

«Утверждаю»  
 Генеральный директор  
 Д.А. Дайчман

Код услуги	Название услуги	Цена
		руб.
<b>Гигиена гинекология</b>		
ГГ1	Гигиена гинекология Лактацид для девочек	470
ГГ5	Гигиена гинекология Лактацид кислородная свежесть 200 мл	450
ГГ9	Гигиена гинекология Лактацид классик 200 мл	450
ГГ12	Гигиена гинекология Лактацид мусс 125 мл	420
ГГ3	Гигиена гинекология Лактацид премиальное масло 200 мл	590
ГГ2	Гигиена гинекология Лактацид салфетки №15	200
ГГ11	Гигиена гинекология Лактацид салфетки с тимьяном №15	200
ГГ7	Гигиена гинекология Лактацид фарма с антибактериальными компонентами 250 мл	550
ГГ10	Гигиена гинекология Лактацид фарма смягчающий 250 мл	560
ГГ8	Гигиена гинекология Лактацид фарма увлажняющий 250 мл	570
ГГ4	Гигиена гинекология Лактацид фарма Экстра 250 мл	560
ГГ6	Гигиена гинекология Лактацид экстрамягкое средство для чувствительной кожи 250 мл	560
<b>Гигиена стоматология</b>		
ГС37	Гигиена стоматология Revyline RL 025 насадка желтая	990
ГС47	Гигиена стоматология Revyline RL SM 5000 з/щ	350
ГС38	Гигиена стоматология Зубная щетка supersoft 1560, d 0,15мм CURAPROX	990
ГС11	Гигиена стоматология Biorepair Advanced зубная паста 75мл для чувствительных зубов	910
ГС12	Гигиена стоматология Biorepair Junior зубная паста 75мл(6-12 лет)	590
ГС13	Гигиена стоматология Biorepair Kids зубная паста 50мл (0-6лет)	520
ГС69	Гигиена стоматология Biorepair ORIGINAL toothpaste/Зубная паста Биорепейр Ориджинал 75мл	820
ГС19	Гигиена стоматология Biorepair Peribioma зубная паста Перибิโอма 75мл	820
ГС23	Гигиена стоматология Biorepair Plus paradontgel зубная паста парадонтгель 75мл	910
ГС24	Гигиена стоматология Biorepair Plus Pro White зубная паста Про Вайт 75мл	910
ГС25	Гигиена стоматология Biorepair Plus Total зубная паста комплексная 75мл	910
ГС26	Гигиена стоматология BlanX Coco Кокос зубная паста 75мл	690
ГС27	Гигиена стоматология BlanX Removal Интенсивное удаление пятен зубная паста 75мл	690
ГС6	Гигиена стоматология Reviline kids US4800 детская з/щ 3-12 лет	400
ГС54	Гигиена Стоматология Reviline Kids зубная паста ( с фтором) 60г	600
ГС4	Гигиена Стоматология Reviline Kids зубная паста ваниль 50г	350
ГС5	Гигиена стоматология Revyline Baby S3900 з/щ 0-3 лет	400
ГС30	Гигиена стоматология Revyline RL 010 насадка розовая	990
ГС7	Гигиена Стоматология Revyline RL 010 эл.з/щ(белая)	5900
ГС29	Гигиена стоматология Revyline RL 025 Baby электрическая з/щ	2000
ГС36	Гигиена стоматология Revyline RL 025 насадка голубая	990
ГС48	Гигиена стоматология Revyline RL 450 насадки стандартные	700
ГС40	Гигиена стоматология Revyline RL 800 ирригатор	5500
ГС41	Гигиена стоматология Revyline RL SM 6000 з/щ	420
ГС43	Гигиена стоматология Revyline RL SM 6000 з/щ PRO	420
ГС8	Гигиена стоматология Revyline RL010 эл. з/щ Black Limited	5900
ГС9	Гигиена стоматология Revyline RL020 Kids эл. з/щ	4200
ГС49	Гигиена стоматология Revyline насадки типа А	700
ГС14	Гигиена стоматология Держатель пластиковый односторонний	150
ГС15	Гигиена стоматология Дорожный набор В/В, щетка В/В,паста В/В mini10	2000
ГС16	Гигиена стоматология Дорожный набор в дорожном кейсе BE YOU	1900
ГС17	Гигиена стоматология Ершик межзубной CPS Chairside Box "perio"	330
ГС18	Гигиена стоматология Ершик межзубной CURAPROX	330
ГС20	Гигиена стоматология Жидкость-ополаскиватель Curaprox Perio Plus Forte 0,20%ХГС(200мл)	1650
ГС1	Гигиена стоматология Зубная паста BE YOU 60мл.	1800
ГС28	Гигиена стоматология Зубная паста Curaprox Kids 1450 mint,60мл,МЯТА	1650
ГС31	Гигиена стоматология Зубная паста Curaprox Kids1450 watermelon,60мл,АРБУЗ	1650
ГС33	Гигиена стоматология Зубная паста Curaprox Kids 950,60мл,КЛУБНИКА	1650
ГС51	Гигиена стоматология Зубная паста Enzycal 1450	1550

ГС52	Гигиена стоматология Зубная паста Enzycal 950	1550
ГС39	Гигиена стоматология Зубная паста Revyline ChocoWhite 100г	450
ГС53	Гигиена стоматология Зубная паста Zero	1550
ГС34	Гигиена стоматология Зубная щетка Curaprox Kids 4-12 лет	990
ГС46	Гигиена стоматология Зубная щетка PESITRO (1580)	420
ГС42	Гигиена стоматология Зубная щетка Curaprox Baby с гуммированной ручкой 0-4лет	990
ГС44	Гигиена стоматология Зубная щетка supersoft 3960, d 0,12мм CURAPROX	990
ГС71	Гигиена стоматология Зубная Щетка ultrasoft 5460 d 0,12 мм CURAPROX	990
ГС45	Гигиена стоматология Зубная щетка детская PESITROдо 12 лет(7680)	400
ГС3	Гигиена Стоматология Индикатор зуб.налета Plaque indication 15мл	600
ГС10	Гигиена стоматология Монопучковая зубная щетка PESITRO(1680)	400
ГС2	Гигиена стоматология Монопучковая щетка CURAPROX 1006 single&sulcular 6мм	990
ГС50	Гигиена стоматология Набор для гигиенич. ухода Prime Start 5 ершиков CPS с держателем	1600
ГС60	Гигиена стоматология Набор для гигиенич.ухода Prime Set 8 ершиков CPS	1800
ГС35	Гигиена стоматология Реминерализующая пенка для ухода за зубами гидроксиапатитом,40мл	2800
ГС65	Гигиена стоматология Таблетки для индикации зубного налета Curaprox	70
ГС70	Гигиена стоматология Таблетки для определения зубного налета,двухкомпонентные mira-2-Тон 10шт	500
ГС68	Гигиена стоматология Флоссер взрослый Pesitro	200
<b>Гинекология</b>		
П45.1	Online - консультация врача-гинеколога Бастрыгина А.С., зам.главврача	4800
П45.4	Online - консультация специалиста (Гинекология)	3500
МИ125	PRP-терапия (кортексил PRP 1 пробирка) (гинекология)	8000
ХГ20	Аборт по медицинским показаниям, 10-12 недель	19000
ХГ19	Аборт по медицинским показаниям, до 10 недель	15000
ХГ21	Аборт по медицинским показаниям, многоплодная беременность	22000
П1.2	Акция! Певичный приём акушера гинеколога	2200
ХГ61	Анестезиологическое пособие (гинекология)	9900
ХГ66	Анестезиологическое пособие, каждые последующие 30 мин (гинекология)	4500
МИ100.1	Антиэмболическая компрессия 2-х конечностей (Гинекология)	1900
МИ119	Аппликационная анестезия (гинекология)	1000
ХГ39	Биопсия вульвы	5500
МИ121	Биопсия шейки матки	6000
МИ6	Биопсия эндометрия (Кюреткой Пайпель)	3000
ХГ10.1	Биопсия эндометрия в ходе оперативного вмешательства	9000
ИФ6	Биоревитадизация вульвы (1мл)	15000
ХГ49	Бужирование цервикального канала	6500
МИ126	Введение внутриматочного контрацептива "Донасерт УНО" (со стоимостью препарата)	17000
МИ10.2	Введение внутриматочного контрацептива "Кайлина" (со стоимостью препарата)	20000
МИ10.1	Введение внутриматочного контрацептива "Мирена" (со стоимостью препарата)	25000
МИ10	Введение внутриматочной спирали	4100
ХГ51.1	Вскрытие абсцесса бартолиновой железы	5000
МИ102	Вскрытие кист шейки матки	3000
ХГ51	Вскрытие кисты бартолиновой железы	5000
ХГ59	Выскабливание цервикального канала	7500
ХГ60	Гименопластика	18000
ОХ83	Гинекология. Комплексное обследование перед оперативным лечением	9900
ОХ108	Гистерорезектоскопия	22000
МИ89	Гистеросальпингография (ГСГ)	7000
ХГ14	Гистероскопия диагностическая	18000
ХГ52	Дефлорация девственной плевы	5000
МИ36.1	Забор анализов (Гинекология)	350
ХГ42	Зашивание разрыва влагалища	8000
ХГ41	Зашивание разрыва шейки матки	9500
МИ81	Извлечение подкожного контрацептива "Импланон"	3000
МИ71	Инстилляция в полость матки	1700
МИ71.1	Инстилляция в цервикальный канал	1100
ИФ 1	Интимный филлинг 1 шприц (1мл.)	16000
ИФ 2	Интимный филлинг каждый дополнительный шприц (1мл.)	14000
ИФ7	Интимный филлинг препаратом Гиалуформ Intimo 2,5%, филлер, 1,0 мл	15000
МИ57	Кардиотокография (КТГ)	1600
МИ57.1	Кардиотокография (КТГ) двойня	2200
ОХ63.1	Койко-день в хирургическом стационаре (Гинекология)	8900
МИ3	Кольпоскопия расширенная	2500

КП1	Комплекс процедур фотобиомодуляции (3 процедуры)	19500
КП2	Комплекс процедур фотобиомодуляции (5 процедур)	27500
МИ1	Комплексная услуга по медикаментозному прерыванию беременности	22000
ОХ81.1	Комплексное обследование (медицинское прерывание беременности)	7900
МИ8	Консервативная терапия эрозии шейки матки	1000
П52.1	Консультативный (краткий) прием врача в рамках оказания других услуг (удаление образований, ДЭК, перевязки, др. манипуляции) Гинекология	1500
П55.2	Консультация врача-анестезиолога (Гинекология)	2000
П53	Консультация гинеколога перед операцией/перед прививкой	3000
5000	Консультация готовых цитологических препаратов (1 стекло)	0
П53.1	Консультация перед прерыванием беременности	2000
П60.3	Консультация по медицинской документации (без осмотра пациента) (Гинекология)	3500
П1.4	Краткий приём с проведением манипуляции (Гинекология)	2000
ХГ16	Лабиопластика (Резекция малых половых губ)	35000
ХГ16.1	Лабиопластика (Резекция малых половых губ) под местной анестезией	39000
МИ124	Лазерная вапоризация шейки матки со2	12000
МИ118	Лазерная шлифовка послеоперационного рубца лазером Dermaxel (1 см кв)	1000
МИ112	Лазерное лечение синдрома релаксации влагалища (укрепление стенок и восстановление тонуса) лазером Dermaxel	12000
ХГ56	Лечебно-диагностическое выскабливание стенок полости матки	9000
МИ60	Лечение недержания мочи (инъекции объемаобразующими препаратами 1 шприц, 1мл.) пр-во Франция	25000
МИ111	Лечение пролапса гениталий (фракционный фототермолиз влагалища) на лазере Dermaxel	17000
МИ7	Лечение эрозии шейки матки радиоволновым методом	6000
ХГ17	Лечение эрозии шейки матки с помощью электрохирургического аппарата	5500
МИ15	Манипуляция на аппарате "Гинетон"	800
НС4	Наблюдение в дневном стационаре до 1 часа (гинекология)	1300
ХГ50	Ножевая биопсия шейки матки	7500
МИ17	Обработка шейки матки	500
ХГО 1	Обследование перед оперативным лечением.Гинекология	11960
1460ОР1	Описание результатов генетического теста 1 категории сложности (№№ 7201, 7611, 7014А-VDR, 7030А-DAT, 118ГП, 121ГП, 122ГП, 123ГП, 125ГП, 131ГП, 141ГП, 149ГП, 150ГП, 115ГП, 129ГП, 152ГП, 124ГП, 144ГП, 7206, 7205)	0
1461ОР2	Описание результатов генетического теста 2 категории сложности (№№ 120ГП, 137ГП, 138ГП, 153ГП, 143ГП, 151ГП, 110ГП, 114ГП, 140ГП, 7661, 7207, 7258)	0
1462ОР3	Описание результатов генетического теста 3 категории сложности (№№ 134ГП, 135ГП, 136ГП, 139ГП, 145ГП, 108ГП)	0
1463ОР4	Описание результатов генетического теста 4 категории сложности (№ 19ГП/Б3)	0
МИ95	Оценка силы мышц тазового дна (перинеометрия)	2000
Ген 1	Первичная консультация генетика	2000
П1	Первичный прием акушера - гинеколога	3000
П5.1	Первичный прием акушера - гинеколога (Бастрыгина, зам. главного врача)	4200
П1.1.1	Первичный прием акушера - гинеколога (Грицаенко, ведущий специалист / Манзырева, зав.отд.)	3500
П1.1.2	Первичный приём акушера - гинеколога (Ландау)	4000
П3	Первичный прием акушера - гинеколога по беременности	3400
П7.1	Первичный прием акушера - гинеколога по беременности (Бастрыгина, зам. главного врача)	4800
П7.2	Первичный прием акушера - гинеколога по беременности (Бастрыгина, зам. главного врача) (по программе)	4200
П3.3.3	Первичный прием акушера - гинеколога по беременности (Грицаенко, ведущий специалист / Манзырева, зав.отд.)	4100
П3.3.5	Первичный приём акушера - гинеколога по беременности (Грицаенко, ведущий специалист / Манзырева, зав.отд.) (по программе)	3600
П3.3.4	Первичный прием акушера - гинеколога по беременности (Ландау)	4500
П3.1.1	Первичный прием акушера - гинеколога по беременности (Ландау) (по программе)	4000
П3.1	Первичный прием акушера - гинеколога по беременности (по программе)	3300
П38	Первичный прием детского гинеколога	3000
П38.4	Первичный приём детского гинеколога (Ландау)	4000
П8.2.2	Первичный приём онколога-гинеколога	3400
ОХ48.3	Перевязка (Гинекология)	1500
ХГ64	Пластика клитора (Резекция капюшона клитора)	30000
ХГ62	Пластика шейки матки	22000
Ген 2	Повторная консультация генетика	1800
П2	Повторный прием акушера - гинеколога	2800
П6.1	Повторный прием акушера - гинеколога (Бастрыгина, зам. главного врача)	4000
П2.2.2	Повторный прием акушера - гинеколога (Грицаенко, ведущий специалист / Манзырева, зав.отд.)	3200
П2.2.3	Повторный приём акушера - гинеколога (Ландау)	3800
П4	Повторный прием акушера - гинеколога по беременности	3200
П8.1	Повторный прием акушера - гинеколога по беременности (Бастрыгина, зам. главного врача)	4200

П8.2	Повторный прием акушера - гинеколога по беременности (Бастрыгина, зам. главного врача) (по программе)	4000
П4.4.4	Повторный прием акушера - гинеколога по беременности (Грицаенко, ведущий специалист / Манзырева, зав.отд.)	3900
П4.4.6	Повторный приём акушера - гинеколога по беременности (Грицаенко, ведущий специалист / Манзырева, зав.отд.) (по программе)	3400
П4.4.5	Повторный прием акушера - гинеколога по беременности (Ландау)	4200
П4.1.1	Повторный прием акушера - гинеколога по беременности (Ландау) (по программе)	3800
П4.1	Повторный прием акушера - гинеколога по беременности (по программе)	3100
П39	Повторный прием детского гинеколога	2800
П39.4	Повторный приём детского гинеколога (Ландау)	3800
П8.2.3	Повторный приём онколога-гинеколога	3200
МИ80.2	Подкожный контрацептив "Импланон НКСТ" 68мг	18000
МИ69	Постановка НЕОТОНА лиоф.	6900
ОХ73.2	Пребывание в стационаре до 3-х часов (Гинекология)	3900
ОХ112.3	Прерванный процесс оперативного лечения (по независящим от клиники причинам)(Гинекология)	2000
П59	Приём акушера - гинеколог + УЗИ органов малого таза с контрастным усилением	7000
ПО	Приём после операции (МПБ - 2 этап) (выставлять скидку 100%)	3000
МИ64.1	Проведение кольпотеста	490
МИ64	Проведение теста на беременность	390
Ан09.3	Проводниковая анестезия (Гинекология)	1500
ЭГ 3	Процедура Плазмгель 1(одна) пробирка	6000
ЭГ 4	Процедура Плазмгель каждая последующая пробирка	5500
ЭГ 1	Процедура Плазмолифтинг 1(одна) пробирка	5000
ЭГ 2	Процедура Плазмолифтинг каждая последующая пробирка	4500
ХГ18	Радиоволновая конизация шейки матки	16000
ХГ34	Разъединение внутриматочных синехий, 1 степени сложности	14000
ХГ35	Разъединение внутриматочных синехий, 2 степени сложности	14000
ХГ36	Разъединение внутриматочных синехий, 3 степени сложности	16000
МИ123	Разъединение синехий наружных половых органов детям (гинекология)	4000
П54	Расширенный прием врача акушера-гинеколога	5500
ХГ40	Резекция влагалища	8800
МИ14	Санация с инстилляцией в уретру	1000
МИ47.3	Снятие послеоперационных швов (Гинекология)	800
МИ72	ТЕСТ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОКОЛОПЛОДНЫХ ВОД	1100
МИ11	Удаление внутриматочной спирали	2500
ХГ65	Удаление внутриматочной спирали в условиях операционной	7500
ХГ57	Удаление гранулем культи влагалища	5000
МИ122	Удаление деонтологического образования на лазере Dermaxel, 1 ед.	2000
ХГ30.1	Удаление доброкачественного новообразования влагалища, 1 категория сложности	6500
хг30.1.1	Удаление доброкачественных новообразований влагалища (1шт.), 2 категория сложности	9000
ХГ30.2	Удаление доброкачественных новообразований наружных половых органов (1шт.)	7000
ХГ30	Удаление доброкачественных новообразований (полипа) шейки матки (1шт.)	7500
ХГ30.3	Удаление доброкачественных образований полости матки (1 шт)	8000
ХГ63	Удаление инородного тела полости матки / шейки матки	7500
ХГ51.2	Удаление кисты бартолиновой железы	20000
МИ13	Удаление кольца пессарий	1200
МИ117	Удаление кондиломатоза вульвы лазером Dermaxel, 1 категория	7900
ОХ105	Удаление миомы матки (гистерорезектоскопия), 1 категория	32000
ОХ106	Удаление миомы матки (гистерорезектоскопия), 2 категория	38000
ОХ107	Удаление миомы матки (гистерорезектоскопия), 3 категория	45000
МИ113	Удаление образований до 10 лазером Dermaxel	6900
МИ115	Удаление образований кожи лазером Dermaxel, 1 категория	4900
МИ116	Удаление образований кожи лазером Dermaxel, 2 категория	6900
МИ114	Удаление образований от 10 лазером Dermaxel	10000
МИ120	Улучшение трофики вульвы лазером Dermaxel	7000
МИ12	Установка кольца пессарий	2500
МИ80	Установка подкожного контрацептива "Импланон" (без стоимости препарата)	4500
МИ80.1	Установка подкожного контрацептива "Импланон", со стоимостью препарата	22500
ИФ5	Установка филлера, точка G (без стоимости препарата)	6000
МИ16.2	Фотобиомодуляция (подарочный сеанс)	0
МИ16.1	Фотобиомодуляция без использования фотосенсибилизатора (1 сеанс)	8000
МИ103	Фотобиомодуляция гинекологическая 1 категория	3500
МИ104	Фотобиомодуляция гинекологическая 2 категория	5000
МИ16	Фотодинамическая терапия (1 сеанс)	17000

МИ110	Фракционный фототермолиз вульвы и перианальной области СО 2 лазером Dermaxel (улучшение трофики вульвы и перианальной области)	12000
МИ108	Фракционный фототермолиз СО 2 лазером Dermaxel ( интимное омоложение), 1 зона	12000
МИ109	Фракционный фототермолиз СО 2 лазером Dermaxel (интимное омоложение), комплекс 2 зоны + круговой лифтинг	30000
МИ59.1	Электростимуляция, 1 сеанс	2900
МИ59	Электростимуляция, 10 сеансов	25000
<b>Лаборатория</b>		
ОК 23	13С-уреазный дыхательный тест (13С-УДТ, 13С-Urea Breath test, UBT). Выявление инфекции Helicobacter pylori	2850
Г 25	17 ОН-прогестерон	640
БХ 59	25-ОН витамин D	2040
Доп.И 4	Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С)	425
ОМ 6	СА-242 (Углеводный антиген 242, опухолевый маркер СА-242)	880
ОМ 7	СА-72-4 (Углеводный антиген 72-4)	960
Гем. 4	D-димер (D-dimer)	1295
Доп.И 3	HBsAg (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	380
И 40	HBsAg, количественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	1360
И 41	НВе-антиген вируса гепатита В (Hepatitis Be Antigen, HBeAg)	535
Доп.И67	IgE общий (Иммуноглобулин Е общий, IgE total)	940
Доп.И 5222	Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование: оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке)	5995
Доп.И15RH	Rh (C, E, c, e) Kell-фенотипирование (Rh C (E, c, e) Kell-Phenotyping)	780
ОМ 9	ROMA 1 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA для женщин до менопаузы	2105
ОМ 10	ROMA 2 Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA для женщин после менопаузы	2105
Доп.И 1296	SCC (Антиген плоскоклеточной карциномы)	2350
И 35	А/т к антигенам аскарид IgG	880
Г 44	А/т к кардиолипину IgG/IgM	1875
Г 8	А/т к тиреоглобулину	545
Г100	Адренкортикотропный гормон (АКТГ, кортикотропин)	845
Доп.И 16	Активность ангиотензин-превращающего фермента сыворотки, АПФ (диагностика саркоидоза)	2520
БХ 66	Активный витамин В12 (Голотранскобаламин, Active-B12, )	590
БХ 4	АлАТ (АЛТ, Аланинаминотрансфераза, аланинтрансаминаза, SGPT, Alanine aminotransferase)	220
Доп.И 1881	Аллергочип ALEX2 (Allergy Explorer 2), до 300 аллерготестов	21900
ОК 15	Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену)	765
БХ 27.1	Альбумин (в крови) (Albumin)	270
БХ 27.2	Альбумин (суточная моча) (Albumin)	375
Г 18	Альдостерон	570
Г 62	Альдостерон-рениновое соотношение	1425
БХ 1	Альфа-Амилаза (Диастаза, Alfa-Amylase) кровь	280
БХ 81	Альфа-Амилаза (порционная моча/ суточная моча) (Диастаза, Amylase, urine/24-h urine)	290
БХ 76	Альфа-Амилаза панкреатическая (Pancreatic Alfa-amylase, P-изофермент амилазы)	340
Г 29	Альфа-фетопротеин (АФП, alfa-Fetoprotein)	485
БХ 1693	Аммиак в плазме крови	630
ОК 24	Анализ кала на простейшие (PRO stool)	370
ОК 5	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов, helminth eggs)	380
ОК1590	Анализ кала на яйца гельминтов методом PARASEP® (яйца глистов)	850
Доп. 491	Анализ микробиоты по Осипову (КАЛ)	4950
Доп.И 777738	Анализ мутаций в 12 экзоне JAK2 гена (ПЦР, кач.)	4650
ОК 1660	Анализ на энтеробиоз (яйца остриц) мазок-отпечаток	395
Г 19	Андростендион (Androstenedione)	1110
БАК26	Андрофлор Скрин, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Androflor® Screen REAL-TIME PCR Detection Kit, the study of men's urogenital tract microbiocenosis in the epithelial scrapes)	2130
БАК25	Андрофлор, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Androflor®REAL-TIME PCR Detection Kit, the study of men's urogenital tract microbiocenosis in the epithelial scrapes from the bala)	3290
БХ 1459	Анионный и катионный состав суточной мочи: калий, натрий, кальций, магний, аммоний, сульфат, фосфат, хлорид, щавелевая кислота, лимонная кислота, мочевиная кислота	4300
Г 23	Антимюллеров гормон (АМГ, Anti-Mullerian Hormone, AMH, Mullerian Inhibiting Substance, MIS)	1360
Доп.И 15	Антиядерные антитела, иммуноблот (раздельно Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 антигену)	3640
Доп.И 29	Антиядерные антитела, скрининг, ИФА (АЯА, антиядерные антитела, antinuclear antibody, ANA), IgG	1290
Гем. 21	Антиядерный фактор, HEp-2 субстрат (АНФ, титры, антиядерные антитела методом непрямой иммунофлюоресценции на препаратах HEp-2-клеток; ANA IF, titers)	1315
БХ 5	Антистрептолизин-О (АСЛ-О, Antistreptolysin-O, ASO)	435
Г 51	Антитела IgG к бета-клеткам поджелудочной железы	1575

И 45	Антитела к HBs-антигену вируса гепатита В (Anti-HBs, HBsAb)	610
Доп.И 22	Антитела к деамидированным пептидам глиаина IgG	735
Доп.И 23	Антитела к деамидированным пептидам глиаина, IgA	735
И 86	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM (anti-SARS-CoV-2, IgM)	1000
Доп.И 26	Антитела к париетальным клеткам желудка (PCA), суммарно IgA, IgG, IgM	1560
Г 10	Антитела к рецепторам ТТГ (Thyrotropin (TSH) Receptor Antibodies, TRAb, Serum)	1585
И 94	Антитела к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG, качественное определение. Оценка иммунитета ДО и ПОСЛЕ вакцинации	1000
Г 9	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела, Anti-Thyroid Peroxidase Autoantibodies)	525
Доп.И 30	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgG, IgA	1895
Доп.И 27	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA (tissue transglutaminase antibody (tTG) IgA)	1055
Доп.И 28	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG (tissue transglutaminase antibody (tTG), IgG)	1055
Г 60	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП, Cyclic Citrullinated Peptide Antibodies, Anti-CCP, CCP)	1505
Дп.И 1226	Антитела к цитоплазматическим антигенам SS-B (La), IgG (Anti-SS-B autoantibodies, IgG)	1595
Доп.И 1225	Антитела к цитоплазматическому антигену Jo-1, IgG (Anti-Jo-1 autoantibodies, IgG)	1595
Доп.И 24	Антитела к эндомизию (EMA), суммарно IgA и IgG	1225
И 18	Антитела класса IgA к Chlamydia trachomatis (Хламидии трахоматис IgA)	610
И 67	Антитела класса IgA к Helicobacter pylori (Helicobacter pylori IgA)	725
Доп.И.245	Антитела класса IgG Bordetella pertussis(коклюш)	965
И 1	Антитела класса IgG к Borrelia burgdorferi (sensu lato), исследование методом Вестерн-блот (Borrelia IgG, Western blot) (Боррелиоз IgG)	3020
И 19	Антитела класса IgG к Chlamydia trachomatis (Хламидии трахоматис IgG)	610
И 65	Антитела класса IgG к Helicobacter pylori (anti-Helicobacter pylori IgG)	545
И 84	Антитела класса IgG к антигенам токсокар (anti-Toxocara IgG)	610
И 87	Антитела класса IgG к антигенам эхинококка (anti-Echinococcus IgG)	920
Доп.И.256	Антитела класса IgG к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая	725
И 4	Антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита (количественно)	640
И 74	Антитела класса IgG к вирусу кори (кол.)	750
И 22	Антитела класса IgG к вирусу краснухи	515
Доп.И.817	Антитела класса IgG к внутреннему фактору Кастла (Anti-Intrinsic Factor, IFAb, Intrinsic Factor Antibodies, IgG)	1820
Гем. 20	Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК, IgG (анти-дсДНК, anti-double-stranded (native) DNA antibodies, anti-dsDNA, IgG)	960
И 6	Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-Epstein-Barr viral capsid antigens IgG, EBV VCA IgG)	770
Доп. И 1332	Антитела класса IgG к модифицированному цитруллинированному виментину	1750
И 7	Антитела класса IgG к нуклеарному и предраннему антигенам вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus IgG к EA/NA)	895
И 23	Антитела класса IgM и IgG к вирусу краснухи, определение avidности	1425
Доп.И.246	Антитела класса IgM к Bordetella pertussis(коклюш)	825
И 2	Антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз IgM)	580
И 82	Антитела класса IgM к Chlamydia trachomatis (anti-Chlamydia trachomatis IgM)	555
И 66	Антитела класса IgM к Helicobacter pylori (Helicobacter pylori IgM)	725
Доп.И.257	Антитела класса IgM к вирусу Varicella-Zoster (Varicella-Zoster Virus IgM, anti-VZV IgM, антитела класса IgM к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая)	805
И 38	Антитела класса IgM к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgM)	905
И 3	Антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита	640
И 81	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (anti - HSV (1 и 2 типов) IgM)	595
И 5	Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus IgM к VCA)	610
Доп.И 1367	Антитела класса IgA к Mycoplasma pneumoniae	725
И 90	Антитела класса IgM и IgG, avidность к вирусу простого герпеса I и II типов (Anti-HSV-IgM/G+avidность)	1410
И 21	Антитела класса IgM к вирусу краснухи	670
И 105,106	Антитела классов IgA и IgG к Chlamydia trachomatis, отдельно (Anti-Chlamydia trachomatis IgA, IgG)	1170
Г 28	Антитела классов IgG, IgA, IgM к бета-2-гликопротеину 1, суммарно	1180
И 15	Антитела классов IgM и IgG к Toxoplasma gondii, определение avidности (Токсоплазмоз IgG/IgM+avidность)	1405
И 10	Антитела классов IgM и IgG к цитомегаловирусу, определение avidности (ЦМВ IgG/ IgM+avidность)	1345
Доп.И1184	Антитела классов IgM, IgG и ЦИК к антигенам описторхиса	855
И 77	Антитела суммарные IgM+IgG+IgA к к антигенам лямблий (anti-Lambliа суммарно IgA+IgM+IgG)	825
И 95	Антитела, количественные, к спайковому (S) белку (RBD) SARS-CoV-2, IgG (Anti-SARS-CoV-2, spike (S) protein (RBD), IgG, quantitative)	1680
Гем. 1	Антитромбин III, % активности (AT III, Anti-thrombin III, % Activity)	495
Доп.И 4064	Антифосфолипидный синдром, развернутое серологическое исследование (АНФ; АТ к кардиолипину, IgG, IgM; АТ к бета-2-гликопротеину 1)	4400
Доп.И 1217	Антицентромерные антитела CENT-B, IgG (Anti-Centromere B autoantibodies, IgG)	1595
БХ 6	АсАТ (АСТ, аспаратаминотрансфераза, AST, SGOT, Aspartate aminotransferase)	220

Гем. 2	АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбoplastиновое время, кефалинкаолиновое время, Activated Partial Thromboplastin Time, АРТТ)	220
БХ 26	Белковые фракции	310
БХ 67	Белок S100 (S100 protein)	2350
ОМ208	Бета-2-микроглобулин (в крови) (Beta-2 microglobulin, serum, BMG)	895
БХ 9	Билирубин непрямой	210
БХ 7	Билирубин общий	220
БХ 8	Билирубин прямой	220
БХ обс73	Биохимия крови: расширенный профиль	4265
ПЦР 13	Бледная трепонема, определение ДНК ( <i>Treponema pallidum</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	345
И 46	Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, качественное (HBV DNA, Serum, Qualitative)	650
И 47	Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, количественное (HBV DNA, Serum, Quantitative)	3220
И 58	Вирус гепатита D, антитела класса IgM (Hepatitis delta virus, IgM antibodies; anti-HDV IgM)	895
ПЦР 321СВ	Вирус гепатита С, определение РНК в сыворотке крови, качественное (HCV RNA, Serum, Qualitative)	890
ПЦР 24	Вирус папилломы человека, определение ДНК 21 типа: 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 + KBM в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	2800
ПЦР 22	Вирус папилломы человека, определение ДНК 4 типов: 6, 11, 16, 18 + KBM в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (HPV DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells, 4 Types (6, 11, 16, 18) Screening )	620
ПЦР 351св	Вирус Эпштейна-Барр, качественное определение ДНК в сыворотке крови (EBV DNA, Serum)	525
ПЦР 11	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	355
Доп.И.351	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в слюне (EBV DNA, Saliva)	355
ПЦР 18	Вирусы папилломы человека 16, 18, определение ДНК (кач.)	425
БХ 78	Витамин А	2565
БХ 52	Витамин В12	735
БХ 77	Витамин В6	2565
БХ 79	Витамин Е	2565
БХ 70	Витамин С	2565
ОБС90	ВИЧ, сифилис, гепатиты В и С (HIV, Syphilis, Hepatitis B, C)	1885
Гем. 3	Волчаночный антикоагулянт (ВА, Lupus anticoagulants, LA)	1150
ПЦР 19	ВПЧ (Вирус папилломы человека) 3 типа: 6,11,44 (качеств)	425
ПЦР 17	ВПЧ (Вирус папилломы человека) скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) (качеств)	1100
Доп.И.9950	Вредные привычки (Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты)	3405
БХ1643	Высокочувствительный С-реактивный белок (кардио)	650
БАК14	Выявление возбудителей ИППП (7+KBM) * ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Cytomegalovirus</i> , <i>Herpes simplex virus 1</i> , <i>Herpes simplex virus 2</i> )	1710
БХ 841	Гаптоглобин	660
ПЦР 8	Гарднерелла, определение ДНК ( <i>Gardnerella vaginalis</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	370
БХ 978	Гастропанель + Гастрин-17 стимулированный.	5130
ГАСТР	Гастропанель без стимуляционной пробы (Пепсиноген I, Пепсиноген II, Гастрин-17 базальный (натощак), <i>H. pylori</i> IgG), программная обработка данных (GastroSoft, BIOHIT)	4190
БХ 10	ГГТ	220
ПЦР 3355	Гельмо-скрин. Скрининговое ПЦР-исследование возбудителей гельминтозов (энтеробиоза, аскаридоза, дифиллоботриоза, описторхоза, тениоза)	2350
Гем. 14	Гемостазиограмма (без заключения)	4085
Гем.обс 103	Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг	1070
ПЦР 3090кр	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в венозной крови, типирование (HSV-1, 2 DNA, Blood, Typing)	725
ПЦР 28	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта, типирование (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells, Typing)	515
ПЦР 352кр	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в венозной крови (HHV-6 DNA, Blood)	525
Доп.И 352-уро	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (HHV-6 DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)	355
Доп.И 138/гп	Гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR) (Hyperhomocysteinemia (Genes MTHFR, MTRR, MTR))	1800
Доп.И 13	Гистологическое исследование (до 3 фрагментов)	3000
Э40	Гистологическое исследование биопсийного материала (больше 15 фр.)	8000
Э38	Гистологическое исследование биопсийного материала OLGA/OLGIM	4000
Доп.И 13.1	Гистологическое исследование(до 3 фрагментов) (договор)	3000
Доп.И13.3	Гистологическое исследование(до 3 фрагментов) (договор)	3000
БХ 11	Гликированный гемоглобин HbA1C (HbA1C, Glycated Hemoglobin, GHb)	485
Г 22	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ) (Sex Hormone-Binding Globulin, SHBG)	510
БХ 12	Глюкоза	210
БХ 45	Глюкоза в суточной порции мочи	220
БХ	Глюкозотолерантный тест при беременности (пероральный глюкозотолерантный тест, ГТТ, ОГТТ)	1040
Г 39	Гомоцистеин	1425

ПЦР 1	Гонококк, определение ДНК ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	390
Доп.И 3802	Грибковые инфекции - выявление и типирование возбудителей микозов родов <i>Candida</i> , <i>Malassezia</i> , <i>Saccharomyces</i> и <i>Debaryomyces</i>	2880
БХ 13	ГТТ (Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа)	730
Г 24	ДГЭА (Дегидроэпиандростерон-сульфат) ( <i>Dehydroepiandrosterone Sulfate</i> )	485
ОБС68	Диагностика анемий	3705
Доп И 944	Диагностика аутоиммунного панкреатита и других IgG4-ассоциированных заболеваний	1735
ИГХ1	Диагностика методом иммуногистохимии (ИГХ), 10 моноклонов антител лимфатической системы	32000
ОБС62	Диагностика целиакии: непереносимость белка злаковых (глютена)	5955
Г 17	Дигидротестостерон	1225
БАК9	Дисбактериоз кишечника	1400
БАК10	Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к бактериофагам	1535
Доп.И.3319	Дифференцированное выявление ДНК <i>Bordetella species</i> : <i>Bordetella pertussis</i> (возбудитель коклюша) и <i>Bordetella bronchiseptica</i> (возбудитель бронхосептикоза) в соскобе эпителиальных клеток слизистой ротоглотки и/или носоглотки	935
ПЦР 377	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	1380
Доп 77718/19	ДНК-тест на национальность по материнской и по отцовской линии	17950
Доп 77718	ДНК-тест на национальность по материнской линии (МУЖЧИНЫ И ЖЕНЩИНЫ)	8950
Доп 77719	ДНК-тест на национальность по отцовской линии (Y-хромосомная гаплогруппа) методом аллель-специфичной ПЦР в реальном времени (ТОЛЬКО ДЛЯ МУЖЧИН)	8950
БХ 15	Железо (Fe) в сыворотке крови ( <i>Iron (Fe), Serum</i> )	240
МИ36	Забор анализов (Лаборатория)	350
КО 1	Здоровая почка	4675
И 68	Иммуноблот Антитела к <i>Helicobacter pyl.</i> (IgG)	3030
И 71	Иммуноблот сифилис (IgG)	3945
И 70	Иммуноблот сифилис (IgM)	3945
ОМ 14	Иммуногистохимическая диагностика (ИГХ) хронического эндометрита, CD138 (аспират, формалиновый буфер)	5895
Доп.И.5115	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке)	5895
ОМ 16	Иммуногистохимический анализ, 4 антитела (молочная железа)	13100
ОМ 16.1	Иммуногистохимический анализ, более 4 антител	17000
Доп.И 111	Иммуногистохимическое исследование гормонального профиля эндометрия	10500
Доп.И 5117	Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке)	5215
Г 61	Иммуноглобулины класса G (IgG)	300
ПЦР3020	ИНБИОФЛОР - комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта	3605
ПЦР 3034	Инбиофлор Макси	5015
ПЦР 3022	ИНБИОФЛОР. Бактериальный вагиноз	1645
ПЦР 3024	ИНБИОФЛОР. Кандидоз, типирование	680
ПЦР 3033	ИНБИОФЛОР-СКРИН. Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта.	2005
ПЦР 3032	ИНБИОФЛОР-ЭКСПЕРТ. Расширенное исследование микрофлоры урогенитального тракта	2540
Г 49	Ингибин В	1590
Доп.И 850	Ингибитор С1-эстеразы, концентрация	3475
Доп.И 1837	Индекс инсулинорезистентности CARO (включает определение глюкозы и инсулина)	690
Гем. 5	Индукцированная агрегация тромбоцитов	220
Г 50	Инсулин	660
БАК16	Исследование биоценоза урогенитального тракта. Фемофлор 16	2905
БАК15	Исследование биоценоза урогенитального тракта. Фемофлор 8	1885
Доп.И 9	Исследование выделений из молочной железы	630
Доп.И 7029	Исследование гена коагуляционного фактора V ("мутация Лейдена"), полиморфизм F5 (1691 G>A), без описания результатов врачом-генетиком	950
Доп.И 7028	Исследование гена протромбина (или фактора коагуляции II), полиморфизм F2 (20210 G>A), без описания результатов врачом-генетиком	950
ОК 8	Исследование кала на скрытую кровь	650
Доп.И.7811	Исследование кариотипа (количественные и структурные аномалии хромосом)	7595
БАК1	Исследование мочи (Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам)	660
ОК 3	Исследование мочи по Нечипоренко	300
Доп.и1479	Йод (I) в моче(+пробоподготовка)	950
БХ 71	Йод в сыворотке крови (Йод+пробоподготовка)	1200
БХ 57	Калий (K+, Potassium), Натрий (Na+, Sodium), Хлор (Cl-, Chloride)	350
Доп.И 1251	Кальпротектин (S100A8/A9) в крови	2690
ОК 13	Кальпротектин фекальный	2710
БХ 68	Кальций (Ca), суточная моча	245

БХ 36	Кальций ионизированный (Ca <sup>2+</sup> , свободный кальций)	415
Г 40	Кальцитонин (Calcitonin)	935
ПЦР 30	Кандида (Candida albicans, C. crusei, C. glabrata), определение ДНК	745
ПЦР 12	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	355
Г 54	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в плазме крови – КАТЕПЛ	2455
Доп.И6818	Клещ домашней пыли / D. farina (d2) IgE	1070
Доп.И6817	Клещ домашней пыли / D. pteronyssinus (d1) IgE	1070
ОК 1.2	Клинический анализ крови (общий анализ крови+СОЭ+лейкоцитарная формула)	600
БХ 90	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-ЕР1 – креатинин	235
ПЦР 3347	Колонофлор-16 метаболизм	4330
ПЦР 3348	Колонофлор-16. Биоценоз	4330
И 27	Комплекс исследований на TORCH-инфекции IgG/IgM без определения avidности	3750
И 28	Комплекс исследований на TORCH-инфекции IgG/IgM, avidность	4025
И 34	Комплекс Паразиты (описторхис, эхинококк, токсокароз, трихинеллез)	2765
Гем. 13	Комплексное исследование системы гемостаза с интерпретацией (ПТИ, МНО, Протромбиновое время, Тромбиновое время, Фибриноген, D-димер, АЧТВ, Антитромбин III, Протромбин по Квику, Плазминоген, Волчаночный антикоагулянт (подтверждающий), лабораторное описание	4760
Э35	Комплексное обследование перед ФГДС и ФКС с анестезиологическим пособием	3500
С41	Комплексное обследование перед лечением зубов под наркозом	3500
КО 17	Комплексное обследование перед лечением описторхоза	7900
ОХ81	Комплексное обследование перед оперативным лечением	5600
Доп.И 193	Компоненты системы комплемента С3, С4 (Complement components C3, C4)	790
ОБС66	Контроль диабета: скрининг	665
ОК 7	Копрограмма	460
БХ 54	Кортизол (кровь)	525
Г 26	Кортизол (моча)	770
БХ 72	Кортизол (слюна)	660
БХ 20.1	Креатинин (в крови) (Creatinine)	220
БХ 20.2	Креатинин (суточная моча) (Creatinine)	220
БХ 21	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК)	300
БХ 21.1	Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ)	395
Доп.И 2	Кровь на RW (Антитела класса IgM+IgG к Treponema pallidum (anti-Treponema pallidum IgG+IgM))	455
Доп.И 1	Кровь на ВИЧ (Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2 (HIV Ag/Ab Combo))	340
Доп. И 1227	Лабораторное исследование клеща для выявления РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами: КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ, БОРРЕЛИОЗ (БОЛЕЗНЬ ЛАЙМА), АНАГЛАЗМОЗ, ЭРЛИХИОЗ	3800
Доп.И.7691	Лактазная недостаточность, (ген МСМ6) (Adult Lactase Deficiency (Gene МСМ6) (с описанием результата врачом-генетиком)	1635
Доп.И 215	Лактат (Lactate)	620
БХ 55	Латентная железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС, Unsaturated Iron Binding Capacity, UIBC)	240
БХ 22	ЛДГ	220
ОК 14	Лейкоцитарная формула	230
Г 59	Лептин (Leptin)	865
БХ 37	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза, Lipase)	405
ОБС53	Липидный профиль: расширенный	3130
БХ 58	Липидный профиль: скрининг (ОБС 54-холестерин, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды, индекс атерогенности)	935
БХ1071	Липопротейн (а) (Lipoprotein (a), Lp(a))	865
Г 12	Лютеинизирующий гормон (ЛГ, LH)	485
БХ 39	Магний	290
ОК 10	Мазок на микрофлору	900
Дорогина	Мазок на микрофлору (Дорогина)	900
Доп.И 5	Мазок цитологический	900
Доп.И 6	Мазок цитологический (жидкостная цитология)	1650
БХ 60	Медь (кровь)	320
Доп.И 17	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в сыворотке крови	530
ПЦР 5	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	380
ПЦР 4	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma hominis, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	355
БАК445	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму	580
Доп.И 20	Микроскопическое исследование проб кожи и ногтей на присутствие клеток грибов	970
ПЦР 16	Мобилункус, определение ДНК (Mobiluncus curtisii, Mobiluncus mulieris, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	270
БХ 73	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	1350
БХ 23	Мочевая кислота (в крови)	220
БХ 47	Мочевая кислота (суточная моча)	220

БХ 24	Мочевина (в крови)	220
БХ 46	Мочевина (суточная моча)	220
Доп.И 1244	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBS1	5850
Доп.И 124ГП	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 2 гена: BRCA1, BRCA2	2820
Доп.И 7780	Наследственный гемохроматоз, I тип, HFE: расширенная панель	2300
Доп.И.1631	Натрийуретический гормон(В-типа) N-концевой пропептид(NT-proBNP)	3500
КО 2	Обследование печени (расширенное)	4715
КО 15	Обследование эндокринной системы:	4750
ОК 1	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	230
ОК 2	Общий анализ мочи с микроскопией осадка	300
БХ 25	Общий белок (в крови)	220
БХ 41	Общий кальций	230
БХ 16	ОЖСС (только при назначении железа)	220
Доп.И 1458	Оксалаты, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	1590
БХ1458	Оксалаты, суточная моча	1440
БХ 74	Омега-3 индекс	5115
КО 12	Онко-настороженность женщины	6435
ОМ 11	Онкориск мужской: предстательная железа	1040
Гем. 22	Опасность при приеме оральных контрацептивов (гены F2, F5) (без описания результатов врачом-генетиком)	1355
Доп.И 12	Определение группы крови	270
Доп.И 3316	Определение пола плода. Выявление Y-хромосомы плода в крови матери	5090
Доп.И 7	Определение резус -фактора	270
ОМ 8	Опухолевый маркер HE4 (Human epididymis protein 4, Белок 4 эпидидимиса человека)	1170
Г 35	Остеокальцин	735
ОБС82	Оценка андрогенного статуса	2010
ОМ 12	Оценка здоровья простаты	3590
Доп.И 18	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR)	880
Доп.И 110	Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, суточная моча (кальций, магний, фосфор, оксалаты, мочевая кислота, креатинин суточной мочи с расчетом суточной экскреции)	2585
ОК 21	Панель пищевые аллергены IgE	3800
ОК 20	Панель респираторные аллергены IgE	8990
Г 36	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, Паратирин, ПТГ, Parathyroid hormone, PTH)	760
Доп.и 670	Педиатрическая панель Immulite (20 аллергенов: 13 пищевых и 7 респираторных )	9420
БХ 294	Пепсиноген I	570
БХ 295	Пепсиноген II	570
Доп.И669	Пищевая панель Immulite (20 пищевых аллергенов)	10680
Гем. 7	Плазминоген	530
БАК 30	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В	890
БАК469	Посев на возбудителя дифтерии	790
БАК17	Посев на грибы рода кандиды (Candida, кандидоз) и определение чувствительности к антимикотическим препаратам. (Yeast Culture, Candida Culture. Bacteria Identification and Susceptibility)	1590
БАК459	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus)	580
БАК.29	Посев на золотистый стафилококк(S.aureus) с определением чувствительности в антимикробным препаратам	725
БАК462	Посев на клостридии (Clostridium difficile, псевдомембранозный колит)	1275
БАК437УПМ-А	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1595
БАК437	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1705
БАК18	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) (перед госпитализацией, при медицинском профилактическом обследовании по показаниям)	880
БАК19	Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1170
БАК21	Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	855
БАК20	Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	980
БАК22	Посев отделяемого из уха на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	725
БАК446-А	Посев отделяемого половых органов на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	1060
БАК446-Ф	Посев отделяемого половых органов на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (секрет простаты)	1215
БАК24	Посев отделяемого ушей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1090
БАК23	Посев отделяемого ушей на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	855

БАК474	Посев раневого отделяемого и тканей на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	855
Доп. D1 5116	Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (АСТРАЯ) - пренатальный скрининг PAPP-A, свободного бета-ХГЧ, PLGF в 11-14 недель беременности с расчетом рисков хромосомных аномалий, задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии	6320
ОК 4	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина, скорость клубочковой фильтрации, Glomerular filtration rate, GFR)	235
БХ 64	Пробоподготовка для микроэлементов	750
Г 21	Прогестерон (Progesterone)	485
БХ 69	Прокальцитонин (Procalcitonin)	1855
Г 13	Пролактин (Prolactin)	485
Гем. 12	Протеин С (Protein C)	1985
Гем. 15	Протеин S свободный (Protein S)	1985
Гем. 23	Протромбин, МНО (протромбиновое время, РТ, Prothrombin, INR)	330
Гем. 9	Протромбиновый индекс (ПТИ)	220
ОМ 1	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий, Prostate-specific antigen total, PSA total)	545
ОМ 0	ПСА свободный (Простатический специфический антиген свободный)	545
ОМ 2	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген) (Carcinoembryonic Antigen, CEA)	700
БХ 28	Ревматоидный фактор (РФ, Rheumatoid factor, RF)	435
Доп.И 3314	Резус-фактор плода. Выявление гена RHD плода в крови матери	4500
Г 58	Ренин (Ренин плазмы крови, прямое определение) (Direct Renin, Plasma)	855
Доп.И 1316	С4 Компонент системы комплемента	350
ОМ 3	СА 125	700
ОМ 4	СА-15-3 (Углеводный антиген 15-3)	775
ОМ 5	СА-19-9 (Углеводный антиген 19-9)	825
Г 31	Свободная b-субъединица хорионического гонадотропина человека (свободный b-ХГЧ, free b-HCG)	660
Г 16	Свободный тестостерон (Free Testosterone)	1005
ОБС105 (312УРС)	Секс в большом городе: 12 инфекций (урогенитальный соскоб)	3815
ОБС92	Секс в большом городе: 14 инфекций + мазок на микрофлору	5535
ОБС93	Секс в большом городе: 8 инфекций + мазок на микрофлору	3430
БХ 62	Селен (Se) в сыворотке крови	320
Доп.И 4057	Серологический скрининг целиакии (Serological screening of celiac disease)	1900
Доп.И 7003	Синдром Жильбера (ген UGT1A1)	3400
И 78	Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест)	395
Доп.И. 131гп/бэ	Склонность к тромбозам при беременности: минимальная панель (гены F2, F5) (без описания результатов врачом-генетиком)	2600
БАК13	Скрининг микрофлоры уrogenитального тракта (13+КВМ). Фемофлор Скрин	2350
ПЦР 3349	Скрининговое исследование направленные на выявление методом ПЦР возбудителей кишечных паразитозов (лямблиоза, амебиоза, бластоцистной инвазии, криптоспориоза, изоспороза). Прото-скрин	2350
Доп.И 603	Смесь аллергенов деревьев: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб, IgE	1225
Доп.И6823	Смесь аллергенов плесневых грибов (mx1) IgE	1480
Доп.И 6639	Собака, эпителий (E2), аллерген-специфические IgG	545
Г 37	Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I, ИФР-1; Insulin-like growth factor I, IGF-1)	1170
Г 57	Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ, Growth hormone, GH)	600
Кап1	СОЭ (капиллярная кровь)	200
Г 34	С-пептид	545
БХ 29	СРБ	390
Г 1577	Стероидный профиль в слюне (Тестостерон, Дегидроэпиандростерон, Андростендион, Кортизол, Кортизон, Эстрадиол, Прогестерон, 17-ОН-прогестерон)	6775
БАК28	Стрептококк группы В (Streptococcus group B, S.agalactiae), антигенный тест, мазок из влагалища	900
Г 2	Т3 общий	435
Г 3	Т3 свободный	415
Г 4	Т4 общий	435
Г 5	Т4 свободный	415
Г 15	Тестостерон (Testosterone)	485
Доп.И.7831	Типирование генов системы HLA II класса (гены DRB1, DQA1, DQB1) (System Human Leukocyte Antigen (HLA) Class II, Typing (Genes DRB1, DQA1, DQB1))	7960
Г 7	Тиреоглобулин (ТГ) (Thyroglobulin, TG)	735
Г 1	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH)	395
БХ 18	Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin)	605
БХ 30.1	Триглицериды (Triglycerides)	245
ПЦР 2	Трихомонада, определение ДНК (Trichomonas vaginalis, DNA) в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	360
Гем. 10	Тромбиновое время	290
Гем. 19	Тромбозы (6 мутаций): расширенная панель с заключением врача(гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR)	2700
Гем. 16	Тромбозы: расширенная панель (без заключения врача-генетика) генетические мутации в системе гемостаза	2455

Доп.и.33	Тромбозы: сокращенная панель (гены F2,F5)	2300
ПЦР 29	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum + Ureaplasma parvum), определение ДНК в моче	355
ПЦР 21	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma parvum, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	355
ПЦР 7	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma urealyticum, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	355
ПЦР 6	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma urealyticum+parvum, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	355
Доп.И 3060	ФЕМОФЛОР II, комплексная оценка микробиоты урогенитального тракта женщин методом ПЦР (Femoflor II, comprehensive assessment of female urogenital microbiome, PCR real-time)	3990
Г 33	Ферритин (Ferritin)	645
Гем.1156	Фибрин мономер, растворимые фибрин-мономерные комплексы (РФМК)	4100
Гем. 11	Фибриноген (Fibrinogen, FG)	295
БХ 53	Фолиевая кислота (Folic Acid)	670
Г 11	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	485
БХ 34	Фосфатаза щелочная (ЩФ)	220
БХ 50	Фосфор (Р), суточная моча	245
БХ 42	Фосфор неорганический (Р)	240
БХ 65	Фракции холестерина. Холестерин-ЛПОНП (Холестерин липопротеинов очень низкой плотности, ЛПОНП, VLDL Cholesterol)	435
БХ 31	Фруктозамин	1055
ОК 22	Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori), антигенный тест	1190
Доп.И.3158	Хеликобактер пилори, определение ДНК в биоптате слизистой желудка и/или двенадцатиперстной кишки	680
ПЦР 3	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	370
БХ 32	Холестерин	245
БХ 2	Холестерин (ЛПВП)	270
БХ 3	Холестерин (ЛПНП)	220
Г 30	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, ?-ХГЧ)	485
БХ 33	Церулоплазмин (Ceruloplasmin)	660
БХ 63	Цинк (Zn) в сыворотке крови	320
ОМ167	Цитокератиновый фрагмент (Cyfra 21-1, фрагмент цитокератина 19)	960
Доп.И 32	Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, Pap-тест)	1200
ПЦР 10	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	355
ПЦР 310кр	Цитомегаловирус, определение ДНК в венозной крови	500
ОБС76	Щитовидная железа: скрининг	1265
БХ 82	Эластаза 1, панкреатическая эластаза 1 (Elastase 1, E1, Э1)	2595
БХ 948	Эозинофильный катионный белок (Eosinophil Cationic Protein, ECP)	895
Г 41	Эритропоэтин (Erythropoetin)	1070
Г 20	Эстрадиол (E2, Estradiol)	485
<b>Маммология</b>		
П45.6	Online - консультация специалиста (Маммология)	3500
Ан12.1	Анестезиологическое пособие (комбинированный наркоз), последующие 30 мин	7000
Ан08	Анестезиологическое пособие (расширенное) Маммология	12500
Ан12	Анестезиологическое пособие (комбинированный наркоз)	15800
МИ100.4	Антиэмболическая компрессия 2-х конечностей (Маммология)	1900
Ан11	Аппликационная анестезия	800
Ан10	Инфильтрационная анестезия	2500
ОХ63.5	Койко-день в хирургическом стационаре (Маммология)	8900
П1.4.3	Краткий приём с проведением манипуляции (Маммология)	2000
ОХ24	Мастэктомия (одна железа)	90000
НС3	Наблюдение в дневном стационаре до 1 часа (маммология)	1300
ОХ82	Онко. Комплексное обследование перед оперативным лечением	9900
ОХ62.1	Онкопластическая резекция молочной железы по типу "round-block" с органосохранением	155000
ОХ85	Оперативное лечение при гинекомастии, 1 сторона	49000
Д53	Первичный прием детского онколога	3600
П19	Первичный прием онколога	3000
П(Б)19	Первичный приём онколога (Бурдыко Д.А.)	2600
ОХ48.4	Перевязка (Маммология)	1500
Д54	Повторный прием детского онколога	3400
П20	Повторный прием онколога	2800
П(Б)20	Повторный приём онколога (Бурдыко Д.А.)	2400
ОХ73.4	Пребывание в стационаре до 3-х часов (Маммология)	3900
П57	Прием онколога комплексный	4500
Ан09.4	Проводниковая анестезия (Маммология)	1500

МИ28	Пункционная биопсия молочной железы	3000
МИ29	Пункционная биопсия молочной железы под контролем УЗИ	3500
Доп.И 10	Пункционная биопсия молочных желез	600
ОХ64	Радикальная мастэктомия по Маддену	140000
ОХ20	Секторальная резекция молочной железы 1 сторона	34000
МИ47.4	Снятие послеоперационных швов (Маммология)	800
ОХ62	Широкая секторальная резекция	40000
<b>Общая хирургия</b>		
ОХ89	Анестезиологическое пособие (хирургия)	9900
ОХ89.1	Анестезиологическое пособие, каждые последующие 30 мин (хирургия)	4500
МИ100	Антиэмболическая компрессия 2-х конечностей (Общая хирургия)	1900
ОХ120	Биопсия сторожевого лимфоузла под флуоресцентным контролем	90000
ОХ122	Введение SVF фракции (Cortexil) в коленный или голеностопный сустав (2 сустава)	130000
ОХ121	Введение SVF фракции (Cortexil) в коленный сустав, голеностоп	85000
ОХ123	Введение SVF фракции (Cortexil) в область длительно незаживающей раны	60000
МИ84	Введение препарата (дипроспан)	1100
ОХ10.1	Вскрытие абсцесса, флегмоны (средний размер)	15000
ОХ10	Вскрытие абсцесса, флегмоны мягких тканей	6000
ОХ80	Вскрытие гематомы мягких тканей	6000
ОХ11	Вскрытие карбункулов, фурункулов	4900
ОХ12	Вскрытие панарициев	6000
ОХ9	Вскрытие, дренирование острого парапроктита	20000
МИ91	Забор гистологического материала	1500
ОХ6	Иссечение лимфоузла	11800
ОХ77	Иссечение рубцов кожи	5400
ОХ27	Клиновидная резекция вросшего ногтя по Эммерту-Шмидену	6000
ОХ84	Клиновидная резекция вросшего ногтя с пластикой ногтевого ложа	12000
ОХ63	Койко-день в хирургическом стационаре (Общая хирургия)	8900
П55.3	Консультация врача-анестезиолога (Общая хирургия)	2000
ОХ92	Консультация хирурга после оперативного лечения	1500
П1.4.4	Краткий приём с проведением манипуляции (Общая хирургия)	2000
ОХ114	Манипуляция в условиях операционной	6000
ОХ75	Меатотомия	15000
НС2	Наблюдение в дневном стационаре до 1 часа (общая хирургия)	1300
ХГО.1.1	Обследование перед оперативным лечением (местная анестезия)	5960
ОХ55	Первичная хирургическая обработка открытой раны	2000
Д39	Первичный прием детского хирурга	3600
П41	Первичный прием хирурга	3000
П41.1	Первичный приём хирурга (ведущий специалист)	3400
ОХ48	Перевязка (Общая хирургия)	1500
Д40	Повторный прием детского хирурга	3400
П42	Повторный прием хирурга	2800
П42.1	Повторный приём хирурга (ведущий специалист)	3200
ОХ95	Подмышечная лимфаденэктомия 1 сторона	90000
ОХ73.5	Пребывание в стационаре до 3-х часов (Общая хирургия)	3900
ОХ112	Прерванный процесс оперативного лечения (по независящим от клиники причинам)(Общая хирургия)	2000
Ан09	Проводниковая анестезия (Общая хирургия)	1500
ОХ124	Процедура фотобиомодуляции после операции	3500
Доп.И 11	Пунктат щитовидной железы	940
МИ32	Пункционная биопсия лимфатических узлов	2500
МИ33	Пункционная биопсия лимфатических узлов под контролем УЗИ	3000
МИ27	Пункционная биопсия щитовидной железы под контролем УЗИ	3000
ОХ94	Ревизия раны	6000
ОХ59.2	Сложное удаление липомы (жировика) больших размеров	35000
МИ47	Снятие послеоперационных швов (Общая хирургия)	800
МИ74	Трепан-биопсия	9100
МИ73	Трепан-биопсия под контролем УЗИ	10100
ОХ90	Удаление вросшей ногтевой пластины	7000
ОХ38	Удаление доброкачественных новообразований, 1 категории сложности (1шт.) (Общая хирургия)	2900
ОХ39	Удаление доброкачественных новообразований, 2 категория сложности (1шт.) (Общая хирургия)	4900
ОХ59.1	Удаление липом (жировиков) больших размеров	30000
ОХ57	Удаление липом (жировиков), атером до 3 см за 1 единицу	7000
ОХ58	Удаление липом (жировиков), атером более 3 см за 1 единицу	15000

ОХ57.1	Удаление липомы, атеромы размером свыше 3 см.(1 единица)	10000
ОХ54	Удаление множественных доброкачественных новообразований кожи (свыше 5 шт.)(Общая хирургия)	6900
ОХ25	Удаление мозоли	4000
<b>Оториноларингология</b>		
Л 33.2	"Курс лечения на аппарате ""Тонзиллор""+фонофорез с лекарственным веществом №10"	15000
КТ7	3D КТ придаточных пазухи носа (ППН) + височная кость, 16x18см	3200
КТ7.3	3D КТ придаточных пазухи носа (ППН) + височная кость, 16x18см (договор)	2700
КТ8	3D КТ структуры внутреннего уха	3100
П45.7	Online - консультация специалиста (ЛОР)	3500
Л 13	Анемизация слизистой носа и слуховых труб	500
Л 18	Введение препарата на турунде в наруж.слух.проход (ухо)	450
Л 6	Внутригортанное вливание (без стоимости лекарственного препарата)	800
Л 30	Вскрытие паратонзиллярного абцесса	4100
МИ36.3	Забор анализов (ЛОР)	350
Л 20	Ингаляционная терапия (1 процедура)	600
Л 35.1	Курс лазеротерапии № 10	5000
Л 35	Курс лазеротерапии № 5	2750
Л 3.1	Курс лечения на аппарате "Тонзиллор" №10 (Без фонофореза)	8000
Л 3	Курс лечения на аппарате "Тонзиллор" №5 (Без фонофореза)	4500
Л 33	Курс лечения на аппарате "Тонзиллор"+фонофорез с лекарственным веществом №5	8000
Л 36	Курс на аппарате "Тонзиллор"+ фонофорез с лекарственным веществом+ курс лазеротерапии №5	9900
Л 36.1	Курс на аппарате "Тонзиллор"+ фонофорез с лекарственным веществом+ курс лазеротерапии №7	13000
Л 38	Лазеротерапия 1 сеанс	700
Л 7	Лечение на аппарате "Тонзиллор" ( 1 процедура)	1000
Л 16	Меатотимпанальные блокады	900
КТ11	Описание врачом-рентгенологом исследований ЛОР-органов	500
Л 19	Остановка носового кровотечения (гемостатические губки)	950
Л 10	Отмывание серной пробки с одной стороны	800
Д35	Первичный прием детского лор-врача	3000
П36	Первичный прием оториноларинголога	3000
Л 11	Передняя тампонада носа	1100
Л 25	Пневмомассаж барабанной перепонки	700
Д36	Повторный прием детского лор-врача	2800
П37	Повторный прием оториноларинголога	2800
Л 32	Продувание слуховых труб по Политцеру	600
Л 17	Промывание миндалин	950
Л 34.2	Промывание носа методом перемещения жидкости по Проетцу (Кукушка) №10	8000
Л 34	Промывание носа методом перемещения жидкости по Проетцу (Кукушка) №5	4500
Л 34.1	Промывание носа методом перемещения жидкости по Проетцу (Кукушка) №7	5950
Л 2	Промывание околоносовых пазух методом перемещения по Проетцу	1000
Л 9	Туалет уха	700
Л 5	Туширование задней стенки глотки с раствором	500
Л 12	Удаление инородного тела	1100
Л 8	Фонофорез на заднюю стенку глотки на аппарате "Тонзиллор" (1 процедура)	800
<b>Педиатрия</b>		
П45.9	Online - консультация специалиста (Педиатрия)	3500
Д1	Вызов на дом врача-педиатра, Зона 1	5700
Д2	Вызов на дом врача-педиатра, Зона 2	6600
Д3	Вызов на дом врача-педиатра, Зона 3	7200
Д4	Вызов на дом врача-педиатра, Зона 4	8100
Д4.1	Вызов на дом врача-педиатра, Зона 5	9300
Д6	Заполнение санаторно-курортной/индивидуальной карты, включая осмотр педиатра	2000
Д22	Консультация педиатра перед прививкой	2000
Д13	Обследование перед поступление в детский сад «Девочки»	8900
Д12	Обследование перед поступление в детский сад «Мальчики»	8800
Д15	Обследование перед поступление в школу «Девочки»	15300
Д14	Обследование перед поступление в школу «Мальчики»	15300
П17.1	Осмотр врача терапевта перед прививкой	2000
Д20	Первичный приём педиатра	2500
Д21	Повторный приём педиатра	2300
Д50	Профилактический осмотр педиатра с выдачей справки	2000
Д5	Справка в бассейн для ребёнка, включая анализы	1900
<b>Поликлиника</b>		

П45.8	Online - консультация специалиста (Поликлиника)	3500
МИ88	PRP терапия сустава	11500
Вак30	Вактривир, вакцина против кори, краснухи, паротита, живая, 1мл/1доза	1600
Вак1	Вакцина Адасель (профилактика дифтерии, столбняк, коклюш), 0,5 мл, Канада	3300
Вак2	Вакцина Альгавак М сусп. для в/м введ. вакцина против гепатита А амп. 0,5 мл, дет., Россия	900
Вак29	Вакцина Анатоксин (АДС-М-анатоксин) дифтерийно-столбнячная, 0,5 мл	500
Вак3	Вакцина БиВак полиомиелитная пероральная двухвалентная р-р для приема внутрь 2 мл, Россия	300
Вак27	Вакцина гепатита В рекомендантная дрожжевая Комбиотех, Россия	500
Вак4	Вакцина Инфанрикс ГЕКСА сусп. для в/м введ. 0,5мл, Россия	3050
Вак5	Вакцина Инфанрикс сусп. для в/м введ. 0,5мл, Франция	1700
Вак6	Вакцина Клещ- Э — Вак, 0,25мл, Россия	800
Вак7	Вакцина Клещ- Э — Вак, 0,5мл, Россия	800
Вак8	Вакцина Клещевого энцефалита лиоф. для в/м введения 0,5мл, Россия	2500
Вак26	Вакцина коревая, Россия	390
Вак10	Вакцина Менактра менингококк 0,5 мл/доза №1 флакон (серогрупп А,С,У, W-135), США	5500
Вак31	Вакцина МенКвадфи р-р для введения, менингококковая, 0,5 мл	7600
Вак9	Вакцина М-М-Р II (против кори, паротита и краснухи) лиоф. 1Фл, США	1200
Вак11	Вакцина Пентаксим лиоф. для в/м введ. шпр/доза 0,5мл, Франция	2800
Вак28	Вакцина Пневмотекс 13 V, конъюгированная полисахарозная сусп., 0,5 фл/1 доза	5000
Вак12	Вакцина Превенар 13V конъюгированная полисахаридная суспензия. для в/м введ. 0,5мл шпр., Россия	3300
Вак13	Вакцина Регевак В пр/гепатита В, 20мкг/мл амп. 0,5мл (1доза/дет.), Россия	200
Вак14	Вакцина Регевак В пр/гепатита В, 20мкг/мл амп. 1мл (1доза/взр.), Россия	250
Вак25	Вакцина Рота-V-Эйд для профилактики ротавирусной инфекции пентавалентная, живая. 1 доза - 2,5 мл.	2300
Вак15	Вакцина РотаТек р-р для приема внутрь 2мл 1туба/1доза, США	3500
Вак16	Вакцина Совигрипп р-р для в/м введ. 1амп/доза 0,5мл, Россия	300
Вак17	Вакцина Ультрикс Квадри гриппозная р-р для в/м введ. 0,5мл шприц/доза, Россия	1050
Вак19	Вакцина Флю-М ТЕТРА р-р для в/м введ. 0,5мл/1доза, Россия	850
Вак20	Вакцина ЭнцеВир Нео детский вакцина п/клещевого энцефалита сусп. для в/м введ. 0,25мл 1доза амп., Россия	1100
Вак21	Вакцина ЭнцеВир п/клещевого энцефалита сусп. для в/м введ. 0,5мл 1доза, Россия	1700
МИ97	Внутривенная инъекция препарата Димефосфон, 1 ампула	450
МИ106	Внутривенная терапия препаратом феринжент, 50мг/мл, флакон 2мл	2500
МИ107	Внутривенная/внутримышечная терапия препаратом магния сульфат 250 мг/мл, 5,0	20
МИ105	Внутривенная/внутримышечная терапия препаратом тиотриазолин, 25мг/мл, 4мл	400
МИ98	Внутривенное введение (эссенциальные фосфолипиды), 250 мг/5мл	400
МИ65	Внутривенное/внутримышечное введение препарата Ксефокам лиофилизат, 8мг	1000
МИ51	Внутривенные инфузии	700
МИ39	Внутривенные инъекции	300
МИ38	Внутримышечные инъекции	200
МИ83	Внутрисуставное введение препарата (без учета препарата)	3000
МИ86	Внутрисуставное введение препарата (гиалуроновой кислоты Гиалон)	25000
МИ87	Внутрисуставное введение препарата (гиалуроновой кислоты Хиалубрикс)	15000
МИ85	Внутрисуставное введение препарата (дексаметазон)	3500
МИ93	Внутрисуставное введение препарата RegenFlex Bio plus	26000
Вак24	Гардасил, вакцина против вируса папилломы человека квадριвалентная рекомбинантная (типов 6, 11, 16, 18), 1 доза	12500
МИ21	Дерматоскопия	700
МИ76	Детокс maximum (инфузионная терапия), 1 процедура	3500
МИ76.2	Детокс maximum (инфузионная терапия), курс 10 процедур	28000
МИ76.1	Детокс maximum (инфузионная терапия), курс 5 процедур	14800
МИ75.2	Детокс optimum (инфузионная терапия), курс 10 процедур	20800
МИ75.1	Детокс optimum (инфузионная терапия), курс 5 процедур	11050
МИ75	Детокс optimum (инфузионная терапия), 1 процедура	2600
ОХ46	Диагностическая пункция сустава с введением лекарственного вещества (без стоимости лекарственного вещества)	1700
ФД1	Дуоденальное зондирование диагностическое (с микроскопией желчи)	3500
ФД2	Дуоденальное зондирование диагностическое (с микроскопией желчи) (индивидуальное)	4800
ФД3	Дуоденальное зондирование лечебное	3000
ФД4	Дуоденальное зондирование лечебное (индивидуальное)	4500
МИ36.4	Забор анализов (Дерматология)	350
КТ14	Запись исследования на CD-диск	600
МИ79.2	Золушка (инфузионная терапия), курс 10 процедур	36000
МИ79.1	Золушка (инфузионная терапия), курс 5 процедур	19200
МИ79	Золушка (инфузионная терапия), 1 процедура	4500

Вак22	Иммуноглобулин п/клещ/энцеф. 1:160 р-р для в/м введ. амп. 1Мл, Россия	1100
Вак23	Иммуноглобулин п/клещ/энцеф. 1:320 р-р для в/м введ. амп. 1Мл, Россия	950
ИТ14	Инфузионная / инъекционная терапия дексаметазон 4 мг/мл.	50
ИТ11	Инфузионная / инъекционная терапия мильгамма 2.0	250
ИТ12	Инфузионная терапия аддамель н 10 мл.	300
ИТ8	Инфузионная терапия актовегин 40 мг/мл. 5 мл.	350
ИТ13	Инфузионная терапия аминовен инфант 10% 100 мл.	1400
ИТ7	Инфузионная терапия аскорбиновая кислота 50 мг/мл. 2 мл.	50
ИТ4	Инфузионная терапия гептрал 400 мг.	700
ИТ9	Инфузионная терапия глатион 0.6 г.	1500
ИТ21	Инфузионная терапия Кетонал р-р для в/в и в/м амп 50мг/мл 2мл №10	50
ИТ3	Инфузионная терапия мексидол 50 мг/мл. 2 мл.	105
ИТ6	Инфузионная терапия милдронат 100 мг/мл.	300
ИТ17	Инфузионная терапия натрия хлорид 0,9%-10мл	50
ИТ16	Инфузионная терапия натрия хлорид 0,9%-5мл	30
ИТ15	Инфузионная терапия натрия хлорид 0,9%фл.100мл	100
ИТ19	Инфузионная терапия натрия хлорид-СОЛО фарм р-р д/инф 0,9%-200мл	150
ИТ18	Инфузионная терапия натрия хлорид-СОЛО фарм р-р д/инф 0,9%-400мл	200
ИТ1	Инфузионная терапия реамберин 1.5 % 250 мл.	440
ИТ5	Инфузионная терапия ремаксол 400 мл.	800
ИТ22	Инфузионная терапия Рингер СОЛО фарм р-р д/инф 500,0	100
ИТ29	Инфузионная терапия с препаратом итилокт концентрат 30мг/мл амп. 10мл	180
ИТ23	Инфузионная терапия с препаратом Ликферр, 5мл	1000
ИТ31	Инфузионная терапия с препаратом МетроКаз, 0,5% - 100мл	70
ИТ28	Инфузионная терапия с препаратом Метронидазол, 5 мг / 100 мл	130
МИ96	Инфузионная терапия с препаратом Омепразол, 40мг	500
ИТ32	Инфузионная терапия с препаратом Рингер р-р д/инф 500,0	450
МИ94	Инфузионная терапия с препаратом Солувит, 1 ампула	1300
ИТ30	Инфузионная терапия с препаратом стерофундин изотонический фл. 500мл	250
ИТ10	Инфузионная терапия тиолепта 30 мг/мл. 10 мл.	100
МИ101	Инфузионная терапия фриостерин, 500 мл	190
ИТ20	Инфузионная терапия Цефтриаксон 1гр порошок для приготовления раствора	100
ИТ2	Инфузионная терапия цитофлавин 10 мл.	240
ИТ25	Инфузионная/инъекционная терапия Дипромета, 1мл, в/м	850
ИТ24	Инфузионная/инъекционная терапия препаратом Л-Карнитин, 5мл	290
ОХ93	Использование фибринового сгустка при лечении ран	3000
П60.1	Консультация по медицинской документации (без осмотра пациента) (Поликлиника)	3500
П56	Консультация по оздоровлению и модификации образа жизни под контролем врача	3000
П40	Консультация терапевта по беременным	3000
МИ42	Лечебная блокада	800
ЛО	Лечение описторхоза в круглосуточном стационаре (с медикоментами), 1 сутки	11400
ЛМ 10	Массаж антицеллюлитный (бедра, две конечности, живота)	3000
ЛМ 9	Массаж бедра антицеллюлитный	1000
ЛМ 3	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки (одна конечность)	1000
ЛМ 1	Массаж головы	1000
ЛМ 8	Массаж живота антицеллюлитный	1000
ЛМ 5	Массаж нижних конечностей и поясницы	2000
ЛМ 6	Массаж общий	2500
ЛМ 7	Массаж пояснично-крестцовой и ягодичной области	1000
ЛМ 4	Массаж спины	1700
ЛМ 2	Массаж шейно-воротниковой зоны	1000
МИ78	Мышление (инфузионная терапия), 1 процедура	3900
МИ78.2	Мышление (инфузионная терапия), курс 10 процедур	31200
МИ78.1	Мышление (инфузионная терапия), курс 5 процедур	16600
набор	Набор для получения адипоцитарной и стромально-васкулярной фракции из липоаспирата стерильный CORTEXIL (КОРТЕКСИЛ)	45000
МИ26	Обезболивание при дерматологическом вмешательстве (лидокаин, ультракаин)	400
ИТ34	Ондансетрон р-р для в/в и в/м введения, 2 мг/мл (1 ампула)	50
МИ00	Оформление санаторно-курортной карты	3000
Гас 1	Первичный приём гастроэнтеролога	3200
П15	Первичный прием дерматовенеролога	3000
Д25	Первичный прием детского аллерголога-иммунолога	3000
Д29	Первичный прием детского гастроэнтеролога	3000
Д31	Первичный прием детского дерматолога	3000

Д43	Первичный прием детского инфекциониста	3000
Д33	Первичный прием детского кардиолога	3000
Д23	Первичный прием детского невролога	3000
Д41	Первичный прием детского офтальмолога	3000
Д37	Первичный прием детского эндокринолога	3000
П25	Первичный прием кардиолога	3200
П23	Первичный прием кардиолога, ДМН, профессора	3500
П25.1	Первичный приём кардиолога, КМН	3200
П11	Первичный прием невролога	3000
П27	Первичный прием пульмонолога	3000
П46	Первичный прием ревматолога	3200
П17	Первичный прием терапевта	3200
П43	Первичный прием флеболога	3000
П9	Первичный прием эндокринолога	3000
ИТ33	Платифиллин р-р для инъекций 2мг/мл, 1 мл №10 (1 ампула)	50
Гас 2	Повторный приём гастроэнтеролога	3000
П16	Повторный прием дерматовенеролога	2800
Д26	Повторный прием детского аллерголога-иммунолога	2800
Д30	Повторный прием детского гастроэнтеролога	2800
Д32	Повторный прием детского дерматолога	2800
Д44	Повторный прием детского инфекциониста	2800
Д34	Повторный прием детского кардиолога	2800
Д24	Повторный прием детского невролога	2800
Д42	Повторный прием детского офтальмолога	2800
Д38	Повторный прием детского эндокринолога	2800
П26	Повторный прием кардиолога	3000
П24	Повторный прием кардиолога, ДМН, профессора	3200
П26.1	Повторный приём кардиолога, КМН	3000
П12	Повторный прием невролога	2800
П28	Повторный прием пульмонолога	2800
П47	Повторный прием ревматолога	3000
П18	Повторный прием терапевта	3000
П44	Повторный прием флеболога	2800
П10	Повторный прием эндокринолога	2800
ИТ35	Подкожная терапия препаратом Тирзетта р-р, 2,5мг-0,5мл	6900
МИ41	Подкожные инъекции	200
П13	Прием врача психотерапевта	2000
П14	Прием врача психотерапевта (семейная пара)	1800
Гас 1.1.1	Прием врача-гастроэнтеролога (договор)	1000
П17.1.1	Прием врача-терапевта (договор)	1000
ПАО1	Профилактическая антимикробная обработка, крем-гель Баланекс Кидс, 20мл	800
КТ13	Распечатка исследований	200
Л 24	УФО (ультрафиолетовое облучение) одна зона	450
МИ49	Холтеровское (суточное) мониторирование	1900
МИ53	Электрокардиограмма (ЭКГ)	1300
МИ53.1	Электрокардиограмма (ЭКГ) без расшифровки	500
МИ77	Энергия (инфузионная терапия), 1 процедура	1200
МИ77.2	Энергия (инфузионная терапия), курс 10 процедур	9600
МИ77.1	Энергия (инфузионная терапия), курс 5 процедур	5100
<b>Программы</b>		
П.ча19	чек-уп Здоровый старт	7000
П.ча1	Гастро чек-уп	9900
П.01	Годовая подписка "Твоя Эра"	1990
П.ча4	Комплекс для женщин, чек-уп	7900
П.ча6	Комплекс для мужчин, чек-уп	7900
П.ча18	Лабораторный чекап "Базовый"	2400
П.ча16	Лабораторный чекап "Оптимум для женщин"	5690
П.ча17	Лабораторный чекап "Оптимум для мужчин"	5690
П.ча14	Лабораторный чекап «Максимум для женщин» (расширенный)	11200
П.ча15	Лабораторный чекап «Максимум для мужчин» (расширенный)	11200
П.ча3	Моя печень, программа обследования печени	10000
П.ча2	Моя щитовидка, программа обследования щитовидной железы	5800
ОХО1	Обследование перед оперативным лечением под наркозом (общая хирургия)	11500

Д45	Программа «Патронаж новорожденного», Зона 1	15000
Д46	Программа «Патронаж новорожденного», Зона 2	19000
Д47	Программа «Патронаж новорожденного», Зона 3	22500
Д48	Программа «Патронаж новорожденного», Зона 4	23900
Д49	Программа «Патронаж новорожденного», Зона 5	33000
ПБ2	Программа ведения беременности новая (полная)	122800
ПБ2.1	Программа ведения беременности новая, 1 триместр	41500
ПБ2.2	Программа ведения беременности новая, 2 триместр	30400
ПБ2.3	Программа ведения беременности новая, 3 триместр	50900
ПБ3	Программа ведения беременности полная (Бастрыгина А.С.)	135700
ПБ5	Программа ведения беременности полная (ведущий специалист)	127000
ПБ4	Программа ведения беременности полная (Ландау Д.Б.)	132800
ПБ3.1	Программа ведения беременности, 1 триместр (Бастрыгина А.С.)	44000
ПБ5.1	Программа ведения беременности, 1 триместр (ведущий специалист)	42000
ПБ4.1	Программа ведения беременности, 1 триместр (Ландау Д.Б.)	43400
ПБ3.2	Программа ведения беременности, 2 триместр (Бастрыгина А.С.)	35200
ПБ5.2	Программа ведения беременности, 2 триместр (ведущий специалист)	32000
ПБ4.2	Программа ведения беременности, 2 триместр (Ландау Д.Б.)	34100
ПБ3.3	Программа ведения беременности, 3 триместр (Бастрыгина А.С.)	56500
ПБ5.3	Программа ведения беременности, 3 триместр (ведущий специалист)	53000
ПБ4.3	Программа ведения беременности, 3 триместр (Ландау Д.Б.)	55300
Д60	Программа годового наблюдения ребёнка "Личный доктор" (1 год+)	15000
Д59	Программа годового наблюдения ребёнка "Личный доктор" (до 1 года)	43000
Д7	Программа годового наблюдения ребенка до 1 года «Kids Лайт»	54000
Д9	Программа годового наблюдения ребенка до 1 года «Kids Плюс»	66000
Д8	Программа годового наблюдения ребенка до 1 года «Kids Стандарт»	61500
ПЛО.1	Программа лечения описторхоза (общая)	25900
ПЛО.2	Программа лечения описторхоза (расширенная)	45800
Д11	Программа обследования ребенка в 1 год	12900
Д10	Программа обследования ребенка в 1 месяц	16000
П.ча13	Чек- ап "НЕТ циститу" Полный	18500
П.ча12	Чек- ап "НЕТ циститу" Экспресс	7500
П.ча10	Чек-ап "Здоровый спортсмен"	16500
П.ча11	Чек-ап "Мужское здоровье 40+"	15500
П.об3	Чекап "Планирую для женщин"	29500
П.об4	Чекап "Планирую для женщин" Бастрыгина А.С., зам. главного врача	30500
П.об6	Чекап "Планирую для женщин" ведущий специалист/Манзырева	30000
П.об5	Чекап "Планирую для женщин" Ландау Д. Б.	30500
П.ча20	Чекап "С 8 марта"	8500
П.ча9	Чек-ап "Хочу стать папой"	16900
<b>Проктология</b>		
П45.3	Online - консультация специалиста (Проктология)	3500
Пр33	PRP-терапия (кортексил PRP 1 пробирка) (проктология)	8000
Пр39	Анестезиологическое пособие (проктология)	9900
Пр62	Анестезиологическое пособие, каждые последующие 30 мин (проктология)	4500
Пр49	Анопластика	12000
Пр22	Аноскопия	1000
МИ100.3	Антиэмболическая компрессия 2-х конечностей (Проктология)	1900
Пр55	Биопсия (проктология)	4000
Пр61	Введение SVF фракции (Cortexil) в параректальную область	60000
ОХ17	Вскрытие нагноившегося копчикового хода	15000
Пр32.2	Геморроидэктомия по Миллиган-Моргану, Фергюссону, с программой реабилитации (ведущий специалист)	75000
Пр32	Геморроидэктомия по Миллигану-Моргану, Фергюссону	55000
Пр32.1	Геморроидэктомия по Миллигану-Моргану, Фергюссону (ведущий специалист)	65000
Пр41	Дезартеризация геморроидальных узлов с мукопексией и лифтингом	62000
Пр50	Задняя кольпорафия с леваторопластикой (при ректоцеле), 1 категория	92000
Пр50.1	Задняя кольпорафия с леваторопластикой (при ректоцеле), 2 категория	103000
Пр13	Иссечение анальной трещины	32000
Пр11	Иссечение геморроидальных бахромок, узлов (1 единица)	21000
Пр47	Иссечение доброкачественных образований прямой кишки с анопластикой	25000
ОХ88	Иссечение параректального свища 2 степени сложности	57800
ОХ87	Иссечение параректального свища 3 степени сложности	75000
Пр52.1	Иссечение трансфинктерных свищей ( более одного) прямой кишки комбинированно с трещиной или геморроидальным узлом по ходу свища	85000

ОХ49	Иссечение ЭХХ с пластикой по Каридакису	75000
Пр51	Иссечение эпидермальной кисты перианальной области	15000
ОХ91	Иссечение эпителиального копчикового хода	45000
ОХ63.2	Койко-день в хирургическом стационаре (Проктология)	8900
ОХ66.2	Комбинированная операция геморроидэктомии с использованием аппарата "Лигашу", 1 категория	86000
ОХ66.4	Комбинированная операция геморроидэктомии с использованием аппарата "Лигашу", 2 категория	97000
КП1.1	Комплекс процедур фотобиомодуляции (3 процедуры)	19500
КП2.2	Комплекс процедур фотобиомодуляции (5 процедур)	27500
П52	Консультативный (краткий) прием врача в рамках оказания других услуг (удаление образований, ДЭК, перевязки, др. манипуляции) Проктология	1500
П55.1	Консультация врача-анестезиолога (Проктология)	2000
П60.4	Консультация по медицинской документации (без осмотра пациента) (Проктология)	3500
П1.4.1	Краткий приём с проведением манипуляции (Проктология)	2000
ОХ66	Лазерная деструкция геморроидальных узлов (ведущий специалист), 1 категория	84000
ОХ66.3	Лазерная деструкция геморроидальных узлов (ведущий специалист), 2 категория	93000
ОХ66.1	Лазерная деструкция геморроидальных узлов, с программой реабилитации	94000
Пр44	Лазерная сфинктеротомия	11500
Пр46	Лазерная эксцизия доброкачественных новообразований анального канала	50000
Пр45	Лазерная эксцизия доброкачественных новообразований перианальной области	30000
Пр14	Лазерное иссечение анальной трещины	42300
Пр14.1	Лазерное иссечение анальной трещины с анопластикой	60000
ОХ86	Лазерное иссечение подкожного свища прямой кишки	45000
ОХ67	Лазерное лечение пилонидальной кисты копчика, ректальных свищей	55000
Пр03	Лечебная блокада: по Аминеву	4000
Пр34	Лечение анальной трещины ботулотоксином	20000
Пр17	Лигирование геморроидальных узлов ( одно кольцо)	11000
Пр31	Микроклизма	800
НС5	Наблюдение в дневном стационаре до 1 часа (проктология)	1300
Пр27	Наложение повязки с лекарственным веществом в перианальной области	650
Пр24	Обработка ануса и перианальной области лекарственными веществами, 1 процедура	500
Пр48	Параректальная анестезия	2500
Д55	Первичный прием детского проктолога	3000
П50	Первичный прием проктолога	3000
П50.3	Первичный приём проктолога (ведущий специалист)	3600
ОХ48.2	Перевязка (Проктология)	1500
Пр02	Перианальная анестезия	1900
Д56	Повторный прием детского проктолога	3400
П51	Повторный прием проктолога	2800
П50.4	Повторный приём проктолога (ведущий специалист)	3400
ОХ73	Пребывание в стационаре до 3-х часов (Проктология)	3900
ОХ112.2	Прерванный процесс оперативного лечения (по независящим от клиники причинам)(Проктология)	2000
П50.1.1	Прием врача-проктолога (договор)	1000
П50.3.3	Прием врача-проктолога (договор)	3000
Ан09.1	Проводниковая анестезия (Проктология)	1500
Пр56	Расширенное иссечение новообразований кожи и подвздошной клетчатки	17000
Пр25.1	Ректальное введение гемостатической губки/турунды с лекарственным веществом	650
Пр25	Ректальное введение лекарственного вещества	650
Пр53	Ректальное введение препарата Колегель через катетер	2500
Пр23	Ректороманоскопия	2500
Пр60	Ручное вправление геморроидальных узлов	3000
Пр19	Склерозирование геморроидального узла (одна процедура)	6900
МИ47.2	Снятие послеоперационных швов (Проктология)	800
Ан05	Спинальная анестезия	13500
Пр21	Тромбэктомия геморроидальных узлов	15000
Пр29	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза	15000
Пр28	Удаление полипа анального канала, 1 категория сложности	12500
Пр28.1	Удаление полипа анального канала, 2 категория сложности	21500
Пр42	Установка сетона в область свищевого хода	25000
Пр59	Устранение калового завала	4000
Пр52	Устранение ректо-вагинального свища	95000
Пр57	Устранение стриктуры анального канала путём сфинктеропластики 1 категория	85000
Пр58	Устранение стриктуры анального канала путём сфинктеропластики 2 категория	96000
ОХ50	Фистулотомия(эктомия) по Габриэлю	60000
Пр43	Фотобиомодуляция перианальной области (без учета фотосенсибилизатора)	8000

Пр40	Фотодинамическая терапия прямой кишки при неоплазиях или кондиломах и длительно незаживающих ранах ( без учета фотосенсибилизатора)	17000
<b>Стоматология Ортодонтическая</b>		
ОР146	U-образный	2500
ОР132	Активатор Андресена-Хойпля	18750
ОР131	Активатор Клампто	18750
ОР133	Активатор Френкля	18750
ОР137	Аппарат Дерихсвайлера (винт и кольца не включены в стоимость)	21250
ОР138	Аппарат Марко Росса, Макнамара, HAAS (винт и кольца не включены в стоимость)	21250
ОР121	Базис акриловый	5000
ОР122	Базис акриловый с установкой винта (винт не включен в стоимость)	6500
ОР139	Бюгель небный на кольцах (кольца не включены в стоимость)	6000
ОР123	Вестибулярная дуга	2250
ОР145	Винт общее расширение	1625
ОР147	Винт расширения небного шва	10000
ОР148	Винт трехсекторальный	11375
ОР129	Заслонка для языка	1250
ОР119	Изготовление каппы методом вакуумной формовки	2500
ОР118	Изготовление суставной шины	16000
СО129	Индивидуальная спортивная каппа	23000
ОР105	Капа ретенционная обжимная однослойная	6000
ОР144	Каппа ретенционная	6250
ОР124	Кламмер Адамса	1625
ОР125	Кламмер гнутый	2250
ОР140	Кнопка Нанса (кольца не включены в стоимость)	6500
ОР136	Кольцо индивидуальное штампованное	3000
ОР101	Кольцо с проволочным элементом для удержания места	3300
ОР141	Кольцо с проволочным элементом для удержания места	8250
ОР150	Накладка композитная фрезерованная с уровня stl	9250
ОР149	Накладка композитная фрезерованная с уровня модели	10000
ОР130	Накусочная площадка (пластмассовая)	1800
ОР134	Обводной ретейнер	1000
ОР103	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (снятие брекет-систем с одного зубного ряда) + съёмный ретенционный аппарат	20000
ОР108	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (установка брекет-системы на один ряд)	50000
ОР109	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем, две челюсти (плановый прием)	8500
ОР109.1	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем, одна челюсть (плановый прием)	5000
ОР116	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом (аппарат для ускорения небного расширения)	25000
ОР117	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом (аппарат для ускоренной дистализации моляров)	25000
ОР114	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом (двухчелюстной аппарат блокового типа)	22000
ОР112	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом (одночелюстной ортодонтический аппарат)	13000
ОР115	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом (регулятор функции Френкля)	23000
ОР111	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом (ретенционный пластиночный аппарат)	11000
ОР113	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом (с винтом)	14000
ОР127	Пелот проволочный	1500
ОР100	Первичный ортодонтический диагностический комплекс (3D КТ челюстей и суставов, 16x18 см. ,телерентгенография (ТРГ),снятие оттисков с двух челюстей альгинатной массой, отливка гипсовых моделей челюстей, фотопротокол)	10000
ОР100.1	Первичный ортодонтический диагностический комплекс дети (снятие оттисков с двух челюстей альгинатной массой, отливка гипсовых моделей челюстей, фотопротокол, ОПТГ)	8000
ОР143	Починка съёмного аппарата (без гарантии)	1000
ОР106	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	1000
ОР107	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный	500
ОР128	Пружина Коффина	1500
ОР120	Ремонт ортодонтического аппарата	4000
ОР151	Снятие ретейнера с одной челюсти	6000
ОР102	Снятие, постановка коронки, кольца ортодонтические	1600
ОР142	Съёмный детский протез более 4 зубов (в стоимость включены зубы ANIS)	11250
ОР135	Твинблок	18750
ОР126	Толкатель	1250
ОР110	Услуги по обслуживанию ортодонических съёмных аппаратов (контрольное наблюдение)	2500
ОР104	Фиксация малой ортодонтической конструкции (ретейнер, элатичная тяга), 1 зуб	1200
<b>Стоматология Терапевтическая</b>		

КТ5	3D Септ-исследование	3000
КТ2	3D КТ двух челюстей, 10x6 см - 10x8 см	3000
КТ6	3D КТ Височно-нижнечелюстной сустав	2500
КТ3	3D КТ одной челюсти, 8x6 см	2100
КТ4	3D КТ сегмента челюсти, 6x6 см	1500
КТ1	3D КТ челюстей и суставов, 13x10 см-16x18 см	3200
С11	Dry tips или оптрагейт	450
П45	Online - консультация специалиста (Стом. тер)	3500
СД3	Адаптационная или профилактическая чистка зубов молочного и сменного прикуса (удаление мягкого зубного налета пастой)	1200
СД27	Адгезивное восстановление зуба собственным фрагментом при травме	4200
С25.3	Акция! Профессиональная комплексная чистка (УЗ, Air Flow, паста, фторирование)	5500
С5.1	Акция. Консультация детского стоматолога	700
С36.1	Анестезиологическое пособие (Стоматология терапевтическая)	11000
С37.1	Анестезиологическое пособие (Стоматология терапевтическая) каждые последующие 30 мин	5000
СД9	Анестезия аппликационная	300
СД10	Анестезия инфильтрационная, проводниковая	1100
СД17. 1	Антисептическая обработка корневых каналов	550
СТМ100	Апикальная терапия	20000
СТМ100.1	Апикальная терапия - дополнительный корень	10000
СТ20	Более 0,5 коронки зуба, фронтальная группа зубов	6050
СТ15	Более 0,5 поверхности зуба, моляр	7600
СТ10	Более 0,5 поверхности зуба, премоляр	7150
СТ16	Восстановление (полная реставрация) коронковой части зуба гелиокомпозитом, моляр	8700
СТ11	Восстановление (полная реставрация) коронковой части зуба гелиокомпозитом, премоляр	8250
СТ30	Восстановление зуба композитной вкладкой	0
СТ6	Восстановление зуба СИЦ	3750
СТМ6	Восстановление зуба СИЦ. Микроскоп	4250
СТ56	Восстановление культи зуба под коронку или стенки зуба перед эндодонтическим лечением	2900
СТ25	Восстановление твердых тканей зуба при некариозном поражении (восстановление 1/2)	6200
СТМ25	Восстановление твердых тканей зуба при некариозном поражении (восстановление 1/2). Микроскоп	7200
СТ24	Восстановление твердых тканей зуба при некариозном поражении (восстановление 1/3)	4500
СТМ24	Восстановление твердых тканей зуба при некариозном поражении (восстановление 1/3). Микроскоп	5500
СТ23	Восстановление твердых тканей зуба при некариозном поражении (восстановление 1/5)	3400
СТМ23	Восстановление твердых тканей зуба при некариозном поражении (восстановление 1/5). Микроскоп	4400
СТ57	Временная пломба	800
СТ46	Временное заполнение одного корневого канала лечебной пастой	1000
СТ29	Временное поднятие высоты прикуса с фиксацией на гелиокомпозит (1 зуб)	2000
СД7	Герметизация фиссур постоянных зубов	2100
СД8	Герметизация фиссуры молочных зубов и премоляров	1500
ПП5	Депульпирование зуба и восстановление коронковой части-Билдап (Стоимость рассчитает дополнительно Стоматолог-терапевт)	0
С31	Десенситайзер (Desensitizer) - препарат, уменьшающий чувствительность дентина (1 зуб)- лечение гиперестезии	600
СТ19	До 0,5 коронки зуба, фронтальная группа зубов	5200
СТ14	До 0,5 поверхности зуба, моляр	6150
СТ9	До 0,5 поверхности зуба, премоляр	5700
С18	Избирательное шлифование 1 зуб	400
СТ53	Извлечение анкерного штифта из одного корневого канала	2800
СТ52	Извлечение культевой вкладки из зуба	5950
СТ51	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала	3100
СД21	Изолирующая прокладка	400
СТ5	Изолирующая прокладка СИЦ	1000
СТМ5	Изолирующая прокладка СИЦ. Микроскоп	1250
ИТ26	Инфузионная/инъекционная терапия Траумель, 2,2 мл, в/м	550
С17	Использование трехмерного коффердама	800
С14	Коагуляция десны	700
С39	Консультация стоматолога перед процедурой отбеливания зубов	0
С38	Консультация хирурга-имплантолога	0
СТ27	Коррекция реставрации (1зуб)	2800
СТМ27	Коррекция реставрации (1зуб). Микроскоп	3800
СТ47	Лечебная медикаментозная повязка	700
СТ3	Лечение глубокого кариеса/ кариеса депульпированного зуба/ множественного (препарирование кариозной полости)	800

СТМ3	Лечение глубокого кариеса/ кариеса депульпированного зуба/ множественного (препарирование кариозной полости). Микроскоп	1300
СД12	Лечение глубокого кариеса/множественного/кариеса депульпированного молочного зуба (препарирование кариозной полости)	850
ПП2	Лечение кариозного поражения зуба (Стоимость рассчитает дополнительно Стоматолог-терапевт)	0
СД19	Лечение осложненного кариеса временного зуба (промежуточное посещение)	1000
СД17	Лечение осложненного кариеса временного зуба - первичная механическая и асептическая обработка корневых каналов	2500
СД16	Лечение осложненного кариеса временного зуба методом пульпотомии	3750
СД20	Лечение осложненного кариеса постоянного зуба с несформированными корнями методом пульпотомии	4000
СТ1	Лечение поверхностного кариеса( препарирование кариозной полости)	500
СТМ1	Лечение поверхностного кариеса( препарирование кариозной полости). Микроскоп	1000
СД11	Лечение среднего кариеса молочного зуба( препарирование кариозной полости)	800
СТ2	Лечение среднего кариеса( препарирование кариозной полости)	750
СТМ2	Лечение среднего кариеса( препарирование кариозной полости). Микроскоп	1250
С12	Матричная система	400
СТ38	Медикаментозная обработка 1 к/к (или кариозной полости)	700
СТМ35	Механическая обработка (первичная) 1 к/к машинным инструментом. Микроскоп	2550
СТ34	Механическая обработка (первичная) 1 к/к ручным инструментом	1200
СТМ34	Механическая обработка (первичная) 1 к/к ручным инструментом. Микроскоп	2200
СТ35	Механическая обработка (первичная) 1 к/к машинным инструментом	1550
СТМ37	Механическая обработка (повторная) 1 к/к машинным инструментом. Микроскоп	1900
СТ36	Механическая обработка (повторная) 1 к/к ручным инструментом	700
СТМ36	Механическая обработка (повторная) 1 к/к ручным инструментом. Микроскоп	1700
СТ37	Механическая обработка (повторная) 1 к/к машинным инструментом	900
СД14	Наложение препарата для девитализации пульпы	950
СД13	Наложение лечебной прокладки "Biodentin" при лечении глубокого кариеса	800
СТ4	Наложение лечебной прокладки при лечении глубокого кариеса	750
СТМ4	Наложение лечебной прокладки при лечении глубокого кариеса. Микроскоп	1000
СТ32	Наложение препарата для девитализации пульпы	1000
С23	Окрашивание зубного налета	250
СД2	Окрашивание зубного налета	300
С1.4	Онлайн-консультация вчара стоматолога перед лечением зубов под общим наркозом	3000
КТ12	Описание врачом-рентгенологом снимков (стоматология)	800
КТ9	Ортопантограмма (ОПТГ)	1100
С1.2	Осмотр стоматолога в процессе лечения	0
С21	Отбеливание 1 зуба	1100
С22	Отбеливание внутриканальное 1зуб- одна процедура	1350
С20	Отбеливание зубов "Amazing White"	13900
СД25	Отсроченное( превентивное)пломбирование кариозной полости стеклоиномером	1550
С7	Оформление выписки из медицинской карты	600
ПП7	Парадонтологическое лечение (Стоимость рассчитает дополнительно Стматолог-парадонтолог)	0
ПП6	Перелечивание корневых каналов зуба с последующим восстановлением коронковой части (Стоимость рассчитает дополнительно Стоматолог-терапевт)	0
СТ7	Пломба (восстановление 1/5), премоляр	4300
СД22	Пломба (стеклоиномер , гелиокомпозит) поверхностный, средний кариес молочного зуба	2100
СД23	Пломба (стеклоиномер, гелиокомпозит) глубокий, множественный, осложненный кариес молочного зуба	2850
СД24	Пломба временная	700
СТ6.1	Пломба из жидкотекучего композита	3100
СТМ6.1	Пломба из жидкотекучего композита. Микроскоп	3600
СТ13	Пломба по множественному кариесу, моляр	5400
СТ8	Пломба по множественному кариесу, премоляр	5200
СТ18	Пломба по множественному кариесу, фронтальная группа зубов	4600
СТ12	Пломба(восстановление 1/5), моляр	4750
СТ17	Пломба(восстановление 1/5), фронтальная группа зубов	4300
СТ45	Пломбирование корневого канала МТА	2750
СД18	Пломбирование одного канала временного зуба пастой	1400
С5	Повторный приём детского стоматолога	600
С1.3	Повторный приём стоматолога-терапевта	500
С40	Подслизистая инъекция	400
СД6	Покрытие фтор-лаком (1зуб)	200
С30	Покрытие фтор-лаком 1 зуб	200
С15	Полировка реставрации ранее запломбированного зуба	450
СТ44	Постоянное пломбирование 1 дополнительного корневого канала	1300
СТ40	Постоянное пломбирование 1 корневого канала	3200

СТМ40.1	Постоянное пломбирование 1 корневого канала методом вертикальной конденсации	3500
СТ41	Постоянное пломбирование 2 корневых каналов	5200
СТ42	Постоянное пломбирование 3 корневых каналов	7500
СТ43	Постоянное пломбирование 4 корневых каналов	8600
СТ31	Препарирование кариозной полости, раскрытие полости зуба	800
СТМ31	Препарирование кариозной полости, раскрытие полости зуба. Микроскоп	1800
СМ1	Приём врача стоматолога-микроскописта	2500
С1	Приём врача стоматолога-терапевта	1000
С4	Приём детского стоматолога (первично)	1000
МИ92	Протитовоотечная терапия курс 5 инфузий (после стоматологических процедур)	2500
ПП1	Профессиональная гигиена полости рта (Сумму рассчитает дополнительно Стоматолог-гигиенист)	0
С26	Профессиональная гигиеническая чистка комплексная (с брекетами/ретейнерами)	5900
С27	Профессиональная чистка (удаление мягкого зубного налета) зубов постоянного прикуса пастой	1900
СД4	Профессиональная чистка (удаление пигментированного зубного налета ПРИСТЛИ) зубов молочного, сменного прикуса с Air Flow	1900
С25.1	Профессиональная чистка комплексная (УЗ+Air Flow+паста+фторирование)	7900
С6	Профилактический осмотр с выпиской справки	600
СД5	Процедура профессионального фторирования (гель SHERBET APF с витамином E)	1200
С29	Процедура профессионального фторирования зубов постоянного прикуса (гель SHERBET APF с витамином E)	1550
СТ33	Прямое покрытие пульпы МТА	1600
С8	Радиовизиография Снимок диагностический	600
С9	Радиовизиография Снимок контрольный	400
СД15	Раскрытие полости зуба	700
СТ49	Распломбировывание корневого канала запломбированного гуттаперчей	2500
СТ48	Распломбировывание корневого канала запломбированного пастой	1900
СТ50	Распломбировывание корневого канала запломбированного цементом	3400
С25.4	Регулярная гигиена полости рта (1 раз в 3 месяца)	3300
С13	Ретракционная нить	450
С001	Сертификат 500 рублей	-500
С28	Снятие зубных отложений с 1-го зуба(Узвик)	450
С10	СТ. Индивидуальный одноразовый пакет(программа АНТИ-СПИД): бахилы,чехол на подголовник,нагрудная салфетка,салфетка для дезинфекции оборудования и поверхностей с противогрибковым,противовирусным и антибактериальным эффектом,две пары перчаток,маски(врач,ас	550
КТ10	Телерентгенография (ТРГ)	1400
С19	Трепанация искусственной коронки	800
СД28	Удаление молочного зуба (вне физ.смены)	1800
СД29	Удаление молочного зуба (физ.)	1300
СТ39	УЗ обработка 1 к/к	500
С24	Урок гигиены	350
СД1	Урок гигиены	350
СТ21	Фасеточное покрытие материалом, фронтальная группа зубов	6950
СТ55	Фиксация внутриканального стекловолоконного штифта	3200
СТ54	Фиксация внутриканального титанового штифта	2650
СО343	Фиксация на материале Fuji	550
С16	Фиксация скайса	2550
СТ28.1	Шинирование одного зуба (ортодонтическая проволока)	1200
СТ28	Шинирующая балка (на стекловолокне)	6900
СТ22	Эстетическая (полная реставрация) фронтального зуба геликомполитом	9450
СТ26	Эстетическая (полная реставрация) фронтального зуба геликомполитом при некариозном поражении	9350
СТМ26	Эстетическая (полная реставрация) фронтального зуба геликомполитом при некариозном поражении. Микроскоп	10350
СД26	Эстетическая реставрация молочных зубов	3800
<b>Стоматология Хирургическая</b>		
СО36	(Моск-UP) длительного ношения (1 единица)	5200
ПА5.2	Online - консультация специалиста (Стом.хир)	3500
СХ10	Ампутация корня	2900
С36	Анестезиологическое пособие (Стоматология хирургическая)	11000
С37	Анестезиологическое пособие (Стоматология хирургическая) каждые последующие 30 мин	5000
С32	Анестезия аппликационная	300
С33	Анестезия инфильтрационная	1100
С34	Анестезия проводниковая (или внеротовая)	1200
СХМ100	Апикальная хирургия	20000
СХМ100.1	Апикальная хирургия - резекция верхушки дополнительного корня	5000
СО148	Армировка съёмного протеза литым базисом	4400

СО104	Армирующая балка	30000
СО144	Бюгельный протез из КХС с замковым креплением САЕ/ Megadent (включены 2 замка) на 1 челюсть	70460
СО145	Бюгельный протез из КХС с замковым креплением (включены 2 замка) на 1 челюсть	54650
СО143	Бюгельный протез из КХС с креплением «литой кламмер системы НЕЯ» на 1 челюсть	40000
СО54	Вкладка Е-мах 1 ед.	15000
СО55	Вкладка композитная билдап 1 ед.	8000
СО51	Вкладка культевая цельнолитая (1 ед.)	8000
СО52	Вкладка культевая цельнолитая разборная (1 ед.)	9100
СО53	Вкладка цельнокерамическая (CAD-CAM) 1 ед.	15000
СИ21	Внутрикостная дентальная имплантация (временный имплантат или мини-имплантат)	12000
СИ9.1	Внутрикостная дентальная имплантация Osstem + формирователь десневого края	31000
СИ9.1.1	Внутрикостная дентальная имплантация Osstem + формирователь десневого края (Федоров)	31000
СО88	Временная композитная коронка прямым методом 1 ед.	4000
СО87	Временная коронка РММА (CAD-CAM) 1 ед.	11100
СО103	Временный искусственный зуб (РММА) полная анатомия с титановым основанием на винтовой фиксации 1 ед.	15000
СО001	Временный протез на одну челюсть с опорой на 4 имплантата	280000
СХ16	Вскрытие парадонтального абсцесса	1200
СХ9	Гемисекция	2900
СХ13.1	Губка Parasorb	1500
С35	Дополнительная карпула анестетика	1000
СХ15	Дренирование одонтогенного абсцесса	1200
СХ26	Закрытие рецессии короносмещенным лоскутом в области 1 зуба	16500
СХ28	Закрытие рецессий. Туннель (2-3 зуба)	23000
СО156	Замена вкладыша аттачмента	3900
СО157	Изготовление индивидуальной слепочной ложки	2100
ПП11	Имплантация (Стоимость рассчитает дополнительно хирург-имплантолог)	0
СО155	Искусственные зубы IVOCCLAR Vivadent	6500
СО100	Искусственный зуб из диоксида циркония полной анатомии методом окрашивания на винтовой фиксации 1 ед.	36000
СО101	Искусственный зуб металлокерамический методом окрашивания на винтовой фиксации 1 ед.	33000
СО102	Искусственный зуб металлокерамический методом окрашивания на цементной фиксации 1 ед.	18000
СИ15.3	Использование костного ксенотрансплантата А-OSS (2.0)	44000
СИ15.2	Использование костного ксенотрансплантата А-OSS (1.0)	23200
СИ15	Использование костного ксенотрансплантата А-OSS (0.25)	10300
СИ15.1	Использование костного ксенотрансплантата А-OSS (0.5)	14000
СИ20.1	Использование резорбируемой коллагеновой мембраны Bio Cide	29600
СХ11	Использование фибринового сгустка после удаления	2450
СХ25	Иссечение новообразования	6850
СО34	Исследования на диагностических моделях челюстей	3900
СО35	Исследования на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой (Wa-UP)будущей ортопедической конструкции , планирование эстетики и функции (1 единица)	2100
СО130.1	КАППА РЕПОЗИЦИОННАЯ С АНАЛИЗОМ КЛКТ	15000
СО82	Керамический винир Е-Мах без наслоения	42000
СО83	Керамический винир Е-Мах с наслоением	40000
СХ13	Коллагеновая губка	800
СО84	Коронка металлокерамическая 1 ед.	25000
СО85	Коронка металлокерамическая с доп. плечевой массой 1 ед.	20000
СО81	Коронка цельнокерамическая Е-Мах 1 ед.	30000
СО86	Коронка цельнолитая 1 ед.	12000
СО80	Коронка циркониевая методом окрашивания 1 ед.	31000
СХ18	Коррекция перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	2300
СО139	Косметическая пластина 1 зуб	10000
СО140	Косметическая пластина 2-3 зуба	12000
СО141	Косметическая пластина от 3 до 6 зубов	20000
СИ22	Костная пластика с использованием Bio Oss (0,25г)	3700
СИ22.1	Костная пластика с использованием Bio Oss (0,5г)	7400
СИ22.2	Костная пластика с использованием Bio Oss (1,0г)	14800
СИ22.3	Костная пластика с использованием Bio Oss (2,0г)	29600
СИ11.2	Костная пластика челюстно-лицевой области (B2S)	60000
СИ13.1	Костная пластика челюстно-лицевой области (idr)	25000
СИ11.1	Костная пластика челюстно-лицевой области (по Кюри)	60000
СИ17	Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием SYMBIOS Xenograft Granules (0.5)	20500
СИ17.2	Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием SYMBIOS Xenograft Granules (2.0)	43500

СИ17.1	Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием SYMBIOS Xenograft Granules / ExFuse II Gel (1.0)	<b>33000</b>
СИ18	Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием мембраны Osssguide 15*20	<b>8800</b>
СИ19	Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием мембраны Osssguide 20*30	<b>13000</b>
СИ20	Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием мембраны Osssguide 30*40	<b>23000</b>
СХ17	Кюретаж лунки при альвеолите	<b>1700</b>
СО160	Лабораторный дубликат репозиционной миорелаксирующей каппы, 1 ед	<b>2000</b>
СИ12	Лоскутная операция в полости рта (пересадка десневого трансплантата) в области 1-го зуба	<b>11300</b>
СХ24	Медикоментозная обработка лунки	<b>500</b>
СО131	Миорелаксирующая каппа	<b>10000</b>
СО105	Мультиюнит прямой	<b>6500</b>
СО106	Мультиюнит угловой	<b>8450</b>
СХ14	Наложение швов	<b>700</b>
СО154	Напыление 1 ед. (коронка, кламмер, иск.зуб)	<b>260</b>
СО132	Ночная каппа	<b>6500</b>
СИ3	Операция синус-лифтинг открытый	<b>38500</b>
СО32	Определение вида смыкания зубов при помощи лицевой дуги	<b>2500</b>
СО31	Определение прикуса А-силиконом	<b>2300</b>
СО33	Определение прикуса при помощи примерки в полости рта результата воскового моделирования (Mock-UP) из временного композитного материала, планирование эстетики и функции (1 единица)	<b>5000</b>
ПП12	Ортодонтическая коррекция положения зубов в зубной дуге (Стоимость рассчитает дополнительно Стоматолог-ортодонт)	<b>0</b>
СО147	Перебазировка протеза (клинический метод)	<b>3500</b>
СО146	Перебазировка протеза (лабораторный метод)	<b>4550</b>
СХ20	Перевязка (повязка, асептическая обработка, внутриротовая, внеротовая)	<b>900</b>
СХ12	Плазмолифтинг 1 доза	<b>5000</b>
СХ27	Пластика соустья с гайморовой пазухой	<b>9000</b>
СХ22	Пластика уздечек губ, языка	<b>3200</b>
СХ21	Пластика уздечек языка до 3 мес	<b>2500</b>
СО2	Повторный ортопедический приём	<b>0</b>
СО2	Повторный ортопедический приём	<b>0</b>
СО133	Полный съёмный пластинчатый протез (Акрил) 1 челюсть	<b>45000</b>
СО152	Приварка 1-3 зубов при ремонте съёмного протеза	<b>3900</b>
СО153	Приварка кламмера при ремонте съёмного протеза	<b>3000</b>
СИ1	Прием (осмотр) врача-стоматолога-имплантолога повторный	<b>0</b>
С2	Приём врача стоматолога-ортопеда	<b>1000</b>
С3	Приём врача стоматолога-хирурга	<b>1000</b>
СО1	Приём стоматолога-ортопеда	<b>1000</b>
СО20	Регистрация прикуса	<b>1200</b>
СО150	Ремонт протеза при переломе базиса	<b>9100</b>
СО151	Ремонт протеза при переломе базиса с армировкой	<b>12000</b>
СО130	Репозиционная каппа	<b>12000</b>
СО50	Реставрация металлокерамического покрытия	<b>6500</b>
СИ4	Синус-лифтинг (костная пластика.остеопластика) закрытый	<b>15000</b>
СХ6	Сложное удаление зуба с разъединением корней	<b>8000</b>
СО10	Снятие диагностического оттиска с 1 челюсти	<b>1000</b>
СО61	Снятие металлокерамической коронки 1 ед.	<b>1500</b>
СО12	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	<b>1000</b>
СО11	Снятие оттиска с одной челюсти для изготовления силиконового ключа	<b>2000</b>
СО13	Снятие оттиска с одной челюсти массой А-силикона	<b>1500</b>
СО14	Снятие оттиска с одной челюсти массой С- силикона	<b>2000</b>
СО17	Снятие оттиска с одной челюсти с имплантатами закрытым методом	<b>2700</b>
СО16	Снятие оттиска с одной челюсти с имплантатами открытым методом	<b>2700</b>
СО15	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием индивидуальной ложки	<b>3500</b>
СО19	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием индивидуальной ложки с имплантатами закрытым методом	<b>3000</b>
СО18	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием индивидуальной ложки с имплантатами открытым методом	<b>3000</b>
СО62	Снятие цельнолитой коронки 1 ед.	<b>1000</b>
СО60	Снятие штампованной или пластмассовой коронки 1 ед.	<b>500</b>
СИ8	Стерильный имплантационный набор+оптрагейт	<b>2500</b>
С10.1	СХ. Индивидуальный одноразовый пакет(программа АНТИ-СПИД): бахилы,чехол на подголовник,нагрудная салфетка,салфетка для дезинфекции оборудования и поверхностей с противогрибковым,противовирусным и антибактериальным эффектом,две пары перчаток,маски(врач,ас	<b>550</b>
СО63	Удаление внутриканальной вкладки 1 ед.	<b>6500</b>
СИ10	Удаление дентального импланта	<b>15000</b>

СХ7	Удаление зачатка зуба	13000
ПП8	Удаление зуба (Стоимость рассчитает дополнительно Стоматолог-хирург)	0
СХ1	Удаление зуба с высокой степенью подвижности	1300
СХ2	Удаление осколка стенки зуба	900
СХ4	Удаление постоянного зуба (многокорневого)	5000
СХ3	Удаление постоянного зуба (однокорневого)	2550
СХ5	Удаление ретинированного зуба	13000
СХ23	Удаление экзостоза	4750
СО134	Условно съёмный бюгельный протез с опорой на 2-ух имплантатах и фиксацией на локаторах 1 челюсть	80000
СО135	Условно съёмный бюгельный протез с опорой на 3-ух имплантатах и фиксацией на локаторах 1 челюсть	100000
СО136	Условно съёмный бюгельный протез с опорой на 4-ух имплантатах и фиксацией на локаторах 1 челюсть	120000
СО137	Условно съёмный бюгельный протез с опорой на 5-ух имплантатах и фиксацией на локаторах 1 челюсть	140000
СО138	Условно съёмный бюгельный протез с опорой на 6-ух имплантатах и фиксацией на локаторах 1 челюсть	150000
СО56	Фиксация коронки на временный материал 1 ед.	1000
СО58	Фиксация коронки на постоянный материал композитный цемент двойной полимеризации 1 ед.	2700
СО57	Фиксация коронки на постоянный материал стеклоиномерный цемент 1 ед.	2000
СО59	Фиксация на СЕМ-IMPLANT	1700
СО107	Фрезерование индивидуального титанового абатмента	6000
СО30	Функциональная диагностика перед тотальным протезированием	35000
ПП9	Хирургическая коррекция рельефа мягких тканей (Стоимость рассчитает дополнительно Стоматолог-хирург)	0
ПП10	Хирургическая коррекция уздечек языка губ или тяжелой слизистой оболочки преддверия полости рта (Стоимость рассчитает дополнительно Стоматолог-хирург)	0
СИ5	Хирургический шаблон. Навигационный. (1-2 ед.)	11000
СИ6	Хирургический шаблон. Навигационный. (3-4 ед.)	16000
СИ7	Хирургический шаблон. Навигационный. (5 и более ед.)	19300
СХ8	Хирургическое удлинение коронки зуба	7000
СХ19	Цистомия или цистэктомия (удаление ретенционной кисты)	3950
СО142	Частично съёмный пластинчатый протез 1 челюсть	45000
СО149	Чистка съёмного протеза (1ед.)	2500
<b>Ультразвуковые исследования (узи)</b>		
УЗИ1	Допплерография	1500
УЗИ1.1	Допплерография (двойня)	1900
УЗМ1.1	Допплерография (двойня) (Марченко)	2100
УЗМ1	Допплерография (Марченко)	1700
УЗИ33	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (две конечности)	3000
УЗИ32	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (одна конечность)	1800
УЗИ29	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (две конечности)	3000
УЗИ29.3	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (две конечности) (договор)	2000
УЗИ28	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (одна конечность)	1800
УЗИ25	Дуплексное сканирование брахиоцефальных сосудов (сосудов шеи) на экстракраниальном уровне с ЦДК	3000
УЗИ25.3	Дуплексное сканирование брахиоцефальных сосудов (сосудов шеи) на экстракраниальном уровне с ЦДК (договор)	3000
УЗИ43	Дуплексное сканирование брюшной аорты и подвздошных артерий (без висцеральных ветвей)	2700
УЗИ43.3	Дуплексное сканирование брюшной аорты и подвздошных артерий (без висцеральных ветвей) (договор)	1600
УЗИ31	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (две конечности)	3000
УЗИ30	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (одна конечность)	1300
УЗИ27	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (две конечности)	3100
УЗИ27.3	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (две конечности) (договор)	2000
УЗИ26	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (одна конечность)	1800
УЗИ57	Дуплексное сканирование сосудов глаз	1700
УЗИ41	Запись на цифровой носитель	1000
УП20	Комплекс УЗИ для детей до года (УЗИ головного мозга, УЗИ органов брюшной полости, почек, УЗИ сердца, УЗИ тазобедренных суставов)	9500
УП21.2	Нейросонография + прием педиатра (Акция)	3900
УП15	Нейросонография с ТКДГ (УЗИ головного мозга детям до одного года)	2400
УЗИ11	Пренатальный скрининг 1-ый триместр (многоплодная беременность)	4200
УЗМ11	Пренатальный скрининг 1-ый триместр (многоплодная беременность) (Марченко)	4500
УЗИ9	Пренатальный скрининг 1-ый триместр беременности	3500
УЗМ9	Пренатальный скрининг 1-ый триместр беременности (Марченко)	3800
УЗИ72	Пренатальный скрининг 2 триместра	3600
УЗМ72	Пренатальный скрининг 2 триместра (Марченко)	3900
УЗИ72.1	Пренатальный скрининг 2 триместра (многоплодная беременность)	4400
УЗМ72.1	Пренатальный скрининг 2 триместра (многоплодная беременность) (Марченко)	4700
УЗИ73.1	Пренатальный скрининг 3 триместра (многоплодная беременность) с доплерографией маточно-плацентарного кровотока	5300

УЗМ73.1	Пренатальный скрининг 3 триместра (многоплодная беременность) с доплерографией маточно-плацентарного кровотока (Марченко)	5600
УЗИ73	Пренатальный скрининг 3 триместра беременности с доплерографией маточно-плацентарного кровотока	4500
УЗМ73	Пренатальный скрининг 3 триместра беременности с доплерографией маточно-плацентарного кровотока (Марченко)	4800
УЗИ65	Разметка перед операцией	1000
УЗИ5	УЗИ беременности 1-ый триместр	3000
УЗМ5	УЗИ беременности 1-ый триместр (Марченко)	3250
УЗИ7	УЗИ беременности 1-ый триместр двойня	3900
УЗМ7	УЗИ беременности 1-ый триместр двойня (Марченко)	4200
УЗИ6	УЗИ беременности 2-3-й триместр	3500
УЗМ6	УЗИ беременности 2-3-й триместр (Марченко)	3900
УЗИ8	УЗИ беременности 2-3-й триместр двойня	4000
УЗМ8	УЗИ беременности 2-3-й триместр двойня (Марченко)	4200
УЗИ2	УЗИ биометрия шейки матки	1850
УЗМ2	УЗИ биометрия шейки матки (Марченко)	2000
УП8	УЗИ вилочковой железы (тимус) детям	2200
УЗИ4	УЗИ гинекологическое (ТА-трансабдоминальное)	2550
УЗМ4	УЗИ гинекологическое (ТА-трансабдоминальное) (Марченко)	2700
УП4	УЗИ грудных(молочных) желез детям	2500
УЗИ44	УЗИ дуплексное почечных артерий, оценка кровоснабжения почки	1800
УЗИ50	УЗИ зоны слепой кишки и аппендикса с ЦДК	1400
УЗИ54	УЗИ контроль по беременности (сердцебиение плода, пол ребенка, плацента, воды, обвитие)	1500
УЗМ54	УЗИ контроль по беременности (сердцебиение плода, пол ребенка, плацента, воды, обвитие) (Марченко)	1700
УЗИ24	УЗИ лимфатических узлов	1600
УЗИ62	УЗИ лонное сочленение	1600
УЗИ22	УЗИ молочной железы и регионарных лимфоузлов	2900
УЗИ22.3	УЗИ молочных желез и регионарных лимфоузлов с эластографией	3100
УЗИ37	УЗИ моторики желчного пузыря с нагрузкой	2900
УЗИ38	УЗИ мочевого пузыря, определение объема остаточной мочи	1800
УЗИ34	УЗИ мошонки	2150
УЗИ39	УЗИ мягких тканей (одна локализация)	1900
УЗИ20	УЗИ надпочечников	1800
УЗИ40	УЗИ новообразований кожи (бородавки)	1590
УЗИ15	УЗИ органов брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы )	3100
УП21.1	УЗИ органов брюшной полости + прием педиатра (Акция)	4500
УЗИ16	УЗИ органов брюшной полости и почек	3500
УЗИ3	УЗИ органов малого таза (ТА+ТВ)	2700
УЗМ3	УЗИ органов малого таза (ТА+ТВ) (Марченко)	3000
УЗИ75	УЗИ органов малого таза с контрастным усилением (100% скидка)	2700
УЗИ42	УЗИ повторно (в течении 14 дней)	1600
УЗИ49	УЗИ полового члена с ЦДК	2700
УЗИ59	УЗИ полового члена с ЦДК+фармакологическая проба (препарат клиники КАВЕРДЖЕКТ)	3900
УЗИ58	УЗИ полового члена с ЦДК+фармакологическая проба (препарат пациента)	2500
УЗИ66	УЗИ после аборта (100% скидка)	2700
УЗИ0	УЗИ после операции (100% скидка)	2700
УЗИ17	УЗИ почек, надпочечников (без мочевого пузыря)	2200
УЗИ18	УЗИ почек, надпочечников, мочевого пузыря	2650
УЗИ35	УЗИ предстательной железы (надлобковая область)	2100
УЗИ36	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря (ректально-ТРУЗИ)	2900
УЗИ36.3	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря (ректально-ТРУЗИ) (договор)	2500
УЗИ14	УЗИ при гистеросальпингографии (ГСГ) (100% скидка)	2700
УЗИ47	УЗИ придаточных пазух носа	1800
УЗИ23	УЗИ селезенки	1500
УП21.3	УЗИ сердца + прием педиатра (Акция)	4500
УП12	УЗИ сердца и магистральных сосудов	3600
УЗИ48	УЗИ слюнных желез	1500
УЗИ76	УЗИ сосудов головы	3000
УЗИ77	УЗИ сосудов головы и шеи	5000
УЗИ45	УЗИ суставов (кистей, коленных , локтевых , плечевых, стоп, тазобедренных) с ЦДК ( 1 сустав)	1600
УЗИ45.3	УЗИ суставов (кистей, коленных , локтевых , плечевых, стоп, тазобедренных) с ЦДК ( 1 сустав) (договор)	1300
УЗИ46	УЗИ суставов (кистей, коленных , локтевых , плечевых, стоп, тазобедренных) с ЦДК ( 2 сустав)	2350
УЗИ55	УЗИ тазобедренных суставов у новорожденных (детей до 1 года)	2100
УЗИ13	УЗИ фолликулогенез	1400

УЗМ13	УЗИ фолликулогенез (Марченко)	1600
УЗИ21	УЗИ щитовидной железы и регионарных лимфоузлов	2500
УЗИ51	УЗИ ЭХО-КГ плода	3200
УЗИ52	УЗИ ЭХО-КГ плода (двойня)	3700
УЗИ74	УЗИ-контроль при проведении манипуляции в условиях операционной	2700
УЗИ71	УЗ-навигация при операциях	500
УЗИ60	Фетометрия плода	2500
УЗИ60.1	Фетометрия плода (двойня)	3500
УЗМ60.1	Фетометрия плода (двойня) (Марченко)	3700
УЗМ60	Фетометрия плода (Марченко)	2700
УЗИ61	Фетометрия плода (при гестационном сахарном диабете)	3000
УЗМ61	Фетометрия плода (при гестационном сахарном диабете) (Марченко)	3300
УЗИ67	Эластография печени	2900
УЗИ21.1	Эластография щитовидной железы	2900
<b>Урология</b>		
П45.5	Online - консультация специалиста (Урология)	3500
МУ30	Анестезиологическое пособие (урология)	9900
МУ36	Анестезиологическое пособие, каждые последующие 30 мин (урология)	4500
МИ100.2	Антиэмболическая компрессия 2-х конечностей (Урология)	1900
МУ11	Биопсия мочевого пузыря трансуретральная	14500
МУ13	Биопсия уретры	8000
МУ14	Бужирование уретры	4500
МУ23	Вазэктомия (стерилизация), 1 сторона	25000
МУ21	Вправление парафимоза	7000
МИ36.2	Забор анализов (Урология)	350
МУ32	Замена нефростомического катетера	2000
МУ33	Замена уретерокутанеостом	2500
МУ31	Замена цистостомического катетера	1500
МУ7	Инстилляция мочевого пузыря	1400
МУ6	Инстилляция уретры	1400
МУ24	Иссечение кисты придатка яичка	36000
МУ25	Иссечение парауретральной кисты	36000
МУ3	Катетеризация мочевого пузыря	1400
ОХ63.3	Койко-день в хирургическом стационаре (Урология)	8900
П52.2	Консультативный (краткий) прием врача в рамках оказания других услуг (удаление образований, ДЭК, перевязки, др. манипуляции) Урология	1500
П55	Консультация врача-анестезиолога (Урология)	2000
П60.2	Консультация по медицинской документации (без осмотра пациента) (Урология)	3500
П1.4.2	Краткий приём с проведением манипуляции (Урология)	2000
МУ1	Лечебный массаж предстательной железы	1100
МУ26	Лечение варикоцеле (операция Иванисевича)	29000
МУ27	Лечение варикоцеле (операция Мармара)	49000
НС1	Наблюдение в дневном стационаре до 1 часа (урология)	1300
ОХ36	Обрезание крайней плоти (циркумцизио)	32000
ОХ115	Операция Несбита	78000
МУ28	Операция при водянке яичка (гидроцеле)	33000
ОХ79	Орхофуникулэктомия	46000
Д51	Первичный прием детского уролога-андролога	3500
П34	Первичный прием уролога	3000
ОХ48.1	Перевязка (Урология)	1500
ОХ100	Пластика мошонки Лифтинг «паруса» мошонки	45000
МУ22	Пластика уздечки крайней плоти полового члена (френулотомия)	13500
Д52	Повторный прием детского уролога-андролога	3200
П35	Повторный прием уролога	2800
МУ2	Получение секрета простаты	1800
ОХ73.1	Пребывание в стационаре до 3-х часов (Урология)	3900
ОХ112.1	Прерванный процесс оперативного лечения (по независящим от клиники причинам)(Урология)	2000
П34.1.1	Прием врача-уролога (договор)	1000
П34.3.3	Прием врача-уролога (договор)	3000
Ан09.2	Проводниковая анестезия (Урология)	2000
ОХ96	Протезирование яичка (без учета протеза)	47000
МУ34	Пункционное дренирование, склерозирование кисты почки(под УЗИ контролем)	30000
МУ5	Пункция предстательной железы, под УЗ контролем	16000
МУ8	Пункция, биопсия яичка, придатка, семенного канатика	29000

ОХ35	Разделение спаек (синехий) крайней плоти	8500
ХГ37.1	Разъединение синехий наружных половых органов	8500
ОХ117	Разъединение синехий наружных половых органов детям (урология)	4000
МУ18	Санация препуциального пространства 2 категории сложности	3600
МУ17	Санация препуциального пространства 1 категории сложности,	2400
ОХ116	Селективная денервация головки полового члена	59000
МИ47.1	Снятие послеоперационных швов (Урология)	800
ОХ102	Трансуретральная оптическая стриктуротомия (рассечение стриктуры уретры)	74000
ОХ103	Трансуретральная оптическая стриктуротомия (рассечение стриктуры уретры)	40000
ОХ104	Трансуретральная резекция лейкоплакии мочевого пузыря	45000
ОХ101	Трансуретральная резекция предстательной железы	84000
ОХ38.1	Удаление доброкачественных новообразований, 1 категории сложности (1 шт.) (Урология)	2900
ОХ39.1	Удаление доброкачественных новообразований, 2 категория сложности (1 шт.) (Урология)	6500
ОХ54.1	Удаление множественных доброкачественных новообразований кожи (свыше 5 шт.) (Урология)	7500
ОХ113	Услуга по предоставлению медицинского изделия имплантируемого (фаллопротез однокомпонентный)	120000
ОХ99	Утолщение полового члена (головки полового члена)	40000
ОХ98	Утолщение полового члена (ствола полового члена)	60000
ОХ97.1	Фаллопротезирование (увеличение полового члена)	105000
МУ29	Хирургическая коррекция недержания мочи у женщин	54000
ОХ97	Хирургическое увеличение полового члена (лигаментотомия)	90000
МУ35	Цистоскопия	9000
ОХ78	Цистостомия	30000
ОХ76	Чрескожная пункционная нефростомия под контролем ультразвукового исследования	35000
<b>Эндоскопия</b>		
Э45	Анестезиологическое пособие (эндоскопия)	5900
Э45.3	Анестезиологическое пособие (эндоскопия) (договор)	5100
Э45.4	Анестезиологическое пособие# (эндоскопия комплекс)	5900
Э46	Анестезиологическое пособие, каждые последующие 30 мин (эндоскопия)	4500
Э4	Видеоколоноскопия	6500
Э43	Видеоколоноскопия (договор)	4900
Э43.3	Видеоколоноскопия (договор)	5800
Э5	Видеоколоноскопия прерванная процедура	2000
Э8	Видеоректосигмоскопия	3000
Э2.3	Видеоэзофагогастродуоденоскопия (ФГДС)	3800
Э42.1	Видеоэзофагогастродуоденоскопия (ФГДС) (договор)	2450
Э42.3	Видеоэзофагогастродуоденоскопия (ФГДС) (договор)	3800
Э40.3	Гистологическое исследование биопсийного материала (больше 15 фр.) (договор)	8000
Э39	Гистологическое исследование биопсийного материала (ступенчатая биопсия)	6000
Э39.3	Гистологическое исследование биопсийного материала (ступенчатая биопсия) (договор)	6000
Э38.1	Гистологическое исследование биопсийного материала OLGA/OLGIM (договор)	4000
Э38.3	Гистологическое исследование биопсийного материала OLGA/OLGIM (договор)	4000
Э36	Забор гистологического материала при эндоскопическом исследовании	1000
Э36.1	Забор гистологического материала при эндоскопическом исследовании (договор)	1000
Э36.3	Забор гистологического материала при эндоскопическом исследовании (договор)	1000
Э29	Клипирование эндоскопическое (1 клипса)	3500
ОХ63.4	Койко-день в хирургическом стационаре (Эндоскопия)	8900
Э7.1	Колоноскопия + ФГДС под наркозом	15500
Э41	Консультация врача-эндоскописта	2000
Э44	Наркоз при эндоскопии (договор)	4900
Э17	Удаление полипа желудка эндоскопическое (1 полип свыше 10 мм)	12000
Э16	Удаление полипа желудка эндоскопическое (1 полип до 10 мм)	5000
Э13	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (1 полип до 10 мм)	5000
Э14	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (1 полип свыше 10 мм)	12000
Э3	Хелпил-тест (быстрый уреазный тест) на Helicobacter pylori	1500
Э3.1	Хелпил-тест (быстрый уреазный тест) на Helicobacter pylori (договор)	1000
Э3.3	Хелпил-тест (быстрый уреазный тест) на Helicobacter pylori (договор)	1000
Э33	Эндоскопическое удаление ворсинчатых опухолей толстой кишки (1 образование)	10000
Э21	Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода	2800