



ТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «Центр-Мед»
А.В. Лавров
2024 г.

ООО «Центр-Мед»
Прейскурант на платные медицинские услуги

Код услуги	Наименование услуги	Цена (в рублях)
Гинекология		
1.		
1.1.1.	В01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1300,00
1.1.2.	В01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1300,00
1.1.4.	В04.001.002 Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	300,00
1.1.5.	В01.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	1700,00
1.1.6	Консультирование по поводу индивидуального подбора контрацепции, планированию семьи	1000,00
1.3.1	Введение ВМК (без стоимости ВМК)	2500,00
1.3.2.	Удаление ВМК	1000,00
1.3.3.	Удаление ВМК инструментальное	2500,00
1.4.	А11.20.011 Биопсия шейки матки	1000,00
1.4.1	Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, тканей женской половой системы, кожи, мягких тканей, кроветворной и лимфоидной ткани, костно-хрящевой ткани, пайпель-биопсии эндометрия)	1900,00
1.5	Биопсия (пайпель) эндометрия с гистологическим исследованием	2900,00
1.6.	Полипэктомия с гистологическим исследованием	2900,00
1.10.1	А03.20.001 Кольпоскопия (расширенная)	2500,00
1.7.2	А03.20.005 Вульвоскопия	1000,00
1.8.1	Обработка шейки матки лекарственным препаратом (без стоимости лекарства)	500,00
1.8.2	Введение лекарственных средств вагинальное (без стоимости лекарства)	500,00
1.21	А11.20.041 Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	1000,00
1.1.12	В01.001.001 Прием (осмотр консультация) врача акушера-гинеколога высшей категории	1500,00
1.6.2.2	А11.20.001 Биопсия шейки матки (без гистологического исследования) (врач акушер-гинеколог высшей категории)	1300,00
1.3.3.3	Введение ВМС "Мирена" (без стоимости спирали) (без гистологического исследования) (врач акушер-гинеколог высшей категории)	2500,00
1.3.2.3	Введение внутриматочного контрацептива (без гистологического исследования) (врач акушер-гинеколог высшей категории)	1200,00
1.7.5.5	Забор материала с урогенитального тракта (из 3х точек) (без гистологического исследования) (врач акушер-гинеколог высшей категории)	150,00
1.4.1.1	Лечебные ванночки (без стоимости лекарства) (без гистологического исследования) (врач акушер-гинеколог высшей категории)	300,00
1.11.1	Лечение шейки матки методом коагуляции (без гистологического исследования) (врач акушер-гинеколог высшей категории)	4000,00
1.4.4	Обработка шейки матки после хирургического лечения (без гистологического исследования) (врач акушер-гинеколог высшей категории)	300,00
1.3.2.2	Удаление внутриматочного контрацептива (без гистологического исследования) (врач акушер-гинеколог высшей категории)	900,00

1.20		Пайпель биопсия эндометрия (без гистологического исследования) (без гистологического исследования) (врач акушер-гинеколог высшей категории)	1500,00
1.22		Удаление бородавки, папилломы, кондиломы 1 шт (раствором Веррукацид)	1000,00
1.23		Удаление бородавки, папилломы, кондиломы более 1 шт до 1 см (раствором Веррукацид)	1500,00
1.24		Местная анестезия спрей раствора Лидокаин	300,00

2. Дерматовенерология			
2.1.1	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1300,00
2.1.2.	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1300,00
2.1.3.	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	190,00
2.1.6	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	400,00
2.1.7	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков (1ед.)	180,00
2.1.8	A16.01.017	Удаление (радиоволновое) бородавки, папилломы, кератомы, ксантелазмы 1 шт. до 0,5 см	300,00
2.1.9	A16.01.017	Удаление (радиоволновое) бородавки, папилломы, кератомы, ксантелазмы 1 шт. от 0,5 см до 1,0 см	500,00
2.1.10	A16.01.017	Удаление (радиоволновое) бородавки, папилломы, кератомы, ксантелазмы 1 шт. от 1,0 см и более	700,00
2.1.11	A16.01.017	Удаление кондилом (радиоволновое) 1 шт. до 0,5 см	1000,00
2.1.12	A16.01.017	Удаление кондилом (радиоволновое) 1 шт. от 0,5 см до 1,0 см	2000,00
2.1.13	A16.01.017	Удаление кондилом (радиоволновое) 1 шт. от 1,0 см и более	3000,00
2.1.15	A24.01.005	Криомассаж лица	350,00
2.1.16	A24.01.005	Криомассаж спины	300,00
2.1.17	A24.01.005	Криомассаж волосистой части головы	400,00
2.1.18	A24.01.004	Криодеструкция за 1 ед.	160,00
2.1.19	A16.01.020	Механическое удаление контагиозных моллюсков	150,00
2.1.20	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	150,00
3. Неврология			
3.1.1.	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1300,00
3.1.2.	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1300,00
3.1.3.	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	190,00
3.2.	A02.24.001	Паллестезиометрия	150,00

4. Оториноларингология			
4.1.1.	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1300,00
4.1.2.	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1300,00
4.1.3.	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	190,00
4.3.1.		Промывание одного слухового прохода	300,00
4.3.2.		Промывание двух слуховых проходов	500,00
4.4.	A16.08.007	Удаление инородного тела из небных миндалин, глотки, гортани	560,00
4.5.		Внутригортанное вливание щелочно-масляных растворов	300,00
4.6.		Продувание слуховой трубы по методу Полицера	200,00
4.7.		Смазывание задней стенки глотки лекарственными веществами	150,00
4.8.		Смазывание голосовых связок лекарственными веществами	260,00
4.9.		Смазывание небных миндалин лекарственными веществами	150,00
4.10.		Инсуффляция порошка в ухо	100,00
4.11.		Спиртово-гидрокортизоновая турунда в ухо	120,00
4.12.		Эндонозальная блокада	400,00

4.13.		Парамеатальная блокада	400,00
4.14.		Введение лечебного тампона в носовые ходы	120,00
4.16.	A16.08.016	Промывание лакун небных миндалин с лекарством шприцем	300,00
4.17.	A11.25.003	Промывание среднего уха	510,00
4.18.	A16.25.008.001	Промывание аттика	500,00
4.19.	A16.08.011	Удаление инородного тела из уха	400,00
4.20.		Удаление инородного тела из носа	450,00
4.22.		Остановка носового кровотечения (передняя тампонада)	570,00
4.23.	A16.08.011	Вскрытие фурункула (карбункула) (с медикаментами)	510,00
4.24.	A16.08.018	Вскрытие фурункула преддверия (крыла) полости носа (с медикаментами)	600,00
4.26.		Анестезия слизистой гортани	160,00
4.27.	A21.25.002	Массаж барабанных перепонок	200,00
4.28.		Анестезия носового хода (1 половина)	150,00
4.29.		Анестезия миндалина (одной)	150,00
4.30.		Санация наружного слухового прохода	250,00
4.31.1		Промывание гайморовых пазух носа методом перемещения (с медикаментами)	500,00
4.31.2.		Промывание гайморовых пазух перемещением (без медикаментов)	400,00
4.32.		Пункция гайморовой пазухи с одной стороны (с медикаментами)	500,00
4.33.		Адренализация общих носовых проходов	150,00
4.34.		Лечение на аппарате «Тонзиллор» (1 сеанс)	600,00
4.36.		Анестезия наружного слухового прохода	150,00
4.37.		Перевязка носа, уха	320,00
4.39.		Отоскопия воронками Зигля	200,00
4.41.		Исследование вестибулярного аппарата (калорические пробы)	220,00
4.42.1.	A03.25.001	Вестибулометрия	200,00
4.42.2.		Исследование вестибулярного аппарата при прохождении комиссии на право управления автотранспортом	100,00
4.43.	A03.08.001	Ларингоскопия	200,00
4.44.	A12.25.001	Тональная аудиометрия	300,00
4.45.		КУФО (кварцевание уха, горла, носа) 1 сеанс	160,00
4.46.		Блокада носовых раковин с препаратом «Дипроспан»	1000,00
4.49.		Промывание наружного уха лекарственным средством	300,00

		Офтальмология	
5.			
5.1.1.	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1300,00
5.1.2.	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1300,00
5.1.3.	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	190,00
5.2.	A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	350,00
5.3.	A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	300,00
5.5.	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	500,00
5.8.1.	A14.26.002.001	Инстилляція лекарственных веществ в халязион (без медикаментов)	350,00
5.8.2.	A14.26.002.001	Инстилляція лекарственных веществ в халязион (с медикаментами)	480,00
5.9.	A11.26.019	Промывание конъюнктивной полости (1 глаз)	120,00
5.10.	A15.26.002	Наложение монокулярной повязки	100,00
5.12.	A21.26.001	Массаж век медицинский	250,00
5.13.		Обработка век растворами и мазями с лечебной целью (1 глаз)	80,00
5.14.		Парабульбарная инъекция (с учетом расходных материалов)	220,00
5.15.	A11.26.016	Подконъюнктивальная инъекция	180,00
5.16.3.	A02.26.015	Офтальмотонометрия (2 глаза)	200,00
5.19.	A16.26.137	Снятие роговичных швов	170,00
5.24.	A02.26.023	Исследование аккомодации	200,00
5.25.1.	A02.26.005	Периметрия статическая	200,00
5.26.	A02.26.009	Исследование цветоощущения	200,00
5.28.	A02.26.014	Скиаскопия	200,00
5.29.	A03.26.001	Биомикроскопия глаза	200,00

5.30.	A02.26.004	Проверка остроты зрения с коррекцией (без подбора очков)	200,00
5.31.	A03.26.008	Рефрактометрия	200,00
5.32.	A03.26.002	Гониоскопия	400,00
5.33.	A02.26.022	Экзофтальмометрия	100,00
5.34.	A02.26.003	Офтальмоскопия	200,00
5.36	A.02.26.004	Визометрия	200,00

6. Психиатрия			
6.1.1	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	400,00
6.1.1.1		Выдача медицинского заключения после первичного приема врача психиатра	350,00
6.1.2.	B01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	500,00
6.1.3.	B04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	250,00
6.1.3.1.		Выдача медицинского заключения после приема врача психиатра при медицинском осмотре	200,00

7. Психиатрия-наркология			
7.1.1.	B01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	400,00
7.1.1.1		Выдача медицинского заключения после первичного приема врача психиатра-нарколога	350,00
7.1.2.	B01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный	500,00
7.1.3.	B04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	250,00
7.1.3.1.		Выдача медицинского заключения после приема врача психиатра-нарколога при медицинском осмотре	200,00

8. Стоматология			
8.1.	B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-терапевта	100,00

9. Терапия			
9.1.1.	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1300,00
9.1.2.	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1300,00
9.1.3.	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	190,00
9.1.4.		Прием врача терапевта при оформлении дубликата паспорта здоровья, медицинской книжки	600,00
9.1.6.		Выдача заключения профпатологом о профпригодности с расчетом рисков	190,00
9.6	A12.09.005	Пульсоксиметрия	50,00

10. Хирургия			
10.1.1.	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1300,00
10.1.2.	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1300,00
10.1.3.	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	190,00

11. Эндокринология			
11.1.1	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1300,00
11.1.2	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1300,00

12. Предрейсовый осмотр			
12.1.		Предрейсовый осмотр водителей (1 чел. за день)	150,00
12.2.		Послереисовый осмотр водителей (1 чел. за день)	100,00

Процедурный кабинет			
13.			100,00
13.1.	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	170,00
13.2.	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	
1.			80,00
13.2.2.		Внутривенная инъекция при капельном вливании	650,00
13.3.	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	
1.			130,00
13.3.2.		Внутривенное капельное введение (дополнительное)	80,00
13.4.	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	180,00
13.6.1.	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	220,00
13.7.	A11.09.007.001	Ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер	

Рефлексотерапия			
14.			1300,00
14.1.	B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	100,00
14.2.		Иглокальвание микроиглами, аурикулотерапия (ухо) за одну микроиглу	900,00
14.3.		Иглокальвание для похудения	1000,00
14.4.		Корпоральная рефлексотерапия	
28		Ультразвуковая диагностика врача высшей категории	
28.8	A04.12.005.00 2	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1 800,00
28.6	A04.12.006.00 1	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	2 100,00
28.13	A04.12.005.00 3	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	2 800,00
28.7	A04.12.005.00 4	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1 600,00
28.1	A04.12.006.00 2	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	2 100,00
28.12		Дуплексное сканирование сосудов (головы) с цветным доплеровским картированием	1 600,00
28.11		Дуплексное сканирование сосудов (шеи) с цветным доплеровским картированием	1 600,00
28.9	A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	2 500,00
28.10	A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	2 900,00
28.18		Дуплексное сканирование сосудов почек с цветным доплеровским картированием (УЗДГ)	1 400,00
28.23	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 800,00
28.50		Контроль УЗИ	800,00
28.66		Определение пола плода	1 000,00
28.16		УЗДГ подвздошных артерий	900,00
28.14		УЗДГ подвздошных вен	900,00
28.34		УЗИ контроль расположения спирали	600,00
28.15	A04.12.003.00 1	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	1 500,00
28.32		Ультразвуковое исследование 1 симметричной группы поверхностно расположенных лимфоузлов	700,00
28.44		Ультразвуковое исследование 2 симметричных суставов и прилежащих тканей (2 сустава)	2 100,00

28.68		Ультразвуковое исследование беременных более 12 недель (ЧСС, БПР, толщина плаценты и степень ее зрелости плода)	2 000,00
28.40		Ультразвуковое исследование беременных до 12 недель	1 400,00
28.26		Ультразвуковое исследование грудных желез к мужчин	900,00
28.52		Ультразвуковое исследование желчного пузыря без определения функции	500,00
28.53	A04.14.002.00 1	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1000,00
28.39		Ультразвуковое исследование лонного сочленения	800,00
28.42		Ультразвуковое исследование лучезапястного сустава и суставов кисти (одна конечность)	2 250,00
28.35		Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминально (с водной нагрузкой) (малый таз)	1 100,00
28.36		Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (малый таз)	1 400,00
28.41	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1100,00
28.38		Ультразвуковое исследование мониторинг созревания фолликулов и эндометрия, контроль установки ВМК	600,00
28.64	A04.28.002.00 3	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	800,00
28.60	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1000,00
28.29	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (1 анатомическая зона)	700,00
28.30		Ультразвуковое исследование мягких тканей с исследованием кровотока объемных образований (2 анатомические зона)	1 200,00
28.31		Ультразвуковое исследование мягких тканей с исследованием кровотока объемных образований (3 анатомические зоны)	1 500,00
28.28	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	700,00
28.19	A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (пара)	2 200,00
28.22		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (определение функции желчного пузыря), проба с пробным завтраком	1 500,00
28.21	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 500,00
28.54		Ультразвуковое исследование печени	700,00
28.25		Ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря и протоков	1 300,00
28.56	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	700,00
28.61	A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	1 200,00
28.33		Ультразвуковое исследование полости матки после прерывания беременности	1 000,00
28.57		Ультразвуковое исследование почек, надпочечников, забрюшинного пространства	1 000,00
28.59		Ультразвуковое исследование предстательной железы абдоминально (через живот с водной нагрузкой)	1 000,00
28.58	A04.21.001.00 1	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1500,00
28.20		Ультразвуковое исследование седалищного нерва	1 400,00
28.55	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	500,00
28.43		Ультразвуковое исследование сустава и прилежащих тканей (одного крупного сустава)(тазобедренного, коленного, голеностопного, плечевого, локтевого, лучезапя)	1 300,00
28.45		Ультразвуковое исследование суставов кисти (одна конечность)	1 200,00
28.46		Ультразвуковое исследование суставов стопы (одна конечность)	1 300,00
28.37		Ультразвуковое исследование шейки матки трансвагинально при беременности (Цервикометрия).	800,00
28.27		Ультразвуковое исследование щитовидной железы с исследованием сосудов и кровотока объемных образований	1 000,00

28.47	A04.20.002.00 1	Эластография молочных желез	2 000,00
28.48		Эластография печени (сдвиговой волной)	2 700,00
28.49	A04.22.001.00 1	Эластография щитовидной железы	1 800,00
28.69		ЭХО ГСГ (гистеросальпингография)	4 500,00
28.17	A04.10.002	Эхокардиография	2 100,00
28.70		Определение сердцебиения плода	500,00
28.71		Дуплексное сканирование сосудов маточно-плацентарного и фето-плацентарного кровотока	2500,00
28.72		Определение пола плода с открыткой	1500,00
28.73		Ультразвуковое исследование лучезапястного сустава	1200,00
28.74		Ультразвуковое исследование двух лучезапястных суставов	2000,00
28.45		Ультразвуковое исследование суставов кисти (обе конечности)	2100,00
28.46		Ультразвуковое исследование суставов стопы (обе конечности)	2200,00

15. Ультразвуковая диагностика			
15.1.1.	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1200,00
15.1.2.		УЗИ органов брюшной полости при медицинском осмотре	500,00
15.1.3.		УЗИ органов брюшной полости с определением функции желчного пузыря	1300,00
15.2	A04.28.002.0 01	Ультразвуковое исследование почек	800,00
15.3.1.	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	1000,00
15.3.1. 1		УЗИ органов малого таза при медицинском осмотре	350,00
15.4.	A04.20.001.0 04	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	600,00
15.5.	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	500,00
15.6.		Ультразвуковой контроль после введения ВМС	350,00
15.7.		УЗИ простаты и мочевого пузыря с определением функции	1200,00
15.8	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	800,00
15.8.1		УЗИ щитовидной железы при медицинском осмотре	200,00
15.9.1.	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1000,00
15.9.2.		УЗИ молочных желез при медицинском осмотре	450,00
15.9.3.		УЗИ молочных желез при оформлении мед. книжки	300,00
15.10.	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	500,00
15.11.	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	350,00
15.12.	A04.10.002	Эхокардиография	1700,00
15.13	A04.12.005.0 04	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	900,00
15.14.		Доплер-исследование сосудов шеи	1600,00
15.15	A04.12.006.0 01	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1600,00
15.16	A04.12.005.0 02	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	900,00
15.17.	A04.12.006.0 02	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1600,00
15.38	A04.21.001.0 01	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	700,00
15.20		Узи сосудов грудного и брюшного отдела аорты	1000,00
15.21		УЗИ суставов (1 ед.)	900,00
15.22		УЗИ определение пола плода с 13 недель	500,00
15.23		УЗИ плода 1 триместр (динамический контроль)	1800,00
15.24		УЗИ плода 2 триместр (динамический контроль)	1800,00

15.25		УЗИ плода 3 триместр (динамический контроль)	1800,00
15.36		Установление срока беременности по УЗИ	1000,00

Функциональная диагностика			
16.			200,00
16.1.1.	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (исполнение)	200,00
16.1.2.	A05.10.006	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	200,00
16.3.1.	A05.10.006	Электрокардиография (ЭКГ) исполнение с нагрузкой	360,00
16.3.2.	A05.10.006	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с нагрузкой	2000,00
16.4.	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	2000,00
16.5.	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	800,00
16.6.1	A05.23.001	Электроэнцефалография при медицинском осмотре	1500,00
16.6.2	A05.23.001	Электроэнцефалография	500,00
16.7.	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	

Лаборатория			
17.			
17.1		Клинический анализ крови	
17.1.7.	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	350,00
17.1.4.	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	150,00
17.1.5.		Анализ крови на свертываемость по Сухареву и длительность кровотечения по Дюке с забором из пальца	350,00
17.2.		Иммуногематология	
17.2.1	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	400,00
17.2.3.		Группа крови и Резус-принадлежность при медицинском осмотре	300,00
17.2.4.		Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену)	400,00
17.3.		Коагулограмма	
17.3.1.	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	170,00
17.3.2.	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	220,00
17.3.3.	A09.05.050	Определение уровня фибриногена в крови	210,00
17.3.4.	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	310,00
17.3.5.	A09.05.051.0 01	Определение концентрации Д-димера в крови	600,00
17.3.6.	A12.06.030	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови	700,00
17.3.7.	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	220,00
17.3.8.	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	400,00
17.3.9.	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	300,00
17.4.		Биохимические исследования крови	
17.4.1.	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	180,00
17.4.2.	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	140,00
17.4.3.	A09.05.022.0 02	Исследование уровня билирубина свободного (неконъюгированного) в крови	140,00
17.4.4.	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	130,00
17.4.7.	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	350,00
17.4.8.	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	180,00
17.4.9.	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	180,00
17.4.1 0.	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	180,00
17.4.1 1.	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	180,00

17.4.1 2.	A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	280,00
17.4.1 3.	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1100,00
17.4.1 4.		Лактат (Lactate)	500,00
17.4.1 5		Остаточный азот	200,00
17.4.1 6	A09.05.234	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови	450,00
17.5.		Ферменты	
17.5.1.	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	150,00
17.5.2.	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	150,00
17.5.3.	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	200,00
17.5.4.	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	350,00
17.5.5.	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	200,00
17.5.6.	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	200,00
17.5.7.		Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ, Creatine Kinase-МВ, СК-МВ, КК-2)	250,00
17.5.8.	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	300,00
17.5.9.	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	150,00
17.5.1 0.		1-ый изофермент ЛДГ (ЛДГ-1, альфа-гидроксibuтират дегидрогеназа, изофермент лактатдегидрогеназы-1, Alfa-HBDH)	230,00
17.5.1 1.	A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови	200,00
17.5.1 2.	A09.05.175	Определение активности простатической кислой фосфатазы крови	350,00
17.5.1 3.	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	200,00
17.6.		Специфические белки	
17.6.1.	A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	750,00
17.6.2.	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	330,00
17.6.3.	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	300,00
17.6.4.	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	330,00
17.6.5.	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	200,00
17.6.6.	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	360,00
17.6.7.	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	430,00
17.6.8.	A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови	600,00
17.6.9.	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	520,00
17.6.1 0.	A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови	500,00
17.7.		Витамины	
17.7.1.	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	700,00
17.7.2.	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	750,00
17.7.3.	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1500,00
17.8.		Липидный спектр	
17.8.1.	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	150,00
17.8.2.	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	200,00
17.8.4.	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	200,00
17.8.5.	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	200,00
17.8.6.		Фракция холестерина ОНП (ЛПНОНП, Холестерол липопротеинов очень низкой плотности, VLDL Cholesterol)	250,00
17.8.7.		Аполипопротеин А1 (Apolipoprotein A-1)	460,00
17.8.8.		Аполипопротеин В (Apolipoprotein B)	460,00
17.8.9.	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	1200,00

		Маркеры остеопороза	
17.9.			800,00
17.9.1.	A09.05.222	Определение С-концевого телопептида в крови	2700,00
17.9.2.		Маркер формирования костного матрикса PINP (N-терминальный пропептид проколлагена I типа, Total PINP)	580,00
17.9.3.	A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови	
17.10.		Неорганические вещества (Микроэлементы)	
17.10.	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	150,00
1.			
17.10.		Калий (K ⁺ , Potassium), Натрий (Na ⁺ , Sodium), Хлор (Cl ⁻ , Chloride)	350,00
2.			
17.10.	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	330,00
3.			
17.10.	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	160,00
4.			
17.10.	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	200,00
5.			
17.10.	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	160,00
6.			
17.11.		Гормональные исследования	
		Гипофизарно-надпочечниковая система	
17.11.			
1.			
17.11.	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	300,00
1.1.			
17.11.	A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	550,00
1.2.			
		Функция щитовидной и паращитовидной желез	
17.11.	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	350,00
2			
17.11.	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	350,00
2.1.			
17.11.	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	350,00
2.2.			
17.11.	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	350,00
2.3.			
17.11.	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	420,00
2.4.			
17.11.	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	380,00
2.5.			
17.11.	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	600,00
2.6.			
17.11.	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	750,00
2.7.			
17.11.	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	350,00
2.9			
17.12.		Состояние репродуктивной системы и мониторинг беременности	
17.12.	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	350,00
3.			
17.12.	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	350,00
4.			
17.12.	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	350,00
5.			
17.12.	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	350,00
6.			
17.12.	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	350,00
7.			
17.12.	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	350,00
8.			

17.12.9.	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	350,00
17.12.10.	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	350,00
17.12.11	A09.05.157	Исследование уровня свободного эстриола в крови	400,00
17.12.13.	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	400,00
17.12.14.	A09.05.089	Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина А (PAPP-A) в сыворотке крови	630,00
17.12.15.	A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	500,00
17.12.16.	A09.05.225	Исследование уровня антимюллера гормона в крови	1200,00
17.12.17.	A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	1300,00
17.12.18		Определение сывороточного содержания аутоантител класса IgG методом Эли-П-комплекс (Эли-АФС-ХГЧ-тест)	3000,00
17.13.		Функция поджелудочной железы и диагностика диабета	
17.13.2.	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	400,00
17.13.3.	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	650,00
17.13.4.		Индекс инсулинорезистентности (НОМА- IR)	700,00
17.14		Соматотропная функция гипофиза	
17.14.1.	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	850,00
17.14.2.	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	450,00
17.15.		Гормональная система регуляции обмена натрия и воды	
17.15.1.	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	450,00
17.16.		Другие	
17.16.1.	A09.05.159	Исследование уровня лептина в крови	680,00
17.16.2.	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	260,00
17.16.3.	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	420,00
17.17.		Онкомаркеры	
17.17.1	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	350,00
17.17.2.	A09.05.130	Исследование уровня простатоспецифического антигена общего в крови	370,00
17.17.3.	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	500,00
17.17.4.	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	450,00
17.17.5.		HE4 (Human epididymis protein 4)	1200,00
17.17.6.		Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников)	1600,00
17.17.8.	A09.05.130.001	Исследование уровня простатоспецифического антигена свободного в крови	700,00
17.18		Маркеры аутоиммунных заболеваний	

18.18.1.	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	900,00
17.19.		Инфекции	
17.19.1.	A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	260,00
17.19.2.	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови	200,00
17.19.3.		Исследование на сифилис м/м	140,00
17.19.5.		Исследование на сифилис м/м при оформлении мед.книжки	70,00
17.19.6		Реакция агглютинации Хеддельсона крови при контакте с возбудителями бруцеллеза	320,00
		TORCH-инфекции	
17.19.6.	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	400,00
17.19.7.	A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	400,00
17.19.8.	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	400,00
17.19.9.	A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	400,00
17.19.10.	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	400,00
17.19.11.	A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	400,00
17.18.34.	A26.06.045.001 A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (<i>Herpes simplex virus 1</i>) в крови Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (<i>Herpes simplex virus 2</i>) в крови	800,00
17.19.12.	A26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в крови	800,00
17.19.13.	A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	950,00
17.19.14.	A26.06.046.002	определение avidности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>)	620,00
		Другие виды инфекций	
17.19.15.	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови	170,00
		Helicobacter Pylori	
17.19.16.	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	450,00
		Гельминтозы	
17.19.19.	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felinus</i>) в крови	350,00
17.19.20.	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	350,00
17.19.21.	A26.06.032	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	350,00
17.19.22	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>)	350,00
		Инфекции ППП	
17.19.23.	A26.06.015.001	Определение антител класса A к хламидиям (<i>Chlamydia spp.</i>) в крови	450,00

17.19. 24.	A26.06.015.0 03	Определение антител класса G к хламидиям (<i>Chlamydia</i> spp.) в крови	450,00
17.19. 25.	A26.06.072.0 01	Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в крови	550,00
17.19. 26.	A26.05.018.0 01	Определение антител класса A (IgA) к уреоплазме уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в крови	550,00
17.19. 27.	A26.06.058.0 01	Определение антител класса A (IgA) к микоплазме хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в крови	550,00
17.19. 29.		Антитела класса IgG к кандида	600,00
17.19. 30.	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	900,00
17.19. 31.		Антитела класса IgG к <i>Trichomonas vaginalis</i>	550,00
17.20.		Исследование методом полимеразной цепной реакции на инфекции	
17.20. 1.	A26.20.020.0 01	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	200,00
17.20. 3.	A26.21.031.0 01	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	200,00
17.20. 4.	P A26.21.009.0 01	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	200,00
17.20. 5.	A.26.20.026. 001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	200,00
17.20. 6.	A26.20.030.0 01	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	200,00
17.20. 7.	A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандида (<i>Candida</i> spp.) с уточнением вида	200,00
17.20. 8.	A26.21.023	Молекулярно-биологическое исследование спермы на уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i>)	200,00
17.20. 9.	A26.21.051	Иммунохроматографическое экспрессисследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	200,00
17.20. 10.	A26.21.010.0 01	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	200,00
17.20. 11.		ДНК папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 16 типа	250,00
17.20. 12.		ДНК папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 18 типа	250,00
17.20. 13	A26.20.009.0 05	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	300,00
17.20. 14		ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 31/33 типов с определением типа	300,00
17.20. 17	A26.20.009.0 02	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	900,00
17.20. 18		ВПЧ высокоонкогенного риска, DIGENE – test (16, 18, 31, 33, 39, 45, 51, 52, 56, 58 типов)	5000,00
17.20. 19		Тест «ФЕМОФЛОР-13;16»	1600,00
17.20. 20		Тест «ФЕМОФЛОР-24»	1900,00
17.20. 22		ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) с определением 12 типов (типы 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59), количественный	1100,00

17.20. 23		ДНК атопобиума (Atopobium vaginae) кач.	150,00
17.20. 24		ДНК лакторбактерии (Lactobacillus spp.)кач	150,00
17.20. 25		ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6,11,16,18 типов, количественно	500,00
17.20. 26		Тест «ФЕМОФЛОР-10»	1150,00
17.20. 27		ДНК мобилункуса (Mobiluncus curtisii)	150,00
17.20. 30		Андрофлор Скрин -17	2500,00
17.21.		Вирусные гепатиты	
17.21. 1	A26.06.040.0 01	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	250,00
17.21. 2	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	360,00
17.21. 4		anti-HBc, IgM	380,00
17.21. 5		anti-HBc, антитела	250,00
17.22.		Антиспермальные антитела	
17.22. 1	A09.20.012.0 01	Определение содержания антиспермальных антител в крови	800,00
17.23.		Урогенитальные мазки	
17.23. 1.	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	200,00
17.23. 2.		Мазок на микрофлору и gn при оформлении мед.книжки, профосмотре	100,00
17.23. 3		Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал + влагалище + уретра)	350,00
17.24.		Бактериологические исследования	
17.24. 1.		Исследование биоматериала на кишечные инфекции	350,00
17.24. 2.		Посев биоматериала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
17.24. 4.		Исследование биоматериала на дифтерию	450,00
17.24. 5.		Исследование биоматериала на уреоплазмоз, микоплазмоз, чувствительность к антибиотикам	1100,00
17.24. 6.		Исследование биоматериала из зева и носа на патогенный стафилококк	600,00
17.24. 6.1		Исследование биоматериала из зева на патогенный стафилококк	300,00
17.24. 6.2		Исследование биоматериала из носа на патогенный стафилококк	300,00
17.24. 7.		Микроскопическое исследование проб кожи на присутствие клеток грибов	200,00
17.24. 8.		Микроскопическое исследование проб ногтей на присутствие клеток грибов	200,00
17.24. 11		Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с идентификацией микроорганизмов методом времяпролетной МАСС – спектрометрии (MALDI-TOF) и определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	850,00
17.24. 12		Посев на грибы рода кандиды (Candida) с идентификацией микроорганизмов методом времяпролетной Масс-спектрометрии (MALDI-TOF) и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	650,00

17.24. 13		Посев на микоплазму (<i>Mycoplasma genitalium</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (при титре $1 \cdot 10^4$ и выше)	650,00
17.24. 14		Посев на трихомонаду (<i>Trichomonas vaginalis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	750,00
17.24. 15		Выявление ДНК/РНК возбудителей острых кишечных инфекций (ОКИ) - бактерии родов шигелла и <i>E. coli</i> , сальмонелла, кампилобактер; астро-, норо-, рота-, аденовирусы	1040,00
17.25.		Цитологические исследования	
17.25. 1.	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	250,00
17.25. 3	A08.20.017.0 01	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	450,00
17.25. 5	A08.20.017.0 02	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	1200,00
17.25. 6		Скрининг рака шейки матки (Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических препаратов BD FocalPoint GS и определением генотипов ВПЧ высокого онкогенного риска методом ВПЧ)16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59)	2700,00
17.26.		Клинические методы исследования мочи	
17.26. 1.	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	150,00
17.26. 2.	V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	200,00
17.26. 3.		Анализ мочи на трихомонады	150,00
17.26. 4.		Общий анализ мочи при оформлении мед.книжки	80,00
17.26. 7		Экспресс-тест на содержание наркотических веществ (морфин, марихуана, амфетамин, метамфетамин, бензодиазепин, метадонт, барбитураты, МДМА (экстази), ТАД (трициклические антидепрессанты), кокаин	870,00
17.26. 8		Альфа-амилаза мочи (диастаза)	200,00
17.26. 9	V03.016.015	Исследование мочи методом Земницкого	200,00
17.26. 10	V01.070.001	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	230,00
17.28.		Исследования кала	
17.28. 1.	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	200,00
17.28. 2.	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)	190,00
17.28. 3.	V03.016.010	Копрологическое исследование	300,00
17.29.		Анализ по Cito	
17.29. 1		Общий анализ крови	600,00
17.29. 2		Микро реакция на сифилис	250,00
17.29. 3		Глюкоза	200,00
17.29. 4	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	300,00
17.29. 5	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	400,00
17.30		Гистологические исследования	
1.4.1		Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, тканей женской половой системы, кожи,	1600,00

		мягких тканей, кроветворной и лимфоидной ткани, костно-хрящевой ткани)	
1.5.1		Гистологическое исследование пайпель-биопсии эндометрия	1700,00

Забор биоматериала			
18.			100,00
18.1	A11.05.001	Взятие крови из пальца	100,00
18.2.		Забор биоматериала	50,00
18.3.	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	
	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	50,00
18.4.	A11.01.009	Получение влагалищного мазка	50,00
18.5.	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	100,00
18.6.		Забор биоматериала на кишечные инфекции при оформлении мед. книжки, профосмотре	50,00
18.7.	A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	400,00
18.8		Забор на гистологию	

Документация			
19.			100,00
19.1.		Оформление документации при проведении медицинских комиссий (освидетельствований)	400,00
19.1.1.		Оформление документации при оформлении дубликатов справок	200,00
19.2		Заключение врачебной комиссии	400,00
19.2.1		Заключение врачебной комиссии на право управления а/т	100,00
19.2.2.		Заключение врачебной комиссии на право управления а/т по направлению автошколы	400,00
19.2.3.		Заключение врачебной комиссии на право владения оружием	500,00
19.3		Оформление документации (бланк медицинской книжки)	550,00
19.5		Оформление документации (проведение санитарно-гигиенического минимума)	300,00
19.6		Оформление документации при проведении психиатрического освидетельствования	100,00
19.7	A02.07.004	Антропометрические исследования	

Массаж			
20.			600,00
20.1.	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	800,00
20.2.	A21.03.007	Массаж спины медицинский	500,00
20.3.	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	400,00
20.4.	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	400,00
20.5.	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	2200,00
20.6.	A21.01.001	Общий массаж медицинский	1600,00
20.7.		Массаж антицеллюлитный (ягодицы, бедра, живот)	1000,00
20.8.		Массаж антицеллюлитный ягодицы+бедра	600,00
20.9.		Массаж антицеллюлитный живот	

Рентгенология			
21.			450,00
21.9	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	700,00
21.10		Рентгенография длинных трубчатых костей	

Эзофагогастродуоденоскопия			
23.			2800,00
23.4	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	2800,00
23.3	A06.16.00	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	

Маммография		
24.		700,00
24.2	A06.20.004	Маммография

Кардиология		
25.		1300,00
25.1	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
25.2	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный

Мануальная терапия		
26.		1300,00
26.1	B01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача-мануальной терапии первичный

Гастроэнтерология		
27.		1300,00
27.1	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный
27.2	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный

Инфекционист		
33.		400,00
33.1	B04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста



ООО «Центр-Мед»
Прейскурант на медицинские осмотры

№ пп	Наименование услуги	Цена (в руб)
1.	Справка на право управления автотранспортом (кат. «А», «В»)	3200,00
2.	Справка на право управления автотранспортом (кат. «А», «В») по направлению автошкол	1660,00
3.	Справка на право управления автотранспортом (кат. «С» и далее))	3900,00
4.	Справка на право управления автотранспортом (кат. «С» и далее) по направлению автошкол	2480,00
5.	Справка на профпригодность, поступающим в учебные заведения, для поступления на государственную гражданскую службу РФ и муниципальную службу (форма № 001-ГС/У) для мужчин (Иметь при себе результаты флюорографии)	3100,00
6.	Справка на профпригодность, поступающим в учебные заведения, для поступления на государственную гражданскую службу РФ и муниципальную службу (форма № 001-ГС/У) для женщин (Иметь при себе результаты флюорографии)	3550,00
7.	Справка о наличии или отсутствии заболевания, препятствующего поступлению на службу в следственные органы и учреждения Следственного комитета Российской Федерации и исполнению служебных обязанностей сотрудника Следственного комитета Российской Федерации	3220,00
8.	Справка в бассейн для женщин (Иметь при себе результаты флюорографии)	1240,00
9.	Справка в бассейн для женщин старше 40 лет (Иметь при себе результаты флюорографии)	1510,00
10.	Справка в бассейн для мужчин (Иметь при себе результаты флюорографии)	940,00
11.	Справка в бассейн для мужчин старше 40 лет (Иметь при себе результаты флюорографии)	1210,00
12.	Санаторно-курортная карта для мужчин (Иметь при себе результаты флюорографии)	2000,00
13.	Санаторно-курортная карта для женщин (Иметь при себе результаты флюорографии)	3350,00
14.	Справка об отсутствии медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну	2500,00

15.	Медицинская книжка от (Иметь при себе результаты флюорографии)	2400,00
16.	Справка на трактора, м/с	3600,00
17.	Справка на трактора, м/с по направлению автошкол	3060,00
18	Справка 086/у для учебы	3460,00