

**Прайс-лист  
на медицинские услуги**

<b>код</b>	<b>Наименование услуги</b>	<b>Стоимость, руб.</b>	<b>Раздел</b>
M2	A16:07.051.002 Снятие зубных отложений ( УЗ, полировка, фтор)	2800	Гигиена и профилактика
M3	A16:07.051.003 Полировка зубов методом Airflow 2 челюсти	2000	Гигиена и профилактика
M4	A22:07.002 Снятие зубных отложений 1 зуб	150	Гигиена и профилактика
M5	A11:07.024 Фторирование аминофторид 1 зуб	100	Гигиена и профилактика
M8	A11:07.024.001 Фторирование аминофторид 2 челюсти	700	Гигиена и профилактика
M9	A11:07.012.001 Фторирование «Эмаль герметизирующий ликвид» 2челюсти	1680	Гигиена и профилактика
M10	A11:07.024.002 Применение GCToothMouse 2 челюсти	800	Гигиена и профилактика
M13	Изготовление индивидуальной каппы для отбеливания зубов (одна челюсть)	1500	Гигиена и профилактика
M16	A16:07.051.004 Комплекс профессиональной гигиены (УЗ, AirFlow, полировка) при ортодонтическом лечении (каждые 3 месяца)	1800	Гигиена и профилактика
N1	Скайз	1320	Гигиена и профилактика
M17	A14.07.008 Урок гигиены	500	Гигиена и профилактика
ST1	Обучение индивидуальной гигиене ершиками Курапрокс+набор ершиков в подарок	1000	Гигиеническая продукция
ST2	Обучение индивидуальной профилактике кариеса препаратом Джи Си Туз Мус	1600	Гигиеническая продукция
ST3	Обучение индивидуальной гигиене электрической зубной щеткой с технологией 3Д	6500	Гигиеническая продукция
ST5	Обучение индивидуальной гигиене с использованием монопучковой щетки Тепе компакт туфт	360	Гигиеническая продукция
ST6	Обучение индивидуальной гигиене с щеткой Нова Тепе супер мягкая х-софт	300	Гигиеническая продукция
ST7	Обучение индивидуальной гигиене с использованием межзубных ершиков Тепе	75	Гигиеническая продукция
ST8	Обучение индивидуальной гигиене с использованием таблетированного индикатора налета Курапрокс	400	Гигиеническая продукция
ST9	Обучение индивидуальной гигиене с использованием щетки Тепе имплант кеар при имплантатах	400	Гигиеническая продукция
ST10	Обучение индивидуальной гигиене с использованием щетки Тепе специальный уход после хирургических вмешательств	400	Гигиеническая продукция
ST11	Обучение индивидуальной гигиене с использованием щетки Тепе имплант/ортодонт для ухода за имплантатами и во время ортодонтического лечения	320	Гигиеническая продукция
ST12	Обучение индивидуальной гигиене с щеткой Нова Тепе мини х-софт	350	Гигиеническая продукция
ST13	Обучение индивидуальной гигиене с использованием щетки Тепе детская мягкая	325	Гигиеническая продукция
ST14	Обучение индивидуальной гигиене с использованием щетки Нова Тепе средней жесткости	330	Гигиеническая продукция
ST15	Обучение индивидуальной гигиене с использованием щетки Тепе Софт	300	Гигиеническая продукция
ST16	Обучение контролю индивидуальной гигиены с использованием окрашивающих таблеток Курапрокс уп. (12шт)	400	Гигиеническая продукция

ST17	Обучение индивидуальной гигиене с использованием зубной нити ORAL_B Essential floss мятная	250	Гигиеническая продукция
ST18	Обучение индивидуальной гигиене с использованием зубной нити ORAL_B Essential floss невощенная	250	Гигиеническая продукция
ST19	Обучение индивидуальной гигиене с использованием зубной нити ORAL_B SuperFloss	430	Гигиеническая продукция
ST20	Обучение индивидуальной гигиене с использованием зубной щетки ORAL_B PRO-Expert Clinic Line Ortho мягкая	220	Гигиеническая продукция
ST21	Обучение индивидуальной гигиене с использованием Орто щетки в мягкой упаковке	390	Гигиеническая продукция
ST22	Воск ортодонтический	200	Гигиеническая продукция
ST23	Ремарс гель (для взрослых)	900	Гигиеническая продукция
ST24	Ремарс комплекс пенок (для детей)	900	Гигиеническая продукция
ST25	Флоро Доз лак фторирующий стоматологический	110	Гигиеническая продукция
ST26	Фагодент	1000	Гигиеническая продукция
B2	Зубная щетка средней жесткости Раго	300	Гигиеническая продукция
ST28	Зубная щетка TEPЕ для очищения языка	630	Гигиеническая продукция
DS1	B01.064.001 Прием детского стоматолога	200	Детская стоматология
DS3	Психологическая подготовка ребенка	500	Детская стоматология
DS4	A16.07.002.005 Лечение кариеса молочного зуба	2400	Детская стоматология
DS5	A16:07.008.004 Лечение осложненных форм кариеса молочных зубов ( пульпит, периодонтит)	3500	Детская стоматология
DS6	A16.07.057.001 Герметизация фиссур	1500	Детская стоматология
DS7	Профессиональная гигиена детская (до 12 лет)	1300	Детская стоматология
DS8	Укрепление эмали (1 челюсть)	600	Детская стоматология
DS9	A16:07.001:005 Удаление молочного зуба	900	Детская стоматология
DS10	A16:07.001:006 Удаление молочного зуба осложненное	1700	Детская стоматология
DS11	Лечение слизистой оболочки полости рта	850	Детская стоматология
A8	A06:07.012 Прицельная визиография (первичный снимок)	300	Диагностика
A9	A06:07.012.001 Прицельная визиография (повторный снимок)	240	Диагностика
A10	A06:07.04 ОПТГ (Панорамный снимок зубов 2D)	900	Диагностика
Y3	Изготовление жесткого хирургического шаблона	5000	Имплантация
Y12	Получение сгустка, мембраны из крови пациента	2000	Имплантация
Y11	A16.03.019 Аутотрансплантация кости (1 сегмент)	30000	Имплантация
Y9	A16:07.055.002 Синуслифтинг закрытый	7000	Имплантация
Y10	A16:07.055.001 Синуслифтинг открытый ( без стоимости материала)	20000	Имплантация
Y6	A16:07.054.006 Внутрикостная дентальная имплантация (Удаление имплантата) ( Все включено)	5000	Имплантация
Y8	A16.12.038.004.002 Увеличение объема слизистой с помощью соединительнотканного трансплантата	5000	Имплантация
Y4	A16:07.054.004 Внутрикостная дентальная имплантация (Введение дентального имплантата "Dentium" "Osstem" (Корея))	22000	Имплантация

У3	А16:07.054.003 Внутрикостная дентальная имплантация (Введение дентального имплантата "Impro" (Германия))	25000	Имплантация
У2	А16:07.054.002 Внутрикостная дентальная имплантация (Введение дентального имплантата SPI "Alpha-Bio", "MIS" (Израиль))	20000	Имплантация
У1	А16:07.054.001 Внутрикостная дентальная имплантация Введение внутрикостного имплантата "Alpha-Bio", мини "Alpha-Bio"(Израиль) под съемное протезирование	16000	Имплантация
У13	А16:07.054.008 Внутрикостная дентальная имплантация: раскрытие имплантата, установка ФДМ	5000	Имплантация
У5	А16:07.054.005 Внутрикостная дентальная имплантация (Введение ортодонтического микроимплантата (анестезия, имплантат, операция, наложение швов по показаниям)	8000	Имплантация
У7	А16:07.054.007 Внутрикостная дентальная имплантация (Удаление ортодонтического микроимплантата, (все включено 1 ед.))	800	Имплантация
VK2	Демакияж	100	Косметология
VK3	Гигиенический массаж лица (15 минут)	200	Косметология
VK4	Артикаин (ампула)	450	Косметология
VK5	Эмла	450	Косметология
VK6	Плазмалифтинг лица (2 пробирки)	5000	Косметология
VK7	Плазмалифтинг волосистой части головы (2 пробирки)	5000	Косметология
VK8	Биоревитализация	3000	Косметология
VK14	Коррекция мимических морщин Ботокс за 1 ед.	300	Косметология
VK15	Коррекция мимических морщин Диспорт за 1 ед.	100	Косметология
AK4	Консультация врача косметолога	800	Косметология
KB1	Окрашивание (краска)	200	Косметология
KB2	Коррекция	200	Косметология
KB3	Окрашивание (хна)	300	Косметология
KB4	Ресницы окрашивание	150	Косметология
KB5	Ресницы ламинирование	2000	Косметология
KЧ1	Механическая чистка лица	1500	Косметология
KЧ2	УЗ чистка поверхностная	1200	Косметология
KЧ3	Комбинированная чистка лица, с применением Дарсонваль	1800	Косметология
KП1	Салициловый (поверхностный)	1300	Косметология
KП2	Молочный	1300	Косметология
KП3	Энзимный	1000	Косметология
KП4	Гликолевый	1300	Косметология
KП5	Ретиноевый (желтый) пилинг лица	2500	Косметология
KП6	Пилинг TCA	2500	Косметология
KП7	Пилинг Джеснер	2000	Косметология
KМ1	Альгинатная	500	Косметология
KМ2	Супер Увлажняющая	300	Косметология
KМ3	Пластифицирующая	500	Косметология
KМ4	Кислородная	300	Косметология
КД2	Подмышки	300	Косметология
КД3	Руки до локтя	400	Косметология

КД4	Руки (с локтем)	600	Косметология
КД5	Ноги (до колена)	600	Косметология
КД6	Голень и бедро	800	Косметология
КД7	Верхняя губа	200	Косметология
КД8	Лицо	500	Косметология
КА1	Мезотерапия	3000	Косметология
КА2	Аква пилинг	1300	Косметология
КА3	Вибромассаж	500	Косметология
КИ1	Дермахил(Южная-Корея)-1,5мл.	2500	Косметология
КИ2	Мезо-Ай с71(США) -1мл.	12000	Косметология
КИ3	Айс Радиэнс (США)-2мл.	3500	Косметология
КИ4	Дермахил СБ(Южная-Корея)-2мл.	2000	Косметология
КИ5	Геалрепаер - 06(Россия) -2мл.	2000	Косметология
КИ6	Витами С 10%(Испания)-2мл.	1000	Косметология
КИ7	ВитаСелл (Италия)-2мл.	2000	Косметология
КИ8	Геалрепаер-06 (Россия)-2мл.	2000	Косметология
КИ9	Дермахил Л(Южная Корея)-5мл	2500	Косметология
КИ10	Мезо-Скульпт С71 (США)-1мл.	12000	Косметология
КИ11	ВитаСелл анти-целлюлит (Италия)-5мл.	2000	Косметология
КИ12	Липокат (Италия)-10мл.	3000	Косметология
КИ13	Дермахил СР (Южная Корея)- 2мл.	2000	Косметология
КИ14	Мезо-Ксантин Ф199 (США)-1,5мл.	12000	Косметология
КИ15	ВитаСелл Биолифт ДМАЕ (Италия)-2 мл.	2000	Косметология
КИ16	Геалрепаер-02 (Россия)-1,5мл.	7000	Косметология
КИ17	Дермахил НЛ(Южная Корея)-2мл.	1500	Косметология
КИ18	ВитаСелл Хаер - комплекс (Италия)-2мл.	1500	Косметология
КИ19	Хаер Тритмент Виал (Италия)-2мл.	3000	Косметология
КБИ1	Принцесс Рич (Австрия)-1мл.	5000	Косметология
КБИ2	Плюруаль Бустер (Люксембург)-1мл.	5000	Косметология
КБИ3	Ревофил Аквашайн (Южная Корея)-2мл.	9000	Косметология
КБИ4	Ревофил Аквашайн БТХ (Южная Корея)-2мл.	10000	Косметология
КБИ5	ВитаСелл Биоревитализант 2%(Италия) -2мл.	3500	Косметология
КБИ6	ВитаСелл Биоревитализант 3%(Италия) -2мл.	4000	Косметология
КК1	Плюруаль (Люксембург)-1мл.	10000	Косметология
КК2	Принцесс Филлер (Австрия)-1мл.	8000	Косметология
КК3	Принцесс Волюм (Австрия)-1мл.	9000	Косметология
КК4	Сюрджидерм 30хр (Франция )-0,8мл.	0	Косметология
КК5	Ювидерм ультра 3(Америка)-1мл.	12000	Косметология
КК6	Ювидерм ультра 4(Америка)-1мл.	13000	Косметология
КТ1	Ботулотоксин - 1ед.	300	Косметология
КП8	Миндальный пилинг	1300	Косметология
КИ20	Мезотерапия волос препаратом Стронг Хаер (Россия) 2 мл	1500	Косметология
КБИ7	Биоревитализация(геларепаер)	5500	Косметология

КБИ8	Биоревитализация(гиалуформ)	5000	Косметология
КУ1	Крем после пилинга для домашнего применения	850	Косметология
КБИ9	Контурная пластика (гиалуформ Саб. Дерм)	9000	Косметология
КБИ10	Биоревитализация(гиалуруновый гель Реве Бриллианс 1мл)	10500	Косметология
КК7	Экселлент филлер (Швейцария) - 1мл.	9000	Косметология
КК8	Экселлент липс (Швейцария) - 1мл.	9000	Косметология
КК9	Экселлент волюма (Швейцария) - 1мл.	10000	Косметология
КИ21	Гибилан (Россия) - 2мл.	600	Косметология
КБИ11	Биоревитализация(гиалуруновый гель Реве Бриллианс 2мл)	14000	Косметология
VK9	Плазмалифтинг лица (1 пробирка)	3000	Косметология
LS1	Стерилизация кариозной полости	350	Лазерная стоматология
LS2	Стерилизация 1 корневого канала	350	Лазерная стоматология
LS3	Проведение пульпоэкстракции	550	Лазерная стоматология
LS4	Ретракция десны	550	Лазерная стоматология
LS5	Лечение гиперстезии (1 зуб)	350	Лазерная стоматология
LS6	Лазерное отбеливание 1 зуба	1900	Лазерная стоматология
LS7	Лазерное отбеливание 2 челюсти	15000	Лазерная стоматология
LS8	Стерилизация пародонтального кармана	550	Лазерная стоматология
LS9	Кюретаж пародонтального кармана	350	Лазерная стоматология
LS10	Лечение герпеса 1 поражение	550	Лазерная стоматология
LS11	Лечение афтозного стоматита	900	Лазерная стоматология
LS12	Лечение ангулярного хейлита	550	Лазерная стоматология
LS13	Лечение лейкоплакии	2000	Лазерная стоматология
LS14	Лечение красного плоского лишая 1 процедура	900	Лазерная стоматология
LS15	Удаление папиломы	600	Лазерная стоматология
LS16	Лечение телеангиоэктазии	1000	Лазерная стоматология
LS17	Биостимуляция	550	Лазерная стоматология
LS18	Гингивопластика	1000	Лазерная стоматология
LS19	Гингивэктомия в области одного зуба	1000	Лазерная стоматология
LS20	Френэктомия 1 единица (иссечение уздечки губы, языка)	3000	Лазерная стоматология
LS21	Вестибулопластика	4000	Лазерная стоматология
LS22	Лечение гиперплазии ( за 1 сосочек)	400	Лазерная стоматология
LS23	Вскрытие и дренирование абсцесса	1000	Лазерная стоматология
LS24	Иссечение фибромы	900	Лазерная стоматология
LS25	Иссечение гранулемы	400	Лазерная стоматология
LS26	Иссечение капюшона при перекоранарите	1500	Лазерная стоматология
LS27	Проведение гемостаза	600	Лазерная стоматология
LS28	Стерилизация культи зуба под коронку	350	Лазерная стоматология
LS29	Лазерная стерилизация коронки перед фиксацией	150	Лазерная стоматология
LS30	Лазерная стерилизация свищевого хода за 1 процедуру	550	Лазерная стоматология
LS31	Фотодинамическая терапия за 1 процедуру	3500	Лазерная стоматология
B1	B01:003.004:004 Анестезия аппликационная	80	Обезболивание

B2	B01:003.004:001Анестезия инъекционная(импортные карпульные анестетики)	330	Обезболивание
B3	B01:003.004:005 Анестезия инъекционная (дополнительная карпула)	200	Обезболивание
A3	B01.065.001 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	200	Общие услуги
A4	B01.065.002 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	100	Общие услуги
A7	A02:07.010:011 Изготовление силиконового ключа	400	Общие услуги
A6	A02:07.010.001 Восковое моделирование (Wax-Up) 1ед. (включает: снятие оттисков, моделирование в зуботехнической лаборатории модели будущих коронок, виниров, мостовидных протезов)	600	Общие услуги
A5	B01.065.004 Осмотр стоматолога с выдачей справки о состоянии полости рта	250	Общие услуги
R1	Исправление прикуса без брекетов orthosnap 2 челюсти	135000	Ортодонтия
R2	Исправление прикуса без брекетов orthosnap 1 челюсть	70000	Ортодонтия
R3	Планирование лечения элайнерами Эклайнер за 1 челюсть	5000	Ортодонтия
R4	Исправление прикуса без брекетов Эклайнер за 2 челюсти	220000	Ортодонтия
R5	Исправление прикуса без брекетов Эклайнер за 1 челюсть	110000	Ортодонтия
MRC1	миофункциональное лечение в возрасте от 3-5 лет	45000	Ортодонтия
MRC2	миофункциональное лечение в возрасте 6-8 лет	70000	Ортодонтия
MRC3	миофункциональное лечение в возрасте 9-12 лет	90000	Ортодонтия
BR10	Фиксация или смена дуги	3000	Ортодонтия
BR11	Снятие ортодонтического аппарата (за 1 челюсть)	1000	Ортодонтия
BR18	Индивидуальный преортодонтический трейнер	10000	Ортодонтия
BR14	Замена ортодонтической дуги	2000	Ортодонтия
BR24	Индивидуальный ортодонтический набор	350	Ортодонтия
BR6	Лингвальные (внутренние) брекет системы ORMCO (1 челюсть)	50000	Ортодонтия
BR15	Снятие ортодонтической системы + ретенционные каппы	12000	Ортодонтия
BR12	ОСАМУ - ретейнера на 1 челюсть	2000	Ортодонтия
BR13	каппа ретенционная на 1 челюсть	2000	Ортодонтия
BR19	постановка аппарата для расширения небного шва ( без стоимости аппаратуры)	2000	Ортодонтия
BR20	Съемный пластинчатый ортодонтический аппарат с винтом	2000	Ортодонтия
BR21	Формирование окклюзионной накладки на 1 зуб	2000	Ортодонтия
B01.06 3.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	500	Ортодонтия
BR2	Повторный прием при лечении на съемном пластинчатом ортодонтическом аппарате	200	Ортодонтия
BR3	Повторный прием при лечении на ортодонтическом несъемном аппарате	300	Ортодонтия
BR4	Аппарат Марко Росса	16000	Ортодонтия
BR5	Аппарат Кламита	12000	Ортодонтия
BR7	Фиксация брекет системы 3М адвансед (1 челюсть)	33000	Ортодонтия
BR8	Фиксация брекет системы 3М кларити (1 челюсть)	28000	Ортодонтия
BR9	Фиксация брекет системы самолигирующей металлической (1 челюсть)	28000	Ортодонтия
BR25	Лечение на брекетах H4 (1челюсть)	32500	Ортодонтия
BR26	Лигатурные металлические брекет системы (1челюсть)	25000	Ортодонтия

BR27	Брекеты керамические (1челюсть)	38000	Ортодонтия
BR29	Стяжка	500	Ортодонтия
BR30	Эластики	300	Ортодонтия
BR31	Пружина	200	Ортодонтия
BR32	Снятие брекетов с одной челюсти	5000	Ортодонтия
BR33	бреккеты комбинированные	32000	Ортодонтия
BR 254-1	Липтрейнер	5000	Ортодонтия
BR34	постановка кнопки ортодонтической	600	Ортодонтия
P2	A16.07.033.001 Восстановление разрушенного зуба литой штифтокультевой вкладкой	3000	Ортопедическая стоматология
P3	A16.07.033.002 Восстановление разрушенного зуба разборной литой штифтокультевой вкладкой	4000	Ортопедическая стоматология
P4	A16.07.033.003 Восстановление разрушенного зуба штифтокультевой вкладкой из оксида циркония Cad-Cam	5000	Ортопедическая стоматология
P5	A16.07.004.004 Искусственной штампованой коронкой МЗП (включая:анестезия, снятие слепков, обработка зуба под коронку, временная коронка, фиксация постоянной коронки)	2500	Ортопедическая стоматология
P6	A16.07.004.005 Искусственной цельнолитой коронкой (включая:анестезия, снятие слепков, обработка зуба под коронку, временная коронка, фиксация постоянной коронки)	4000	Ортопедическая стоматология
P7	A16.07.004.006 Искусственной акриловой коронкой	2000	Ортопедическая стоматология
P8	A16.07.004.007 Временной искусственной акриловой коронкой (кабинет)	700	Ортопедическая стоматология
P9	A16.07.004.008 Искусственной металлокерамической коронкой Hergaceram (включая:анестезия, снятие слепков, обработка зуба под коронку, временная коронка, фиксация постоянной коронки)	6500	Ортопедическая стоматология
P12	A16.07.004.009 Искусственной металлокерамической коронкой Inhine(Никель не содержащий сплав) (включая:анестезия, снятие слепков, обработка зуба под коронку, временная коронка, фиксация постоянной)	7000	Ортопедическая стоматология
P13	A16.07.004.010 Искусственной металлокерамической коронкой Duceram	6100	Ортопедическая стоматология
P14	A16.07.004.011Искусственной металлокерамической коронкой HergaceramMatrix (художественная) (включая:анестезия, снятие слепков, обработка зуба под коронку, временная коронка, фиксация постоянной коронки)	8000	Ортопедическая стоматология
P15	A16.07.004.012 Искусственной металлокерамической коронкой HergaceramMatrix с использованием плечевых масс (включая:анестезия, снятие слепков, обработка зуба под коронку, временная коронка, фиксация)	8500	Ортопедическая стоматология
P16	A23:07.002.001 Применение лапки облицованной керамикой	2600	Ортопедическая стоматология
P17	A16.07.004.015 Безметалловой керамической коронкой (включая:анестезия, снятие слепков, обработка зуба под коронку, временная коронка, фиксация постоянной коронки)	17000	Ортопедическая стоматология
P18	A16.07.003.002 Керамическим виниром (включая:анестезия, снятие слепков, обработка зуба под винир, временная коронка, фиксация постоянного винира)	17500	Ортопедическая стоматология
P19	A16.07.004.017 Коронкой керамической на основе оксида циркония CAD_CAM	16000	Ортопедическая стоматология
P20	A16.07.004.018 Коронка металлокерамическая на имплант (включая абатмент или винтовую фиксацию)	20000	Ортопедическая стоматология
P24	A23:07.002.019 Цементация одной коронки временная	300	Ортопедическая стоматология

P25	A23.07.002.020 Цементация кронки пациента (старая коронка)	700	Ортопедическая стоматология
P26	A16.07.053.001 Снятие коронки штампованной	450	Ортопедическая стоматология
Q1	A16.07.035.001 Протезом съёмным пластиночным материалы РФ	10000	Ортопедическая стоматология
Q3	A16.07.035.003 Протезом съёмным пластиночным 1-2зуба	6000	Ортопедическая стоматология
Q4	A16.07.035.004 Протез съёмный IMPLAKRYL (силиконизированная пластмасса с дублированием)	19000	Ортопедическая стоматология
Q5	A16.07.035.005Протезом съёмным IMPLAKRYL с эластичной прокладкой	21000	Ортопедическая стоматология
Q6	A16.07.035.006Протезом съёмным FLEXY NYLON 1 зуб	7500	Ортопедическая стоматология
Q7	A16.07.035.007 Протезом съёмным FLEXY NYLON односторонний	20000	Ортопедическая стоматология
Q8	A16.07.035.008 Протезом съёмным FLEXY NYLON двусторонний (до 8 зубов)	23000	Ортопедическая стоматология
Q9	A16.07.035.009 Протезом съёмным бюгельным с литьем на экранической модели	23000	Ортопедическая стоматология
Q10	A16.07.035.011 Протезом съёмным бюгельным с креплениями аттачмен	30000	Ортопедическая стоматология
Q12	A17.06.037Применение замкового крепления аттачмен (свыше 2-х) за 1 единицу	4500	Ортопедическая стоматология
Q15	A23.07.002.02 Коррекция протеза съёмного	700	Ортопедическая стоматология
Q16	A23.07.002.03 Починка протеза съёмного при переломе базиса (гарантии не предоставляются)	3000	Ортопедическая стоматология
Q21	A23.07.002.09 Починка протеза съёмного приварка до 3-х зубов. За 1 зуб	1000	Ортопедическая стоматология
Q17	A23.07.002.05 Комбинированная починка	3000	Ортопедическая стоматология
Q18	A23.07.002.06Изготовление индивидуальной ложки	1700	Ортопедическая стоматология
Q22	A23.07.002.10 Применение мягкой прокладки	1650	Ортопедическая стоматология
Q19	A23.07.002.07 Перебазировка в лаборатории	4000	Ортопедическая стоматология
Q2	A16.07.035.002 Протез съёмный пластиночный (импортные материалы)	15000	Ортопедическая стоматология
Q25	A02:07.010:003 Оттиск А-силиконовой массой	1000	Ортопедическая стоматология
Q24	A02:07.010:002 Оттиск С-силиконовой массой	600	Ортопедическая стоматология
Q23	A02:07.010:001 Оттиск альгинатной массой	300	Ортопедическая стоматология
Q20	A23.07.002.08 Перебазировка в кабинете	2500	Ортопедическая стоматология
P27	A16.07.053.002 Снятие коронки цельнолитой/металлокерамической	700	Ортопедическая стоматология
Q11	A16.07.023.010 Полный съёмный протез по немецкой технологии с опорой на 2 импланта на шариковых абатментах	80000	Ортопедическая стоматология
F7	A16.07.002.06Восстановление зуба пломбой: восстановление металлокерамики с использованием материалов из фотополимеров	3500	Ортопедическая стоматология
P21	A16.07.004.025 Коронка цельнокерамическая на имплант (включая оттиски, абатмент, цементную или винтовую фиксацию)	23000	Ортопедическая стоматология



P22	Установка накладки композитной (Япония) ВСЕ ВКЛЮЧЕНО (анестезия, снятие слепков, обработка зуба, временная накладка, фиксация постоянной накладки)	5000	Ортопедическая стоматология
P23	Установка накладки восстановительной керамической E-max, Empress Esthetic (Германия) ВСЕ ВКЛЮЧЕНО (анестезия, обработка зуба, снятие слепков, временная накладка, фиксация постоянной накладки)	15000	Ортопедическая стоматология
P28	A16.07.004.026 Искусственной телескопической коронкой (телескопическая пара)	11000	Ортопедическая стоматология
Q13	A23.07.002 Изготовление замкового крепления (замена матрицы)	3000	Ортопедическая стоматология
Q14	A16.07.035.012 Телескопический протез съемная часть	20000	Ортопедическая стоматология
M11	Отбеливание офисное 2 челюсти (20 зубов)	7500	Отбеливание
M12	Отбеливание домашнее (каппы + 4г геля)	6000	Отбеливание
M14	Домашнее отбеливание Treswhite (стандартные каппы) 3 блистера	3000	Отбеливание
M15	Отбеливание девитального зуба (1 вложение)	800	Отбеливание
A2	Забор материала (крови)	150	Пакет
A1	B01.065.003Индивидуальный стерильный пакет ( включенно: стерильные: пакет инструментов, наконечники. Одноразовые: перчатки врача и ассистента, слюноотсос, пылесос, стаканчик, салфетка-нагрудник. Таблетка для ополаскивания полости рта.)	300	Пакет
O13	A16.07.019 Временное шинирование при заболеваниях пародонта: однорядное (1 зуб)	960	Пародонтология
O1	A25.07.001.001 Инъекция субмукозная линкомицина гидрохлорида 30% с лидокаина гидрохлорида 2%	240	Пародонтология
O2	A25.07.001.002 Инъекция субмукозная экстракта алоэ	240	Пародонтология
O3	A25.07.001.003 Инъекция субмукозная аскорбиновой кислоты	240	Пародонтология
O4	A25.07.001.004 Инъекция субмукозная Траумель - С	420	Пародонтология
O6	A11.01.002Инъекция подкожная Цель - Т	420	Пародонтология
O7	A15:07.003.001 Аппликация воск пчелиный	500	Пародонтология
O8	A15:07.003.002 Аппликация воск пчелиный +лекарственные препараты	700	Пародонтология
O9	A15:07.003.003Аппликация пленка «Диплен-дента»	330	Пародонтология
O10	A11:07.010.001 Аппликация гель « Метрогил-Дента»	150	Пародонтология
O11	A11:07.010.002 Аппликация гель «Гиалудент» в 1 пат.краман	200	Пародонтология
O5	A25.07.001.005 Инъекционная введение лекарственных препаратов в челюстнолицевую область: Процедура плазмолифтинг	2200	Пародонтология
O12	Повязка	300	Пародонтология
ПК14	Серьги шарик 3 мм Сталь	1970	Пирсинг ушей
ПК173	Серьги аквамарин Тиффани 3мм сталь	2400	Пирсинг ушей
ПК187 С	Серьги божья коровка 5мм сталь	2700	Пирсинг ушей
ПК24С 1	Серьги звезда с хрусталем 4мм золотое покрытие 24кт	2450	Пирсинг ушей
ПК25С 1	Серьги сердце с хрусталем 4мм золотое покрытие 24кт	2450	Пирсинг ушей
ПК40	Серьги Жемчуг классический 4мм Золотое покрытие 24кт	2200	Пирсинг ушей
ПК60	Серьги Бабочка 4мм золотое покрытие 24кт	2250	Пирсинг ушей

ПК803	Серьги цветок сапфир/розовый топаз 5мм сталь	2450	Пирсинг ушей
ПК90	Серьги розовый топаз 3мм золотое покрытие 24кт	2400	Пирсинг ушей
ПК10	Серьги Шарик мини	1970	Пирсинг ушей
ПК17	Серьги Бриллиантовый хрусталь титан	2570	Пирсинг ушей
ПК32	Серьги Циркон Тиффани средний	2570	Пирсинг ушей
ПК33	Серьги Циркон Тиффани большой	2620	Пирсинг ушей
ПК39	Серьги Циркон Тиффани розовый	2570	Пирсинг ушей
ПК53	Серьги Циркон Тиффани малый	2570	Пирсинг ушей
ПК54	Серьги Тиффани средний	2570	Пирсинг ушей
ПК57	Серьги Черный кристалл	2300	Пирсинг ушей
ПК84	Серьги горный хрусталь Тиффани	2400	Пирсинг ушей
ПК89	Серьги Сапфир Тиффани	2400	Пирсинг ушей
ПК111	Серьги Шарик с длинным стержнем	2400	Пирсинг ушей
ПК112	Серьги Циркон кубик Тиффани	2570	Пирсинг ушей
ПК116	Серьги цветок сапфир/сапфир	2450	Пирсинг ушей
ПК119	Серьги Цветок горный хрусталь/сапфир	2450	Пирсинг ушей
ПК119s t	Серьги Цветок Горный хрусталь/сапфир	2570	Пирсинг ушей
ПК120	Серьги Цветок гоный хрусталь/кристалл роз	2450	Пирсинг ушей
ПК120s t	Серьги цветок горный хрусталь/кристалл роз ST	2570	Пирсинг ушей
ПК159	Серьги Шарик мини 1	2300	Пирсинг ушей
ПК160c 1	Серьги Барбелла Конус /Конус	2700	Пирсинг ушей
ПК181	Серьги Циркон Тиффани большой 1	2570	Пирсинг ушей
ПК355	Серьги Циркон куб Тиффани большой	2800	Пирсинг ушей
ПК510	Серьги Шарик мини голубой	2400	Пирсинг ушей
ПК530c	Серьги шарик голубой с кристаллом	2450	Пирсинг ушей
ПК578c	Серьги шарик сваровски	3000	Пирсинг ушей
ПК587c	Серьги Жемчужинка кремовая	2700	Пирсинг ушей
ПК588c	Серьги Шарик "Сваровски" красный	3000	Пирсинг ушей
ПК592c	Серьги Циркон Тиффани средний	2700	Пирсинг ушей
ПК594c	Серьги узел любви	2700	Пирсинг ушей
ПК601c	Серьги кнопка Желтый джек	2300	Пирсинг ушей
ПК602c	Серьги кнопка шахматы розовые	2300	Пирсинг ушей
ПК605c	Серьги кнопка оранжевая спираль	2300	Пирсинг ушей
ПК606c	Серьги кнопка символ мира	2300	Пирсинг ушей
ПК802	Серьги цветок перидот /топаз	2450	Пирсинг ушей
ПК804	Серьги цветок топаз розов./сапфир	2450	Пирсинг ушей
ПК804s t	Серьги цветок топаз розов./сапфир ST	2570	Пирсинг ушей

ПК805	Серьги цветок хрусталь/хрусталь	2500	Пирсинг ушей
ПК835-1	Серьги цветок мартиника	2450	Пирсинг ушей
ПК848s2	Серьги Бабочка Розовый топаз уд	3000	Пирсинг ушей
ПК896-3	Серьги Бабочка Аквамарин	3000	Пирсинг ушей
ПК896-10	Серьги Бабочка Розовый топаз	3000	Пирсинг ушей
ПК898с	Серьги Шарик черный средний	2300	Пирсинг ушей
ПК903с1	Серьги Сердечко	2750	Пирсинг ушей
ПК930с	Серьги Шарик Радуга	2570	Пирсинг ушей
ПК931с	Серьги Цветок Жемчуг/Хрусталь горный	2450	Пирсинг ушей
ПК125	прокол одного уха(серьга шарик мини)	1000	Пирсинг ушей
PR1	Капельница (без стоимости препарата)	300	Процедурный кабинет
PR2	Инъекция внутривенная (без стоимости препарата)	250	Процедурный кабинет
PR3	Инъекция внутримышечная (без стоимости препарата)	150	Процедурный кабинет
PR4	Инъекция подкожная (без стоимости препарата)	150	Процедурный кабинет
PR5	Блокада (медицинская манипуляция)	800	Процедурный кабинет
PR9	Забор материала (биоптат)	150	Процедурный кабинет
АН183	Эксфолиативная цитология на атипичные клетки кожи (базалиома, меланома, плоскоклеточный рак, невусы)	470	Процедурный кабинет
АН1	ТТГ (Тиреотропный гормон)	430	Процедурный кабинет
АН2	Т3 общий (трийодтиронин общий)	450	Процедурный кабинет
АН3	Т3 свободный (трийодтиронин свободный)	450	Процедурный кабинет
АН4	Т4 общий (тироксин общий)	420	Процедурный кабинет
АН5	Т4 свободный (тироксин свободный)	420	Процедурный кабинет
АН6	АТ ТПО (антитела к тиреоидной пероксидазе)	430	Процедурный кабинет
АН7	ТГ (тиреоглобулин)	530	Процедурный кабинет
АН8	АТ ТГ (антитела к тиреоглобулину)	450	Процедурный кабинет
АН9	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в крови (ФСГ)	430	Процедурный кабинет
АН10	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	450	Процедурный кабинет
АН11	Пролактин (макропролактин определяется при высоком уровне пролактина)	490	Процедурный кабинет
АН12	Эстрадиол	490	Процедурный кабинет
АН13	Прогестерон	490	Процедурный кабинет
АН14	17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон)	650	Процедурный кабинет
АН15	Тестостерон	490	Процедурный кабинет
АН16	Тестостерон (свободный)	950	Процедурный кабинет
АН17	ГСПГ (глобулин, связывающий половые гормоны; ССГ)	550	Процедурный кабинет
АН18	ДГЭАС (дегидроэпиандростерон-сульфат)	420	Процедурный кабинет
АН19	Кортизол	490	Процедурный кабинет
АН20	СТГ (соматотропный гормон, гормон роста)	600	Процедурный кабинет
АН21	Альдостерон	1300	Процедурный кабинет

АН22	Антиспермальные антитела (АС/АТ)	1400	Процедурный кабинет
АН23	АКТГ (адренкортикотропный гормон)	700	Процедурный кабинет
АН24	Паратгормон	750	Процедурный кабинет
АН25	С-пептид	650	Процедурный кабинет
АН26	Инсулин	950	Процедурный кабинет
АН27	Гликозилированный Hb (HbA1c)	750	Процедурный кабинет
АН28	Антимюллеров гормон (АМГ)	1500	Процедурный кабинет
АН29	Фолиевая кислота	900	Процедурный кабинет
АН31	Кальцитонин	850	Процедурный кабинет
АН33	Гомоцистеин	1500	Процедурный кабинет
АН34	ДГЭА (дегидроэпиандростерон)	1200	Процедурный кабинет
АН35	Дигидротестостерон (ДГТ)	1200	Процедурный кабинет
АН36	Андростендион	900	Процедурный кабинет
АН37	Ингибин В (Inhibin В)	2200	Процедурный кабинет
АН38	Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP, N-terminal pro-brain natriuretic peptide, pro-B-type natriuretic peptide)	2800	Процедурный кабинет
АН41	В-ХГЧ общий (Cito)	600	Процедурный кабинет
АН42	В-ХГЧ общий	470	Процедурный кабинет
АН43	В-ХГЧ свободный	550	Процедурный кабинет
АН44	РАРР-А (ассоциированный с беременностью протеин - А плазмы)	1300	Процедурный кабинет
АН45	АФП (альфа - фетопроtein)	450	Процедурный кабинет
АН46	Эстриол свободный	620	Процедурный кабинет
АН47	ТБГ (трофобластический ?-1- гликопротеин)	600	Процедурный кабинет
АН49	Плацентарный лактоген (Human placental lactogen, HPL)	1250	Процедурный кабинет
АН50	АТ к рецепторам ТТГ (антитела к рецепторам ТТГ)	1500	Процедурный кабинет
АН52	АТ к инсулину	950	Процедурный кабинет
АН53	D-димер	1250	Процедурный кабинет
АН54	Лептин	1200	Процедурный кабинет
АН55	Серотонин	1800	Процедурный кабинет
АН56	Катехоламины в плазме: адреналин, норадреналин, дофамин	2600	Процедурный кабинет
АН61	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА) (ЖКТ, общий)	600	Процедурный кабинет
АН62	Определение опухолевого маркера М 20 методом ИФА в сыворотке крови (молочная железа)	600	Процедурный кабинет
АН63	Определение опухолевого маркера М 22 методом ИФА в сыворотке крови (молочная железа)	600	Процедурный кабинет
АН64	Определение опухолевого маркера СА15-3 методом ИФА в сыворотке крови (количественный расчет), молочная железа.	550	Процедурный кабинет
АН65	Определение опухолевого маркера СА125 методом ИФА в сыворотке крови. Онкомаркер клеток яичника и матки.	550	Процедурный кабинет
АН66	Определение опухолевого маркера СА19-9 методом ИФА в сыворотке крови (ЖКТ)	600	Процедурный кабинет
АН67	Исследование уровня альфа фета протеина (АФП), онкомаркер клеток печени.	450	Процедурный кабинет
АН68	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА об.)	530	Процедурный кабинет

АН69	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА свободный)	470	Процедурный кабинет
АН70	Определение опухолевого маркера СА 72-4 методом ИФА в сыворотке крови (ЖКТ, яичник)	1800	Процедурный кабинет
АН71	Определение опухолевого маркера СА 242 методом ИФА в сыворотке крови	1640	Процедурный кабинет
АН72	УБС (антиген рака мочевого пузыря, исследование растворимых фрагментов цитокератинов 8 и 18 в моче) Urine Bladder Cancer Antigen	2500	Процедурный кабинет
АН80	Ферритин	500	Процедурный кабинет
АН81	IgE общий	500	Процедурный кабинет
АН82	Ренин	1400	Процедурный кабинет
АН83	Эритропоэтин	1100	Процедурный кабинет
АН84	Определение опухолевого маркера НЕ 4 методом ИФА в сыворотке крови (яичник)	1250	Процедурный кабинет
АН85	Определение опухолевого маркера Cyfra 21-1 методом ИФА в сыворотке крови (количественный расчет) (легкие)	1500	Процедурный кабинет
АН86	Определение опухолевого маркера СА-125 и НЕ 4 методом ИФА в сыворотке крови (с расчетом индекса РОМА)	1600	Процедурный кабинет
АН87	Инсулиноподобный фактор роста IGF-1, соматомедин С	1250	Процедурный кабинет
АН88	Остеокальцин	1200	Процедурный кабинет
АН91	В-12 (Цианокобаламин)	800	Процедурный кабинет
АН92	Витамин D	1500	Процедурный кабинет
АН93	ФНО (Фактор некроза опухоли)	1600	Процедурный кабинет
АН94	NSE (Нейрон-специфическая енолаза)	1270	Процедурный кабинет
АН95	Определение антигена плоскоклеточной карциномы (SCCA) методом ИФА в сыворотке крови	1450	Процедурный кабинет
АН96	Бета-2-Микроглобулин	950	Процедурный кабинет
АН97	Белок S100 (маркёр потенциального повреждения мозга, маркёр злокачественной меланомы).	2530	Процедурный кабинет
АН98	Эозинофильный катионный белок	850	Процедурный кабинет
АН99	Гастрин	970	Процедурный кабинет
АН100	Клинический анализ крови: ОАК, СОЭ, тромбоциты, лейкоцитарная формула (с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови) с фенотипированием лейкоцитов на проточном цитометре (CD2, CD16, CD19, CD36, CD45, CD294)	550	Процедурный кабинет
АН101	ОАК + тромбоциты (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	290	Процедурный кабинет
АН102	Клинический анализ крови: ОАК, СОЭ, тромбоциты, ЛФ (с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови)	380	Процедурный кабинет
АН103	Ретикулоциты	150	Процедурный кабинет
АН105	Группа крови (экспресс-метод)	380	Процедурный кабинет
АН106	Резус-фактор (экспресс-метод)	300	Процедурный кабинет
АН111	Общий белок	300	Процедурный кабинет
АН112	Альбумин	240	Процедурный кабинет
АН116	СРБ (количественный)	300	Процедурный кабинет
АН118	Церулоплазмин (Ceruloplasmin)	480	Процедурный кабинет
АН120	Глюкоза	290	Процедурный кабинет
АН121	Молочная кислота	400	Процедурный кабинет
АН122	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АлАТ)	300	Процедурный кабинет

АН123	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови (АсАТ)	300	Процедурный кабинет
АН124	Альфа-амилаза (кинетика)	300	Процедурный кабинет
АН125	гамма-Глутамилтрансфераза (гамма-ГТФ)	300	Процедурный кабинет
АН126	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	290	Процедурный кабинет
АН127	Креатинкиназа (креатинфосфокиназа,КФК)	290	Процедурный кабинет
АН128	МВ-изофермент креатинкиназы (КФК МВ)	330	Процедурный кабинет
АН129	Холинэстераза	290	Процедурный кабинет
АН130	Фосфатаза кислая (КФ, Acid phosphatase, АСР)	400	Процедурный кабинет
АН131	Фосфатаза щелочная	300	Процедурный кабинет
АН133	Липидограмма	750	Процедурный кабинет
АН134	Холестерин общий	300	Процедурный кабинет
АН135	Триглицериды	220	Процедурный кабинет
АН136	Билирубин общий	300	Процедурный кабинет
АН137	Билирубин прямой	300	Процедурный кабинет
АН139	Мочевина	300	Процедурный кабинет
АН140	Мочевая кислота	300	Процедурный кабинет
АН141	Креатинин	300	Процедурный кабинет
АН142	Кальций общий	290	Процедурный кабинет
АН143	Фосфор неорганический	290	Процедурный кабинет
АН144	Калий, натрий	420	Процедурный кабинет
АН146	Магний	300	Процедурный кабинет
АН147	Хлор	470	Процедурный кабинет
АН148	Железо общее (железо сывороточное)	300	Процедурный кабинет
АН149	ОЖСС (общая железосвязывающая способность)	300	Процедурный кабинет
АН150	Fe + ОЖСС + НЖСС + КНТ	450	Процедурный кабинет
АН151	ЦИК (циркулирующие иммунные комплексы)	470	Процедурный кабинет
АН152	Кальций ионизированный	350	Процедурный кабинет
АН153	Кальций общий + кальций ионизированный	500	Процедурный кабинет
АН154	Ревмофактор (количественный)	570	Процедурный кабинет
АН155	Антистрептолизин О (количественный)	330	Процедурный кабинет
АН156	Аполипротеин А1	600	Процедурный кабинет
АН157	Аполипротеин В	600	Процедурный кабинет
АН158	Калий, натрий, литий, хлор	1000	Процедурный кабинет
АН161	Исследование гуморального звена иммунитета (ЦИК + IgA, G, M)	1300	Процедурный кабинет
АН162	Исследование клеточного звена иммунитета (CD 3, CD 4, CD 8, CD 19, CD 16, CD 56 + ОАК), взрослые	2500	Процедурный кабинет
АН163	Исследование клеточного звена иммунитета (CD 3, CD 4, CD 8, CD 19, CD 16, CD 56 + ОАК), дети до 12-ти лет	1500	Процедурный кабинет
АН164	IgA общий (иммуноглобулин А)	300	Процедурный кабинет
АН165	IgM общий (иммуноглобулин М)	300	Процедурный кабинет
АН166	IgG общий (иммуноглобулин G)	300	Процедурный кабинет
АН168	Медь	390	Процедурный кабинет
АН169	Цинк	390	Процедурный кабинет

АН170	Амилаза панкреатическая	300	Процедурный кабинет
АН171	Литий	470	Процедурный кабинет
АН172/ 113	Протеинограмма (белковые фракции)	450	Процедурный кабинет
АН173	Трансферрин	500	Процедурный кабинет
АН174	Глюкозотолерантный тест (двукратное определение глюкозы)	650	Процедурный кабинет
АН175	Глюкозотолерантный тест (трехкратное определение глюкозы)	850	Процедурный кабинет
АН176	Пепсиноген I (Pepsinogen I)	1650	Процедурный кабинет
АН177	Пепсиноген II (Pepsinogen II)	1650	Процедурный кабинет
АН178	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	3200	Процедурный кабинет
АН181	Микроскопическое исследование проб кожи и ногтей на присутствие клеток грибов	470	Процедурный кабинет
АН182	Исследование на наличие клеща демодекс (Demodex folliculorum Demodex brevis), микроскопическое исследование (ресницы)	420	Процедурный кабинет
АН191	Микроскопия отделяемого влагалища и цервикального канала на флору и клеточный состав	500	Процедурный кабинет
АН192	Микроскопия отделяемого влагалища на флору и клеточный состав	390	Процедурный кабинет
АН193	Микроскопия отделяемого уретры на флору и клеточный состав	360	Процедурный кабинет
АН194	Эксфолиативная цитология на атипичные клетки	570	Процедурный кабинет
АН195	Микроскопия отделяемого цервикального канала на флору и клеточный состав	390	Процедурный кабинет
АН196	Цитологические исследования операционного и биопсийного материала	900	Процедурный кабинет
АН197	Гистологическое исследование операционного, биопсийного материала и соскоба (асpirата) из полости матки (1 исследование — фрагмент биоматериала 1?1 см)	1000	Процедурный кабинет
АН199	Жидкостная цитология методом BD	2250	Процедурный кабинет
АН200	Исследование секрета предстательной железы	500	Процедурный кабинет
АН201	Анти-HAV IgM (иммуноглобулины класса М к вирусу гепатита А)	850	Процедурный кабинет
АН202	Анти-HAV IgG (иммуноглобулины класса G к вирусу гепатита А)	850	Процедурный кабинет
АН203	HBsAg (австралийский антиген, гепатит В)	430	Процедурный кабинет
АН205	HBeAg (Е-антиген вируса гепатита В)	550	Процедурный кабинет
АН206	Анти-HB core Ig (M + G) (суммарные антитела к core-антигену вируса гепатита В)	550	Процедурный кабинет
АН207	Анти-HB core IgM (иммуноглобулины класса М к core-антигену вируса гепатита В)	600	Процедурный кабинет
АН208	Анти-HBe IgG (иммуноглобулины класса G к HBe-антигену вируса гепатита В)	500	Процедурный кабинет
АН209	Анти-HBs Ig (M + G) (суммарные антитела к HBs-антигену вируса гепатита В)	550	Процедурный кабинет
АН210	Анти-HCV Ig (M + G) (суммарные антитела к вирусу гепатита С)	420	Процедурный кабинет
АН211	Анти-HCV IgM (иммуноглобулины класса М к вирусу гепатита С)	500	Процедурный кабинет
АН212	Анти-HCV core NS3-5 Ig (M + G) (суммарные антитела к индивидуальным белкам вируса гепатита С)	1000	Процедурный кабинет
АН213	Анти-HDV IgM (иммуноглобулины класса М к вирусу гепатита Д)	900	Процедурный кабинет

АН214	Анти-HDV Ig (M+G) (суммарные антитела к вирусу гепатита Д)	700	Процедурный кабинет
АН215	Анти-HEV IgM (иммуноглобулины класса М к вирусу гепатита Е)	900	Процедурный кабинет
АН216	Анти-HEV IgG (иммуноглобулины класса G к вирусу гепатита Е)	700	Процедурный кабинет
АН231	Epstein Barr VCA IgM (антитела класса Ig M к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр)	500	Процедурный кабинет
АН232	Epstein Barr EA IgG (антитела класса Ig G к ранним антигенам вируса Эпштейна-Барр)	570	Процедурный кабинет
АН233	Epstein Barr NA IgG (антитела класса Ig G к ядерным антигенам вируса Эпштейна-Барр)	500	Процедурный кабинет
АН236	VZV IgM (антитела класса Ig M к вирусу Варицелла-зостер)	800	Процедурный кабинет
АН237	VZV IgG (антитела класса Ig G к вирусу Варицелла-зостер)	800	Процедурный кабинет
АН241	Ascaris lumbricoides IgG	590	Процедурный кабинет
АН242	Giardia lamblia IgM	460	Процедурный кабинет
АН243	Giardia lamblia Ig (A + M + G)	700	Процедурный кабинет
АН245	Toxocara canis IgG	470	Процедурный кабинет
АН251	CMV IgM (антитела класса Ig M к цитомегаловирусу) (ЦМВ)	500	Процедурный кабинет
АН252	CMV IgG (антитела класса Ig G к цитомегаловирусу) (ЦМВ)	500	Процедурный кабинет
АН253	CMV IEA IgM (антитела класса М к предранним белкам цитомегаловируса)	500	Процедурный кабинет
АН254	CMV IEA IgG (антитела класса G к предранним белкам цитомегаловируса)	500	Процедурный кабинет
АН255	Toxoplasma gondii IgM (антитела класса Ig M к токсоплазме гондии)	500	Процедурный кабинет
АН256	Toxoplasma gondii IgG (антитела класса Ig G к токсоплазме гондии)	500	Процедурный кабинет
АН257	Rubella (краснуха) IgM (антитела класса Ig M к вирусу краснухи)	550	Процедурный кабинет
АН258	Rubella (краснуха) IgG (антитела класса Ig G к вирусу краснухи)	500	Процедурный кабинет
АН259	HSV (1 + 2) IgM (антитела класса Ig M к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)	500	Процедурный кабинет
АН260	HSV (1 + 2) IgG (антитела класса Ig G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)	500	Процедурный кабинет
АН261	HSV (2) IgG (антитела класса Ig G к вирусу простого герпеса 2 типа)	600	Процедурный кабинет
АН271	CMV IgG (авидность иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу)	500	Процедурный кабинет
АН272	Toxoplasma gondii IgG (авидность иммуноглобулинов класса G к токсоплазме гондии)	700	Процедурный кабинет
АН273	Rubella (краснуха) IgG (авидность иммуноглобулинов класса G к вирусу краснухи)	700	Процедурный кабинет
АН274	HSV (1 + 2) IgG (авидность иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)	550	Процедурный кабинет
АН281	Aspergillus fumigatus IgG	600	Процедурный кабинет
АН282	Candida albicans IgM	500	Процедурный кабинет
АН283	Candida albicans IgG	620	Процедурный кабинет
АН284	Chlamydia trachomatis IgM	500	Процедурный кабинет
АН285	Chlamydia trachomatis IgA	500	Процедурный кабинет
АН286	Chlamydia trachomatis IgG	500	Процедурный кабинет
АН287	Chlamydia trachomatis MOMP + pgp3 IgG	500	Процедурный кабинет



AH288	Chlamydia trachomatis cHSP60 IgG	500	Процедурный кабинет
AH293	Helicobacter pylori Ig (A + M + G)	650	Процедурный кабинет
AH294	Mycobact tuberculosis Ig (A + M + G)	900	Процедурный кабинет
AH295	Mycoplasma hominis IgA	600	Процедурный кабинет
AH296	Mycoplasma hominis IgG	500	Процедурный кабинет
AH298	Trichomonas vaginalis IgG	550	Процедурный кабинет
AH299	Ureaplasma urealyticum IgA	650	Процедурный кабинет
AH300	Ureaplasma urealyticum IgG	600	Процедурный кабинет
AH301	Mycoplasma pneumoniae IgA	590	Процедурный кабинет
AH302	Mycoplasma pneumoniae IgG	520	Процедурный кабинет
AH303	Mycoplasma pneumoniae IgM	540	Процедурный кабинет
AH304	Chlamydophila pneumoniae IgG	550	Процедурный кабинет
AH305	Chlamydophila pneumoniae IgA	600	Процедурный кабинет
AH307	Human herpes virus 6 IgG	600	Процедурный кабинет
AH308	Human herpes virus 8 IgG	600	Процедурный кабинет
AH309	Chlamydophila pneumoniae IgM	550	Процедурный кабинет
AH310	Epstein Barr VCA IgG (авидность иммуноглобулинов класса G к вирусу Эпштейна-Барр)	600	Процедурный кабинет
AH311	Epstein Barr VCA IgG (антитела класса Ig G к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр)	500	Процедурный кабинет
AH312	Opisthorchis IgM	550	Процедурный кабинет
AH313	Opisthorchis IgG	600	Процедурный кабинет
AH314	Trichinella IgM	600	Процедурный кабинет
AH315	Trichinella IgG	600	Процедурный кабинет
AH316	Echinococcus IgG	700	Процедурный кабинет
AH317	HSV (2) IgM (антитела класса Ig M к вирусу простого герпеса 2 типа)	600	Процедурный кабинет
AH318	HSV (2) IgG (авидность иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса 2 типа)	750	Процедурный кабинет
AH319	Суммарные антитела к ВИЧ — 1, 2	420	Процедурный кабинет
AH320	Сифилис. Реакция преципитации (RPR)	420	Процедурный кабинет
AH321	Трепонема pallidum (сифилис), суммарные антитела Ig (G + M + A) + RPR	450	Процедурный кабинет
AH322	Polinosa morbillarum IgG (антитела класса IgG к вирусу кори)	650	Процедурный кабинет
AH323	Trichomonas vaginalis IgA	650	Процедурный кабинет
AH324	АТ к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (РПГА)	590	Процедурный кабинет
AH401	Chlamydia trachomatis	310	Процедурный кабинет
AH402	Mycoplasma hominis	310	Процедурный кабинет
AH403	Mycoplasma genitalium	320	Процедурный кабинет
AH404	Ureaplasma species (Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum)	350	Процедурный кабинет
AH405	Ureaplasma urealyticum	300	Процедурный кабинет
AH406	Trichomonas vaginalis	320	Процедурный кабинет
AH407	Gardnerella vaginalis	290	Процедурный кабинет
AH408	Neisseria gonorrhoeae	300	Процедурный кабинет
AH409	Candida albicans	300	Процедурный кабинет

АН410	Human papilloma virus, скрин (тип 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 58, 59, 67)	610	Процедурный кабинет
АН411	Human papilloma virus (тип 16)	290	Процедурный кабинет
АН412	Human papilloma virus (тип 18)	290	Процедурный кабинет
АН413	Human papilloma virus (тип 16, 18)	350	Процедурный кабинет
АН414	Herpes simplex virus (HSV, тип 1, 2)	500	Процедурный кабинет
АН415	Cytomegalovirus - HCMV (HHV, тип 5)	350	Процедурный кабинет
АН416	Mycoplasma pneumoniae/Chlamydothylia pneumoniae (мазок из ротоглотки)	500	Процедурный кабинет
АН419	Mobiluncus curtisii	330	Процедурный кабинет
АН421	Epstein-Barr virus –ЭБВ (HHV, тип 4)	350	Процедурный кабинет
АН423	Human papilloma virus, скрин (тип 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59), количественный	1200	Процедурный кабинет
АН424	Human papilloma virus, генотипирование (тип 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59)	1400	Процедурный кабинет
АН425	Human papilloma virus (тип 16, 18), количественный	500	Процедурный кабинет
АН426	Ureaplasma species (количественный)	500	Процедурный кабинет
АН430	Mycoplasma hominis (количественный)	450	Процедурный кабинет
АН432	Ureaplasma parvum	300	Процедурный кабинет
АН433	Atopobium vaginae	330	Процедурный кабинет
АН434	Human papilloma virus (тип 6, 11)	350	Процедурный кабинет
АН435	Herpes human virus (HHV, тип 6)	290	Процедурный кабинет
АН436	Herpes human virus (HHV, тип 8)	290	Процедурный кабинет
АН437	Флороценоз: Gardnerella vaginalis/Lactobacillus spp./Atopobium vaginae (количественный)	900	Процедурный кабинет
АН438	Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei	600	Процедурный кабинет
АН439	Hepatitis B virus (HBV)	900	Процедурный кабинет
АН440	Hepatitis B virus (HBV) (количественный)	1500	Процедурный кабинет
АН441	Hepatitis C virus (HCV)	650	Процедурный кабинет
АН442	Hepatitis C virus (HCV) (количественный)	1900	Процедурный кабинет
АН443	Hepatitis C virus (HCV) генотипирование (тип 1, 2, 3)	1600	Процедурный кабинет
АН444	Human papilloma virus (тип 31, 33)	290	Процедурный кабинет
АН445	Bordetella pertussis/Bordetella parapertussis/Bordetella bronchiseptica (коклюш, паракоклюш) (мазок из ротоглотки)	800	Процедурный кабинет
АН446	Prevotella (Prevotella bivia, Prevotella disiens, Prevotella melaninogenica)	300	Процедурный кабинет
АН447	Porphyromonas gingivalis	290	Процедурный кабинет
АН448	Aggregatibacter actinomycetemcomitans	290	Процедурный кабинет
АН449	Treponema denticola	290	Процедурный кабинет
АН451	Fusobacterium nucleatum	290	Процедурный кабинет
АН452	Prevotella intermedia	290	Процедурный кабинет
АН453	Флороценоз - аэробы: Enterobacteriaceae/ Staphylococcus spp./ Stertrococcus sp. (количественный)	550	Процедурный кабинет
АН456	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР): Influenza virus A/H1-swine (свиной грипп)	1200	Процедурный кабинет
АН457	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР): Influenza virus A/B ( вирус гриппа А и В)	900	Процедурный кабинет

АН458	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA)* Спинномозговая жидкость	410	Процедурный кабинет
АН459	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA)* Синовиальная жидкость	450	Процедурный кабинет
АН460	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA)* Секрет простаты, эякулят	410	Процедурный кабинет
АН461	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA)* Сыворотка крови	410	Процедурный кабинет
АН462	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA)* Менструальная кровь	480	Процедурный кабинет
АН463	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA)* Моча	480	Процедурный кабинет
АН464	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA)* Выпоты	480	Процедурный кабинет
АН465	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA)* Мокрота, смывы, лаважная жидкость	480	Процедурный кабинет
АН545	Анализ кариотипа.	5200	Процедурный кабинет
АН546	Анализ кариотипа X-fra.	5900	Процедурный кабинет
АН563	Предрасположенность к тромбофилии (11 полиморфизмов: MTHFR (2 SNP), MTRR, MTR, F2, F5, F7, ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB)	4800	Процедурный кабинет
АН570	Степень фрагментации ДНК сперматозоидов	1800	Процедурный кабинет
АН601	Антиядерные антитела скрининг (суммарные IgM + IgG)	2500	Процедурный кабинет
АН603	Антитела к двуспиральной ДНК, IgG	3000	Процедурный кабинет
АН608	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV), IgG	2250	Процедурный кабинет
АН632	Антитела к кардиолипину, скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG)	1400	Процедурный кабинет
АН633	Антитела к B2-гликопротеину I, скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG)	1700	Процедурный кабинет
АН639	Анти-фосфолипид скрининг (IgM/ IgG), определение суммарного количества антител к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте и B2-гликопротеину I	1300	Процедурный кабинет
АН641	Антитела к глиадину IgA	700	Процедурный кабинет
АН642	Антитела к глиадину IgG	700	Процедурный кабинет
АН643	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgG	930	Процедурный кабинет
АН644	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgA	930	Процедурный кабинет
АН645	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (Anti-CCP)	2200	Процедурный кабинет
АН646	АТ к В-клеткам поджелудочной железы	1300	Процедурный кабинет
АН647	Антитела к ткани яичника, суммарно Ig A, IgM, IgG (антиовариальные антитела, Anti-Ovary antibody, Ovarian antibody, total)	2350	Процедурный кабинет
АН709	mm2 — смесь плесневых аллергенов: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata (tenuis), Helminthosporium haloides	550	Процедурный кабинет
АН713	dm1 — смесь бытовых аллергенов: Dermatophagoides pteronyssimus, Dermatophagoides farinae, эпителий кошки, эпителий собаки	550	Процедурный кабинет

АН719	hm1 — смесь аллергенов домашней пыли: домашняя пыль, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан-прусак	600	Процедурный кабинет
АН721	e1кошка (эпителий)	450	Процедурный кабинет
АН722	e5 собака (перхоть)	450	Процедурный кабинет
АН723	e78 перья волнистого попугая	450	Процедурный кабинет
АН727	em1 — смесь перьевых аллергенов: гусиные перья, куриные перья, утиные перья	550	Процедурный кабинет
АН728	em2 — эпителиальная смесь: эпителий кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, эпителий и белки крысы, эпителий и белки мыши	550	Процедурный кабинет
АН736	fm4 — смесь аллергенов рыбы: треска, лосось/семга, сельдь, скумбрия, камбала	550	Процедурный кабинет
АН737	fm5 — смесь пищевая (педиатрическая): яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, арахис, соевые бобы	600	Процедурный кабинет
АН738	fm21 — смесь фруктов: киви, дыня, банан, персик, ананас	550	Процедурный кабинет
АН739	fm11 — смесь пищевая (зерновые): пшеница, овес, кукуруза, кунжут, греча	550	Процедурный кабинет
АН740	fm16 — смесь пищевая: клубника, груша, лимон, ананас	550	Процедурный кабинет
АН743	fm3 — смесь аллергенов злаковых: пшеница, ячмень, овес, кукуруза, рис	550	Процедурный кабинет
АН746	gm100 — смесь луговых трав: свиной пальчатый, ежа сборная, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, сорго, рожь, бухарник, овес, пшеница, лисохвост луговой	550	Процедурный кабинет
АН747	wm3 — смесь сорных трав: полынь, подорожник, марь белая, золотарник, крапива	550	Процедурный кабинет
АН748	wm100 — смесь сорных трав: амброзия, полынь, подорожник, золотарник, щирца	550	Процедурный кабинет
АН755	tm2 — смесь аллергенов деревьев (раннее цветение): ольха, береза, лещина/орешник, ясень	550	Процедурный кабинет
АН756	tm3 — смесь аллергенов деревьев (позднее цветение): клен, дуб, ива, тополь	550	Процедурный кабинет
АН761	f33апельсин	450	Процедурный кабинет
АН762	f13арахис	450	Процедурный кабинет
АН764	f92банан	450	Процедурный кабинет
АН768	f27говядина	450	Процедурный кабинет
АН770	f35картофель	450	Процедурный кабинет
АН771	f216капуста белокочанная	450	Процедурный кабинет
АН773	f78 казеин	450	Процедурный кабинет
АН774	f83 куриное мясо	450	Процедурный кабинет
АН775	f221 кофе	450	Процедурный кабинет
АН776	f93 какао	450	Процедурный кабинет
АН779	f2 молоко коровье	450	Процедурный кабинет
АН780	f31морковь	450	Процедурный кабинет
АН781	f302мандарин	450	Процедурный кабинет
АН782	f218перец сладкий	450	Процедурный кабинет
АН783	f14 соевые бобы	450	Процедурный кабинет
АН784	f26 свинина	450	Процедурный кабинет
АН785	f25 томат	450	Процедурный кабинет
АН787	f105 шоколад	450	Процедурный кабинет

АН788	f1яичный белок	450	Процедурный кабинет
АН789	f75яичный желток	450	Процедурный кабинет
АН790	f49яблоко	450	Процедурный кабинет
АН791	f245яйцо (белок + желток)	450	Процедурный кабинет
АН799	f44 клубника/земляника	450	Процедурный кабинет
АН801	Спермограмма	1000	Процедурный кабинет
АН802	Определение фруктозы в эякуляте	500	Процедурный кабинет
АН803	Sperm Mar Test IgA	750	Процедурный кабинет
АН804	Sperm Mar Test IgG	750	Процедурный кабинет
АН805	Морфология сперматозоидов по Крюгеру	700	Процедурный кабинет
АН806	Видеозапись подвижности сперматозоидов	200	Процедурный кабинет
АН807	Тест на ретроградную эякуляцию (без исследования сперматозоидов)	450	Процедурный кабинет
АН808	Тест на ретроградную эякуляцию (с исследованием сперматозоидов)	750	Процедурный кабинет
АН809	Определение лимонной кислоты в эякуляте	500	Процедурный кабинет
АН810	Общий анализ мочи	300	Процедурный кабинет
АН811	Трехстаканная проба	300	Процедурный кабинет
АН812	Анализ мочи по Нечипоренко	200	Процедурный кабинет
АН814	Анализ мочи по Зимницкому	250	Процедурный кабинет
АН815	Двухстаканная проба	300	Процедурный кабинет
АН816	Кальций в суточной моче	290	Процедурный кабинет
АН817	Фосфор в суточной моче	290	Процедурный кабинет
АН818	Белок общий в моче (утренняя моча /суточная моча)	350	Процедурный кабинет
АН819	Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиксации и количественное определение (Bence-Jones Protein, Urine: Immunofixation, Quantification)	1500	Процедурный кабинет
АН820	Копрограмма	400	Процедурный кабинет
АН821	Исследование кала на яйца гельминтов	400	Процедурный кабинет
АН822	Исследование кала на цисты простейших (лямблии, амебы)	350	Процедурный кабинет
АН823	Исследование кала на скрытую кровь	350	Процедурный кабинет
АН824	Соскоб на энтеробиоз	290	Процедурный кабинет
АН826	Исследование кала на билирубин	300	Процедурный кабинет
АН827	Исследование кала на углеводы	350	Процедурный кабинет
АН828	Панкреатическая эластаза	3100	Процедурный кабинет
АН850	АЧТВ (активированное частичное тромбопластиновое время)	330	Процедурный кабинет
АН851	Протромбиновое время + МНО + ПТИ по Квику	320	Процедурный кабинет
АН852	Тромбиновое время	320	Процедурный кабинет
АН853	Фибриноген	340	Процедурный кабинет
АН854	Антитромбин III	420	Процедурный кабинет
АН855	Протеин S свободный (Protein S)	3450	Процедурный кабинет
АН856	Протеин С	1500	Процедурный кабинет
АН857	Фактор Виллебрандта	1000	Процедурный кабинет
АН858	Волчаночный антикоагулянт (тест с подтверждением)	1000	Процедурный кабинет

АН859	РФМК (растворимые фибринмономерные комплексы) (количественный)	320	Процедурный кабинет
АН860	Фибринолитическая активность	290	Процедурный кабинет
АН861	Простая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновое время + МНО + ПТИ по Квику, тромбиновое время, фибриноген)	1310	Процедурный кабинет
АН862	Развернутая коагулограмма (D-димер, АЧТВ, Протромбиновое время+МНО+ПТИ по Квику, Тромбиновое время. Фибриноген, Антитромбин III)	2980	Процедурный кабинет
АН901	Исследование мочи (видовой и количественный анализ микрофлоры), определение чувствительности к антибиотикам (технология VITEK)	2800	Процедурный кабинет
АН902	Исследование мочи (видовой и количественный анализ микрофлоры), определение чувствительности к антибиотикам	900	Процедурный кабинет
АН903	Исследование видового и количественного состава микрофлоры (+ анаэробы), определение чувствительности к антибиотикам (технология VITEK)	4000	Процедурный кабинет
АН904	Исследование видового и количественного состава микрофлоры, определение чувствительности к антибиотикам (технология VITEK)	3600	Процедурный кабинет
АН905	Бактериологическое исследование на гонорею, определение чувствительности к антибиотикам (технология VITEK)	2100	Процедурный кабинет
АН906	Бактериологическое исследование на трихомонады	850	Процедурный кабинет
АН907	Бактериологическое исследование урогенитального микоплазмоза ( <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> ), определение чувствительности к антибиотикам (тест системы Биомерье)	3000	Процедурный кабинет
АН908	Бактериологическое исследование на дрожжи и дрожжеподобные грибы (52 таксона), определение чувствительности к антимикотикам (технология VITEK)	4000	Процедурный кабинет
АН909	Исследование видового и количественного состава микрофлоры, определение чувствительности к антибиотикам	1100	Процедурный кабинет
АН910	Исследование видового и количественного состава микрофлоры (+ анаэробы), определение чувствительности к антибиотикам	1250	Процедурный кабинет
АН911	Исследование дисбактериоза кишечника без определения чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	1350	Процедурный кабинет
АН912	Бактериологическое исследование на золотистый стафилококк, определение чувствительности к антибиотикам	850	Процедурный кабинет
АН913	Бактериологическое исследование на грибы рода <i>Candida</i> , определение чувствительности к антимикотикам	850	Процедурный кабинет
АН914	Бактериологическое исследование на патогенные энтеробактерии с определением чувствительности к антибиотикам	830	Процедурный кабинет
АН915	Исследование видового и количественного состава микрофлоры, определение чувствительности к антибиотикам (два зонда: две анатомические зоны). Дети до 12 лет.	1450	Процедурный кабинет
АН916	Посев на флору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	1300	Процедурный кабинет
АН918	Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	1500	Процедурный кабинет
АН919	Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к бактериофагам	1400	Процедурный кабинет
АН920	Посев кала на условно-патогенную флору с определением чувствительности к антибиотикам	700	Процедурный кабинет

АН926	Посев на золотистый стафилококк ( <i>S. aureus</i> ) без определения чувствительности к антибиотикам, количественно	500	Процедурный кабинет
АН928	Посев на флору с определением чувствительности к бактериофагам	900	Процедурный кабинет
АН929	Посев на <i>Gardnerella vaginalis</i> с определением титра и чувствительности к противомикробным препаратам	850	Процедурный кабинет
АН931	Посев на <i>Aspergillus</i> spp. без определения чувствительности к антимикотическим препаратам (мазки различных локализаций)	850	Процедурный кабинет
АН1000	Рецепторы к эстрогенам и прогестерону (иммуногистохимическое исследование)	6250	Процедурный кабинет
АН1001	Рецепторы к эстрогенам и прогестерону (иммуногистохимическое исследование) в парафиновом блоке	6250	Процедурный кабинет
АН1002	Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1); Ki-67 (MIB-1) by Immunohistochemistry, IHC) (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	3000	Процедурный кабинет
АН1003	Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1); Ki-67 (MIB-1) by Immunohistochemistry, IHC) (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	3000	Процедурный кабинет
АН1004	HER2/neu экспрессия (HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ; HER2 status immunohistochemistry, IHC) (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	5800	Процедурный кабинет
АН1005	HER2/neu экспрессия (HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ; HER2 status immunohistochemistry, IHC) (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	5800	Процедурный кабинет
АН1006	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	6000	Процедурный кабинет
АН1007	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	6000	Процедурный кабинет
АН1008	Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	5500	Процедурный кабинет
АН1009	Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	5500	Процедурный кабинет
АН1010	Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки – исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a + Ki-67 (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	9500	Процедурный кабинет
АН1011	Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки – исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a + Ki-67 (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	9500	Процедурный кабинет
АН1012	Рак молочной железы - комплексный иммуногистохимический профиль (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	15500	Процедурный кабинет

АН1013	Рак молочной железы - комплексный иммуногистохимический профиль (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	15500	Процедурный кабинет
АН547-1	Установление биологического родства, отцовства (исследуемый материал: соскоб — 1 объект)	10000	Процедурный кабинет
АН547-2	Установление биологического родства, отцовства (исследуемый материал: соскоб — 2 объекта)	20000	Процедурный кабинет
АН547-3	Установление биологического родства, отцовства (исследуемый материал: соскоб — 3 объекта)	25000	Процедурный кабинет
АН547-4	Установление биологического родства, отцовства (исследуемый материал: соскоб — 4 объекта)	30000	Процедурный кабинет
АН547-5	Установление биологического родства по митохондриальной ДНК (исследуемый материал: соскоб — 2 объекта)	28000	Процедурный кабинет
АН547-6	Исследование костного фрагмента на предмет установления родства	15000	Процедурный кабинет
	Анализ мочи стерильный	900	Процедурный кабинет
E4	A11:07.027 Снятие острой боли при пульпите. Включено: анестезия,	1700	Терапевтическая стоматология
F8	A16.07.010 Снятие острой боли при периодонтите	1700	Терапевтическая стоматология
G1	A16:07.082:001 Распломбирование к/к obturированных пастой на окись-цинковой основе (1 канал)	360	Терапевтическая стоматология
G2	A16:07.082:002 Распломбирование к/к obturированных пастой резорцин-формалиновой (1 канал)	600	Терапевтическая стоматология
G3	A16:07.082:003 Распломбирование к/к obturированных цементами (1 канал)	840	Терапевтическая стоматология
G4	A16:07.082:004 Obturированных гуттаперчей (1 канал)	540	Терапевтическая стоматология
G5	A16.07.094Извлечение корневого штифта	800	Терапевтическая стоматология
G6	A16.07.094.01 Извлечение отломка инструмента из корневого канала	1100	Терапевтическая стоматология
G7	A22:07.004 Вывос отломка инструмента в корневом канале	800	Терапевтическая стоматология
K1	A16.07.093 Применение анкерного (титан) штифта (включая подготовку корневого канала, припасовку, фиксацию )	980	Терапевтическая стоматология
K2	A16.07.093.01 Применение стекловолоконного штифта (включая подготовку корневого канала, припасовку, фиксацию )	1100	Терапевтическая стоматология
L13	A16.07.003.002 Адгезивный мост 3 единицы	10000	Терапевтическая стоматология
T1	T1 Полировка пломбы	120	Терапевтическая стоматология
T3	Трепанация искусственной коронки штампованной	300	Терапевтическая стоматология
T4	Трепанация искусственной коронки цельнолитой	360	Терапевтическая стоматология
CR1	A16.07.003.003 Коррекция формы и цвета при помощи Компонира за 1 шт	10000	Терапевтическая стоматология
BT1	Применение препарата Лантокс ( за 1единицу)	300	Терапевтическая стоматология
BT2	Применение миографического контроля	7000	Терапевтическая стоматология
F5	наложение лекарственных средств	350	Терапевтическая стоматология



D2	A16:07.002:001Лечение поверхностного или среднего кариеса ( включенно по показаниям: анестезия, снятие пломбы, препарирование кариозной полости, наложение изолирующей системы (коффердам, жидкий коффердам, оптрагейд), механическая очистка поверхно	3500	Терапевтическая стоматология
D3	A16:07.002:002Лечение глубокого кариеса ( включенно по показаниям: анестезия, снятие пломбы, препарирование кариозной полости, наложение изолирующей системы (коффердам, жидкий коффердам, оптрагейд), механическая очистка поверхности зуба,восстанов	3800	Терапевтическая стоматология
D1	A16.07.002.003Лечение не кариозных поражений ( включенно по показаниям: препарирование полости, наложение изолирующей системы (коффердам, жидкий коффердам, оптрагейд), механическая очистка поверхности зуба, реставрация зуба с эстетическим восстано	3300	Терапевтическая стоматология
D4	A16.07.002.004Восстановление зуба пломбой под ортопедическую конструкцию	2500	Терапевтическая стоматология
D5	A16.07.003.001Художественная реставрация зуба ( Прямой винир- включенно по показаниям: анестезия, снятие пломбы, препарирование кариозной полости, наложение изолирующей системы (коффердам, жидкий коффердам, оптрагейд), механическая очистка поверхно	5000	Терапевтическая стоматология
E1	A16:07.008.001Лечение пульпита однокорневого зуба ( без стоимости штифта, рентген контроля и постоянного пломбирования зуба. Включенно по показаниям: анестезия, изоляция, резекция кариозных тканей, ампутация коронковой пульпы, расширение устья кана	4000	Терапевтическая стоматология
E2	A16:07.008.002Лечение пульпита двухкорневого зуба ( без стоимости штифта, рентген контроля и постоянного пломбирования зуба. Включенно по показаниям: анестезия, изоляция, резекция кариозных тканей, ампутация коронковой пульпы, расширение устья ка	5160	Терапевтическая стоматология
E3	A16:07.008.003Лечение пульпита трехкорневого зуба ( без стоимости штифта, рентген контроля и постоянного пломбирования зуба. Включенно по показаниям: анестезия, изоляция, резекция кариозных тканей, ампутация коронковой пульпы, расширение устья ка	6320	Терапевтическая стоматология
F1	A16:07.030:003Лечение периодонтита однокорневого зуба ( посещение с наложением временного лекарственного средства в корневой канал )	3200	Терапевтическая стоматология
F2	A16:07.008.004Лечение периодонтита однокорневого зуба ( посещение с наложением постоянной пломбы в корневой канал, без стоимости штифта, рентген контроля и постоянного пломбирования зуба.)	2200	Терапевтическая стоматология
F3	A16:07.030:004Лечение периодонтита двухкорневого зуба ( посещение с наложением временного лекарственного средства в корневые каналы )	4500	Терапевтическая стоматология
F4	A16:07.008.005Лечение периодонтита двухкорневого зуба ( посещение с наложением постоянной пломбы в корневой канал, без стоимости штифта, рентген контроля и постоянного пломбирования зуба.)	3100	Терапевтическая стоматология
F5	A16:07.030:005Лечение периодонтита трехкорневого зуба ( посещение с наложением временного лекарственного средства в корневые каналы )	5600	Терапевтическая стоматология
F6	A16:07.008.006Лечение периодонтита трехкорневого зуба ( посещение с наложением постоянной пломбы в корневой канал, без стоимости штифта, рентген контроля и постоянного пломбирования зуба. )	4600	Терапевтическая стоматология
G8	A16.07.094.02 Извлечение штифтокультевой вкладки	2000	Терапевтическая стоматология

X1	A16:07.001:002 Удаление подвижного зуба, стенки зуба Включая: обезболивание, удаление одного зуба, стенки зуба, гемостаз, перевязка	1300	Хирургическая стоматология
X2	A16:07.001:003 Удаление зуба простое Включая: обезболивание, удаление одного зуба, гемостаз, перевязка	2500	Хирургическая стоматология
X3	A16:07.001:004 Удаление зуба сложное Включая: обезболивание, удаление зуба с механическим секционированием зуба, очищение лунки (по показаниям), альвостаз, ушивание раны (по показаниям)	3000	Хирургическая стоматология
X4	A16:07.024 Удаление ретинированного зуба, дистопированного зуба мудрости (анестезия, удаление зуба, вложение антисептической губки «Альвостаз»)	4000	Хирургическая стоматология
X5	A16:07.024.001 Удаление ретинированного зуба сложное ( все включенно)	5000	Хирургическая стоматология
X6	A16:07.097 Ушивание раны Викрил, супрамид	700	Хирургическая стоматология
X7	A16:07.013 Лечение альвеолита (1 посещение)	1000	Хирургическая стоматология
X8	A16:07.014 Вскрытие дренирование внутриротового абсцесса	800	Хирургическая стоматология
X9	A16:07.058 Лечение перекоронорита (обезболивание, промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1350	Хирургическая стоматология
X16	A16:07.045 Пластика преддверия полости рта	5000	Хирургическая стоматология
X10	A16:07.017 Пластика альвеолярного отростка (Удаление экзостоза )	1900	Хирургическая стоматология
X11	Местное использование ранозаживляющих и противовоспалительных препаратов	300	Хирургическая стоматология
X12	A16:07.041:009 Заполнение костной полости остеоинтегрирующим материалом	900	Хирургическая стоматология
X13	A16.01.030 Кюретаж лунки	400	Хирургическая стоматология
X14	A16:07.096 Пластика перфорации дна гайморовой пазухи включая анестезию наложение швов.	4000	Хирургическая стоматология
X15	A16:07.042 Пластика (уздечки языка, уздечки верхней или нижней губы)	2500	Хирургическая стоматология
X17	A16.30.033.01 Удаление фиброматозных разрастаний предверия полости рта. Вобласти 1-3 зубов	2800	Хирургическая стоматология
X18	A16:07.016.005 Удаление слизистой кисты	2500	Хирургическая стоматология
X19	A16.30.033.02 Удаление доброкачественных образований и опухолеподобных поражений рта ( до 0,7 см)	2800	Хирургическая стоматология
X20	A16.30.033.03 Удаление доброкачественных образований и опухолеподобных поражений рта ( 1 см и более)	3500	Хирургическая стоматология
X22	A16:07.014.002 Периостотомия ( Внутриротовой разрез при периостите)	1000	Хирургическая стоматология
X24	A16.03.015 Секвестрэктомия	2500	Хирургическая стоматология
X25	A16:07.059 Гемисекция	2000	Хирургическая стоматология
X26	A16:07.060 Ампутация корня	2500	Хирургическая стоматология
X27	A16:07.016.001 Цистэктомия в области 1 зуба Включая обезболивание и наложение швов	5000	Хирургическая стоматология
X38	A16:07.040.001 Лоскутная операция в области 3-х зубов с введением остеопластических материалов( без стоимости материала)	4800	Хирургическая стоматология
X37	A16.07.040 Лоскутная операция в области 1 зуба	2200	Хирургическая стоматология

X36	A16.07.038 Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области 1 зуба	1500	Хирургическая стоматология
X35	A16.03.025.001 Удлинение коронковой части зуба (остеотомия челюсти) включая обезболивание, наложение швов.	2200	Хирургическая стоматология
X34	A16:07.026.002 Гингивэктомия в области каждого последующего зуба	700	Хирургическая стоматология
X33	A16:07.026.001 Гингивэктомия (иссечение гипертрофированной десны в области одного зуба)	850	Хирургическая стоматология
X32	A16:07.016.004 Цистэктомия с удалением ретенированного зуба Включая обезболивание, удаление ретенированного зуба, наложение швов.	6500	Хирургическая стоматология
X31	A16:07.016.003 Цистэктомия при отсутствии зубов	7300	Хирургическая стоматология
X30	A16:07.007.002 Цистэктомия 2х и более зубов с резекцией верхушек корней (причинных зубов)	7000	Хирургическая стоматология
X29	A16:07.007.001 Цистэктомия с резекцией верхушки корня (причинного зуба) включая обезболивание и наложение швов, ретроградное пломбирование корня.	6000	Хирургическая стоматология
X28	A16:07.016.002 Цистэктомия в области 2х и более зубов	5200	Хирургическая стоматология
X40	A16:07.041:003 Применение остеопластического материала 1 шприц 0.4 мл	13000	Хирургическая стоматология
X42	A16:07.041:002 Использование мембраны 3,2 x 2,5	9870	Хирургическая стоматология
X41	A16:07.041:001 Использование мембраны 2,5x2,2	8340	Хирургическая стоматология
X43	A16:07.041:004 Применение остеопластического материала "S" 0,5г	9280	Хирургическая стоматология
X44	A16:07.041:005 Применение остеопластического материала "S" 2г	33400	Хирургическая стоматология
X45	A16.12.038.004.001 использование соединительно-тканного трансплантата в области 1 зуба	5000	Хирургическая стоматология
X46	ретроградное пломбирование за 1 корень	1500	Хирургическая стоматология
X47	A16:07.041:006 применение порошка минерализованного кортикального "Лиопласт" 1,0мл	8000	Хирургическая стоматология
X48	A16:07.041:007 применение порошка минерализованного кортикального "Лиопласт" 0.5мл	4000	Хирургическая стоматология
X49	A16:07.041:008 применение порошка минерализованного кортикального "Лиопласт" 0,25мл	2000	Хирургическая стоматология
AK1	Акция!!! Снятие зубных отложений комплексное (УЗ, Airflow, фтор)	2000	Акции
AK2	Акция!!! Лечение кариеса (все включено)	2000	Акции
AK3	Акция!!! Плазмолифтинг лица 2 пробирки	3000	Акции
AK4	Акция!!! Мезотерапия	1500	Акции
AK5	Акция!!! металлокерамическая коронка (слепок, изготовление, установка)	5000	Акции
AK6	Акция!!! Операция по имплантации и использование импланта "Дентиум"	18000	Акции

**ВНИМАНИЕ, льгот по системе ОМС нет.**

