурупа шовного самопробивного FiberTak™ 2,6 мм, бело-черная нить (Arthrex)	40300
ото.имп.арт.041	Установка шурупа шовного самопробивного FiberTak™ 2,6 мм, голубая нить (Arthrex)	44200
ото.имп.арт.042	Установка фиксатора винтового интерферентного FastTread (Arthrex)	44200
ото.имп.арт.043	Установка шовной пуговицы для реконструкции акромиоключичного сочленения TightRope, титан, в наборе (Arthrex)	48000
ото.имп.арт.044	Установка фиксатора якорного BioComposite SutureTak® 3,0 мм x 14,5 мм (Arthrex)	40000
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Bioretec, Финляндия		
ото.имп.био.001	Установка био винта обычного (Bioretec)	37500
ото.имп.био.002	Установка био винта канюлированного (Bioretec)	39600
ото.имп.био.003	Установка био пина (Bioretec)	36900
ото.имп.био.004	Установка винта интерферентного (Bioretec)	30800
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Conmed, США		
ото.имп.кнм.001	Установка якорного фиксатора Y-KNOT FLEX 1.3 мм с одной нитью #2 Hi-Fi (Conmed)	30300
ото.имп.кнм.002	Установка якорного фиксатора Y-KNOT FLEX 1.8 мм с 2-мя нитями #2 Hi-Fi (Conmed)	40900
ото.имп.кнм.003	Установка якорного фиксатора Y-KNOT RC с 3-мя нитями #2 Hi-Fi (Conmed)	41900
ото.имп.кнм.004	Установка якорного фиксатора 5.0 мм TenoLok с одной нитью #2 Hi-Fi (Conmed)	42500
ото.имп.кнм.005	Установка шайбы-пуговицы GRAFTMAX ADJUSTABLE LOOP (Conmed)	43600
ото.имп.кнм.006	Установка винта интерферентного MATRYX 7.0x25 мм (Conmed)	33400
ото.имп.кнм.007	Установка якорного фиксатора CROSSFT 4.5 мм на отвертке с 2-мя нитями #2 Hi-Fi (Conmed)	38000
ото.имп.кнм.008	Установка якорного фиксатора CROSSFT 4.75 мм безузлового (Conmed)	38000
ото.имп.кнм.009	Установка якорного фиксатора PRESSFT 2.1 мм с одной нитью #2 Hi-Fi (Conmed)	33000
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Double Medical, Китай		
ото.имп.даб.001	Установка пластины блокированной для ключицы II, комбинированные отверстия, левая/правая. Винты 3.5 блокированные и кортикальные	38300
ото.имп.даб.002	Установка пластины блокированной для ключицы, высота 15 мм, комбинированные отверстия, левая/правая. Винты 3.5 блокированные и кортикальные	30900
ото.имп.даб.003	Установка пластины блокированной для ключицы, левая, комбинированные. Винты 3.5 блокированные и кортикальные	30600
ото.имп.даб.004	Установка дистальной латеральной блокированной плечевой пластины, левая/правая. Винты 3.5 блокированные и кортикальные, 2.7 блокированные	28600
ото.имп.даб.005	Установка дистальной медиальной блокированной плечевой пластины, левая/правая. Винты 3.5 блокированные и кортикальные, 2.7 блокированные	26800
ото.имп.даб.006	Установка пластины блокированной для локтевого отростка II, левая/правая. Винты 3.5 блокированные и кортикальные	29600
ото.имп.даб.007	Установка дистальной лучевой блокированной пластины I VA, большая, левая/правая. Винты 2.4 блокированный, 2.7 кортикальный, 2.4 блокированный VA	39300
ото.имп.даб.008	Установка прямой LCP пластины 2,4 мм, 10 отв.	23700
ото.имп.даб.009	Установка LCP T-образной адаптационной пластины 2,4 мм, 5 отв.	23200
ото.имп.даб.010	Установка LCP T-образной пластины 2,4 мм, 7 отв.	23500
ото.имп.даб.011	Установка LCP Y-образной адаптационной пластины 2,4 мм, 7 отв.	25000
ото.имп.даб.012	Установка LCP мышечковой пластины 2,4 мм, 7 отв.	25000
ото.имп.даб.013	Установка прямой LCP пластины 2,4 мм, 10 отв.	23700
ото.имп.даб.014	Установка LCP T-образной пластины 2,0 мм, 7 отв.	21700
ото.имп.даб.015	Установка LCP T-образной адаптационной пластины 2,0 мм, 7 отв.	23200
ото.имп.даб.016	Установка блокированной мышечковой пластины 2,0 мм 7 отв	26500
ото.имп.даб.017	Установка LCP пластины 2,0 мм, 7 отв.	21700
ото.имп.даб.018	Установка LCP адаптационной пластины 2,0 мм, 12 отв.	20100
ото.имп.даб.019	Установка дистальной бедренной блокированной пластины, левая/правая, комбинированные отверстия. Винты блокированные 5.0, кортикальные 4.5	44100
ото.имп.даб.020	Установка латеральная блокированной пластины для тиббиального мышечка, левая/правая комбинированные отверстия. Винты блокированные 5.0, кортикальные 4.5	40900

ото.имп.даб.021	Установка дистальной латеральной блокированной пластины для б/б кости , комбинированные отверстия, левая/правая. Винты 3.5 блокированные, 3.5 кортикальные	38000
ото.имп.даб.022	Установка дистальной медиальной блокированной тибиальной пластины, левая/правая, комбинированные отверстия. Винты блокированные 3.5 и 5.0, кортикальные 4.5	30500
ото.имп.даб.023	Установка проксимальной латеральной блокированной L-образной пластины для большеберцовой кости, левая/правая. Винты 3.5 блокированные, 3.5 кортикальные	37300
ото.имп.даб.024	Установка задней латеральной блокированной пластины для малоберцовой кости, левая/правая. Винты 3.5 блокированные, 3.5 кортикальные, 2.4 и 2.7 блокированные	42200
ото.имп.даб.025	Установка пластины блокированной трети трубки. Винты 3.5 блокированные, 3.5 кортикальные	20100
ото.имп.даб.026	Установка штифта PFNA, длинный, левый/правый. Лезвие спиральное, 4,9 винт	44100
ото.имп.даб.027	Установка PFNA спиральное лезвие	25000
ото.имп.даб.028	Установка блокированного винт для бедренного штифта 4,9 мм	3200
ото.имп.даб.029	Установка блокированного винта, самонарезающего, 28 мм/5,0 мм	3960
ото.имп.даб.030	Установка кортикального винта, самонарезающего, 38 мм/ 4,5 мм	2900
ото.имп.даб.031	Установка блокированного винта, самонарезающего, 40 мм/ 3,5 мм	3500
ото.имп.даб.032	Установка кортикального винта, самонарезающего, 45 мм/ 3,5 мм	2200
ото.имп.даб.033	Установка блокированного винта, самонарезающего, шлиц звездчатый, 24 мм/ 2.7 мм	3540
ото.имп.даб.034	Установка кортикального винта, stardrive, 24 мм/ 2,7 мм	2200
ото.имп.даб.035	Установка блокированного винта II, звездчатого, самонарезающего, 22 мм/ 2.4 VA	3800
ото.имп.даб.036	Установка кортикального винта, звездчатого шлица, самонарезающего, 26 мм/ 2,4 мм	2700
ото.имп.даб.037	Установка блокируемого винта, stardrive, 28 мм/ 2,4 мм	3750
ото.имп.даб.038	Установка кортикального винта, самонарезающего, шлиц звездчатый, 26 мм/ 2,0 мм	2700
ото.имп.даб.039	Установка блокированного винта, самонарезающего, шлиц звездчатый, 24 мм/ 2,0 мм	3500
ото.имп.даб.040	Установка протеза тазобедренного сустава Double Medical, Китай	143000
ото.имп.даб.041	Установка протеза коленного сустава Double Medical, Китай	145200
ото.имп.даб.042	Установка комплекса изделий для остеометаллосинтеза плечевого сустава (штифт проксимальный плечевой AHN, блокированные винты для AHN, блокированные винты для штифта UTN II), Double Medical, Китай	96900
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Johnson & Johnson, США		
ото.имп.джо.001	Установка якорного фиксатора LUPINE BR с нитью Ортокорд DS (Johnson & Johnson)	48000
ото.имп.джо.004	Установка якорного фиксатора HEALIX Advance PEEK 5,5 с нитью Ортокорд (Johnson & Johnson)	40200
ото.имп.джо.005	Установка якорного фиксатора HEALIX Advance BR 5,5 с нитью Ортокорд и иглами (Johnson & Johnson)	47400
ото.имп.джо.006	Установка якорного фиксатора HEALIX Advance (3) BR 5,5 с нитью Ортокорд (Johnson & Johnson)	44200
ото.имп.джо.007	Установка якорного фиксатора HEALIX Advance BR 5,5 с нитью Ортокорд (Johnson & Johnson)	47400
ото.имп.джо.008	Установка якорного фиксатора саморез Fastin RC 5.0 с нитью Ортокорд, с иглой (Johnson & Johnson)	35000
ото.имп.джо.009	Установка якорного фиксатора HEALIX Ti 5,5 с нитью Ортокорд (Johnson & Johnson)	42800
ото.имп.джо.010	Установка RIGIDLOOP ADJUSTABLE- стандарт (Johnson & Johnson)	42400
ото.имп.джо.011	Установка винтового фиксатора MILAGRO ADVANCE 8 x 30 мм (Johnson & Johnson)	41300
ото.имп.джо.012	Установка протеза тазобедренного сустава DePuy Corail+pinnacle Sector	127590
ото.имп.джо.013	Установка протеза тазобедренного сустава DePuy Corail+pinnacle Gription	163200
ото.имп.джо.014	Установка протеза тазобедренного сустава DePuy Corail цементный + чашка Triloc	85800
ото.имп.джо.015	Установка протеза тазобедренного сустава DePuy Corail+Pinnacle Gription Керамика	236500
ото.имп.джо.016	Установка протеза тазобедренного сустава Гибрид DePuy Corail+Triloc	115400
ото.имп.джо.017	Установка протеза тазобедренного сустава DePuy Corail цементный+Pinnacle Sector	145000
ото.имп.джо.018	Установка протеза тазобедренного сустава DePuy Tri-Lock бесцементный +Pinnacle Gription	145410
ото.имп.джо.019	Установка протеза тазобедренного сустава DePuy Tri-Lock бесцементный +Pinnacle Gription керамика	188050
ото.имп.джо.020	Установка протеза коленного сустава DePuy Sigma PS (Заднестабилизованный)	153000
ото.имп.джо.021	Установка протеза коленного сустава DePuy Sigma PS (Заднестабилизованный) усиленный	176600
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Karl Storz, Германия		
ото.имп.кар.001	Установка кнопки фиксации FLIPPTACK (Karl Storz)	29700
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Smith & Nephew, Великобритания		
ото.имп.сми.001	Установка фиксатора FAST-FIX 360 изогнутого (Smith & Nephew)	51200
ото.имп.сми.002	Установка протеза тазобедренного сустава Ножка Polar+R3 (Smith & Nephew)	162900
ото.имп.сми.003	Установка протеза тазобедренного сустава Ножка Polar+R3 керамика (Smith & Nephew)	190000
ото.имп.сми.004	Установка протеза тазобедренного сустава Ножка SL Plus+R3 (Smith & Nephew)	158400

ото.имп.сми.005	Установка протеза тазобедренного сустава Ножка SL Plus+R3 керамика (Smith & Nephew)	185500
ото.имп.сми.006	Установка протеза тазобедренного сустава двойная мобильность цементный Muller+Polarcup (Smith & Nephew)	183500
ото.имп.сми.007	Установка протеза тазобедренного сустава двойная мобильность бесцементный Polarg +Polarcup (Smith & Nephew)	238700
ото.имп.сми.008	Установка протеза тазобедренного сустава цемент Muller (Smith & Nephew)	106100
ото.имп.сми.009	Установка протеза коленного сустава Anthem PS (Заднестабилизированный) (Smith & Nephew)	127500
ото.имп.сми.010	Установка протеза одномыщелкового коленного сустава Journey Uni (Smith & Nephew)	240000
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Stryker		
ото.имп.стр.001	Установка винта Biosteon (Stryker)	20650
ото.имп.стр.002	Установка нити ортопедической XBraidTT (Stryker)	4200
ото.имп.стр.003	Использование универсального устройства для восстановления мениска Aig+ (изогнутое вверх) (Stryker)	28200
ото.имп.стр.004	Установка анкера II титанового, диаметр 5 мм в сборе с Force Fiber (Stryker)	15800
ото.имп.стр.005	Установка безусловной стерильной анкерной системы Omega PEEK (Stryker)	24700
ото.имп.стр.006	Установка винта, диаметр 7 мм, длина 30 мм, (Stryker)	9100
ото.имп.стр.007	Установка анкера безузлового ReelX STT (Stryker) , диаметр 4.5 мм	20800
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов TDM, Южная Корея		
ото.имп.тдм.001	Установка био винта канюлированного с полной/частичной нарезкой (TDM)	43200
ото.имп.тдм.002	Установка био винта обычного (TDM)	40900
ото.имп.тдм.003	Установка био пина (TDM)	35000
ото.имп.тдм.004	Установка винта Герберта (TDM)	19800
ото.имп.тдм.005	Установка винта интерферентного (TDM)	28200
ото.имп.тдм.006	Установка винта канюлированного(TDM)	22000
ото.имп.тдм.007	Установка пластины 1\3 трубчатой 3.5mm (TDM)	35300
ото.имп.тдм.008	Установка пластины волярн (TDM)	72000
ото.имп.тдм.010	Установка пластины для ключицы дистальный отдел, анатомичной 3.5mm (TDM)	52300
ото.имп.тдм.011	Установка пластины локтевой дистальной (TDM)	52800
ото.имп.тдм.012	Установка пластины мини 2,0/2,7 (TDM)	42600
ото.имп.тдм.016	Установка пластины на дистальные мыщелки плечевой кости — медиальная / латеральная (TDM)	53000
ото.имп.тдм.018	Установка пластины на локтевой отросток (TDM)	52800
ото.имп.тдм.019	Установка пластины на проксимальный отдел плечевой кости PHLP (TDM)	61500
ото.имп.тдм.021	Установка пластины пяточной 3.5mm (TDM)	39600
ото.имп.тдм.022	Установка пластины реконструктивной 3.5mm (TDM)	39000
ото.имп.тдм.023	Установка пластины DCP 3.5mm (TDM)	40300
ото.имп.тдм.024	Установка шайбы (TDM)	1000
ото.имп.тдм.025	Установка штифта гамма (TDM)	47600
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Trauson, Китай		
ото.имп.тра.001	Установка винта блокируемого 3,5мм (Trauson)	2900
ото.имп.тра.002	Установка винта блокируемого 5,0мм для гвоздя (Trauson)	5300
ото.имп.тра.003	Установка винта блокируемого 5,0мм для пластины (Trauson)	3900
ото.имп.тра.004	Установка винта блокируемого 6,5мм (Trauson)	4000
ото.имп.тра.005	Установка винта канюлированного 3,0 мм (Trauson)	5300
ото.имп.тра.006	Установка винта канюлированного 4,0 мм (Trauson)	6300
ото.имп.тра.007	Установка винта канюлированного 4,5 мм (Trauson)	7000
ото.имп.тра.008	Установка винта канюлированного 7,3 мм x 16 мм (Trauson)	8000
ото.имп.тра.009	Установка винта канюлированного 7,3 мм x 32 мм (Trauson)	8000
ото.имп.тра.010	Установка винта компрессирующего 2,4 мм (Trauson)	8000
ото.имп.тра.011	Установка винта компрессирующего 4,0 мм (Trauson)	8000
ото.имп.тра.012	Установка винта компрессирующего 6,5 мм (Trauson)	8400
ото.имп.тра.013	Установка винта компрессирующего стопорного (Trauson)	4000
ото.имп.тра.014	Установка винта компрессирующего 3,0 мм (Trauson)	8000
ото.имп.тра.015	Установка винта кортикального 3,5мм (Trauson)	1200
ото.имп.тра.016	Установка винта кортикального 4,5мм для гвоздя (Trauson)	5300
ото.имп.тра.017	Установка винта кортикального 4,5мм для пластины (Trauson)	1700
ото.имп.тра.018	Установка винта стягивающего (Trauson)	24000
ото.имп.тра.019	Установка гвоздя интрамедуллярного для бедра (Trauson)	36500
ото.имп.тра.020	Установка гвоздя интрамедуллярного для голени (Trauson)	31900
ото.имп.тра.021	Установка гвоздя интрамедуллярного ретроградного для бедра (Trauson)	31000

ото.имп.тра.022	Установка гвоздя Y-Гамма интрамедуллярного (Trauson)	38800
ото.имп.тра.023	Установка пластины 1/3 трубчатой (Trauson)	17000
ото.имп.тра.024	Установка пластины бедренной дистальной (Trauson)	29600
ото.имп.тра.025	Установка пластины бедренной проксимальной (Trauson)	29600
ото.имп.тра.026	Установка пластины ключичной с латеральным расширением (Trauson)	26500
ото.имп.тра.027	Установка пластины ключичной S-образной (Trauson)	24000
ото.имп.тра.028	Установка пластины компрессионной локтевой (Trauson)	16300
ото.имп.тра.029	Установка пластины плечевой дистальной латеральной (Trauson)	28000
ото.имп.тра.030	Установка пластины плечевой дистальной медиальной (Trauson)	28000
ото.имп.тра.031	Установка пластины плечевой проксимальной наружной (Trauson)	32000
ото.имп.тра.032	Установка пластины прямой реконструктивной (Trauson)	21000
ото.имп.тра.033	Установка пластины тибialьной дистальной антеролатеральной (Trauson)	26000
ото.имп.тра.034	Установка пластины тибialьной дистальной медиальной (Trauson)	28000
ото.имп.тра.035	Установка пластины тибialьной проксимальной латеральной (Trauson)	29000
ото.имп.тра.036	Установка пластины тибialьной проксимальной медиальной T-образной (Trauson)	24000
ото.имп.тра.037	Установка пластины фибулярной дистальной латеральной (Trauson)	24000
ото.имп.тра.038	Установка шайбы 10,0 мм (Trauson)	1500
ото.имп.тра.039	Установка шайбы 13,0 мм (Trauson)	1500
ото.имп.тра.040	Установка шайбы 6,5 мм (Trauson)	1500
ото.имп.тра.041	Установка шайбы 7,0 мм (Trauson)	1500
ото.имп.тра.042	Установка гвоздя интрамедуллярного ретроградного 2,0 мм, 440 мм (Trauson)	14000
ото.имп.тра.043	установка гвоздя интрамедуллярного ретроградного, 2,5 мм, 440 мм (Trauson)	14000
ото.имп.тра.044	установка гвоздя интрамедуллярного ретроградного, 3,0 мм, 440 мм (Trauson)	14000
ото.имп.тра.045	установка гвоздя интрамедуллярного ретроградного, 3,5 мм, 440 мм (Trauson)	14000
ото.имп.тра.046	установка гвоздя интрамедуллярного ретроградного, 4,0 мм, 440 мм (Trauson)	14000
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Zimmer, США		
ото.имп.зим.001	Установка аппарата для санации раневой поверхности "Pulsavac Plus", для обработки тазобедренного сустава	11200
ото.имп.зим.002	Установка аппарата для санации раневой поверхности "Pulsavac Plus", с душирующей насадкой x10	10200
ото.имп.зим.003	Установка пластины DVR лучевой дистальной (Zimmer)	33300
ото.имп.зим.004	Установка пластины DVR лучевой дистальной экста длинной XXL, XXR (Zimmer)	40000
ото.имп.зим.005	Установка винта DVR кортикального с полной резьбой (Zimme)	3600
ото.имп.зим.006	Установка винта DVR спонгиозного блокируемого с полной резьбой (Zimme)	3900
ото.имп.зим.007	Установка винта DVR спонгиозного блокируемого с частичной резьбой (Zimmer)	3900
ото.имп.зим.008	Установка винта DVR гладкого (Zimmer)	3600
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Альфа Медика, РФ		
ото.имп.алф.001	Установка пластины 3.5mm DCP (Альфа медика)	28000
ото.имп.алф.002	Установка пластины трубчатой 3.5mm 1\3 (Альфа медика)	28000
ото.имп.алф.003	Установка пластины реконструктивной 3.5mm (Альфа медика)	28000
ото.имп.алф.004	Установка пластины для ключицы диафизарной анатомичной 3.5mm (Альфа медика)	28000
ото.имп.алф.005	Установка пластины для ключицы, дистальный отдел, анатомичной 3.5mm (Альфа медика)	28000
ото.имп.алф.006	Установка пластины на ключицу крючковидной (Альфа медика)	28000
ото.имп.алф.007	Установка пластины предизогнутой на наружную лодыжку (Альфа медика)	44400
ото.имп.алф.008	Установка пластины на проксимальный отдел плечевой кости PHLP (Альфа медика)	28000
ото.имп.алф.009	Установка пластины волярной с комплектом винтов (Альфа Медика)	39000
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Импланткаст, Германия		
ото.имп.имп.001	Установка протеза голеностопного сустава TARIC (Импланткаст, Германия)	193750
Оперативная травматология и ортопедия - Установка имплантатов и других материалов - Установка материалов Osteomed, РФ		
ото.имп.ост.001	Установка винта блокируемого самонарезающего УС D2,7мм (Остеомед)	2700
ото.имп.ост.002	Установка винта блокируемого самонарезающего УС D3,5мм (Остеомед)	2900
ото.имп.ост.003	Установка винта блокируемого SP D 2,4 мм УС (Остеомед)	2900
ото.имп.ост.004	Установка винта внутреннего блокирующего для Y-штифта (Остеомед)	1600
ото.имп.ост.005	Установка винта для блокировки D4,0 (Остеомед)	2200
ото.имп.ост.006	Установка винта для блокировки D5,0 (Остеомед)	2400
ото.имп.ост.007	Установка винта заглушки, большого (Остеомед)	2400
ото.имп.ост.008	Установка винта заглушки, малого (Остеомед)	2400
ото.имп.ост.009	Установка винта заглушки, среднего (Остеомед)	2400
ото.имп.ост.010	Установка винта канюлированного компрессирующего D3,0/4,0мм (Остеомед)	6400

ото.имп.ост.011	Установка винта канюлированного компрессирующего D4,0/5,0мм (Остеомед)	6000
ото.имп.ост.012	Установка винта канюлированного компрессирующего D7,3 (Остеомед)	8500
ото.имп.ост.013	Установка винта канюлированного D4,0 (Остеомед)	5100
ото.имп.ост.014	Установка винта канюлированного D7,3/16мм (Остеомед)	6600
ото.имп.ост.015	Установка винта канюлированного D7,3/32мм (Остеомед)	6900
ото.имп.ост.016	Установка винта кортикального D2,0мм (Остеомед)	1700
ото.имп.ост.017	Установка винта кортикального D2,7 (Остеомед)	1700
ото.имп.ост.018	Установка винта кортикального D3,5мм (Остеомед)	1500
ото.имп.ост.019	Установка винта кортикального D4,5мм (Остеомед)	1800
ото.имп.ост.020	Установка винта самонарезающего D2,0мм (Остеомед)	1900
ото.имп.ост.021	Установка винта самонарезающего D2,7 (Остеомед)	1900
ото.имп.ост.022	Установка винта шеечного D11 (Остеомед)	3500
ото.имп.ост.023	Установка винта D5,0 мыщелкового блокирующего (комплект) (Остеомед)	9400
ото.имп.ост.024	Установка винта-заглушки (Остеомед)	2400
ото.имп.ост.025	Установка винта-заглушки дл.10мм (Остеомед)	3600
ото.имп.ост.026	Установка винта-заглушки для большеберцовой кости (Остеомед)	2400
ото.имп.ост.027	Установка винта-заглушки для плечевого штифта (Остеомед)	2500
ото.имп.ост.028	Установка винта-заглушки, канюлированного (Остеомед)	1800
ото.имп.ост.029	Установка винта-стяжки д.3,0/4,0мм (Остеомед)	6200
ото.имп.ост.030	Установка клинка спирального 4-х лопастного D11/2,8 мм (Остеомед)	11800
ото.имп.ост.031	Установка пластины 1/3 трубчатой УС 3,5 (Остеомед)	8000
ото.имп.ост.032	Установка пластины 1/4 трубчатой 2,7 (Остеомед)	10000
ото.имп.ост.033	Установка пластины 2-х колонной лучевой УС 2,4 (Остеомед)	30100
ото.имп.ост.034	Установка пластины Г-образной 2,0мм (Остеомед)	9900
ото.имп.ост.035	Установка пластины Г-образной 2,7 (Остеомед)	9900
ото.имп.ост.036	Установка пластины Г-образной косой 2,0мм (Остеомед)	9900
ото.имп.ост.037	Установка пластины Г-образной косой 2,7 (Остеомед)	9900
ото.имп.ост.038	Установка пластины дистальной задне-наружной, для плечевой кости УС 3,5 (Остеомед)	20000
ото.имп.ост.039	Установка пластины дистальной лучевой УС 2,4/3,5 (Остеомед)	21700
ото.имп.ост.040	Установка пластины дистальной медиальной, для плечевой кости УС 3,5 (Остеомед)	19200
ото.имп.ост.041	Установка пластины дистальной, бедренной УС 5,0 (Остеомед)	21600
ото.имп.ост.042	Установка пластины для ключицы, с крючком УС 3,5 (Остеомед)	23100
ото.имп.ост.043	Установка пластины метафизарной, дистальной большеберцовой УС 3,5/5,0 (Остеомед)	23100
ото.имп.ост.044	Установка пластины метафизарной, узкой УС 3,5 (Остеомед)	16700
ото.имп.ост.045	Установка пластины передне-наружной, большеберцовой УС 3,5 (Остеомед)	18900
ото.имп.ост.046	Установка пластины проксимальной латеральной большеберцовой УС 5,0 , 11/13 отв. (Остеомед)	28900
ото.имп.ост.047	Установка пластины проксимальной латеральной большеберцовой УС 5,0 , 5/7/9 отв. (Остеомед)	26100
ото.имп.ост.048	Установка пластины проксимальной локтевой УС 3,5 (Остеомед)	18100
ото.имп.ост.049	Установка пластины проксимальной, бедренной УС 5,0 (Остеомед)	41900
ото.имп.ост.050	Установка пластины проксимальной, большеберцовой УС 3,5 (Остеомед)	18000
ото.имп.ост.051	Установка пластины проксимальной, для плечевой кости УС 3,5 (Остеомед)	20000
ото.имп.ост.052	Установка пластины прямой узкой УС 3,5 (Остеомед)	11800
ото.имп.ост.053	Установка пластины реконструктивной УС 3,5 (Остеомед)	10600
ото.имп.ост.054	Установка пластины реконструктивной D2,0мм (Остеомед)	10600
ото.имп.ост.055	Установка пластины Т-образной 2,0мм (Остеомед)	10200
ото.имп.ост.056	Установка пластины Т-образной 2,7 (Остеомед)	10300
ото.имп.ост.057	Установка пластины узкой УС 5,0 (Остеомед)	14500
ото.имп.ост.058	Установка пластины широкой УС 5,0 (Остеомед)	19200
ото.имп.ост.059	Установка пластины S-образной для ключицы УС 3,5 (Остеомед)	20200
ото.имп.ост.060	Установка спицы направляющей D 2.6мм (Остеомед)	2300
ото.имп.ост.061	Установка шайбы зубчатой для винтов D3,5 и 4,0мм (Остеомед)	1400
ото.имп.ост.062	Установка шайбы зубчатой D13,0 мм (Остеомед)	1400
ото.имп.ост.063	Установка шайбы плоской для винтов D3,5 и 4,0мм (Остеомед)	800
ото.имп.ост.064	Установка шайбы плоской D13,0 мм (Остеомед)	800
ото.имп.ост.065	Установка штифта бедренного A/R " Эксперт", канюлированного D10,0/11,0/12,0мм(Остеомед)	26000
ото.имп.ост.066	Установка штифта интрамедуллярного "Эксперт" D7,5/9,0 (Остеомед)	26400
ото.имп.ост.067	Установка штифта интрамедуллярного б/берцового "Эксперт" D8,0/9,0/10,0мм (Остеомед)	26800

ото.имп.ост.068	Установка штифта интрамедуллярного б/берцового D8,0/9,0/10,0мм (Остеомед)	24100
ото.имп.ост.069	Установка штифта интрамедуллярного бедренного D8,0/9,0/10,0мм (Остеомед)	24100
ото.имп.ост.070	Установка штифта интрамедуллярного D6,7/7,5/9,5 (Остеомед)	26200
ото.имп.ост.071	Установка штифта канюлированного для артродеза голеностопного сустава D10,0(Остеомед)	34700
ото.имп.ост.072	Установка эндопротеза головки лучевой кости (Остеомед)	52800
ото.имп.ост.073	Установка Y-штифта D9,0-12,0, проксимального бедренного канюлированного (Остеомед)	33900
ото.имп.ост.074	Установка Y-штифта D10,0 антеградного бедренного канюлированного (Остеомед)	31900
Оперативная урология		
оур.002	Удаление полипа уретры	29250
оур.004	Трансректальная мультифокальная биопсия предстательной железы под контролем УЗИ	24500
оур.005	Френулопластика – пластика уздечки полового члена	27650
оур.006	Вазэктомия - "стерилизация" мужчины	48750
оур.009	Оперативное лечение кист придатка яичка/семявыносящего протока	42250
оур.010	Эпидидимэктомия - удаление придатка яичка	34150
оур.014	ТУР шейки мочевого пузыря, вариант 1	55250
оур.015	Эпицистостомия стилеткатетером	34150
оур.017	Трансуретральная цистолитотрипсия, категория 1	65000
оур.018	Трансуретральная цистолитотрипсия, категория 2	74750
оур.021	Фаллопротезирование (без стоимости протеза), вариант 1	93600
оур.022	Фаллопротезирование (без стоимости протеза), вариант 2	109200
оур.023	Фаллопротезирование (без стоимости протеза), вариант 3	124800
оур.024	Установка мочеточникового стент-катетера трансуретральная под местной анестезией (со стоимостью стент-катетера)	28600
оур.025	Установка мочеточникового стент-катетера во время уретероскопии или литотрипсии (со стоимостью стент-катетера)	16900
оур.026	Лазерная уретеролитотрипсия, вариант 1	65000
оур.027	Лазерная уретеролитотрипсия, вариант 2	73200
оур.028	Лазерная уретеролитотрипсия, вариант 3	81250
оур.029	Лазерная нефролитотрипсия, вариант 1	86200
оур.030	Лазерная нефролитотрипсия, вариант 2	97500
оур.031	Лазерная нефролитотрипсия, вариант 3	108900
оур.032	Лазерная эндотомия стриктур мочеточников (со стоимостью эндотомического стент-катетера) 1 категории сложности	82900
оур.033	Лазерная эндотомия стриктур мочеточников (со стоимостью эндотомического стент-катетера) 2 категории сложности	100750
оур.034	Лазерная эндотомия стриктур мочеточников (со стоимостью эндотомического стент-катетера) 3 категории сложности	118700
оур.035	Лазерная эндотомия стриктур уретры, вариант 1	46800
оур.036	Лазерная эндотомия стриктур уретры, вариант 2	53050
оур.037	Лазерная эндотомия стриктур уретры, вариант 3	59300
оур.038	Трансуретральная уретеролитоэкстракция	49950
оур.039	Трансуретральная уретероскопия, вариант 2	40600
оур.040	Удаление мочеточникового стент-катетера	10950
оур.042	ТУР шейки мочевого пузыря, вариант 2	60850
оур.043	Нефропексия лапароскопическая	87400
оур.044	Трансуретральная уретероскопия, вариант 1	29650
оур.045	Иссечение парауретральной кисты, I кат. сл.	37450
оур.046	Иссечение парауретральной кисты, II кат. сл.	42150
оур.047	Перкутанная нефростомия	46800
оур.048	Операция Мармара	49950
оур.049	Лазерная абляция шейки мочевого пузыря	42150
оур.050	Транспозиция уретры	57750
оур.051	Установка протеза яичка Eurosilicon, 1 шт	32500
оур.054	Пластика лоханочно-мочеточникового сегмента лапароскопическая со стоимостью стент-катетера	101700
оур.056	Орхофуникулэктомия	46800
оур.057	Протезирование яичка (без стоимости протеза)	42150
оур.059	Лапароскопическое иссечение кист почек 1 категории	85800

оур.060	Лапароскопическое иссечение кист почек 2 категории	92050
оур.061	Лапароскопическое иссечение кист почек 3 категории	101400
оур.064	Открытая биопсия яичка	28100
оур.065	Лигаментотомия (удлинение полового члена), вариант 1	71800
оур.066	Лигаментотомия (удлинение полового члена), вариант 2	79300
оур.067	Лигаментотомия (удлинение полового члена), вариант 3	95700
оур.068	Нефрэктомия (люмботомия)	137550
оур.069	Операция Бергмана/Винкельмана при водянке оболочек яичка, вариант 1	37450
оур.070	Операция Бергмана/Винкельмана при водянке оболочек яичка, вариант 2	46800
оур.071	Закрытая биопсия яичка	18750
оур.072	Корпоропликация при болезни Пейрони, эректильной деформации полового члена	67100
оур.073	Корпоропластика при болезни Пейрони	85800
оур.074	Двусторонняя орхэктомия	46800
оур.075	Меатотомия	37450
оур.076	Трансуретральная цистолитотрипсия, категория 3	76300
оур.077	Операция по поводу стриктуры уретры, вариант 1	68800
оур.078	Операция по поводу стриктуры уретры, вариант 2	76300
оур.079	Операция по поводу стриктуры уретры, вариант 3	94200
оур.080	Пластика уrogenитального свища 1 категории	80750
оур.081	Пластика уrogenитального свища 2 категории	89700
оур.082	Оперативное лечение олеогранулемы 1 (первый) этап	68650
оур.083	Оперативное лечение олеогранулемы 2 (второй) этап	65550
оур.084	Ампутация полового члена	56200
оур.085	Лазерная вапоризация опухоли мочевого пузыря, вариант 1	52500
оур.086	Лазерная вапоризация опухоли мочевого пузыря, вариант 2	58300
оур.087	Лазерная вапоризация опухоли мочевого пузыря, вариант 3	65800
оур.088	Перкутанная игнипунктура, вариант 1	48400
оур.089	Перкутанная игнипунктура, вариант 2	60850
оур.090	Лапароскопическая нефрэктомия, вариант 1	125600
оур.091	Лапароскопическая нефрэктомия, вариант 2	133100
оур.092	ТУР (трансуретральная резекция) предстательной железы, вариант 1	70300
оур.093	ТУР (трансуретральная резекция) предстательной железы, вариант 2	82300
оур.094	ТУР (трансуретральная резекция) предстательной железы, вариант 3	92700
оур.095	Трансуретральная энуклеация простаты, вариант 1	80750
оур.096	Трансуретральная энуклеация простаты, вариант 2	91200
оур.097	Лапароскопическая аденомэктомия, вариант 1	80750
оур.098	Лапароскопическая аденомэктомия, вариант 2	86750
оур.099	Лапароскопическая простатэктомия, вариант 1	136000
оур.100	Лапароскопическая простатэктомия, вариант 2	148000
оур.101	Хирургическая коррекция стрессового недержания мочи (без стоимости эндопротеза)	74750
оур.102	Замена нефростомы (со стоимостью катетера)	30450
оур.103	Замена нефростомы (без стоимости катетера)	14000
оур.104	Трансуретральная вапоризация предстательной железы, вариант 1	65800
оур.105	Трансуретральная вапоризация предстательной железы, вариант 2	74750
оур.106	Трансуретральная вапоризация предстательной железы, вариант 3	89700
оур.109	Фаллопротезирование с использованием 3-компонентного протеза (без стоимости протеза), вариант 1	134550
оур.110	Фаллопротезирование с использованием 3-компонентного протеза (без стоимости протеза), вариант 2	157000
оур.114	Установка эндопротеза при хирургической коррекции стрессового недержания мочи	37650
оур.115	Установка однокомпонентного протеза полового члена Promedon Tube	104000
оур.116	Установка имплантата Биоматрикс	100100
оур.117	Пластика полового члена, вариант 1 (без стоимости расходных материалов)	52500
оур.118	Пластика полового члена, вариант 2 (без стоимости расходных материалов)	67300
оур.119	Ретроградная уретеронефролитотрипсия	119600
оур.120	Использование одноразового гибкого уретеронефроскопа	104000
оур.121	Частичная денервация головки полового члена, вариант 1	31200
оур.122	Частичная денервация головки полового члена, вариант 2	46800
оур.123	Частичная денервация головки полового члена, вариант 3	62400

оур.124	Установка протеза яичка (Россия), 1 шт	31200
оур.125	Биопсия почки (нефробиопсия)	44700
оур.126	Лапароскопическая нефроуретерэктомия, вариант 1	127100
оур.127	Лапароскопическая нефроуретерэктомия, вариант 2	136100
оур.128	Лапароскопическая нефроуретерэктомия, вариант 3	146550
оур.129	Открытая нефроуретерэктомия люмботомическим доступом, вариант 1	130100
оур.130	Открытая нефроуретерэктомия люмботомическим доступом, вариант 2	142100
оур.131	Лапароскопическая цистпростатэктомия, уретерокутанеостомия, вариант 1	165950
оур.132	Лапароскопическая цистпростатэктомия, уретерокутанеостомия, вариант 2	183900
оур.133	Лапароскопическая цистпростатэктомия, уретероилеокутанеостомия (операция Брикера), вариант 1	179400
оур.134	Лапароскопическая цистпростатэктомия, уретероилеокутанеостомия (операция Брикера), вариант 2	201900
оур.135	Радикальная позадилонная простатэктомия с тазовой лимфодиссекцией, вариант 1	151000
оур.136	Радикальная позадилонная простатэктомия с тазовой лимфодиссекцией, вариант 2	167450
оур.137	Радикальная позадилонная простатэктомия с тазовой лимфодиссекцией, вариант 3	179400
оур.138	Лапароскопическая цистпростатэктомия, формирование ортотопического резервуара из сегмента подвздошной кишки (операция Штудера), вариант 1	209300
оур.139	Лапароскопическая цистпростатэктомия, формирование ортотопического резервуара из сегмента подвздошной кишки (операция Штудера), вариант 2	230250
оур.140	Лапароскопическая цистпростатэктомия, формирование ортотопического резервуара из сегмента подвздошной кишки (операция Штудера), вариант 3	251200
оур.141	Радикальная орхифунгулэктомия с тазовой лимфодиссекцией (операция Шевассю-Грегуара)	133100
оур.142	Вазография диагностическая (генитография)	34800
оур.143	Лапароскопическая резекция мочевого пузыря, вариант 1	78000
оур.144	Лапароскопическая резекция мочевого пузыря, вариант 2	85200
оур.145	Лапароскопическая резекция мочевого пузыря, вариант 3	96000
оур.146	Аугментационная пластика мочевого пузыря	179400
оур.147	Лапароскопическая уретеролитотомия, вариант 1	87400
оур.148	Лапароскопическая уретеролитотомия, вариант 2	98900
оур.149	Лапароскопическая уретеролитотомия, вариант 3	110400
оур.150	Трансуретральная резекция уретероцеле, вариант 1	58800
оур.151	Трансуретральная резекция уретероцеле, вариант 2	67200
оур.152	Трансуретральная резекция уретероцеле, вариант 3	75600
оур.153	Лигирование дорзальной вены полового члена, вариант 1	64800
оур.154	Лигирование дорзальной вены полового члена, вариант 2	70800
оур.155	Лигирование дорзальной вены полового члена, вариант 3	76800
оур.156	Трансуретральная резекция опухоли мочевого пузыря, вариант 1	65550
оур.157	Трансуретральная резекция опухоли мочевого пузыря, вариант 2	72450
оур.158	Трансуретральная резекция опухоли мочевого пузыря, вариант 3	81650
оур.159	Лапароскопическая резекция опухоли почки, вариант 1	113850
оур.160	Лапароскопическая резекция опухоли почки, вариант 2	126500
оур.161	Лапароскопическая резекция опухоли почки, вариант 3	139150
оур.162	Нефрэктомия при почечном кровотечении	25000
оур.163	Установка протеза яичка Sebbin, 1 шт	75000
оур.164	Установка эндопротеза сетчатого "I-STOP TOMS" для хирургической коррекции стрессового недержания мочи	72000
оур.165	Установка протеза яичка Promedon, 1 шт	47000
оур.166	Установка системы для фаллопротезирования 3-х компонентно AMS 700 LGX со вспомогательными устройствами (США)	750000
оур.167	Установка компонентов искусственного сфинктера мочевого пузыря AMS 800 (США)	568000
оур.168	Имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря (без стоимости протеза)	160000
оур.169	Вазоэпидидимоанастомоз (реконструкция семявыводящих путей), вариант 1	60000
оур.170	Вазоэпидидимоанастомоз (реконструкция семявыводящих путей), вариант 2	70000
оур.171	Использование аллотрансплантата для хирургии "Аллоплант" (2,0-5,0 см)	7000
охи.050	Операция Торека-Герцена (при крипторхизме)	43700
плс.инт.009	Операция при фимозе (циркумцизио), вариант 1	28600
плс.инт.010	Операция при фимозе (циркумцизио), вариант 2	32500
плс.инт.011	Операция при фимозе (циркумцизио), вариант 3	39000
урл.029	Ботулинотерапия гиперактивного мочевого пузыря	60000

Оперативная урология, хирургия. Педиатрия

оух.001	Бужирование уретры. Педиатрия	6250
оух.002	Грыжесечение при вентральной грыже, вариант 1. Педиатрия	33100
оух.003	Грыжесечение при вентральной грыже, вариант 2. Педиатрия	38500
оух.004	Грыжесечение при вентральной грыже, вариант 3. Педиатрия	42500
оух.005	Грыжесечение при паховой грыже. Педиатрия	33100
оух.006	Грыжесечение при пупочной грыже. Педиатрия	26500
оух.007	Замена нефростомического дренажа (без стоимости дренажа). Педиатрия	7200
оух.008	Замена цистостомического дренажа (без стоимости дренажа). Педиатрия	5500
оух.009	Иссечение кисты меатуса. Педиатрия	20000
оух.010	Иссечение оболочек яичка - операция Росса. Педиатрия	26500
оух.011	Иссечение парауретральной кисты. Педиатрия	30500
оух.012	Катетеризация мочевого пузыря. Педиатрия	2000
оух.013	Меатотомия. Педиатрия	17500
оух.014	Неоуретероцистостомия. Педиатрия	58500
оух.016	Низведение яичка, вариант 1. Педиатрия	42700
оух.017	Обрезание крайней плоти (циркумцизио). Педиатрия	23900
оух.018	Операция Бергмана-Винкельмана при водянке оболочек яичка. Педиатрия	30500
оух.019	Операция по поводу стриктуры уретры. Педиатрия	52000
оух.020	Операция при вросшем ногте. Педиатрия	12000
оух.021	Операция при панариции. Педиатрия	5300
оух.022	Орхофуникулектомия. Педиатрия	45000
оух.023	Парауретральное введение лекарственного препарата. Педиатрия	21200
оух.024	Перевязка и пересечение яичковой вены - операция Мармара. Педиатрия	47900
оух.025	Перкутанная нефростомия. Педиатрия	58200
оух.026	Пиелонефролитотомия. Педиатрия	37100
оух.027	Пластика лоханки и мочеточника. Педиатрия	43700
оух.028	Пластика полового члена при гипоспадии. Педиатрия	66200
оух.029	Пластика свища неоуретры при гипоспадии. Педиатрия	39700
оух.030	Рассечение мошоночно-бедренного анастомоза. Педиатрия	10600
оух.031	Трансуретральная резекция клапана задней уретры. Педиатрия	51600
оух.032	Трансуретральная резекция стриктуры уретры. Педиатрия	87300
оух.033	Трансуретральная резекция уретероцеле. Педиатрия	37100
оух.034	Удаление камней мочевого пузыря (контактная литотрипсия). Педиатрия	23900
оух.035	Удаление новообразований подкожной клетчатки. Педиатрия	17200
оух.036	Уретеролитотомия. Педиатрия	15900
оух.037	Уретероскопия трансуретральная. Педиатрия	15900
оух.038	Уретропластика (пластика уретры) с использованием кожного лоскута. Педиатрия	57000
оух.039	Уретропластика (пластика уретры). Педиатрия	51600
оух.040	Френулопластика – пластика уздечки полового члена. Педиатрия	19900
оух.041	Цистоскопия с удалением стент-катетера. Педиатрия	13300
оух.042	Эндоскопическая коррекция при почечно-мочеточниковом рефлюксе. Педиатрия	50000
оух.043	Эндоскопическая коррекция при пузырно-мочеточниковом рефлюксе. Педиатрия	35000
оух.044	Эпицистостомия открытая. Педиатрия	17200
оух.045	Эпицистостомия стилет-катетером. Педиатрия	23900
оух.046	Использование геля для эндоскопической коррекции почечно-мочеточникового рефлюкса (Вантрис), 1шпр	78000
оух.047	Использование набора для эндоскопической коррекции пузырно-мочеточникового рефлюкса с Коллагеном (2 мл)	23500
оух.048	Использование объёмобразующего геля ДЭМ+, 1 шприц (2,5 мл)	28000
оух.049	Лапароскопическая герниопластика. Педиатрия	43700
оух.050	Низведение яичка, вариант 2. Педиатрия	52100
Оперативная хирургия		
ото.005	Операция на мягких тканях, вариант 1	31050
ото.006	Операция на мягких тканях, вариант 2	36800
ото.023	Операция на мягких тканях, вариант 3	42550
охи.003	Грыжесечение при вентральной грыже, вариант 2	94000
охи.004	Грыжесечение при вентральной грыже, вариант 1	72000
охи.008	Лапароскопическая холецистэктомия, вариант 1	80400
охи.009	Лапароскопическая холецистэктомия, вариант 2	96000

охи.010	Лапароскопическое удаление кист печени	70000
охи.012	Открытая биопсия, радикальное удаление пораженного лимфоузла	22800
охи.013	Пластика проленовой сеткой при грыжесечении, вариант 2	19000
охи.014	Резекция щитовидной железы	48000
охи.016	Удаление щитовидной железы (тиреоидэктомия)	86400
охи.020	Кожная пластика местными тканями 1 степени сложности	33600
охи.023	Кожная пластика местными тканями 2 степени сложности	39600
охи.031	Пластика проленовой сеткой при грыжесечении, вариант 1	11000
охи.033	Лапаротомическая холецистэктомия	97750
охи.034	Удаление боковой кисты шеи	44400
охи.036	Удаление новообразования мягких тканей шеи 1 категории	33600
охи.037	Удаление новообразования мягких тканей шеи 2 категории	48000
охи.038	Удаление новообразования мягких тканей шеи 3 категории	64800
охи.040	Грыжесечение при вентральной грыже, вариант 3	120000
охи.041	Операция на слюнной железе, вариант 1	42000
охи.042	Операция на слюнной железе, вариант 2	55200
охи.043	Операция на слюнной железе, вариант 3	69600
охи.045	Спленэктомия	108000
охи.051	Удаление новообразования подкожной клетчатки, вариант 2	25000
охи.052	Удаление новообразования подкожной клетчатки, вариант 3	32000
охи.053	Удаление новообразования подкожной клетчатки, вариант 4	48000
охи.054	Реконструктивно-восстановительная операция на мягких тканях лица, вариант 1	70800
охи.055	Реконструктивно-восстановительная операция на мягких тканях лица, вариант 2	102000
охи.056	Реконструктивно-восстановительная операция на мягких тканях лица, вариант 3	144000
охи.059	Удаление новообразования подкожной клетчатки, вариант 1	19000
охи.061	Хирургическое лечение остеомиелита, вариант 1	25200
охи.062	Хирургическое лечение остеомиелита, вариант 2	32400
охи.063	Хирургическое лечение остеомиелита, вариант 3	40800
охи.074	Пластика проленовой сеткой при грыжесечении, вариант 3	32000
охи.076	Операция на мягких тканях, вариант 4	45000
охи.077	Операция на мягких тканях, вариант 5	55000
охи.078	Хирургическая ревизия в раннем/позднем послеоперационном периоде	20000
охи.079	Операция на стопе (малая ампутация), вариант 1	29000
охи.080	Операция на стопе (малая ампутация), вариант 2	39000
охи.081	Рукавная (продольная) резекция желудка (лапароскопия)	240000
охи.082	Минигастростунтирование (лапароскопия)	240000
охи.083	Проведение хирургического вмешательства с участием ассистента, вариант 1	3000
охи.084	Проведение хирургического вмешательства с участием ассистента, вариант 2	5000
охи.085	Аутодермопластика, вариант 1 (размер раневой поверхности до 10 см2)	50000
охи.086	Аутодермопластика, вариант 2 (размер раневой поверхности от 10 до 20 см2)	70000
охи.087	Аутодермопластика, вариант 3 (размер раневой поверхности более 20 см2/сложная форма раны)	90000
охи.088	Проведение хирургического вмешательства с участием ассистента, вариант 3	10000
охи.089	Грыжесечение при вентральной грыже с элементами пластики живота, вариант 1	150000
охи.090	Грыжесечение при вентральной грыже с элементами пластики живота, вариант 2	180000
охи.091	Грыжесечение при вентральной грыже с элементами пластики живота, вариант 3	240000
охи.092	Лапароскопическая аппендэктомия	90000
охи.093	Аппендэктомия (минидоступ)	80000
охи.094	Наложение колостомы	80000
охи.095	Удаление новообразования подкожной клетчатки, вариант 5	98000
плс.прч.001	Операция при вросшем ногте, вариант 1	9000
плс.прч.002	Операция при вросшем ногте, вариант 2	11000
Отоларингология		
исс.цги.033	Биопсия верхних дыхательных путей (забор материала)	2200
Лор.001	Анемизация слизистой носа и слуховых труб	400
Лор.002	Введение лекарственных средств в гортань	1100
Лор.004	Вскрытие абсцесса, гематомы перегородки носа	3800
Лор.005	Вскрытие кисты небной миндалины	2800
Лор.006	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	3500

Лор.009	Дренаж околоносовых пазух синус-катетером (1 сторона)	3100
Лор.010	Дренаж околоносовых пазух синус-катетером (2 стороны)	3600
Лор.011	Задняя тампонада носа	3800
Лор.012	Лечение аппаратом Тонзиллор с ОЗ раствором, 1 сеанс	1100
Лор.014	Лечение тонзиллита аппаратом Тонзиллор, 1 сеанс	950
Лор.017	Орошение антисептиками слизистой миндалин, ротоглотки	500
Лор.018	Остановка носового кровотечения из зоны Киссельбаха	1900
Лор.019	Парамеатальное введение лекарственных средств (одно ухо)	800
Лор.020	Передняя тампонада носа	1800
Лор.022	Пневматический массаж барабанной перепонки	800
Лор.024	Продувание слуховых труб по Политцеру	800
Лор.025	Промывание лакун миндалин	950
Лор.026	Промывание носоглотки по Проетцу ("кукушка"), 1 сеанс	950
Лор.027	Пункция верхнечелюстной (гайморовой) пазухи	2700
Лор.029	Туалет носа	500
Лор.032	Удаление инородного тела из носа, глотки, наружного слухового прохода	1800
Лор.033	Удаление серной пробки (одно ухо)	700
Лор.034	Фонофорез на слизистую глотки, 1 сеанс	650
Лор.038	Аудиометрия	2100
Лор.039	Тимпанометрия	1600
Лор.040	Комплексная проверка слуха	3200
Лор.041	Удаление серной пробки (два уха)	950
Лор.042	Тимпанометрия, повторно	1200
Лор.043	Фонофорез на слизистую носа, 1 сеанс	650
Лор.044	Лечение храпа с применением ультразвука 1 сеанс	850
Лор.045	Лазеротерапия на аппарате «Ласт-ЛОР», 1 зона	800
Лор.046	Промывание носоглотки по Бахону	950
лор.047	Обработка слизистой ЛОР-органов лекарственным средством (1 зона)	1400
лор.048	Эндоскопический осмотр ЛОР-органов	3300
лор.049	Экспресс тест диагностики стрептококковой инфекции	1200
лор.050	Эндоскопический осмотр полости носа	2700
лор.051	Эндоскопический осмотр гортани	2100
лор.052	Эндоскопический осмотр уха	1500
лор.053	Эндоскопический осмотр ЛОР-органов у детей	3500
лор.054	Туалет уха	600
лор.055	Фонофорез уха, 1 сеанс	650
лор.056	Дренаж околоносовых пазух синус-катетером (1 сторона) (без стоимости синус-катетера)	2000
лор.057	Парацентез барабанной перепонки	3000
оот.020	Послеоперационное наблюдение	2500
Офтальмология		
Офт.001	Приём офтальмолога с диагностикой, первичный	4100
Офт.002	Приём офтальмолога с диагностикой, повторный	3800
Офт.004	Приём врача офтальмолога с подбором очков	3500
Офт.011	Измерение внутриглазного давления (тонометрия по Маклакову)	1300
Офт.012	Измерение полей зрения (компьютерная периметрия)	1300
Офт.013	Офтальмоскопия	1700
Офт.015	Авторефрактометрия	1300
Офт.017	Исследование ресниц на демодекоз	1700
Офт.018	Проба Ширмера (сухой глаз)	1300
Офт.021	Контактная тонометрия на аппарате Icare	1300
офт.022	Аспирация содержимого слезного мешка	1500
Офтальмология - Лечебные манипуляции		
офт.леч.003	Инстилляція растворов, закладывание мази	600
офт.леч.004	Инстилляція растворов, закладывание мази (с лекарственным средством)	1080
офт.леч.007	Инъекция под конъюнктиву	1200
офт.леч.008	Инъекция парабульбарная	1800
офт.леч.009	Инъекция в халязион	1560
офт.леч.010	Инъекция под конъюнктиву (с лекарственным средством)	1440
офт.леч.011	Инъекция парабульбарная (с лекарственным средством)	2520

офт.леч.012	Инъекция в халязион (Дипроспан/Дипромета, 1 мл)	3200
офт.леч.014	Наложение швов конъюнктивальных	2520
офт.леч.016	Снятие швов конъюнктивальных	1200
офт.леч.017	Первичная хирургическая обработка параорбитальной области, вариант 1	2880
офт.леч.018	Первичная хирургическая обработка параорбитальной области, вариант 2	3840
офт.леч.019	Первичная хирургическая обработка параорбитальной области, вариант 3	5040
офт.леч.020	Удаление новообразования век, малого размера, 1 единица	4800
офт.леч.021	Удаление новообразования век, среднего размера, 1 единица	7800
офт.леч.022	Удаление новообразований конъюктивы, роговицы (птеригиум, пингвекула)	16800
офт.леч.023	Операция на халязионе	22800
офт.леч.024	Пластика конъюктивы	12000
офт.леч.025	Удаление инородного тела из переднего отрезка глаза (с конъюктивы)	2400
офт.леч.026	Удаление инородного тела из переднего отрезка глаза (глубокие слои)	4200
офт.леч.028	Промывание слезных путей, бужирование слезных точек	2640
офт.леч.029	Пункция слезного мешка	1800
офт.леч.030	Эпиляция ресниц, 1 единица	840
офт.леч.031	Операция Арльта по расширению слезной точки одного глаза	6600
офт.леч.033	Вскрытие кисты	2640
офт.леч.034	Удаление новообразования век с вторичной пластикой	22800
офт.леч.035	Эпиляция ресниц электрохирургическим методом, 1 единица	3000
офт.леч.038	Промывание слезных путей, повторное	1800
офт.леч.039	Хирургическое пособие при абсцессах и атероме век	7800
офт.леч.040	Зондирование слезно-носового канала у детей (1 канал)	4560
Педиатрия		
пед.003	Приём педиатра, первичный	3200
пед.004	Приём педиатра, повторный	3000
пед.005	Приём детского невролога, первичный	3200
пед.006	Приём детского невролога, повторный	3000
пед.007	Приём детского хирурга, первичный	3200
пед.008	Приём детского хирурга, повторный	3000
пед.009	Приём детского гинеколога, первичный	3200
пед.010	Приём детского гинеколога, повторный	3000
пед.013	Приём детского кардиолога, первичный	3200
пед.014	Приём детского кардиолога, повторный	3000
пед.018	Забор анализа крови на дому - без стоимости анализа (Центральный, Железнодорожный, Дзержинский, Октябрьский (кроме м/р Пединститута, МЖК), Заельцовский, Калининский (кроме м/р Снегири и м/р Родники))	2500
пед.020	Приём детского гастроэнтеролога, первичный	3200
пед.021	Приём детского гастроэнтеролога, повторный	3000
пед.030	Приём педиатра (до 1 года)	3200
пед.033	Приём детского пульмонолога, первичный	3200
пед.034	Приём детского пульмонолога, повторный	3000
пед.035	Приём детского ревматолога, первичный	3200
пед.036	Приём детского ревматолога, повторный	3000
пед.039	Приём детского хирурга, уролога, первичный	3500
пед.040	Приём детского хирурга, уролога, повторный	3300
пед.044	Приём детского эндокринолога (главный детский эндокринолог НСО)	3800
пед.048	Приём педиатра, нутрициолог, первичный	3200
пед.049	Приём педиатра, нутрициолог, повторный	3000
пед.050	Прием педиатра, эндокринолога, первичный	3200
пед.051	Прием педиатра, эндокринолога, повторный	3000
Пластическая хирургия - Интимная хирургия		
плс.инт.001	Коррекция малых половых губ, вариант 1	85800
плс.инт.002	Коррекция малых половых губ, вариант 2	101400
плс.инт.004	Пластика влагалища, вариант 1	48360
плс.инт.005	Пластика влагалища, вариант 2	57720
плс.инт.006	Пластика влагалища, вариант 3	68640
плс.инт.007	Восстановление девственности, вариант 1	32760
плс.инт.008	Восстановление девственности, вариант 2	40560

плс.инт.013	Декапюшенизация клитора	68640
Пластическая хирургия - Лазер		
плс.лаз.068	Лазерный липолиз — Область лица 1 зона (щеки или подбородок или шея)	48000
плс.лаз.069	Лазерный липолиз — Лицо полностью	84000
плс.лаз.070	Лазерный липолиз — Живот (полностью)	108000
плс.лаз.071	Лазерный липолиз — Живот (1 зона)	48000
плс.лаз.072	Лазерный липолиз — Область спины (1 зона)	54000
плс.лаз.073	Лазерный липолиз — Внутренняя поверхность бедра	60000
плс.лаз.074	Лазерный липолиз — Внешняя поверхность бедра	60000
плс.лаз.075	Лазерный липолиз — Область ягодиц	54000
плс.лаз.076	Лазерный липолиз — Колени	48000
плс.лаз.077	Лазерный липолиз — Голени	54000
плс.лаз.078	Лазерный липолиз — Руки	48000
Пластическая хирургия - Липосакция		
плс.лип.003	Липосакция (подбородок), вариант 1	60000
плс.лип.006	Липосакция (лицо)	72000
плс.лип.013	Липосакция (живот), вариант 1	102000
плс.лип.015	Липосакция (талиа)	96000
плс.лип.017	Липосакция (ягодицы)	78000
плс.лип.020	Липосакция (одна рука)	60000
плс.лип.023	Липосакция (голени)	69600
плс.лип.027	Липосакция (внутренняя или внешняя поверхность бедер)	102000
плс.лип.028	Липосакция (колени), вариант 1	60000
плс.лип.029	Липосакция (спина), вариант 1	78000
плс.лип.031	Липосакция (подмышечные впадины)	34800
плс.лип.033	Липосакция (живот), вариант 2	126000
плс.лип.034	Липосакция (живот), вариант 3	144000
плс.лип.035	Липосакция (колени), вариант 2	72000
плс.лип.036	Липосакция (спина), вариант 2	102000
плс.лип.037	Липосакция (лобковая область)	54000
плс.лип.038	Липосакция (грудь), вариант 1	60000
плс.лип.039	Липосакция (одна голень)	36000
плс.лип.040	Липосакция (грудь), вариант 2	78000
плс.лип.041	Липосакция (подбородок), вариант 2	84000
плс.лип.058	Липосакция интимной зоны	96000
плс.лип.059	Радиочастотная липосакция BodyTite (внутренняя или внешняя поверхность бедер)	172000
плс.лип.060	Радиочастотная липосакция BodyTite (голени)	139600
плс.лип.061	Радиочастотная липосакция BodyTite (живот) вариант 1	172000
плс.лип.062	Радиочастотная липосакция BodyTite (живот) вариант 2	196000
плс.лип.063	Радиочастотная липосакция BodyTite (живот), вариант 3	214000
плс.лип.064	Радиочастотная липосакция BodyTite (колени), вариант 1	130000
плс.лип.065	Радиочастотная липосакция BodyTite (колени), вариант 2	142000
плс.лип.066	Радиочастотная липосакция FaceTite (лицо)	162000
плс.лип.067	Радиочастотная липосакция FaceTite (подбородок), вариант 1	130000
плс.лип.068	Радиочастотная липосакция FaceTite (подбородок), вариант 2	154000
плс.лип.069	Радиочастотная липосакция BodyTite (спина), вариант 1	178000
плс.лип.070	Радиочастотная липосакция BodyTite (спина), вариант 2	202000
плс.лип.071	Радиочастотная липосакция BodyTite (талиа)	166000
плс.лип.072	Радиочастотная липосакция BodyTite (ягодицы)	168000
плс.лип.073	Радиочастотная липосакция BodyTite (руки)	170000
плс.лип.074	Радиочастотная липосакция BodyTite (подмышки), вариант 1	130000
плс.лип.075	Радиочастотная липосакция BodyTite (подмышки), вариант 2	150000
Пластическая хирургия - Операции на лице		
плс.лиц.001	Пластика верхних век, вариант 1	72000
плс.лиц.002	Пластика верхних век, вариант 2	78000
плс.лиц.003	Пластика верхних век, вариант 3	84000
плс.лиц.006	Пластика нижних век, вариант 1	84000
плс.лиц.007	Пластика нижних век, вариант 2	90000
плс.лиц.008	Пластика нижних век, вариант 3	96000

плс.лиц.026	Коррекция ушных раковин (2 уха), вариант 1	120000
плс.лиц.027	Коррекция ушных раковин (2 уха), вариант 2	144000
плс.лиц.029	Ринопластика, вариант 1	168000
плс.лиц.030	Ринопластика, вариант 2	216000
плс.лиц.034	Коррекция ушных раковин (1 ухо), вариант 1	66000
плс.лиц.035	Коррекция ушных раковин (1 ухо), вариант 2	78000
плс.лиц.036	Лифтинг лобной области, вариант 1	144000
плс.лиц.038	Лифтинг височной области, вариант 1	180000
плс.лиц.039	Лифтинг височной области, вариант 2	216000
плс.лиц.040	Лифтинг (SMAS), вариант 1	354000
плс.лиц.041	Лифтинг (SMAS), вариант 2	444000
плс.лиц.042	Лифтинг (SMAS), вариант 3	660000
плс.лиц.043	Пластика подбородка	72000
плс.лиц.047	Ринопластика, вариант 3	240000
плс.лиц.051	Чек-лифтинг средней зоны лица (в дополнение к другим категориям)	49200
плс.лиц.053	Коррекция кончика носа, вариант 1	74400
плс.лиц.055	Лифтинг лобной области, вариант 2	168000
плс.лиц.056	Лифтинг лобной области, вариант 3	216000
плс.лиц.057	Булхорн (хирургическая коррекция губ)	60000
плс.лиц.058	Коррекция мочки уха	36000
плс.лиц.059	Лифтинг нижней зоны лица, вариант 1	200000
плс.лиц.060	Лифтинг бровей	49200
плс.лиц.061	Эндоскопическая подтяжка лба	216000
плс.лиц.062	Дермабразия (глубокая шлифовка) лица	110400
плс.лиц.063	Лифтинг средней зоны лица	198000
плс.лиц.064	Платизмопластика, вариант 1	180000
плс.лиц.065	Платизмопластика, вариант 2	240000
плс.лиц.066	Платизмопластика, вариант 3	300000
плс.лиц.067	Удаление комков Биша	49200
плс.лиц.068	Пластика верхних и нижних век, вариант 1	120000
плс.лиц.069	Пластика верхних и нижних век, вариант 2	138000
плс.лиц.070	Пластика верхних и нижних век, вариант 3	156000
плс.лиц.071	Лифтинг одной брови	28800
плс.лиц.072	Коррекция кончика носа, вариант 2	105600
плс.лиц.073	Блефаропластика (одно веко)	28800
плс.лиц.074	Димплектомия	45600
плс.лиц.075	Ринопластика, вариант 4	300000
плс.лиц.078	Лифтинг височной области, вариант 3	240000
плс.лиц.079	Пластика нижних век, вариант 4	102000
плс.лиц.080	Удаление биополимерного геля из губ, вариант 1	36000
плс.лиц.081	Удаление биополимерного геля из губ, вариант 2	48000
плс.лиц.082	Корнер лифт (подтяжка уголков губ)	48000
плс.лиц.084	Лифтинг нижней зоны лица, вариант 2	250000
плс.лиц.085	Лифтинг нижней зоны лица, вариант 3	300000
плс.лиц.086	Ринопластика, вариант 5	500000
Пластическая хирургия - Операции на теле		
плс.пла.002	Пластика живота (абдоминопластика), вариант 1	240000
плс.пла.003	Пластика живота (абдоминопластика), вариант 2	300000
плс.пла.004	Пластика живота (абдоминопластика), вариант 3	360000
плс.пла.005	Редукционная маммопластика (подтяжка груди), вариант 1	240000
плс.пла.006	Редукционная маммопластика (подтяжка груди), вариант 2	280000
плс.пла.007	Редукционная маммопластика (подтяжка груди), вариант 3	320000
плс.пла.008	Редукционная маммопластика (подтяжка груди), вариант 4	360000
плс.пла.010	Аугментационная маммопластика (увеличение груди), вариант 1	129600
плс.пла.018	Подтяжка бедер, вариант 1	118800
плс.пла.019	Подтяжка бедер, вариант 2	177600
плс.пла.020	Подтяжка бедер, вариант 3	264000
плс.пла.024	Установка имплантатов молочной железы анатомической формы, Eurosilicone, 1 пара	132000
плс.пла.027	Коррекция ареол	58800

плс.пла.029	Установка имплантатов молочной железы, круглой формы, Eurosilicone, 1 пара	132000
плс.пла.030	Редукционная маммопластика (подтяжка груди), одна грудь, вариант 1	170000
плс.пла.031	Пластика (подтяжка) ягодиц (глютеопластика)	190800
плс.пла.032	Аугментационная пластика голеней (увеличение)	120000
плс.пла.033	Пластика плеч (брахиопластика)	126000
плс.пла.034	Аугментационная маммопластика (увеличение груди), вариант 2	174000
плс.пла.037	Пластика ягодиц (глютеопластика) аугментационная (увеличение)	190800
плс.пла.042	Операция при гинекомастии, вариант 2	144000
плс.пла.044	Операция при гинекомастии, вариант 1	108000
плс.пла.045	Аугментационная маммопластика (увеличение груди), вариант 3	216000
плс.пла.046	Аугментационная маммопластика (увеличение груди), вариант 4	288000
плс.пла.048	Установка имплантатов молочной железы круглой формы Nagor Impleo, текстурированные, 1 пара	156000
плс.пла.059	Коррекция одной ареолы	29000
плс.пла.060	Установка имплантата молочной железы анатомической формы, Eurosilicone, 1 штука*	82500
плс.пла.063	Мастопексия (подтяжка груди без резекции железистой ткани), вариант 1	210000
плс.пла.064	Мастопексия (подтяжка груди без резекции железистой ткани), вариант 2	230000
плс.пла.065	Мастопексия (подтяжка груди без резекции железистой ткани), вариант 3	260000
плс.пла.066	Удаление имплантатов	60000
плс.пла.069	Редукционная маммопластика (подтяжка груди), одна грудь, вариант 2	220000
плс.пла.070	Мастопексия (подтяжка груди без резекции железистой ткани), вариант 4	350000
плс.пла.072	Мастопексия (подтяжка груди без резекции железистой ткани), одна грудь, вариант 1	120000
плс.пла.073	Мастопексия (подтяжка груди без резекции железистой ткани), одна грудь, вариант 2	140000
плс.пла.074	Замена имплантатов	72000
плс.пла.075	Коррекция формы соска, вариант 1	21600
плс.пла.076	Коррекция формы соска, вариант 2	28800
плс.пла.077	Коррекция формы соска, вариант 3	34800
плс.пла.078	Замена одного импланта	42000
плс.пла.080	Установка имплантата молочной железы, круглой формы, Eurosilicone, 1 штука*	72000
плс.пла.081	Установка имплантатов молочной железы круглой формы Nagor Impleo, гладкие, 1 пара	156000
плс.пла.083	Имплантат для маммопластики эргономичной формы Motiva, 1 пара	176000
плс.пла.084	Имплантат для маммопластики Polytech, 1 штука	90000
плс.пла.085	Операция при гинекомастии, одна грудь	60000
плс.пла.088	Пластика ягодиц (глютеопластика) аугментационная (увеличение) с подтяжкой	276000
плс.пла.089	Липофиллинг ягодиц, вариант 1	86400
плс.пла.090	Липофиллинг ягодиц, вариант 2	115200
плс.пла.093	Установка имплантатов молочной железы анатомической формы Nagor GoGel, 1 пара	150000
плс.пла.094	Установка имплантатов молочной железы, круглой формы, Mentor, 1 пара	150000
плс.пла.095	Установка имплантатов молочной железы, анатомической формы, Mentor, 1 пара*	181500
плс.пла.096	Установка имплантата молочной железы Polytech REPLICON/OPTICON, 1 штука*	132000
плс.пла.098	Редукционная маммопластика (подтяжка груди) с аугментацией, вариант 1	234000
плс.пла.099	Редукционная маммопластика (подтяжка груди) с аугментацией, вариант 2	258000
плс.пла.100	Редукционная маммопластика (подтяжка груди) с аугментацией, вариант 3	294000
плс.пла.101	Удаление геля в области молочных желез	126000
плс.пла.102	Липосакция зоны бугра верхней части спины	60000
плс.пла.105	Установка имплантатов молочной железы круглой формы Nagor Impleo, текстурированные, 1 штука	83000
плс.пла.106	Установка имплантатов молочной железы, текстурированные, Silimed, 1 пара	152500
плс.пла.108	Липоскульптурирование, вариант 1 (живот, талия, поясница, липофиллинг ягодиц)	540000
плс.пла.109	Липоскульптурирование, вариант 2 (спина, живот, талия, поясница, бедра, колени, липофиллинг ягодиц)	720000
плс.пла.110	Установка имплантатов молочной железы, силиконового Silimed с полиуретановой поверхностью, 1 шт*	98000
плс.пла.113	Установка имплантатов молочной железы, анатомической формы, Mentor, 1 штука	110000
плс.пла.114	Маскулинизирующая маммопластика	118800
плс.пла.116	Аугментационная маммопластика (увеличение груди), одна грудь, вариант 1	96000
плс.пла.117	Установка имплантатов для маммопластики эргономичной формы Motiva, 1 шт	90000
плс.пла.118	Установка имплантатов молочной железы, силиконового Silimed с текстурированной поверхностью, 1 шт*	98000
плс.пла.119	Установка имплантатов для маммопластики Motiva ROUND, 1 пара	150000

Пластическая хирургия - Прочее		
плс.прч.015	Иссечение рубца, вариант 1	13200
плс.прч.016	Иссечение рубца, вариант 2	19200
плс.прч.017	Установка тканевого экспандера	114000
плс.прч.020	Липофиллинг одной зоны (1 процедура), вариант 1	36000
плс.прч.021	Липофиллинг одной зоны (1 процедура), вариант 2	60000
плс.прч.022	Липофиллинг одной зоны (1 процедура), вариант 3	84000
плс.прч.023	Липофиллинг одной зоны (1 процедура), вариант 4	118800
плс.прч.024	Иссечение рубца, вариант 3	26400
плс.прч.025	Дермабразия (глубокая шлифовка) 1 зоны	54000
плс.прч.026	Установка имплантата хирургического Permacol (5*5 см*1мм)	40000
плс.прч.027	Установка тканевого экспандера Mentor	108000
Пластическая хирургия - Хирургическая коррекция в позднем послеоперационном периоде		
плс.хкп.019	Хирургическая коррекция в позднем послеоперационном периоде, вариант 1	20000
плс.хкп.020	Хирургическая коррекция в позднем послеоперационном периоде, вариант 2	30000
плс.хкп.021	Хирургическая коррекция в позднем послеоперационном периоде, вариант 3	40000
плс.хкп.022	Хирургическая коррекция в позднем послеоперационном периоде, вариант 4	50000
Подология		
под.001	Коррекция вросшего ногтя пластиной, 1 единица, 1 час	4500
под.005	Коррекция ногтя титановой нитью — переустановка (1-й палец), 1 единица	4800
под.006	Коррекция ногтя титановой нитью — переустановка (2-5 пальцы), 1 единица	4800
под.007	Коррекция ногтя титановой нитью (1-й палец), 1 единица	4800
под.008	Коррекция ногтя титановой нитью (2-5 пальцы), 1 единица	4800
под.009	Лечение вросшего ногтя (механическая обработка, тампонада, перевязка), 1 единица	3500
под.010	Лечение вросшего ногтя (тампонада, перевязка), 1 единица	3000
под.011	Медицинский аппаратный педикюр здоровых стоп - только пальцы, 1 час	4500
под.012	Медицинский аппаратный педикюр здоровых стоп, 1.5 часа	5000
под.013	Медицинский аппаратный педикюр при локальном гиперкератозе - зона плюсны или пятки, 1 единица, 1 час	4500
под.014	Медицинский аппаратный педикюр при микозах, псориазе и других патологиях кожи и ногтей — только пальцы, 1 час	4500
под.015	Медицинский аппаратный педикюр при микозах, псориазе и других патологиях кожи и ногтей, 1 категория, 2 часа	5000
под.016	Медицинский аппаратный педикюр при микозах, псориазе и других патологиях кожи и ногтей, 2 категория, 2 часа	5500
под.017	Медицинский аппаратный педикюр при микозах, псориазе и других патологиях кожи и ногтей, 3 категория, 2,5 часа	6000
под.018	Механическая обработка мозолей, натоптышей, локального гиперкератоза, 1 единица, 30 мин	2500
под.019	Механическая обработка подногтевых мозолей, 1 единица, 30 мин	2500
под.020	Механическая обработка подошвенных бородавок, 1 единица, 30 мин	2500
под.021	Механическая обработка трещин при гиперкератозах, микозах гладкой кожи, 1 единица, 30 мин	2500
под.022	Механическая обработка утолщенных ногтевых пластин, 1 единица, 30 мин	2500
под.023	Механическая обработка утолщенных ногтевых пластин, 4 и более единиц, 30 мин	5500
под.024	Оформление ногтевой пластины, 1 единица, 30 мин	2500
под.026	Тампонада	2500
под.027	Удаление мягких мозолей, 1 единица, 30мин	2500
под.028	Удаление твердых, стержневых мозолей, 1 единица, 30мин	3000
под.029	Приём подолога (без манипуляций)	2500
Подология - Домашний уход за стопой - Akileine		
под.ухд.аки.001	Крем Антиперсперант детский, Akileine (75 мл)	1900
Подология - Домашний уход за стопой - BAUN PODOLOGY		
под.ухд.бау.001	REMMELE'S PROPOLIS, Раствор прополиса для ног и тела, BAUN PODOLOGY (10 мл)	3000
под.ухд.бау.002	Крем антиперспирант для стопы, BAUN PODOLOGY (50 мл)	1800
под.ухд.бау.003	Крем от трещин Schrundena), BAUN PODOLOGY (75 мл)	2450
Подология - Домашний уход за стопой - CND		
под.ухд.снд.001	Пилка педикюрная для домашнего ухода за стопой, CND (фиолетовая)	1200
Подология - Домашний уход за стопой - GEHWOL		
под.ухд.гех.001	GEHWOL Крем для ногтей и кожи, 15мл	2300
под.ухд.гех.002	GEHWOL Спрей защитный для ногтей и кожи Фусскрафт, 100мл (FUSSKRAFT)	2000
под.ухд.гех.003	GEHWOL жидкость " Флюид" 15мл (Fluid)	1500

под.ухд.гех.004	GEHWOL Масло для ногтей "Ухаживающее, 15мл	2100
под.ухд.гех.005	GEHWOL Крем Sensitive для чувствительной кожи, 75мл	2500
под.ухд.гех.006	GEHWOL Дезодорант для ног 150мл	2150
под.ухд.гех.007	GEHWOL Бальзам для ног, 125 мл	2150
под.ухд.гех.008	GEHWOL Масло для ногтей 15мл фл. (Protective Nail and Skin Oil)	2100
под.ухд.гех.009	GEHWOL Настойка для ногтей Унгизан, 30 мл (UNGUISAN)	2500
под.ухд.гех.010	GEHWOL Лосьон водяная лилия и шёлк, 125 мл	2500
Приёмы врачей		
Кон.005	Приём гастроэнтеролога, первичный	3500
Кон.006	Приём гастроэнтеролога, повторный	3300
Кон.013	Приём гинеколога, первичный	3500
Кон.014	Приём гинеколога по ведению беременности	3500
Кон.015	Приём гинеколога, повторный	3300
Кон.020	Приём дерматолога, первичный	3500
Кон.021	Приём дерматолога, повторный	3300
Кон.022	Приём иммунолога-аллерголога, первичный	3500
Кон.023	Приём иммунолога-аллерголога, повторный	3300
Кон.028	Приём кардиолога, первичный	3500
Кон.029	Приём кардиолога, повторный	3300
Кон.033	Приём ЛОР-врача, первичный	3500
Кон.034	Приём ЛОР-врача, повторный	3300
Кон.035	Приём мануального терапевта	3800
Кон.038	Приём невролога, первичный	3500
Кон.039	Приём невролога, повторный	3300
Кон.042	Приём нефролога, первичный	3500
Кон.043	Приём нефролога, повторный	3300
Кон.045	Приём онколога-маммолога, первичный	3500
Кон.046	Приём онколога-маммолога, повторный	3300
Кон.051	Приём проктолога с осмотром, первичный	4200
Кон.052	Приём проктолога, первичный	3500
Кон.053	Приём проктолога, повторный	3300
Кон.054	Приём терапевта, первичный	3500
Кон.055	Приём терапевта, повторный	3300
Кон.056	Приём пульмонолога, первичный	3500
Кон.057	Приём пульмонолога, повторный	3300
Кон.060	Приём ревматолога, первичный	3500
Кон.061	Приём ревматолога, повторный	3300
Кон.062	Приём сосудистого хирурга, первичный	3500
Кон.063	Приём сосудистого хирурга, повторный	3300
Кон.068	Приём уролога, первичный	3500
Кон.069	Приём уролога, повторный	3300
Кон.070	Приём хирурга, первичный	3500
Кон.071	Приём хирурга, повторный	3300
Кон.076	Приём эндокринолога, первичный	3500
Кон.077	Приём эндокринолога, повторный	3300
Кон.081	Приём офтальмолога без диагностики, первичный	3500
Кон.082	Приём офтальмолога без диагностики, повторный	3300
Кон.086	Приём ревматолога (к.м.н.), первичный	3800
Кон.087	Приём ревматолога (к.м.н.), повторный	3500
кон.092	Осмотр врача перед вакцинацией	2000
кон.093	Приём инфекциониста, первичный	3500
кон.094	Краткий приём по поводу удаления новообразования	2200
кон.095	Приём инфекциониста, повторный	3300
кон.101	Приём гематолога, первичный	3800
кон.102	Приём гематолога, повторный	3500
кон.103	Медицинское освидетельствование у терапевта с заполнением медицинской карты	3500
кон.104	Приём врача косметолога (акне, розацеа), первичный	3500
кон.105	Приём врача косметолога (акне, розацеа), повторный	3300
кон.107	Приём онкогинеколога, первичный	3500

кон.108	Приём онкогинеколога, повторный	3300
кон.110	Приём ЛОР-врача, ведущего специалиста, первичный	3800
кон.111	Приём гинеколога-эндокринолога, первичный	3800
кон.112	Приём гинеколога-эндокринолога по ведению беременности	3800
кон.113	Приём гинеколога-эндокринолога, повторный	3500
кон.114	Приём гинеколога (Грановская), первичный	3800
кон.115	Приём гинеколога (Грановская), повторный	3500
кон.122	Приём онколога, первичный	3500
Кон.123	Приём онколога, повторный	3300
кон.128	Индивидуальный приём психотерапевта (психиатра, сексолога)	5500
кон.129	Семейный приём психотерапевта (психиатра, сексолога)	6500
кон.133	Приём специалиста перед операцией (манипуляцией), краткий	2200
кон.134	Приём врача на дому (Центральный, Железнодорожный, Дзержинский, Октябрьский (кроме м/р Пединститута, МЖК), Заельцовский, Калининский (кроме м/р Снегири и м/р Родники))	6500
кон.135	Приём пластического хирурга (Аас А.А.)	2500
кон.141	Приём психотерапевта (индивидуальный, семейный)	4000
кон.142	Приём психиатра	4000
кон.143	Приём психотерапевта краткий	2700
кон.144	Приём врача на дому (Ленинский, Кировский, Первомайский, Мочище, Снегири, Родники, Октябрьский (м/р Пединститута, МЖК))	7500
кон.145	Приём гинеколога, зав.отделением, первичный	3800
кон.146	Приём гинеколога, зав.отделением, повторный	3500
кон.149	Приём терапевта, зав.отделением, первичный	3800
кон.150	Приём терапевта, зав.отделением, повторный	3800
кон.151	Приём хирурга, зав.отделением, первичный	3800
кон.152	Приём хирурга, зав.отделением, повторный	3500
кон.153	Приём уролога, зав.отделением, первичный	3800
кон.154	Приём уролога, зав.отделением, повторный	3800
кон.155	Приём сосудистого хирурга с УЗИ-диагностикой, первичный	4300
кон.156	Приём сосудистого хирурга с УЗИ-диагностикой, повторный	3700
кон.157	Приём вакцинолога, первичный	3500
кон.158	Приём вакцинолога, повторный	3300
кон.159	Приём гинеколога (Грановская) по ведению беременности	3800
кон.160	Приём гастроэнтеролога, зав.отделением, первичный	3800
кон.161	Приём гастроэнтеролога, зав.отделением, повторный	3500
кон.162	Приём гинеколога, зав.отделением по ведению беременности	4000
кон.165	Онлайн консультация повторная (после приема в клинике)	2900
кон.167	Приём физиотерапевта	1800
кон.170	Онлайн консультация психотерапевта (видео/Skype) (Панина)	4000
кон.171	Онлайн консультация психотерапевта краткая (видео/Skype) (Панина)	2900
кон.172	Онлайн консультация предварительная, 15 минут	2900
кон.173	Приём терапевта по беременности	4000
кон.183	Приём онколога, ведущего специалиста, первичный	4000
кон.184	Приём онколога, ведущего специалиста, повторный	4000
кон.185	Приём пластического хирурга, к.м.н., зав.отделением, первичный	2200
кон.186	Приём пластического хирурга, к.м.н., зав.отделением, повторный	2000
кон.187	Приём пластического хирурга, первичный	2000
кон.188	Приём сосудистого хирурга, к.м.н., первичный	3800
кон.189	Приём сосудистого хирурга, к.м.н., повторный	3500
кон.190	Приём эндокринолога, ведущего специалиста, первичный	3800
кон.191	Приём эндокринолога, ведущего специалиста, повторный	3800
кон.192	Приём гинеколога, онкогинеколога, к.м.н., первичный	3800
кон.193	Приём гинеколога, онкогинеколога, к.м.н., повторный	3500
кон.194	Приём пластического хирурга, повторный	2000
кон.197	Консультация физиотерапевта, врача ЛФК (Стрельниковой А.В.) для подбора индивидуальной программы восстановительного лечения, первичная	3200
кон.198	Консультация физиотерапевта, врача ЛФК (Стрельниковой А.В.) для подбора индивидуальной программы восстановительного лечения, повторная	3000
кон.199	Приём невролога, первичный	3800
кон.200	Приём невролога, повторный	3500

кон.202	Консилиум специалистов	6500
кон.203	Приём ЛОР-врача, ведущего специалиста, повторный	3800
кон.204	Приём терапевта, первичный	3800
кон.205	Приём терапевта, повторный	3800
кон.206	Приём гастроэнтеролога, первичный	4000
кон.207	Приём гастроэнтеролога, повторный	3850
кон.208	Приём онколога, химиотерапевта	3800
кон.210	Прием врача педиатра, неонатолога	3200
кон.211	Прием врача-трихолога, первичный	3500
кон.212	Прием врача-трихолога, повторный	3300
кон.213	Прием врача-трихолога с трихоскопией, первичный	4100
кон.214	Прием врача-трихолога с трихоскопией, повторный	3900
кон.215	Онлайн консультация пластического хирурга	2000
кон.216	Приём онкоуролога, первичный	3800
кон.217	Приём онкоуролога, повторный	3500
кон.218	Приём гинеколога, зав.отделением, первичный	4000
кон.219	Приём гинеколога, зав.отделением, повторный	3850
кон.220	Прием офтальмолога, ведущего специалиста, с диагностикой, первичный	4500
кон.221	Прием офтальмолога, ведущего специалиста, с диагностикой, повторный.	4500
кон.222	Прием врача офтальмолога, ведущего специалиста, с подбором очков	4300
кон.223	Прием офтальмолога, ведущего специалиста, без диагностики, первичный	3800
кон.224	Прием офтальмолога, ведущего специалиста, без диагностики, повторный.	3800
кон.225	Приём радиотерапевта	4000
кон.226	Приём врача косметолога по подбору процедур	1000
Кон.227	Приём кардиолога, ведущего специалиста, первичный	3800
Кон.228	Приём кардиолога, ведущего специалиста, повторный	3500
Кон.229	Приём невролога, отоневролога, первичный	3500
Кон.230	Приём невролога, отоневролога, повторный	3300
кон.232	Приём врача косметолога, зав.отделением, по подбору процедур	1200
кон.233	Приём психолога, первичный	4000
кон.234	Приём психолога, повторный	3500
кон.235	Экспериментально-психологическое исследование	5000
кон.236	Приём кардиолога, первичный	4000
кон.237	Приём кардиолога, повторный	3850
кон.238	Приём терапевта, первичный	4000
кон.239	Приём терапевта, повторный	3850
кон.240	Онлайн-консультация психолога	4000
кон.241	Прием кардиолога, аритмолога	4000
Проктология		
Прк.001	Аноскопия	1600
Прк.003	Введение лекарственного препарата (ректально)	800
Прк.004	Вскрытие парапроктита	18000
Прк.005	Иссечение аппаратом "Везалиус" анального полипа	18000
Прк.006	Латексное лигирование (1 процедура)	13000
Прк.007	Мазевая обработка анального канала	800
Прк.008	Оперативное лечение (геморрой, трещины, кондиломы)	24000
Прк.012	Перианальная блокада	1900
Прк.013	Применение гемостатической губки	1100
Прк.015	Ректоскопия	1300
Прк.016	Склеротерапия геморроидальных узлов (1 процедура)	10500
Прк.017	Удаление инородного тела прямой кишки	10000
Прк.019	Тромбэктомия, энуклеация тромба 1 категория	17000
Прк.020	Тромбэктомия, энуклеация тромба 2 категория	19000
прк.021	Ботулинотерапия хронической анальной трещины	25000
Процедурный кабинет		
Мсс.001	Аутогемотерапия	950
Мсс.002	Забор крови из периферической вены	280
Мсс.003	Забор крови (капиллярной, периферической) у ребенка до 5-лет	400
Мсс.005	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (без стоимости лек. средств)	1060

Мсс.008	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (со стоимостью лек. средств)	1200
Мсс.009	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (без стоимости лек. средств)	800
Мсс.010	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (со стоимостью лек. средств)	860
Мсс.011	Внутримышечное введение лекарственных средств (без стоимости лек. средств)	600
Мсс.013	Внутримышечное введение лекарственных средств (со стоимостью лек. средств)	730
Мсс.016	Забор крови Глюкометром (однократно)	470
Мсс.017	Внутривенное капельное введение озонированного раствора	1060
Мсс.018	Подкожное введение лекарственных средств (со стоимостью лек.средств)	730
Мсс.019	Подкожное введение лекарственных средств (без стоимости лек.средств)	600
мсс.053	Внутримышечное введение лекарственных средств (Актовегин 2 мл/1 амп)	730
мсс.054	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Актовегин 5 мл)	800
мсс.055	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Актовегин 5 мл)	1200
мсс.056	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Актовегин 10 мл)	1200
мсс.057	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Актовегин 10 мл)	1450
мсс.062	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Гептрал 400 мг/1 амп)	1700
мсс.064	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Гептрал 800 мг/2 амп)	2100
мсс.069	Внутримышечное введение лекарственных средств (Дипроспан/Дипромета - 1 мл/1 амп)	3550
мсс.072	Внутримышечное введение лекарственных средств (Комбилипен 2 мл/1 амп)	730
мсс.073	Внутримышечное введение лекарственных средств (Кортексин 10 мг/1 амп)	860
мсс.074	Внутримышечное введение лекарственных средств (Мексидол 2 мл/1 амп)	730
мсс.075	Внутримышечное введение лекарственных средств (Мексидол 5 мл/1 амп)	800
мсс.076	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Мексидол 5 мл/1 амп)	1200
мсс.077	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Мексидол 5 мл/1 амп)	1460
мсс.078	Внутримышечное введение лекарственных средств (Мидокалм 1 мл/1 амп)	730
мсс.079	Внутримышечное введение лекарственных средств (Мильгамма 2 мл/1 амп)	1060
мсс.080	Внутримышечное введение лекарственных средств (Мовалис 1,5 мл/1 амп)	1060
мсс.082	Внутримышечное введение лекарственных средств (Нейромидин 15 мг/1 амп)	1060
мсс.085	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Транексам 50мг/мл-5мл)	930
мсс.086	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Транексам 50мг/мл-5мл)	1350
мсс.087	Подкожное введение лекарственных средств (Фраксипарин / Далтепарин натрия 0.3 мл - 2850МЕ)	1460
мсс.088	Подкожное введение лекарственных средств (Фраксипарин / Далтепарин натрия 0,6 мл -5700МЕ)	1720
мсс.091	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Цераксон 500 мг)	1200
мсс.100	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Цитофлавин 10 мл/1 амп)	1200
мсс.101	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Эссенциале Н 5 мл/1 амп)	1060
мсс.102	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Эссенциале Н 5 мл/1 амп)	1350
мсс.103	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Эссенциале Н 10 мл/2 амп)	1600
мсс.104	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Эссенциале Н 10 мл/2 амп)	1750
мсс.105	Пульс-терапия метилпреднизолоном (1 процедура)	7700
мсс.109	Инъекция инсулина с использованием шприц-ручки	600
мсс.110	Внутримышечное введение лекарственных средств (Ксефокам 8мг)	730
мсс.111	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Милдронат 10% 5мл)	860
мсс.112	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Милдронат 10% 10мл)	1060
мсс.113	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Пирацетам/Луцетам 20% 10мл)	860
мсс.114	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Актовегин 20мл)	1600
мсс.115	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (противовоспалит смесь №2: Дексаметазон 8мг, Сульфат магния 25%-10мл, Эуфиллин 2,4%-10мл, Натрия хлорид 0,9%-200мл)	1300
мсс.116	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Тиоктацид/Берлитион 24мл)	1600
мсс.117	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (противовоспалит смесь №1: Дексаметазон 8мг, Новокаин 0,5%-10мл, Сульфат магния 25%-10мл, Кетонал 2мл, Натрия хлорид 0,9%-200мл)	1300
мсс.118	Внутримышечное введение лекарственных средств (противовоспалительная смесь №1: Дексаметазон 8мг, Анальгин 2мл, Вит.В12 1мл)	800
мсс.119	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Реамберин 200мл)	1200
мсс.120	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Реамберин 400мл)	1320
мсс.131	Аутоплазмотерапия - 1 пробирка	4680
мсс.132	Аутоплазмотерапия - 2 пробирки	8640
мсс.134	Аутоплазмотерапия - каждая последующая пробирка, начиная с 3-й	3840

мсс.135	Введение стимулятора Лейкопоэза (филграстим)	3600
мсс.138	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Цераксон 1000мг)	1400
мсс.139	Внутримышечное введение лекарственных средств (Вольтарен 3мл)	900
мсс.140	Внутримышечное введение лекарственных средств (Цефтриаксон 1000мг)	660
мсс.141	Внутримышечное введение лекарственных средств (Цефтриаксон 2000мг)	720
мсс.142	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Цефтриаксон 1000мг)	780
мсс.143	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Цефтриаксон 2000мг)	840
мсс.144	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (р-р Рингера 250мл)	1080
мсс.145	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (р-р Рингера 500мл)	1080
мсс.146	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (р-р Рингера 250мл с раствором глюкозы, витаминами и микроэлементами)	1320
мсс.147	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (р-р Рингера 500мл с раствором глюкозы, витаминами и микроэлементами)	1320
мсс.148	Внутримышечное введение лекарственных средств (Транексам 50мг/мл-5мл)	780
мсс.149	Внутримышечное введение лекарственных средств (Мидокалм 2мл)	840
мсс.150	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Милдронат 10% 5мл)	1080
мсс.151	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Милдронат 10% 10мл)	1200
мсс.152	Внутрисуставное введение лекарственных средств, тазобедренный сустав (без стоимости лекарственных средств)	3600
мсс.153	Внутрисуставное введение лекарственных средств, тазобедренный сустав (протез синовиальной жидкости Остендон 4мл)	28800
мсс.154	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Цефтриаксон 2000мг)	1080
мсс.155	PRP-терапия — внутрисуставное введение, 1 сеанс	10200
мсс.156	PRP-терапия — введение в мягкие ткани, 1 сеанс	9600
мсс.157	Введение лекарственного препарата в рубец (без стоимости лекарственного препарата)	1080
мсс.158	Внутримышечное введение лекарственных средств (противовоспалительная смесь №2: Дексаметазон 8мг, Анальгин 2мл)	720
мсс.159	Внутримышечное введение лекарственных средств (противовоспалительная смесь №3: Вольтарен 3мл, Дексаметазон 8мг, Кетонал 2мл, Вит.В12 1мл)	1080
мсс.160	Внутримышечное введение лекарственных средств (противовоспалительная смесь №4: Вольтарен 3мл, Дексаметазон 8мг, Кетонал 2мл)	1080
мсс.161	Уход за подкожной инфузионной порт-системой (со стоимостью расходных материалов)	1920
мсс.163	Подкожное введение лекарственных средств (Фрагмин / Далтепарин натрия 0,2 мл - 2500МЕ)	1200
мсс.164	Подкожное введение лекарственных средств (Фрагмин / Далтепарин натрия 0,2 мл - 5000МЕ)	1440
мсс.165	Внутримышечное введение лекарственных средств (Актовегин 5 мл)	720
мсс.166	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Церебролизин, 5мл)	1320
мсс.167	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Церебролизин, 10мл)	1500
мсс.168	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Церебролизин, 5мл)	1080
мсс.169	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Церебролизин, 10мл)	1260
мсс.170	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (Мексидол 50 мг/мл, 10 мл)	1520
мсс.171	Внутривенное струйное введение лекарственных средств (Мексидол 50 мг/мл, 10 мл)	1200
мсс.172	Внутримышечное введение лекарственных средств (Дискус композитум 2,2 мл - 1 амп)	1060
мсс.173	Внутримышечное введение лекарственных средств (Цель Т 2,2 мл - 1 амп)	1060
мсс.174	Внутримышечное введение лекарственных средств (Траумель С 2,2 мл - 1 амп)	1060
мсс.175	Внутривенное капельное введение лекарственного средства (Феринжент 1000 мг), 1 процедура	11000
мсс.176	Внутривенное капельное введение лекарственного средства (Феринжент 500 мг), 1 процедура	7000
Прочее		
про.002	Оформление различного рода справок, заключений, рекомендаций, выписок из мед. документации.	500
про.003	Справка в бассейн	1300
про.008	Выдача справок для сада, школы	850
про.010	Запись результатов исследования на диск	500
про.011	Запись результатов исследования на флеш-накопитель	900
про.012	Восстановление обменной карты беременной	2300
про.013	Оформление копий медицинской документации (до 30 листов включительно)	500
про.014	Оформление копий медицинской документации (свыше 30 листов)	700
Прочие услуги СД		
пру.074	Монопучковая зубная щетка Revyline SM1000 Single Short, цвет в ассортименте	500
Сервисные услуги стационара		

сус.001	Комплекс медицинского наблюдения, лечения и пребывания в стационаре, 1-местное размещение в палате (до 24 часов)	17000
сус.003	Комплекс медицинского наблюдения, лечения и пребывания в стационаре, 1-местное размещение в палате (до 4 часов)	8000
сус.004	Комплекс медицинского наблюдения, лечения и пребывания в стационаре (до 4 часов)	7000
сус.005	Питание 3-разовое (1 сутки)	1800
сус.006	Видеозапись операции на диск	1900
сус.008	Комплекс медицинского наблюдения, лечения и пребывания в стационаре (до 24 часов)	14000
сус.010	Комплекс медицинского наблюдения и пребывания в стационаре после эндоскопической полипэктомии (до 4 часов)	6000
сус.011	Комплекс медицинского наблюдения и пребывания в стационаре после эндоскопической полипэктомии (до 24 часов)	10000
сус.012	Комплекс реабилитационно-восстановительного лечения с пребыванием в реабилитационном центре после эндопротезирования сустава (стандарт), 1 сутки	8200
сус.013	Комплекс реабилитационно-восстановительного лечения с пребыванием в реабилитационном центре после эндопротезирования сустава (комфорт), 1 сутки	10500
сус.014	Дополнительные сервисные услуги в рамках комплекса реабилитационно-восстановительного лечения с пребыванием в реабилитационном центре после эндопротезирования сустава, 1 сутки	3500
сус.015	Дополнительные сервисные услуги по транспортировке пациента в реабилитационный центр для проведения комплекса реабилитационно-восстановительного лечения	4000
сус.016	Комплекс медицинского наблюдения, лечения, пребывания в палате при проведении фотодинамической терапии (до 1 суток)	8000
сус.017	Комплекс медицинского наблюдения, пребывания в палате при проведении диагностических процедур (до 6 часов)	4000
сус.018	Комплекс медицинского наблюдения и пребывания в стационаре для проведения диагностических процедур (до 24 часов)	10000
Сосудистая хирургия, флебология		
осх.001	Флебэктомия, вариант 1	37400
осх.002	Кроссэктомия	25500
осх.003	Склеротерапия 1 категории	8250
осх.004	Склеротерапия 2 категории	13500
осх.005	Склеротерапия 3 категории	18700
осх.006	Иссечение аневризмы височной артерии	28500
осх.007	Флебэктомия, вариант 2	46400
осх.008	Флебэктомия, вариант 3	53850
осх.009	Минифлебэктомия	23950
осх.010	Эндовазальная лазерная облитерация (ЭВЛО) большой/малой подкожной вены, вариант 1 (одна нижняя конечность)	52900
осх.011	Эндовазальная лазерная облитерация (ЭВЛО) большой/малой подкожной вены, вариант 2 (одна нижняя конечность)	59550
осх.012	Эндовазальная лазерная облитерация (ЭВЛО) большой/малой подкожной вены, вариант 3 (одна нижняя конечность)	70100
осх.019	Использование гибкого лазерного световода Elves	21000
Травматология		
трп.008	Вправление вывиха	2760
трп.009	Закрытая ручная репозиция	3110
трп.010	Иммобилизация гипсовая (предплечье + плечо)	2990
трп.011	Иммобилизация гипсовая (предплечье)	2760
трп.012	Иммобилизация гипсовая (голень + бедро)	5640
трп.013	Иммобилизация гипсовая (голень)	4370
трп.014	Иммобилизация жесткая (коленного сустава) фиксатором	7480
трп.016	Иммобилизация полимерными бинтами (голень + бедро)	8170
трп.017	Иммобилизация полимерными бинтами (голень)	5640
трп.018	Иммобилизация полимерными бинтами (предплечье + плечо)	8050
трп.019	Иммобилизация полимерными бинтами (предплечье)	5640
трп.020	Иммобилизация полужесткая (верхняя конечность) косыночной повязкой	1840
трп.022	Иммобилизация полужесткая (верхняя конечность) повязкой Дезо	4140
трп.023	Иммобилизация полужесткая (голеностопный сустав)	1840
трп.029	Иммобилизация полужесткая (шейный отдел позвоночника) воротником Шанца	2530
трп.030	Приём травматолога-ортопеда, краткий	1800
трп.031	Приём травматолога-ортопеда, первичный	3200

трп.032	Приём травматолога-ортопеда, повторный	3000
трп.033	Первичная хирургическая обработка, 1 категории сложности	3450
трп.034	Первичная хирургическая обработка, 2 категории сложности	5520
трп.037	Профилактика бешенства (введение антирабической вакцины)	1840
трп.038	Профилактика столбняка (введение противостолбнячного анатоксина)	1040
трп.039	Профилактика столбняка (введение противостолбнячной сыворотки)	1150
трп.042	Снятие циркулярной повязки из гипсовых или полимерных бинтов	1730
трп.044	Иммобилизация полимерными бинтами (Дезо)	11270
трп.045	Иммобилизация костылями	4600
трп.047	Коррекция гипсовой повязки	1380
трп.048	Коррекция полимерной повязки	2070
трп.049	Циркуляция гипсовой повязки	1270
трп.050	Циркуляция полимерной повязки	1960
трп.051	Первичная хирургическая обработка, 3 категории сложности	7590
трп.055	Пункция гематом, бурс	2190
трп.056	Иммобилизация гипсовая (коленный сустав)	4370
трп.057	Иммобилизация полимерными бинтами (коленный сустав)	6560
трп.058	Иммобилизация гипсовая (палец)	1960
трп.059	Иммобилизация полимерными бинтами (палец)	3220
трп.060	Иммобилизация жесткая шиной (палец)	1500
трп.062	Иммобилизация гипсовая (верхняя конечность — Дезо)	5640
трп.063	Снятие лонгеты из гипсовых или полимерных бинтов	1150
трп.066	Иммобилизация жесткая ортезом (палец)	1960
трп.069	Приём травматолога-ортопеда, первичный	3800
трп.070	Приём травматолога-ортопеда, повторный	3500
трп.071	Игольная апоневротомия	15000
трп.072	Иммобилизация ортезом коленным MEDI Classic (угол 0/20 градусов, длина 40/50/60 см)	10500
трп.073	Иммобилизация бандажом плечевым поддерживающим универсальным MEDI ARM SLING II	4800
трп.074	Иммобилизация бандажом плечевым MEDI SHOULDER SLING	5800
трп.075	Прием врача-травматолога, кистевого терапевта	3500
трп.076	Индивидуальное занятие с кистевым терапевтом, 30 мин	2400
трп.077	Индивидуальное занятие с кистевым терапевтом, 60 мин	4000
трп.078	Изготовление индивидуального ортеза при переломах пястных костей	6500
трп.079	Изготовление индивидуального ортеза на пястно-запястный и пястно-фаланговый суставы	4500
трп.080	Изготовление индивидуального ортеза на кистевой сустав	7500
трп.081	Изготовление индивидуального тыльного ортеза при повреждении сгибателей	5500
трп.082	Изготовление индивидуального ортеза с отведением первого пальца кисти	4500
трп.083	Изготовление индивидуального стабилизирующего ортеза на лучезапястный сустав	4500
трп.084	Изготовление индивидуального ортеза для отдыха кисти	7500
трп.085	Изготовление индивидуального ортеза для пальца (лента)	3500
трп.086	Изготовление индивидуального ортеза для пальцев (лента)	3700
трп.087	Изготовление индивидуального ортеза для кисти (лента)	4500
трп.088	Изготовление малого индивидуального ортеза для пальца	3000
трп.091	Топография позвоночника компьютерная оптическая	2500
трп.092	Иммобилизация ортезом армированным на голеностопный сустав protect.ANKLE lace up	3800
трп.093	Иммобилизация ортезом для голеностопного сустава M.STEP (стандартный)	7800
трп.094	Использование ортопедических изделий "Формтотик", пара	10800
трп.095	Использование ортопедических изделий "Формтотик" (ШОКСТОП), пара	12000
трп.096	Использование подпяточника (Формтотик), 1 шт	450
Урология		
оур.003	Биопсия яичка (забор материала)	7100
Урл.001	Биопсия слизистой мочевого пузыря (забор материала)	2500
Урл.002	Блокада семенного канатика	2000
урл.004	Забор материала (соскоб из уретры) без приёма	800
Урл.006	Инстиллясия мочевого пузыря (без стоимости лекарственных средств)	1400
Урл.009	Катетеризация мочевого пузыря	1900
Урл.010	Массаж предстательной железы	1900
Урл.014	Обработка папиллом, кондилом лекарственным средством (без стоимости медикаментов), 1 сеанс	1500

Урл.015	Пальцевое ректальное исследование	1000
Урл.017	Удаление аппаратом "Везалиус" папилломатозной бахромки головки полового члена	8000
Урл.020	Видеоцистoureтроскопия	12000
Урл.023	Посткоитальный тест	1000
урл.025	Инстилля́ция мочевого пузыря (Уро-гиал, 1 фл)	6500
урл.027	Урофлоуметрия	2100
урл.028	Ударно-волновая терапия в андрологии, 1 условная единица	1800
хир.038	Разведение синехий полового члена	2500
Физиотерапия		
Лор.013	Лечение ингалятором "НЕБУЛАЙЗЕР", 1 сеанс	800
физ.001	Физиотерапия ("Андро-Гин")	850
физ.003	Физиотерапия (Ректомассажер — ИНТРА-МАГ)	850
физ.004	Физиотерапия (ЛОД + фото)	850
физ.005	Физиотерапия (ЛОД, АИР-У)	850
физ.006	Физиотерапия (электрофорез со стоимостью лек.средств)	800
физ.008	Физиотерапия (ИНТРА-МАГ)	850
физ.009	Физиотерапия (ИНТРА-МАГ со стоимостью лек.средств)	950
физ.011	Физиотерапия (электрофорез без стоимости лек.средств)	750
физ.016	Физиотерапия (Дарсонваль), 1 сеанс	700
физ.017	Физиотерапия (Индуктотермия (ЭВТ)), 1 сеанс	800
физ.018	Физиотерапия (Лазер), 1 сеанс	750
физ.019	Физиотерапия (Магнитотерапия), 1 сеанс	800
физ.020	Физиотерапия (СМТ (Амплипульс)), 1 сеанс	800
физ.021	Физиотерапия (УВЧ), 1 сеанс	800
физ.022	Физиотерапия (УЗТ/ фонофорез), 1 сеанс	800
физ.023	Физиотерапия (ДМВ), 1 сеанс	750
физ.025	Физиотерапия (УФО, ЛОР-органы)	700
физ.026	Физиотерапия (УФО, участок кожи)	750
физ.027	Фототерапия желтухи новорожденных на дому, 1 сутки	1100
физ.030	Ударно-волновая терапия, 0,5 условных единиц	950
физ.031	Ударно-волновая терапия, 1 условная единица	1700
физ.032	Ударно-волновая терапия, 2 условных единицы	3100
физ.033	Ударно-волновая терапия, 3 условных единицы	4600
физ.034	Ударно-волновая терапия, 4 условных единицы	6200
физ.035	Ударно-волновая терапия, 5 условных единиц	7500
физ.036	Ударно-волновая терапия, 10 условных единиц	14000
физ.038	Физиотерапия (электрофорез с Карипаином, 1 фл), 1 сеанс	1050
физ.039	Физиотерапия (электрофорез с Карипаином, 2 фл), 1 сеанс	1300
физ.040	Физиотерапия (осцилляторная терапия на аппарате Хивамат, Германия)	1300
физ.041	Физиотерапия Импульсные токи (Гимна)	800
физ.042	Ударно-волновая терапия, 15 условных единиц	19500
физ.043	Ударно-волновая терапия, 20 условных единиц	24000
физ.044	Транскраниальная магнитотерапия	800
физ.045	Многоканальная электромиостимуляция, 30 минут	900
физ.046	Многоканальная электромиостимуляция, 60 минут	1600
физ.047	Транскраниальная электростимуляция	800
Функциональная диагностика		
узи.001	Допплерометрия плаценты	2450
узи.005	Суточное (Холтеровское) мониторирование ЭКГ	4100
узи.006	УЗИ (УЗДГ и ДС) артерий шеи (сонных, позвоночных)	3100
узи.012	УЗИ (УЗДГ и ДС) сердца и магистральных сосудов (эхокардиография)	3750
узи.014	УЗИ интракраниальных артерий (ТКДГ)	3350
узи.015	УЗИ контроль при пункции образования	1650
узи.016	УЗИ молочных желез и зон регионарного лимфооттока	3400
узи.018	УЗИ мягких тканей, лимфоузлов (1 область)	2600
узи.019	УЗИ органов брюшной полости	3200
узи.020	УЗИ органов брюшной полости и почек	3600
узи.021	УЗИ органов малого таза (трансабдоминально + вагинально)	3600
узи.022	УЗИ органов малого таза (трансабдоминально)	3200

узи.023	УЗИ органов мошонки	2700
узи.024	УЗИ плода (1) и матки, 1-й триместр	3600
узи.025	УЗИ плода (1) и матки, 2-3-й триместры	3750
узи.026	УЗИ почек и мочевого пузыря	3150
узи.027	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря (трансабдоминально)	3100
узи.028	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря (трансабдоминально+ректально)	3600
узи.029	УЗИ суставов (1 пара)	3600
узи.030	УЗИ фолликулогенез	2150
узи.031	УЗИ щитовидной железы	3100
узи.033	Дуоденальное зондирование	3750
узи.036	УЗИ почек	2200
узи.037	УЗИ мочевого пузыря	2050
узи.038	Суточное мониторирование артериального давления	3850
узи.039	ЭКГ с дозированной нагрузкой на беговой дорожке (Тредмил-тест)	4300
узи.042	Суточное мониторирование ЭКГ и артериального давления	5300
узи.043	Суточное мониторирование кардиореспираторное	5300
узи.044	УЗИ плода (2) и матки, 1-й триместр	4200
узи.045	УЗИ плода (2) и матки, 2-3-й триместры	4300
узи.046	УЗИ почечных артерий (сосудов почек)	3100
узи.047	УЗИ аорты и ее ветвей	3150
узи.049	УЗИ подвздошных вен и нижней полой вены	2900
узи.051	Нейросонография	2450
узи.052	УЗИ плода (1) и матки, 2-3-й триместры, 4D с записью	4400
узи.053	УЗИ плода (2) и матки, 2-3-й триместры, 4D с записью	4900
узи.054	УЗИ (УЗДГ и ДС) сердца и магистральных сосудов плода (фетальная эхокардиография)	3600
узи.055	УЗИ вилочковой железы	2700
узи.056	ЭКГ (с расшифровкой)	1650
узи.057	Спирометрия (оценка ФВД - функции внешнего дыхания), с расшифровкой	2100
узи.058	Биометрия шейки матки (цервикометрия)	2450
узи.059	Кардиотокография плода (КТГ), с расшифровкой	2050
узи.060	УЗИ (УЗДГ и ДС) периферических вен (одна конечность)	2250
узи.061	УЗИ (УЗДГ и ДС) периферических артерий (одна конечность)	2250
узи.064	Скрининговое УЗИ плода (1) и матки, 1-й триместр	4000
узи.065	Скрининговое УЗИ плода (1), 2 и 3-й триместры	4300
узи.066	Скрининговое УЗИ плода (2) и матки, 1-й триместр	4600
узи.067	Скрининговое УЗИ плода (2) и матки, 2-3-й триместры	4950
узи.068	Скрининговое УЗИ плода (1) и матки, 2-3-й триместры, 4D с записью	4950
узи.069	Скрининговое УЗИ плода (2) и матки, 2-3-й триместры, 4D с записью	5650
узи.070	УЗИ надпочечников	2000
узи.071	УЗИ (доплерометрия) сосудов полового члена с фармакологической пробой	9900
узи.072	УЗИ (УЗДГ и ДС) сердца и магистральных сосудов плода (2 и более) (фетальная эхокардиография)	5100
узи.073	УЗИ желчного пузыря	850
узи.074	УЗИ разметка	1550
узи.075	ЭКГ с ритмограммой	2900
узи.076	УЗИ слюнных желез	2650
узи.077	Незавершённое дуоденальное зондирование (использование расходных материалов)	800
узи.080	УЗИ вен нижних конечностей (предоперационное обследование)	2850
узи.081	УЗИ полового члена	3350
узи.082	УЗИ лонного сочленения	1650
узи.083	УЗИ суставов (1 сустав)	2250
узи.084	УЗИ (УЗДГ и ДС) периферических артерий (обе конечности)	3950
узи.085	УЗИ (УЗДГ и ДС) периферических вен (обе конечности)	3950
узи.087	УЗ-холецистография	2200
узи.089	УЗИ периферических нервов верхних конечностей	3750
узи.090	УЗИ периферических нервов нижних конечностей	3750
узи.091	УЗИ периферического нерва (одного) одной конечности	1950
узи.092	УЗИ периферического нерва (одного) двух конечностей	3100
узи.093	УЗИ плечевого нервного сплетения	2600

Функциональная диагностика (Котенко, Котова, Иваницкая)		
фда.001	Биометрия шейки матки (цервикометрия). Врач категории А	2550
фда.002	Доплерометрия плаценты. Врач категории А	2550
фда.003	Нейросонография. Врач категории А	2550
фда.004	УЗИ вилочковой железы. Врач категории А	2850
фда.005	УЗИ контроль при пункции образования. Врач категории А	1800
фда.006	УЗИ лонного сочленения. Врач категории А	1800
фда.007	УЗИ молочных желез и зон регионарного лимфооттока. Врач категории А	3700
фда.008	УЗИ мочевого пузыря. Врач категории А	2200
фда.009	УЗИ мягких тканей, лимфоузлов (1 область). Врач категории А	2900
фда.010	УЗИ надпочечников. Врач категории А	2200
фда.011	УЗИ органов брюшной полости. Врач категории А	3450
фда.012	УЗИ органов брюшной полости и почек. Врач категории А	3800
фда.013	УЗИ органов малого таза (трансабдоминально + вагинально). Врач категории А	3800
фда.014	УЗИ органов малого таза (трансабдоминально). Врач категории А	3400
фда.015	УЗИ органов мошонки. Врач категории А	2900
фда.016	УЗИ плода (1) и матки, 1-й триместр. Врач категории А	3800
фда.017	УЗИ плода (1) и матки, 2-3-й триместры. Врач категории А	3900
фда.018	УЗИ плода (1) и матки, 2-3-й триместры, 4D с записью. Врач категории А	4700
фда.019	УЗИ плода (2) и матки, 1-й триместр. Врач категории А	4600
фда.020	УЗИ плода (2) и матки, 2-3-й триместры. Врач категории А	4750
фда.021	УЗИ плода (2) и матки, 2-3-й триместры, 4D с записью. Врач категории А	5500
фда.022	УЗИ почек. Врач категории А	2500
фда.023	УЗИ почек и мочевого пузыря. Врач категории А	3500
фда.024	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря (трансабдоминально). Врач категории А	3300
фда.025	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря (трансабдоминально+ректально). Врач категории А	3800
фда.027	УЗИ разметка. Врач категории А	1600
фда.028	УЗИ слюнных желез. Врач категории А	2850
фда.029	УЗИ суставов (1 пара). Врач категории А	3800
фда.030	УЗИ суставов (1 сустав). Врач категории А	2400
фда.031	УЗИ фолликулогенез. Врач категории А	2300
фда.032	УЗИ щитовидной железы. Врач категории А	3300
фда.033	УЗИ желчного пузыря. Врач категории А	1000
фда.034	УЗ-холецистография. Врач категории А	2400
Химиотерапия		
хим.001	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме XT FLOT4 (1 процедура)	54000
хим.002	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме XT FOLFIRI (1 процедура)	57000
хим.003	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме AC (1 процедура)	27800
хим.004	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме EP Карбоплатин (1 процедура)	34000
хим.005	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме XT MAID (1 процедура)	49500
хим.006	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме FOLFOX4 (1 процедура)	33500
хим.007	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме XELOX (1 процедура)	63000
хим.008	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Паклитаксел (моно) (1 процедура)	29000
хим.009	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Доцетаксел (моно) (1 процедура)	47000
хим.010	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме GP Карбоплатин (1 курс — 1 и 8 день)	73000
хим.011	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Гемзар (моно) (1 курс — 1 и 8 день)	60000
хим.012	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Гемзар, Оксалиплатин (1 курс — 1 и 8 день)	94000
хим.013	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме XT ADIC (1 процедура)	37000
хим.014	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме XELOX базовая(1 процедура)	53000
хим.016	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Трастузумаб, 600 мг (1 процедура)	98500
хим.017	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Доксорубин, Цисплатин (1 процедура)	35400

хим.018	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Эпирубицин, Циклофосфан (Эндоксан), 1 курс	37600
хим.019	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Доцетаксел, Циклофосфамид, 1 курс	53200
хим.020	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме DC(Доцетаксел, Циклофосфамид)+Трастузумаб (вариант 1), 1 курс	154000
хим.021	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме DC(Доцетаксел, Циклофосфамид)+Трастузумаб (вариант 1), 1 курс	135000
хим.022	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Паклитаксел, Цисплатин, 1 курс	41500
хим.023	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Пембролизумаб (КИТРУДА), монорежим, 1 курс	496900
хим.024	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме PaC (Паклитаксел, Карбоплатин), 1 курс	45500
хим.025	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Паклитаксел, Карбоплатин, Бевацизумаб, 1 курс	235200
хим.026	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Доцетаксел+Пертузумаб+Трастузумаб (1-й день)	635400
хим.027	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Доцетаксел+Пертузумаб+Трастузумаб (8-й или 15-й день)	402500
хим.028	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме FOLFOX + Бевацизумаб (1 процедура)	138500
хим.029	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Иринотекан + Бевацизумаб (1 процедура)	249000
хим.030	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме TPF (Доцетаксел, Цисплатин, 5-Фторурацил), 1 процедура	72000
хим.031	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме FOLFOX6 (1 процедура)	48000
хим.032	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Паклитаксел+Доцетаксел+Трастузумаб+Пертузумаб (1 день с нагрузочной дозой)	532000
хим.033	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Паклитаксел+Доцетаксел+Трастузумаб+Пертузумаб (1 день)	278200
хим.034	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме Паклитаксел+Трастузумаб (1 день)	87300
хим.035	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме XT FOLFIRI (2 дня) + Бевацизумаб	143250
хим.036	Проведение противоопухолевой лекарственной терапии по схеме AC+Доцетаксел+Трастузумаб (1 день)	185300
Хирургия		
Хир.003	Большая гнойная операция	9600
Хир.004	Вскрытие карбункула	6600
Хир.005	Вскрытие внутрикожных пузырей	2640
Хир.006	Вскрытие панариция малого размера	4560
Хир.007	Вскрытие подногтевых гематом	3840
Хир.009	Малая гнойная операция	5760
Хир.010	Наложение асептической повязки (большая)	1440
Хир.011	Наложение асептической повязки (малая)	1080
Хир.012	Наложение фиксирующей повязки	1200
Хир.016	Проводниковая новокаиновая блокада	1440
Хир.017	Пункционная биопсия лимфоузла (забор материала)	2640
Хир.018	Пункционная биопсия молочной железы (забор материала)	2640
Хир.019	Пункционная биопсия щитовидной железы (забор материала)	2640
Хир.023	Склеротерапия узлов щитовидной железы (1 сеанс)	6000
хир.039	Применение гемостатического препарата "Желпластан"	1200
хир.040	Пункционная биопсия новообразования (забор материала)	2640
хир.041	Трепан-биопсия, кор-биопсия молочной железы (забор материала)	6500
хир.042	PRP-терапия трофических ран, 1 сеанс	10560
хир.043	Трепан-биопсия печени (забор материала)	20400
хир.044	Вскрытие абсцесса, вариант 1	5760
хир.045	Вскрытие абсцесса, вариант 2	9600
хир.197	Трепан-биопсия мягких тканей (забор материала)	18500
хир.198	Трепан-биопсия новообразования почки (забор материала)	22000
Челюстно-лицевая хирургия		
чхе.001	Эндопротезирование орбитальных стенок	70000

Эндоскопия		
исс.цги.030	Биопсия пищевода, желудка, кишечника (забор материала)	1060
Энд.001	Колоноскопия (видеоколоноскопия, ВКС, ФКС)	7700
Энд.003	Ректосигмоскопия (РСС)	3850
Энд.004	Гастродуоденоскопия (видеоэзофагогастродуоденоскопия, ВГДС, ФГДС)	4650
Энд.009	Эндоскопический забор материала на цитологическое исследование	800
Энд.012	Эндоскопический гемостаз инъекционный	10600
Энд.020	Прерванная эндоскопическая процедура (ГДС, КС, БС)	1600
Энд.021	Удаление инородного тела пищевода, желудка, 12ПК	7300
Энд.023	Удаление полипа при взятии биопсии (до 5 полипов)	4000
Энд.024	Установка назоинтестинального зонда	8000
Энд.025	Эндоскопическая резекция слизистой желудка, толстой кишки, вариант 1	23800
Энд.026	Эндоскопическая резекция слизистой желудка, толстой кишки, вариант 2	32000
Энд.027	Эндоскопическое клипирование, вариант 1	14550
Энд.028	Эндоскопическое клипирование, вариант 2	22500
Энд.029	Эндоскопическая полипэктомия, вариант 1	10600
Энд.030	Эндоскопическая полипэктомия, вариант 2	15850
Энд.031	Эндоскопическая полипэктомия, вариант 3	23800
Энд.032	Эндоскопическая полипэктомия, вариант 4	34350
энд.033	Гастродуоденоскопия (видеоэзофагогастродуоденоскопия, ВГДС, ФГДС), специалист — проф., д.м.н.	5300
энд.034	Колоноскопия (видеоколоноскопия, ВКС, ФКС), специалист — проф., д.м.н.	8400
энд.035	Трахеобронхоскопия (фибротрахеобронхоскопия, бронхоскопия, ФБС)	6000
энд.036	Интубация по бронхоскопу	4900
энд.037	Браш биопсия (забор материала)	4650
энд.038	Бронхоальвеолярный лаваж (санация трахеобронхиального дерева)	1350
энд.039	Получение промывных вод, трахео-бронхиального смыва (забор материала)	1100
энд.040	Удаление инородного тела трахеи, бронха	5950
энд.041	Биопсия трахеи, бронха (забор материала)	1100
энд.042	Прием врача-эндоскописта по подготовке к исследованию, категория А	2000
Эстетическая урогинекология		
эур.001	Интимная пластика (перинеопластика) нитями, 1 процедура	37000
эур.003	Интимная пластика (перинеопластика — пластика тазового дна) нитями Аптос (Aptos Light Lift Needle), 1 процедура	34000
эур.004	Интимная пластика (кольпорафия — пластика влагалища) нитями Аптос (Aptos Nano Vitis), 1 процедура	10100
эур.005	Интимная контурная пластика – Амалайн интимейт, 1 шпр x 1,0мл	15000
эур.006	Интимная контурная пластика – Амалайн интимейт, 2 шпр x 1,0мл	29000
эур.007	Интимная контурная пластика – Амалайн инконт, 1 шпр x 2,0мл	19500
эур.010	Интимная контурная пластика – Амалайн инконт, 2 шпр x 2,0мл	37000
эур.013	Интимная контурная пластика - PowerFill, 1 флакон	105000
эур.014	Интимная контурная пластика - PowerFill, 2 флакон	185000
эур.015	Интимная контурная пластика препаратом Репард Джи Дип (Repard G Deep) 2,4% - 6,0 мл	90000
эур.016	Интимная контурная пластика препаратом Репард Джи Дип (Repard G Deep) 2,4% - 8,0 мл	120000
эур.017	Интимная контурная пластика препаратом Репард Джи Дип (Repard G Deep) 2,4% - 1,0 мл	15000
эур.018	Интимная контурная пластика - Гиалуформ Sub derm 2,5% - 1,0 мл	18000
эур.019	Интимная контурная пластика - Гиалуформ Intimo 2,5% - 1,0 мл	17000
эур.020	Интимная контурная пластика препаратом Репард Джи Нормал (Repard G Normal) 1,0 мл - 1 шприц	12000
эур.021	Интимная контурная пластика препаратом Репард Джи Нормал (Repard G Normal) 2,0 мл - 1 шприц	21000
эур.022	Интимная контурная пластика - Гиалуформ Hydro booster 1-01, 1% - 1,5мл	10500