

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
1		МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ	
		ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР	
02.1000	B06.070.006.000	Лечение в многоместной палате дневного стационара (1 пациенто-день) терапевтического профиля	1890
02.1001	B06.070.026.000	Лечение в многоместной палате дневного стационара (1 пациенто-день) гинекологического профиля	2100
02.1002	B06.070.036.000	Лечение в многоместной палате дневного стационара (1 пациенто-день) неврологического профиля	1890
02.1003	B06.070.016.000	Лечение в многоместной палате дневного стационара (1 пациенто-день) хирургического профиля	2100
		Анестезиология и реаниматология.	
02.1100	B01.003.001.000	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	685
02.1101	B01.003.004.000	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	3150
02.1102	B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	840
02.1103	B01.003.004.027	Комбинированный масочный наркоз	2625
02.1104	B01.003.004.001	Местная анестезия	630
		Операции в условиях дневного стационара.	
02.1200	A16.20.060.000	Восстановление девственной плевы	10500
02.1201	A11.20.006.001	Вскрытие абсцесса бартолиновой железы	10500
02.1202	A03.20.003.004	Гистероскопическая полипэктомия	10500
02.1203	A03.20.003.000	Гистероскопия	7350
02.1206	A16.20.036.013	Коагуляция шейки матки аргоноплазменным методом	10500
02.1207	A11.20.023.001	Контурная пластика влагалища	10500
02.1208	A11.20.008.000	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	8400
02.1209	A16.20.065.000	Рассечение перегородки влагалища	10500
02.1210	A16.20.066.000	Рассечение синехий малых половых губ	10500
02.1211	A16.20.069.000	Удаление новообразования малой половой губы	7350
02.1212	A16.20.036.000	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий	2625
02.1213	A16.20.036.001	Электродиатермокоагуляция шейки матки	10500
		ПОЛИКЛИНИКА	
		Акушерство и гинекология.	
		Поликлиника на ст.Сочи	
20.01.001	B01.001.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1050
01.01.002	B01.001.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	685
01.01.004	B04.001.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	180
01.01.005	B01.001.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога по поводу индивидуального лечения бесплодия	1575
01.01.006	B01.001.003.000	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	2100
01.01.200	B04.001.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	420

№ услуги по прежнему	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.01.008	A11.20.011.000	Биопсия шейки матки	1260
01.01.009	A03.20.004.000	Вагиноскопия	840
01.01.010	A11.20.014.000	Введение внутриматочной спирали	1050
01.01.011	A11.20.024.000	Введение лекарственных препаратов интравагинально	365
01.01.012	A11.20.004.000	Влагалищная биопсия	5250
01.01.013	A03.20.005.000	Вульвоскопия	840
01.01.014	A03.20.001.000	Кольпоскопия	1260
01.01.017	A15.20.002.000	Перевязка послеоперационная	525
01.01.018	A11.20.005.000	Получение влагалищного мазка	210
01.01.019	A11.20.025.000	Получение соскоба с шейки матки	210
01.01.020	A11.20.023.000	Получение отделяемого из соска молочной железы	210
01.01.021	A11.20.002.000	Получение цервикального мазка	210
01.01.022	A01.20.003.001	Ректовагинальный осмотр	735
01.01.023	A15.20.003.000	Снятие послеоперационных швов	1050
01.01.024	A11.20.013.000	Тампонирование лечебное влагалища	365
01.01.025	A11.20.015.000	Удаление внутриматочной спирали	1575
01.01.026	A16.20.059.000	Удаление инородного тела из влагалища	1050
01.01.027	B06.001.088.003	Обработка эрозии шейки матки лекарственными средствами	1575
01.01.028	A21.20.001.000	Массаж при заболеваниях женских половых органов	525
		Дерматовенерология.	
01.08.001	B01.008.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	840
01.08.002	B01.008.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	630
01.08.025	B01.008.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, к.м.н. (доцента), первичный	1470
01.08.026	B01.008.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, к.м.н. (доцента), повторный	1155
01.08.200	B04.008.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	350
01.08.004	B04.008.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	130
01.08.005	A11.01.017.001	Вскрытие эпидермальных пузырей	210
01.08.006	A11.01.009.001	Забор материала для исследования на демодекс	155
01.08.007	A11.30.023.002	Взятие материала на бактериологическое исследование	155
01.08.008	A11.01.016.003	Забор материала на бледную трепонему	155
01.08.009	A11.01.016.002	Забор материала на флору	155
01.08.010	A15.01.005.000	Лечебная повязка при воспалительном процессе в ногтевом валике	210
01.08.011	A16.01.017.019	Механическое удаление контагиозных моллюсков более 5 элементов, за 1 шт.	210
01.08.012	A16.01.017.026	Механическое удаление контагиозных моллюсков до 5 элементов, за 1 шт.	265
01.08.013	A11.01.014.001	Обработка воспалительных очагов при инфекциях кожи	265
01.08.014	A16.01.017.013	Радио-(электро-)хирургическая коагуляция доброкачественных немеланоцитарных образований кожи 1,0-1,5 см, за 1 шт.	1050
01.08.015	A16.01.017.011	Радио-(электро-)хирургическая коагуляция доброкачественных немеланоцитарных образований кожи 0,4-1,0 см, за 1 шт.	630

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.08.016	A16.01.017.004	Радио-(электро-) хирургическая коагуляция доброкачественных немеланоцитарных образований кожи до 0,3 см (более 100 шт.) за 1 шт.	190
01.08.017	A16.01.017.030	Радио-(электро-)хирургическая коагуляция доброкачественных немеланоцитарных образований кожи до 0,3 см (от до 20 шт.) за 1 шт.	265
01.08.018	A16.01.017.027	Радио-(электро-)хирургическая коагуляция доброкачественных немеланоцитарных образований кожи до 0,3 см (от 21 до 50 шт.) за 1 шт.	230
01.08.019	A16.01.017.016	Радио-(электро-)хирургическая коагуляция доброкачественных немеланоцитарных образований кожи до 0,3 см (от 51 до 100 шт.) за 1 шт.	210
01.08.020	A16.01.017.025	Радио-(электро-)хирургическая коагуляция кожи контагиозных моллюсков более 5 элементов, за 1 шт.	210
01.08.021	A16.01.017.003	Радио-(электро-)хирургическая коагуляция кожи контагиозных моллюсков до 5 элементов, за 1 шт.	315
01.08.022	A16.01.017.021	Радио-(электро-)хирургическая коагуляция остроконечных кондилом в области наружных половых органов , за 1 шт.	630
01.08.023	A16.01.017.034	Удаление доброкачественных новообразований кожи	630
		Мануальная терапия.	
01.22.001	B01.022.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	1100
01.22.002	B01.022.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный	900
01.22.003	A23.30.016.000	Мануальная терапия (1 сеанс)	1100
		Неврология.	
01.23.001	B01.023.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1000
01.23.002	B01.023.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	890
01.23.004	B04.023.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	160
01.23.200	B04.023.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	365
01.23.011	B01.023.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (продолжительностью 30 минут)	1680
01.23.012	B01.023.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (продолжительностью от 30 минут до 1 часа)	2100
01.23.013	B01.023.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (продолжительностью свыше 1 часа)	3150
01.23.014	B01.023.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога на дому (Центральный район)	2100
01.23.015	B01.023.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога на дому (Хостинский район, п.Дагомыс)	2625
01.23.016	B01.023.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога на дому (Адлерский район, п.Лео)	4200
01.23.017	B01.023.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога на дому (Красная поляна, Лазаревский район)	6300
01.23.010	A11.02.004.011	Лекарственные блокады на грудном и пояснично-крестцовом уровне (метод "RANC")	5250
01.23.020	A15.02.003.001	Кинезиотейпирование малая зона (плечо, предплечье, голень)	525
01.23.021	A15.02.003.002	Кинезиотейпирование средняя зона (шейно-воротниковая область, бедро, поясничная часть)	685

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.23.022	A15.02.003.003	Кинезиотейпирование большая зона (спина, конечность полностью)	840
01.23.023	V01.023.001.005	Телемедицинская консультация врача-невролога	800
01.23.024		Паравертебральная блокада	650
01.23.025	A16.04.021.164	Выполнение новокаиновой (лидокаиновой) блокады	650
01.23.026	A12.10.007.000	Динамометрия	20
		Оториноларингология.	
01.28.001	V01.028.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1050
01.28.002	V01.028.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	735
01.28.200	V04.028.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	365
01.28.004	V04.028.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	130
01.28.005	A05.25.002.002	Аудиометрия	525
01.28.006	A11.07.004.000	Биопсия глотки, десны и язычка	1050
01.28.007	A11.07.003.000	Биопсия миндаины, зева и аденоидов	1050
01.28.010	A11.08.001.000	Биопсия слизистой оболочки гортани	1575
01.28.011	A11.08.003.000	Биопсия слизистой оболочки носоглотки	1575
01.28.014	A11.08.002.000	Биопсия слизистой оболочки полости носа	1050
01.28.015	A16.08.023.001	Вакуум перемещение по Проетцу	785
01.28.016	A11.25.002.000	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	265
01.28.017	A03.25.001.000	Вестибулометрия	265
01.28.018	A11.08.005.000	Внутриносые блокады	420
01.28.020	A16.08.018.001	Вскрытие абсцесса, гематомы носовой перегородки	2100
01.28.021	A16.08.012.000	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	1050
01.28.022	A16.08.018.000	Вскрытие фурункула носа	1575
01.28.024	A11.08.006.000	Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов	315
01.28.025	A14.08.006.001	Гортанное введение лекарственных препаратов	475
01.28.027	A16.25.001.000	Дренирование фурункула наружного уха	420
01.28.029	A11.08.007.000	Заушные блокады с лекарственными препаратами	365
01.28.030	A14.08.008.000	Инстиллякия и аппликация лекарственных веществ	260
01.28.032	A02.08.002.000	Исследование дыхательной и обоняательной функции (ольфактометрия)	190
01.28.033	A03.25.003.000	Исследование органа слуха с помощью камертона	260
01.28.034	A16.25.036.000	Катетеризация слуховой трубы	1260
01.28.036	A16.25.002.000	Кюретаж наружного уха	420
01.28.037	A03.08.001.000	Ларингоскопия	315
01.28.043	V03.028.001.000	Объективная аудиометрия	575
01.28.044	A03.25.004.000	Определение проходимости евстахиевой трубы	475
01.28.045	A02.25.001.000	Осмотр органа слуха (отоскопия)	160
01.28.047	A14.08.004.001	Отсасывание слизи из носа	315
01.28.051	A16.08.006.001	Передняя тампонада носа	1575
01.28.053	A16.25.012.001	Пневмомассаж барабанных перепонок (1 сеанс)	265
01.28.056	A14.08.009.000	Прижигание (медикаментозное) слизистой ЛОР-органов	525
01.28.057	A16.25.012.000	Продувание слуховой трубы	475
01.28.058	A03.25.004.001	Продувание слуховых труб по Политцеру	475

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.28.059	A14.25.002.000	Промывание аттика лекарственными веществами	630
01.28.060	A16.08.023.000	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	1050
01.28.061	A16.08.016.000	Промывание лакун миндалин	525
01.28.062	A11.08.004.000	Пункция околоносовых пазух	1260
01.28.100	B01.028.001.003	Телемедицинская консультация врача-оториноларинголога	800
01.28.065	A16.08.012.001	Разведение краев раны паратонзиллярного абсцесса	575
01.28.069	A03.08.004.000	Риноскопия	190
01.28.072	A12.25.007.000	Тимпанометрия	525
01.28.073	A14.08.010.000	Туалет полости носа после оперативного лечения заболеваний носа: септопластики, хронического ринита, микрогайморотомии	420
01.28.074	A14.25.005.000	Туалет уха после радикальной операции	630
01.28.075	A14.25.004.000	Туалет уха при мезотимпаните	525
01.28.076	A14.25.003.000	Туалет уха при наружных отитах (с лекарственными средствами)	420
01.28.079	A16.08.007.000	Удаление инородного тела глотки или гортани	2100
01.28.080	A16.08.007.002	Удаление инородного тела из гортани	2100
01.28.081	A16.08.007.011	Удаление инородного тела из ротоглотки	840
01.28.082	A16.25.008.000	Удаление инородного тела из слухового отверстия	525
01.28.083	A16.08.011.001	Удаление инородного тела носа	1050
01.28.084	A16.08.001.006	Удаление кисты носоглотки	1575
01.28.088	A16.25.035.001	Удаление отгематомы	1575
01.28.091	A16.08.009.003	Удаление полипов уха	2100
01.28.092	A16.25.007.000	Удаление ушной серы	420
01.28.096	A03.08.002.000	Фарингоскопия	1575
01.28.101	A03.25.001.001	Отомикроскопия	500
01.28.102		Углубленная диагностика носа	500
		Офтальмология.	
01.29.001	B01.029.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1500
01.29.002	B01.029.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1200
01.29.004	B04.029.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	130
01.29.200	B04.029.003.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	370
01.29.006	A12.26.016.000	Авторефрактометрия с узким зрачком	185
01.29.007	A12.26.016.001	Авторефрактометрия с широким зрачком	200
01.29.008	A03.26.001.000	Биомикроскопия глаза	350
01.29.009	A03.26.018.000	Биомикроскопия глазного дна	350
01.29.011	A11.26.018.001	Введение кортикостероидов в халязион	2050
01.29.012	A02.26.004.000	Визометрия	365
01.29.015	A11.26.004.000	Промывание слезных путей	1260
01.29.018	A02.26.025.000	Измерение диаметра роговицы	315
01.29.019	A02.26.010.000	Измерение угла косоглазия	155
01.29.020	A02.26.023.000	Исследование аккомодации	420
01.29.021	A03.26.020.004	Исследование бинокулярного зрения	345
01.29.022	A02.26.011.000	Исследование диплопии	420
01.29.023	A02.26.026.000	Исследование конвергенции	420

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.29.024	A02.26.027.000	Исследование критической частоты слияния световых мельканий	210
01.29.025	A02.26.001.000	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	420
01.29.026	A02.26.002.000	Исследование сред глаза в проходящем свете	365
01.29.027	A02.26.009.000	Исследование цветоощущения	160
01.29.032	A03.26.020.000	Компьютерная периметрия	475
01.29.037	A02.26.017.000	Определение дефектов поверхности роговицы	315
01.29.039	A02.26.013.000	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	155
01.29.040	A02.26.004.002	Определение сумеречного зрения (мезотест)	210
01.29.041	A02.26.024.000	Определение характера зрения, гетерофории	155
01.29.043	A03.26.009.000	Офтальмометрия	315
01.29.044	A02.26.003.000	Офтальмоскопия	265
01.29.046	A11.26.011.000	Пара- и ретробульбарные инъекции	525
01.29.048	A02.26.005.001	Периметрия на цвета	820
01.29.050	A23.26.001.000	Подбор очковой коррекции зрения	525
01.29.051	A23.26.001.001	Подбор сложной очковой коррекции зрения	735
01.29.054	A21.26.019.000	Промывание конъюнктивной полости	525
01.29.057	A03.26.008.000	Рефрактометрия	210
01.29.058	A02.26.014.000	Скиаскопия	120
01.29.061	A11.26.016.000	Субконъюнктивальная инъекция	575
01.29.063	A02.26.015.002	Тонометрия глаза бесконтактная	210
01.29.064	A16.26.034.000	Удаление инородного тела конъюнктивы	2310
01.29.065	A16.26.051.000	Удаление инородного тела роговицы	2100
01.29.066	A04.26.004.000	Ультразвуковая биометрия глаза	840
01.29.067	A04.26.002.000	Ультразвуковое исследование глазного яблока	575
01.29.069	A16.26.018.000	Эпиляция ресниц	265
01.29.070		Ириодиагностика	1500
01.29.071	A02.26.012.000	Пупилометрия	420
01.29.100	A14.26.002.000	Инстилляция лекарственных веществ в конъюнктивную полость	105
01.29.101	A16.26.011.001	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек	500
		Профпатология.	
01.33.001	B01.033.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	1260
01.33.002	B01.033.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	1050
01.33.004	B04.033.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	200
01.33.200	B04.033.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	365
		Психиатрия-наркология.	
01.36.001	B01.036.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	1050
01.36.002	B01.036.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный	685
01.36.004	B04.036.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра нарколога	260
01.36.005	B01.036.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога на дому	5250

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.36.200	B04.036.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	365
		Психиатрия.	
01.35.001	B01.035.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1050
01.35.002	B01.035.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	685
01.35.004	B04.035.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	260
01.35.005	B01.035.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра на дому	5250
01.35.200	B04.035.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	525
01.35.006	A23.30.044.001	Подготовка заключения (справок по запросам)	5250
01.35.007	B04.035.006.000	Проведение освидетельствования врачом-психиатром для выдачи справки по требованию	10500
01.35.008	A25.29.001.000	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях психической сферы	525
		Рефлексотерапия.	
01.54.501	B01.054.006.000	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	1000
01.54.502	B01.054.007.000	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	800
01.54.503	B01.054.007.001	Классическая корпоральная иглотерапия (1 сеанс)	1000
		Терапия.	
01.47.001	B01.047.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	890
01.47.002	B01.047.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	685
01.47.004	B04.047.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	200
01.47.005	B01.047.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового на дому первичный	2100
01.47.006	B01.047.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового на дому повторный	1890
01.47.200	B04.047.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	365
01.47.008	A02.12.002.000	Измерение артериального давления на периферических артериях	55
01.47.011	B01.047.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (продолжительностью 30 минут)	1575
01.47.012	B01.047.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (продолжительностью от 30 минут до 1 часа)	2100
01.47.013	B01.047.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (продолжительностью свыше 1 часа)	3150
01.47.014	B01.047.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового на дому первичный (Центральный район)	2100
01.47.015	B01.047.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового на дому первичный (Хостинский район, п.Дагомыс)	2625
01.47.016	B01.047.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового на дому первичный (Адлерский район, п.Лоо)	4200
01.47.017	B01.047.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового на дому первичный (Красная поляна, Лазаревский район)	6300

№ услуги по преysкура нту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.47.020	B04.014.004.000	Вакцинация (без стоимости вакцины)	400
01.47.021	B04.014.004.002	Вакцинация против гриппа с использованием отечественной вакцины	450
01.47.022	B04.014.004.013	Вакцинация против гриппа с использованием вакцины импортного производства	750
01.47.023	A02.30.001.000	Термометрия общая	25
01.47.024	A12.09.005.000	Пульсоксиметрия	25
01.47.025	A02.24.001.001	Паллестезиометрия (определение вибрационной чувствительности)	175
		Хирургия.	
01.57.001	B01.057.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	840
01.57.002	B01.057.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	630
01.57.004	B04.057.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	110
01.57.200	B04.057.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	365
01.57.201	B01.057.001.006	Телемедицинская консультация врача-хирурга	600
01.57.006	A11.04.004.000	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	1575
01.57.007	A16.01.012.005	Вскрытие лимфаденита, гидраденита	1575
01.57.008	A16.01.101.000	Вскрытие гематомы	2100
01.57.009	A16.30.076.000	Вскрытие гематомы мягких тканей	420
01.57.010	A16.04.021.061	Вскрытие гнойных бурситов	1575
01.57.014	A16.01.002.000	Вскрытие панариция	1575
01.57.015	A16.01.002.002	Вскрытие паронихия	1575
01.57.017	A16.01.012.010	Вскрытие, дренирование абсцессов, флегмон и костных панарициев	2100
01.57.018	A16.01.004.003	Вторичная хирургическая обработка раны с иссечением краев раны и наложением швов	2100
01.57.019	A16.04.021.047	Выполнение новокаиновой блокады	1050
01.57.020	A11.04.003.000	Диагностическая аспирация сустава	1050
01.57.022	A16.03.024.024	Закрытая репозиция перелома	1050
01.57.023	A16.04.030.011	Закрытое вправление вывихов мелких суставов с иммобилизацией	1050
01.57.024	A16.04.021.030	Иссечение гигромы	1155
01.57.027	A16.01.012.013	Иссечение лигатурных свищей	1575
01.57.028	A16.01.005.000	Иссечение поражения кожи	2100
01.57.029	A16.04.021.045	Иссечение рубца	1260
01.57.031	A15.01.001.002	Наложение асептической повязки при нарушении целостности кожных покровов	525
01.57.033	A15.03.003.000	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	2100
01.57.034	A15.03.002.000	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей	525
01.57.036	A24.01.002.000	Наложение компресса на кожу	155
01.57.037	A15.01.001.003	Наложение лекарственной повязки при нарушении целостности кожных покровов	525
01.57.039	A15.04.001.000	Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов	525
01.57.040	A15.01.002.000	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	525

№ услуги по преysкура нту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.57.044	A16.01.004.018	Наложение циркулярной повязки	735
01.57.045	A15.03.007.000	Наложение шины при переломах костей	525
01.57.047	A16.01.003.000	Некрэктомия	1575
01.57.050	A16.01.004.009	Первичная хирургическая обработка раны более 4-х см без ушивания	2310
01.57.051	A16.01.004.011	Первичная хирургическая обработка раны более 4-х см с ушиванием	2835
01.57.052	A16.01.004.008	Первичная хирургическая обработка раны до 4-х см без ушивания	2100
01.57.053	A16.01.004.010	Первичная хирургическая обработка раны до 4-х см с ушиванием	2625
01.57.054	A15.20.002.000	Перевязка послеоперационная	525
01.57.056	A15.30.008.002	Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (перевязка гнойной раны)	525
01.57.057	A15.30.008.003	Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (перевязка ожоговой раны)	735
01.57.058	A16.01.027.003	Пластика ногтевого ложа с краевой резекцией ногтевой пластины	3150
01.57.059	A15.01.007.000	Повязка на ушибы с гепариновой мазью	210
01.57.062	A11.30.028.001	Пункция гематом	785
01.57.063	A11.30.031.000	Пункция гигром	785
01.57.064	A11.04.003.002	Пункция гигромы с введением дипроспана	1050
01.57.068	A16.30.060.002	Снятие гипсовой повязки	1260
01.57.069	A16.30.058.020	Снятие послеоперационных швов, лигатур более 2-х см	1050
01.57.070	A16.30.057.004	Снятие послеоперационных швов, лигатур до 2-х см	1050
01.57.071	A16.01.008.000	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	1050
01.57.073	A16.01.016.001	Удаление атеромы	2625
01.57.074	A16.01.017.034	Удаление доброкачественных новообразований кожи (более 10)	2100
01.57.075	A16.01.018.000	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	2625
01.57.076	A16.01.032.011	Удаление доброкачественных образований кожи, подкожных образований мягких тканей волосистой части головы	2625
01.57.077	A16.01.018.007	Удаление доброкачественных образований кожи, подкожных образований мягких тканей и слизистых радиохирургическим ножом на лице и зоне декольте (косметический шов)	2100
01.57.078	A16.01.018.001	Удаление доброкачественных образований кожи, подкожных образований мягких тканей от 1 см до 2-х см	785
01.57.080	A16.04.021.067	Удаление инородных тел мягких тканей	1575
01.57.081	A16.01.028.000	Удаление мозоли	1575
01.57.082	A16.01.027.001	Удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса	3150
01.57.083	A16.01.027.000	Удаление ногтевых пластинок	2100
01.57.086	A16.01.009.000	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	1575
01.57.087	A16.01.004.019	Хирургическая обработка гнойных ран	2100
01.57.090	A16.01.004.000	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1575
01.57.091	A22.01.002.011	PRP- терапия "большая пробирка"	3675
01.57.092	A22.01.002.007	PRP- терапия "малая пробирка"	2100
01.57.102	B.01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	1000
01.57.103	A11.30.025.001	Проведение премедикации	350

№ услуги по преysкура нту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.57.104	A16.01.018.002	Удаление доброкачественных образований кожи, подкожных образований мягких тканей более 2-х см.	4500
01.57.105	A16.01.098.000	Иссечение деформирующего рубца длиной до 4 см	9000
		Урология.	
01.53.001	B01.053.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	890
01.53.002	B01.053.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	630
01.53.004	B04.053.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	210
01.53.005	B04.053.001.000	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	365
01.53.041	B01.053.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, к.м.н. (доцента), первичный	1470
01.53.042	B01.053.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, к.м.н. (доцента), повторный	1155
01.53.007	A16.28.060.000	Внутренняя (трансуретральная) уретротомия	5250
01.53.008	A16.28.058.000	Вправление парафимоза	1890
01.53.009	A11.28.008.000	Инсталляция мочевого пузыря	630
01.53.010	A11.28.009.000	Инстиляция уретры	525
01.53.011	A16.21.024.000	Иссечение оболочек яичка	8400
01.53.012	A16.28.038.010	Иссечение полипа уретры	3150
01.53.013	A16.28.075.000	Иссечение уретероцеле	5250
01.53.014	A11.28.007.001	Катетеризация мочевого пузыря у женщин (лечебно-диагностическая)	1050
01.53.015	A11.28.007.003	Катетеризация мочевого пузыря у мужчин (лечебно-диагностическая)	1050
01.53.016	A16.28.013.003	Контактная цистолитотрипсия	7350
01.53.017	A21.21.001.000	Массаж простаты	525
01.53.018	A16.21.013.000	Обрезание крайней плоти	6300
01.53.019	A16.28.042.002	Операции TVT, TVTo, TVTs при недержании мочи	15000
01.53.020	A16.28.045.006	Операция Мармара с одной стороны	6300
01.53.021	A16.21.025.000	Пластика оболочек яичка	7350
01.53.022	A16.21.038.000	Пластика уздечки крайней плоти	2100
01.53.023	A11.21.007.000	Получение секрета простаты	210
01.53.024	A11.28.006.000	Получение уретрального отделяемого	210
01.53.025	A11.21.010.001	Пункция гидроцеле	525
01.53.026	A16.28.058.001	Рассечение парафимоза	2100
01.53.027	A16.21.028.003	Рассечение уздечки (френулотомия)	1050
01.53.028	A16.28.014.001	Рассечение устья мочеточника	4200
01.53.029	A11.21.004.000	Сбор секрета простаты	210
01.53.030	A16.28.053.002	Смена цистостомического дренажа (катетер Петцера)	1050
01.53.031	A16.28.053.008	Трансуретральная контактная цистолитотрипсия	7350
01.53.032	A16.21.002.000	Трансуретральная резекция простаты	10500
01.53.033	A16.28.075.001	Трансуретральное рассечение уретероцеле	5250
01.53.034	A16.28.013.001	Трансуретральное удаление инородного тела уретры	2100
01.53.035	A16.28.047.001	Трансуретральное удаление кондилом уретры	3150
01.53.036	A16.21.043.000	Удаление доброкачественных новообразований полового члена	2100
01.53.037	A16.28.036.000	Удаление камней уретры	3150
01.53.038	A16.28.037.000	Уретральная меатотомия	4000

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.53.039	A03.28.001.000	Цистоскопия	2100
01.53.040	A16.28.053.004	Электрокоагуляция кондилом уретры	2100
01.53.043	A16.21.026.000	Стерилизация мужчины (односторонняя)	5250
		Эндокринология.	
01.58.001	B01.058.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	890
01.58.002	B01.058.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	630
01.58.003	B01.058.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога на дому	1575
01.58.004	B01.058.001.005	Телемедицинская консультация врача-эндокринолога	800
		Клиническая лабораторная диагностика.	
01.16.001	A11.05.001.000	Взятие крови из пальца	85
		Гематологические исследования	
01.16.002	B03.016.002.000	Общий (клинический) анализ крови	365
01.16.003	B03.016.003.000	Общий (клинический) анализ крови развернутый	390
01.16.004	A12.05.015.000	Исследование времени кровотечения	265
01.16.005	A12.05.027.000	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	365
01.16.006	A12.05.027.001	Определение протромбинового времени с определением Международного нормализованного отношения (МНО)	365
01.16.009	A08.05.008.000	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	210
01.16.010	A12.05.120.000	Исследование уровня тромбоцитов в крови	210
01.16.011	A09.05.009.002	Определение С-реактивного белка (СРБ ультрачувствительный)	365
01.16.012	A12.06.019.000	Исследование ревматоидных факторов в крови	365
01.16.013	A12.06.011.002	Микрореакция	210
01.16.014	A09.05.023.000	Исследование уровня глюкозы в крови	155
01.16.015	A09.05.026.000	Исследование уровня холестерина в крови	115
01.16.016	A09.05.050.000	Исследование уровня фибриногена в крови	265
01.16.017	A12.05.005.001	Определение группы крови и резус-фактора	470
01.16.030	A09.05.010.000	Исследование уровня общего белка в крови	155
01.16.031	A09.05.011.000	Исследование уровня альбумина в крови	155
01.16.032	A09.05.017.000	Исследование уровня мочевины в крови	155
01.16.033	A09.05.018.000	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	155
01.16.034	A09.05.020.000	Исследование уровня креатинина в крови	155
01.16.035	A09.05.042.000	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	155
01.16.036	A09.05.041.000	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	155
01.16.037	A09.05.021.000	Исследование уровня общего билирубина в крови	155
01.16.038	A09.05.022.001	Исследование уровня прямого билирубина в крови	155
01.16.039	A09.05.044.000	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	155
01.16.040	A09.05.045.000	Исследование уровня амилазы в крови	155
01.16.041	A09.05.039.000	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	210
01.16.042	A09.05.025.000	Исследование уровня триглицеридов в крови	155
01.16.043	A09.05.004.000	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	210
01.16.044	A09.05.028.001	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности в крови	210

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.16.045	A09.05.046.000	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	155
01.16.046	A09.05.032.000	Исследование уровня общего кальция в крови	155
01.16.047	A09.05.034.000	Исследование уровня хлоридов в крови	155
01.16.048	A09.05.127.000	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	200
01.16.049	A09.05.033.000	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	155
01.16.050	A09.05.007.000	Исследование уровня железа сыворотки крови	155
01.16.051	A09.05.030.000	Исследование уровня натрия в крови	155
01.16.052	A09.05.031.000	Исследование уровня калия в крови	155
		Исследования мочи	
01.16.101	B03.016.019.000	Общий анализ мочи с микроскопией (на автоматическом анализаторе)	210
01.16.102	A09.28.011.002	Определение глюкозы в суточной моче	155
01.16.103	A09.28.055.002	Определение наличия психоактивных веществ в моче с помощью тест-полоски	365
01.16.104	B03.016.015.000	Исследование мочи методом Зимницкого	285
01.16.105	B03.016.014.000	Исследование мочи методом Нечипоренко	285
01.16.106	A09.28.020.000	Обнаружение эритроцитов (гемоглобина) в моче	105
01.16.107	A09.28.055.007	Определение наличия психоактивных веществ в моче (предварительное ХТИ)	500
		Исследования кала	
01.16.201	A09.19.002.000	Исследование кала на гельминты	210
01.16.202	A09.19.001.000	Исследование кала на скрытую кровь	210
		Исследования отделяемого половых органов	
01.16.301	A09.20.001.000	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	365
01.16.302	A08.20.012.000	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	475
01.16.303	A08.20.015.000	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	525
01.16.304	A09.21.005.000	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	525
01.16.305	B03.016.018.000	Спермограмма	1050
		Прочие исследования	
01.16.500	A26.08.045.000	Качественное определение РНК коронавируса 2019-nCoV (в т. ч. забор биоматериала)	2400
01.16.501	A26.06.100.002	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина М в крови (коронавирус Covid-19) в т.ч. забор биоматериала	1500
01.16.502	A26.06.100.003	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина G в крови (коронавирус Covid-19) в т.ч. забор биоматериала	1500
01.16.503	A26.06.045.010	Определение антител IgM/IgG SARS-CoV-2 (коронавирус Covid-19) иммунохроматографическим методом (экспресс-анализ) в т.ч. забор биоматериала	1550
01.16.601		Выявление коронавирусной инфекции COVID-19 в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР с забором биоматериала	2400
		Рентгенология.	
01.39.001	B01.039.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный	525
01.39.002	B01.039.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный	315
01.39.003	A06.30.002.000	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	365

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.39.004	A06.28.002.000	Внутривенная урография	3100
01.39.005	A06.31.001.000	Обзорная рентгенография брюшной полости	1050
01.39.006	A06.30.004.000	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1050
01.39.007	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	945
01.39.008	A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла в 2-х проекциях	1470
01.39.009	A06.04.013.000	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	1365
01.39.010	A06.04.011.000	Рентгенография тазобедренного сустава	1470
01.39.011	A06.03.043.000	Рентгенография бедренной кости	1365
01.39.012	A06.07.008.000	Рентгенография верхней челюсти в косой проекции	1575
01.39.013	A06.25.002.000	Рентгенография височной кости	840
01.39.014	A06.04.001.000	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	1680
01.39.015	A06.03.041.000	Рентгенография таза	1300
01.39.016	A06.03.005.000	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	1250
01.39.017	A06.08.003.003	Рентгенография гайморовой пазухи	1150
01.39.018	A06.26.001.000	Рентгенография глазницы	840
01.39.019	A06.26.005.000	Рентгенография глазного яблока с протезом-индикатором Комберга-Балтина	840
01.39.020	A06.04.012.000	Рентгенография голеностопного сустава	1575
01.39.021	A06.04.014.000	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	1365
01.39.022	A06.03.024.000	Рентгенография грудины	2100
01.39.023	A06.03.010.001	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	1575
01.39.024	A06.03.030.000	Рентгенография запястья	1100
01.39.025	A06.03.032.000	Рентгенография кисти	1100
01.39.026	A06.03.022.000	Рентгенография ключицы	1050
01.39.027	A06.04.005.000	Рентгенография коленного сустава	1360
01.39.028	A06.03.056.000	Рентгенография костей лицевого скелета	1575
01.39.029	A06.03.017.000	Рентгенография крестца и копчика	945
01.39.030	A06.03.041.001	Рентгенография крестцово-подвздошного сочленения	1575
01.39.031	A06.09.007.000	Рентгенография легких	1050
01.39.033	A06.03.048.000	Рентгенография лодыжки	890
01.39.034	A06.04.003.000	Рентгенография локтевого сустава	1360
01.39.035	A06.03.029.000	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	1050
01.39.036	A06.03.040.000	Рентгенография лонного сочленения	945
01.39.037	A06.03.026.000	Рентгенография лопатки	1575
01.39.038	A06.04.004.000	Рентгенография лучезапястного сустава	1360
01.39.040	A06.01.005.000	Рентгенография нижней конечности	1250
01.39.041	A06.07.009.000	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	730
01.39.042	A06.08.005.000	Рентгенография основной кости	1150
01.39.043	A06.03.007.000	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	1050
01.39.044	A06.04.010.000	Рентгенография плечевого сустава	1360
01.39.045	A06.03.028.000	Рентгенография плечевой кости	1100
01.39.046	A06.03.051.000	Рентгенография плюсны и фаланг стопы	1050
01.39.047	A06.28.001.001	Рентгенография почки	1050
01.39.048	A06.03.015.000	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1360
01.39.049	B01.039.001.023	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с функциональными пробами	2600
01.39.050	A06.03.049.000	Рентгенография предплюсны	890
01.39.051	A06.08.003.000	Рентгенография придаточных пазух носа	1150
01.39.052	A06.03.031.000	Рентгенография пясти	1100

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.39.053	A06.03.050.000	Рентгенография пяточной кости	1050
01.39.054	A06.03.023.000	Рентгенография ребра(ер)	1260
01.39.055	A06.03.008.000	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	1150
01.39.056	A06.17.001.000	Рентгенография средней части брюшной полости	1050
01.39.057	A06.11.001.000	Рентгенография средостения	1100
01.39.058	A06.03.053.000	Рентгенография стопы в двух проекциях	1360
01.39.059	A06.03.033.000	Рентгенография фаланг кисти	1100
01.39.060	A06.03.010.000	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1050
01.39.061	A06.03.011.001	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами (сгибание – разгибание, 2 снимка)	2300
01.39.062	A06.03.006.000	Рентгенография ячеек решетчатой кости	1050
01.39.071	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	350
01.39.064	A06.09.006.002	Флюорография легких цифровая (две проекции)	500
01.39.065	B01.039.001.015	Архивирование информации на электронный носитель (CD, DVD)	200
01.39.066	A06.20.004.000	Маммография	2000
01.39.067	A06.03.046.000	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	1050
01.39.068	A06.09.007.003	Рентгенография легких (обзорная) в двух проекциях	1360
01.39.069	A06.03.045.000	Рентгенография надколенника	1050
01.39.070	A06.03.054.000	Рентгенография фаланг пальцев ноги	1050
01.39.072	A06.20.004.000.1	Маммография (одна молочная железа контроль)	1000
01.39.073	A06.20.004.001	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции	700
01.39.074	A06.20.004.002	Прицельная рентгенография молочной железы	700
01.39.075		Печать маммографических снимков	500
01.39.076	A06.03.020.000	Рентгенография позвоночника, вертикальная	1050
01.39.077	A06.03.018.000	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	2000
		Ультразвуковая диагностика.	
01.52.001	A04.12.024.000	Дуплексное исследование сосудов шеи (экстракраниальное)	1750
01.52.002	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1750
01.52.003	A04.12.005.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1750
01.52.004	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	1550
01.52.005	A04.12.005.000	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	3200
01.52.006	A04.12.006.000	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	3200
01.52.007	A04.12.015.000	Триплексное сканирование вен	1650
01.52.008	A04.23.003.000	Ультразвуковая транскраниальная доплерография	1550
01.52.009	A04.20.001.004	Ультразвуковое исследование в первом триместре беременности	900
01.52.010	A04.20.001.007	Ультразвуковое исследование внутренних женских половых органов двумя датчиками	1650
01.52.011	A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование грудных желез у мужчин	1050
01.52.012	A04.14.002.000	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	730
01.52.013	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1150
01.52.014	A04.30.003.000	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	570

№ услуги по прежнему	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.52.015	A04.01.002.000	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона)	530
01.52.016	A04.06.002.000	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	530
01.52.017	A04.20.001.000	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	630
01.52.018	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1250
01.52.019	A04.20.002.000	Ультразвуковое исследование молочных желез	630
01.52.020	A04.20.002.001	Ультразвуковое исследование молочных желез, регионарных лимфоузлов с цветным доплеровским картированием	1050
01.52.021	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	530
01.52.022	A04.28.002.009	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря на определение остаточной мочи (без предварительной водной нагрузки)	630
01.52.023	A04.28.002.000	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	1350
01.52.024	A04.01.001.000	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	530
01.52.025	A04.16.001.000	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1550
01.52.026	A04.28.003.000	Ультразвуковое исследование органов мошонки	950
01.52.027	A04.14.001.000	Ультразвуковое исследование печени	950
01.52.028	A04.09.001.000	Ультразвуковое исследование плевральной полости	530
01.52.029	A04.30.001.006	Ультразвуковое исследование плода (II и III триместре)	1650
01.52.030	A04.30.001.005	Ультразвуковое исследование плода (в I триместре)	840
01.52.031	A04.15.001.000	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	570
01.52.032	B03.052.001.001	Ультразвуковое исследование полости перикарда	630
01.52.033	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	730
01.52.034	A04.28.001.000	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1250
01.52.035	A04.21.001.005	Ультразвуковое исследование предстательной железы и мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1350
01.52.036	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1250
01.52.037	A04.06.001.000	Ультразвуковое исследование селезенки	530
01.52.038	A04.07.002.000	Ультразвуковое исследование слюнных желез	530
01.52.039	A04.12.005.004	Ультразвуковое исследование сосудов головы и шеи	2500
01.52.040	A04.22.001.000	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1050
01.52.041	A04.30.004.000	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	570
01.52.042	A04.21.001.000	Ультразвуковое исследование простаты	570
		Физиотерапия.	
01.54.001	B01.054.001.000	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	525
01.54.002	A22.08.004.000	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально	210
01.54.003	A17.30.031.000	Воздействие магнитными полями	260
01.54.007	A22.08.007.000	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей	260
01.54.008	A22.22.001.000	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции	260

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.54.009	A22.02.001.000	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц	260
01.54.010	A22.24.001.000	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	260
01.54.011	A22.14.003.000	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	260
01.54.012	A22.04.003.000	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	210
01.54.013	A22.23.001.000	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	210
01.54.014	A17.30.004.000	Воздействие синусоидальными модулированными токами	260
01.54.017	A22.24.002.000	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы	260
01.54.018	A22.08.002.000	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей	260
01.54.019	A22.04.002.000	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов	210
01.54.020	A17.30.017.000	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты	260
01.54.022	A17.30.016.000	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	210
01.54.023	A17.30.007.000	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	260
01.54.024	A17.30.003.000	Диадинамотерапия	260
01.54.025	A11.09.007.001	Ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер	210
01.54.026	A22.20.001.000	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	210
01.54.029	A17.30.025.000	Общая магнитотерапия	600
01.54.031	A17.08.001.000	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	260
01.54.032	A17.22.001.000	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желез внутренней секреции	260
01.54.033	A17.20.002.000	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	260
01.54.034	A17.24.005.000	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	260
01.54.035	A17.14.001.000	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	260
01.54.041	A17.01.007.000	Дарсонвализация кожи	210
01.54.037	A17.23.001.000	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	260
01.54.038	A17.03.001.000	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	260
54007	A22.01.006.000	Ультрафиолетовое облучение кожи	210
54008	A22.07.005.000	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	210
54009	A22.27.001.000	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа	210
54002	A22.20.003.000	Внутривлагалищное воздействие ультразвуком при заболеваниях женских половых органов (Лазеротерапия при болезнях женских половых органов)	210
54016	A22.25.001.000	Эндоаурикулярное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов слуха (Лазерное воздействие на ЛОР-органы)	210
		Физиотерапия (кабинет грязелечения).	
01.54.201	A20.30.014.001	Грязевая аппликация местная (1 поле)	300

№ услуги по преysкура нту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.54.202	A20.30.014.002	Грязевая аппликация местная (2 поля)	400
01.54.203	A20.30.014.004	Грязевое обертывание (1 зона –живот, спина, бедра)	1500
01.54.204	A20.30.036.018	Грязевые аппликации по типу "брюки"	1200
01.54.205	A20.30.036.013	Грязевые аппликации по типу "полубрюки"	800
01.54.206	A20.30.036.002	Грязевые аппликации по типу "чулки"	700
01.54.207	A20.30.036.007	Грязевые аппликации по типу «носки» (1 конечность)	350
01.54.208	A20.30.036.008	Грязевые аппликации по типу «носки» (2 конечности)	600
01.54.209	A20.30.036.003	Грязевые аппликации по типу «перчатки» (1 конечность)	300
01.54.210	A20.30.036.004	Грязевые аппликации по типу «перчатки» (2 конечности)	450
01.54.211	A20.30.036.009	Грязевые аппликации по типу «сапоги» (1 конечность)	500
01.54.212	A20.30.036.010	Грязевые аппликации по типу «сапоги» (2 конечности)	900
01.54.213	A20.01.004.000	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	1500
		Физиотерапия (кабинет массажа).	
01.54.100	A21.01.004.000	Массаж верхней конечности медицинский	470
01.54.101	A21.01.003.007	Массаж воротниковой зоны	470
01.54.102	A21.30.005.000	Массаж грудной клетки медицинский	630
01.54.103	A21.01.009.000	Массаж нижней конечности медицинский	670
01.54.104	A21.03.002.004	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	530
01.54.105	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	670
01.54.106	A21.01.004.010	Антицеллюлитный массаж бедер и ягодиц	650
01.54.107	A21.01.004.009	Антицеллюлитный массаж живота	350
01.54.108	A17.07.005.005	Классический массаж общий	2000
01.54.109	A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	450
01.54.110	A21.01.005.000	Массаж волосистой части головы медицинский	450
01.54.111	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	450
01.54.112	A21.30.001.001	Массаж живота медицинский	450
01.54.113	A17.07.005.001	Массаж кисти, предплечья	450
01.54.114	A17.07.005.002	Массаж коленного сустава	450
01.54.115	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	450
01.54.116	A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	450
01.54.117	A21.30.009.001	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	650
01.54.118	A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	450
01.54.119	A21.03.001.000	Массаж при переломе костей	450
01.54.120	A21.03.007.001	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии)	550
01.54.121	A21.03.002.012	Массаж спины и поясницы	650
01.54.122	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	450
01.54.123	A21.04.002.008	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	450
		Функциональная диагностика.	
01.56.003	A12.10.005.000	Велоэргометрия	1800
01.56.004	A05.10.002.003	Дополнительное электрокардиографическое исследование в 3-х отведениях	130
01.56.005	A12.09.002.002	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой	1000
01.56.006	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	1000

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.56.007	A12.09.001.007	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	600
01.56.008	A05.02.001.018	Исследование поздних нейрографических феноменов (F-волна)	1600
01.56.009	A12.12.004.002	Комбинированное суточное мониторирование электрокардиограммы и артериального давления	3600
01.56.014	A12.09.001.008	Профилактическая спирография	250
01.56.015	A05.10.002.002	Профилактическая ЭКГ	300
01.56.016	A05.10.004.000	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	260
01.56.017	A05.10.006.000	Регистрация электрокардиограммы	360
01.56.019	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1700
01.56.020	A05.10.008.003	Холтеровское мониторирование ЭКГ	2000
01.56.021	A05.10.002.004	Электрокардиографическое исследование по Небу	150
01.56.022	A12.10.001.000	Электрокардиография с физической нагрузкой	950
01.56.023	A05.02.001.002	Электромиография накожная (одна анатомическая зона)	1600
01.56.024	A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв)	3000
01.56.025	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	500
01.56.028	A05.23.001.004	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	1350
01.56.029	A04.10.002.000	Эхокардиография	1750
01.56.031	A12.09.004.002	Комплексное исследование на аппарате Марвэл	2500
		Эндоскопия.	
01.59.101	B01.059.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	1300
01.59.102	B01.059.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	1000
01.59.103	A11.16.003.000	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	650
01.59.104	A11.16.002.000	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	650
01.59.105	A11.18.001.000	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	650
01.59.106	A11.16.001.000	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	650
01.59.107	A11.18.001.002	Биопсия прямой кишки	650
01.59.108	A11.18.005.001	Биопсия сигмовидной кишки	650
01.59.109	A11.17.002.000	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	650
01.59.110	A16.16.006.001	Бужирование пищевода эндоскопическое	5000
01.59.111	A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	4500
01.59.113	A03.30.004.000	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта	5000
01.59.114	A09.16.004.000	Внутрижелудочное определение концентрации водородных ионов (рН) в желудочном содержимом	500
01.59.115	A03.18.001.000	Колоноскопия (фиброколоноскопия)	3500
01.59.116	A03.16.001.015	Лечебно-диагностическая эзофагогастродуоденоскопия с остановкой кровотечения инъекционным методом	3700
01.59.117	A16.12.020.009	Остановка кровотечения из периферического сосуда (несколько источников) эндоскопическая с использованием электрокоагуляции	4000
01.59.118	A16.12.020.001	Остановка кровотечения из периферического сосуда эндоскопическая с использованием электрокоагуляции	3700
01.59.119	A11.30.019.011	Петлевая биопсия органов желудочно-кишечного тракта с помощью эндоскопии	1000

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.59.120	A16.30.059.002	Полипэктомия с видеоколоноскопией с оптическим увеличением и в узкоспектральном режиме i-Scan - 1 категории	8500
01.59.121	A16.30.060.004	Полипэктомия с видеоколоноскопией с оптическим увеличением и в узкоспектральном режиме i-Scan - 2 категории (множественные полипы)	10000
01.59.122	A16.30.058.021	Полипэктомия с видеоэзофагогастродуоденоскопией zoom и в узкоспектральном режиме i-Scan - 2 категории (множественные полипы)	10000
01.59.123	A16.30.057.005	Полипэктомия с видеоэзофагогастродуоденоскопией zoom и в узкоспектральном режиме i-Scan -1 категории	8500
01.59.124	A03.19.002.000	Ректороманоскопия	2300
01.59.125	A03.19.004.000	Ректосигмоидоскопия	2500
01.59.127	A03.19.006.000	Ректосигмоскопия лечебно-диагностическая с удалением одного полипа	5000
01.59.128	A03.19.001.003	Ректоскопия	2500
01.59.132	A16.18.032.000	Удаление инородных тел из толстой кишки эндоскопическое	6500
01.59.133	A16.17.023.000	Удаление инородных тел из тонкой кишки эндоскопическое	6500
01.59.134	A16.18.019.001	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое	5000
01.59.135	A16.17.020.000	Удаление полипа тонкой кишки эндоскопическое	5000
01.59.136	A16.18.019.004	Удаление полипов толстой кишки эндоскопическое 2 категории (множественные полипы от 1 до 2 см в диаметре)	8000
01.59.137	A16.18.019.005	Удаление полипов толстой кишки эндоскопическое 3 категории (полипы свыше 2 см в диаметре или осложненные)	10000
01.59.138	A11.16.010.001	Установка назогастрального зонда при эндоскопии	5000
01.59.139	A03.16.002.001	Установка назоинтестинального зонда при эндоскопии	8000
01.59.140	B06.070.071.000	Фоторегистрация при эндоскопии	500
01.59.141	A03.16.001.000	Эзофагогастродуоденоскопия Фиброгастроскоп Pentax FG-29W	2000
01.59.142	A03.16.001.000	Эзофагогастродуоденоскопия Видеогастроскоп Pentax EG-27-i10	2500
01.59.143	A03.16.001.000	Эзофагогастродуоденоскопия Видеоэндоскоп Pentax EG-2490K	3000
01.59.144	A03.16.001.007	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая с определением кислотности желудочного сока Фиброгастроскоп Pentax FG-29W	2300
01.59.145	A03.16.001.007	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая с определением кислотности желудочного сока Видеогастроскоп Pentax EG-27-i10	3000
01.59.146	A03.16.001.007	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая с определением кислотности желудочного сока Видеоэндоскоп Pentax EG-2490K	3500
01.59.147	A03.16.001.006	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая с экспресс-тестом на Helicobacter pylori Фиброгастроскоп Pentax FG-29W	2500
01.59.148	A03.16.001.006	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая с экспресс-тестом на Helicobacter pylori Видеогастроскоп Pentax EG-27-i10	3000
01.59.149	A03.16.001.006	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая с экспресс-тестом на Helicobacter pylori Видеоэндоскоп Pentax EG-2490K	3500

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.59.150	A03.16.001.008	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая с экспресс-тестом на Helicobacter pylori и определением кислотности желудочного сока Фиброгастроскоп Pentax FG-29W	2800
01.59.151	A03.16.001.008	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая с экспресс-тестом на Helicobacter pylori и определением кислотности желудочного сока Видеогастроскоп Pentax EG-27-i10	3300
01.59.152	A03.16.001.008	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая с экспресс-тестом на Helicobacter pylori и определением кислотности желудочного сока Видеоэндоскоп Pentax EG-2490K	3800
01.59.153	A16.16.041.016	Эзофагогастродуоденоскопия лечебно-диагностическая с удалением одного полипа	5000
01.59.154	A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов	4000
01.59.155	A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровотокающего сосуда	3700
01.59.166	A16.16.039.000	Эндоскопическая хирургия при новообразованиях желудка	5000
01.59.167	A16.16.039.001	Эндоскопическая хирургия при новообразованиях желудка 2 категории (множественные полипы от 1 до 2 см в диаметре)	8000
01.59.168	A16.16.039.002	Эндоскопическая хирургия при новообразованиях желудка 3 категории (полипы свыше 2 см в диаметре или осложненные)	10000
01.59.169	A16.16.041.000	Эндоскопическая хирургия при новообразованиях пищевода	5000
01.59.170	A22.19.004.001	Эндоскопическая хирургия при новообразованиях прямой кишки (множественные полипы от 1 до 2 см в диаметре)	8000
01.59.171	A22.19.004.002	Эндоскопическая хирургия при новообразованиях прямой кишки полипы свыше 2 см в диаметре или осложненные)	10000
01.59.173	A16.30.045.000	Эндоскопическое бужирование стриктур анастомозов	5000
01.59.175	A16.16.048.000	Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка	5000
01.59.176	A16.16.048.001	Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка 2 категории	8000
01.59.177	A16.16.048.002	Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка 3 категории	10000
01.59.178	A16.16.041.003	Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода	5000
01.59.179	A16.16.048.003	Эндоскопическое удаление полипов желудка 1 категории (полипы до 1 см в диаметре)	5000
01.59.180	A16.16.041.001	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода	5000
01.59.181	A16.16.041.007	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода 2 категории (множественные полипы от 1 до 2 см в диаметре)	8000
01.59.182	A16.16.041.008	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода 3 категории (полипы свыше 2 см в диаметре или осложненные)	10000
01.59.183	A20.19.004.003	Эндоскопическое удаление полипов прямой кишки (полипы до 1 см в диаметре)	5000
01.59.184	A16.16.039.003	Эндоскопическое удаление полипов толстой кишки 1 категории (полипы до 1 см в диаметре)	5000
01.59.193	A16.17.015.000	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования тонкой кишки	5000
		Процедурный кабинет.	
01.70.001	A11.12.009.000	Взятие крови из периферической вены	210
01.70.002	A11.12.009.001	Взятие крови из периферической вены (на дому)	600
01.70.003	A11.30.021.004	Взятие материала из зева и носа на дифтерию и стафилококк	160
01.70.005	A11.12.003.000	Внутривенное введение лекарственных препаратов	260
01.70.006	A11.12.003.005	Внутривенное введение лекарственных препаратов на дому	630
01.70.007	A11.01.003.000	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	210
01.70.008	A11.01.003.047	Внутрикожное введение лекарственных препаратов на дому	420

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.70.009	A11.02.002.000	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	210
01.70.010	A11.02.002.025	Внутримышечное введение лекарственных препаратов на дому	420
01.70.012	A11.30.030.000	Забор материала для бактериологического исследования	160
01.70.019	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	700
01.70.020	A11.12.003.006	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов на дому	1200
01.70.021	A11.12.015.003	Проведение аутогемотерапии	360
01.70.022	A11.12.015.004	Проведение аутогемотерапии с введением лекарственных средств	420
01.70.023	A11.01.002.000	Подкожное введение лекарственных препаратов	210
01.47.009	A11.16.008.000	Промывание желудка	550
01.47.010	A14.05.001.000	Постановка пиявок (5 п.е)	2 500,0
01.47.018	A14.05.001.000	Постановка пиявок (дополнительно 1 п.е)	400
01.47.019	A14.01.004.000	Постановка банок	210
		Скорая и неотложная медицинская помощь.	
01.72.001	B01.070.012.000	Медицинская транспортировка пациента на исследование и обратно (с ожиданием пациента до 40 мин) Центральный район	3100
01.72.002	A23.30.042.007	Медицинское обслуживание массовых мероприятий (1 час)	2100
01.72.101	B01.044.009.000	Медицинская транспортировка в сопровождении среднего медицинского персонала (Центральный район)	3100
01.72.102	B01.044.009.000	Медицинская транспортировка в сопровождении среднего медицинского персонала (Хостинский район, Дагомыс)	3600
01.72.103	A23.30.042.007	Медицинская транспортировка в сопровождении среднего медицинского персонала (Адлерский район, п.Лео)	4700
01.72.104	A23.30.042.007	Медицинская транспортировка в сопровождении среднего медицинского персонала (Красная поляна, Лазаревский район)	8400
		Стоматология.	
01.65.301	B01.065.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	500
01.65.302	B01.065.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	300
01.65.303	B04.065.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	250
01.65.304	B04.065.006.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	200
01.65.401	B01.065.007.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	500
01.65.402	B01.065.008.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	300
01.65.307	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы	200
01.65.308	A16.07.002.013	Наложение временной пломбы из композита светового отверждения	600
01.65.309	B04.065.006.001	Наложение коффердама, раббердама, оптидама	200
01.65.310	B04.065.006.002	Наложение минидама, квикдама, одноразового роторасширителя	200
01.65.312	A16.07.051.002	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие мягкого пигментированного налета, налета курильщика)	140
01.65.314	A16.07.091.000	Снятие временной пломбы	100

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.65.315	A16.07.053.003	Снятие диоксид-циркониевой коронки	500
01.65.316	A16.07.053.001	Снятие искусственной коронки	200
01.65.317	A16.07.091.001	Снятие постоянной пломбы	200
01.65.318	A16.07.053.002	Снятие цельнолитой коронки	500
01.65.320	A16.07.051.003	Удаление пигментированного налета в области одного зуба воздушно-абразивным методом (Air Flow)	140
01.65.321	A22.07.004.000	Ультразвуковое расширение корневого канала зуба	200
01.65.322	A22.07.002.000	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба	140
01.65.323	A22.07.002.001	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области имплантата	200
		Анестезия, инъекции, наркоз	
01.65.324	B01.003.004.056	Апликационная анестезия в стоматологии	150
01.65.326	B01.003.004.055	Проводниковая анестезия в стоматологии	300
01.65.327	B01.003.004.057	Инфильтрационная анестезия в стоматологии	300
01.65.403	A11.07.011.000	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	300
		Эндодонтическое лечение корневых каналов	
01.65.331	A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	200
01.65.332	A16.07.094.001	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала	500
01.65.333	A16.07.030.000	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (ручные файлы)	700
01.65.334	A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	500
01.65.335	A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	700
01.65.336	A16.07.030.004	Инструментальная и медикаментозная обработка одного корневого канала (машинные файлы) (стандарт)	800
01.65.337	A16.07.030.005	Инструментальная и медикаментозная обработка одного корневого канала (машинные файлы) (премиум)	1000
01.65.338	A16.07.094.000	Удаление внутриканального штифта / вкладки	1000
01.65.339	A16.07.009.000	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	500
01.65.340	A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	500
01.65.341	A16.07.008.004	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами (методом вертикальной конденсации)	700
01.65.342	A16.07.008.005	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчей на носителе	700
01.65.343	A16.07.082.003	Распломбировка корневого канала пломбированного гуттаперчей	700
01.65.344	A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	500
01.65.345	A16.07.082.002	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	1000
01.65.346	A11.07.027.000	Наложение девитализирующей пасты	500
		Пародонтологическое лечение	
01.65.347	A15.07.003.000	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	200

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.65.348	A16.07.019.001	Шинирование с применением ортодонтической проволоки (крепление к коронке одного зуба)	300
01.65.349	A16.07.019.002	Шинирование с применением волоконных материалов (крепление к коронке одного зуба)	350
01.65.350	A16.07.010.000	Экстирпация пульпы	200
		Стоматология терапевтическая.	
01.65.351	A16.07.002.023	Восстановление формы зуба композитом светового отверждения при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба (эконом)	1700
01.65.352	A16.07.002.024	Восстановление формы зуба композитом светового отверждения при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба (стандарт)	2000
01.65.353	A16.07.002.025	Восстановление формы зуба композитом светового отверждения при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба (премиум)	2500
01.65.354	A16.07.002.020	Восстановление цвета и формы зуба композитом светового отверждения при некариозных поражениях твердых тканей зубов (эконом)	900
01.65.355	A16.07.002.021	Восстановление цвета и формы зуба композитом светового отверждения при некариозных поражениях твердых тканей зубов (стандарт)	1100
01.65.356	A16.07.002.022	Восстановление цвета и формы зуба композитом светового отверждения при некариозных поражениях твердых тканей зубов (премиум)	1500
01.65.357	A16.07.057.000	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	500
01.65.358	A16.07.082.011	Лечение кариеса одного зуба в стадии пятна без препарирования	750
01.65.359	A16.07.002.036	Наложение изолирующей прокладки	200
01.65.360	A16.07.002.035	Наложение лечебной прокладки	200
01.65.361	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (эконом)(Te-Econom)	900
01.65.362	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (эконом)(Te-Econom)	1000
01.65.363	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (эконом) (Te-Econom)(Te-Econom)	1500
01.65.364	A16.07.002.014	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (стандарт) (SPECTRUM)	1100
01.65.365	A16.07.002.015	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (стандарт) (SPECTRUM)	1200
01.65.366	A16.07.002.016	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (стандарт) (SPECTRUM)	1700
01.65.367	A16.07.002.017	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (премиум) (GRADIA DIRECT)	1500
01.65.368	A16.07.002.018	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (премиум) (GRADIA DIRECT)	1700

№ услуги по прейскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.65.369	A16.07.002.019	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (премиум) (GRADIA DIRECT)	2000
01.65.373	A16.07.025.002	Полирование пломбы из композита химического или светового отверждения при лечении кариозных полостей I, II, III, V класса по Блеку	300
01.65.374	A16.07.025.003	Полирование пломбы из композита химического или светового отверждения при лечении кариозных полостей IV класса по Блеку	500
01.65.376	A16.07.002.030	Восстановление зубных рядов (тремы, диастемы) композитом светового отверждения за каждый зуб (стандарт) (SPECTRUM)	2500
01.65.377	A16.07.002.031	Восстановление зубных рядов (тремы, диастемы) композитом светового отверждения за каждый зуб (премиум) (GRADIA DIRECT)	3000
01.65.378	A16.07.002.032	Восстановление при аномалиях формы зуба (винир, прямой метод) композитом светового отверждения (эконом) (Te-Econom)	3000
01.65.379	A16.07.002.033	Восстановление при аномалиях формы зуба (винир, прямой метод) композитом светового отверждения (стандарт) (SPECTRUM)	3500
01.65.380	A16.07.002.034	Восстановление при аномалиях формы зуба (винир, прямой метод) композитом светового отверждения (премиум) (GRADIA DIRECT)	4000
		Стоматология хирургическая.	
01.67.201	B01.067.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	500
01.67.202	B01.067.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	400
01.67.203	A16.07.419.000	Хирургическое удлинение клинической коронки зуба	2000
01.67.204	A16.07.090.000	Гингивотомия (вскрытие пародонтального абсцесса)	500
01.67.205	A16.07.001.004	Удаление стенки зуба	1000
01.67.206	A16.07.001.001	Удаление временного зуба	500
01.67.207	A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	1200
01.67.208	A16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разъединением корней	1500
01.67.209	A16.07.054.005	Удаление имплантата простое	2000
01.67.210	A16.07.054.006	Удаление имплантата сложное	3000
01.67.211	A16.07.001.005	Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута и резекцией костной пластинки	3000
01.67.212	A16.07.024.000	Операция удаления ретенированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	5000
01.67.213	A16.07.017.003	Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию (в области трех зубов)	1500
01.67.215	A15.07.002.000	Наложение повязки при операциях в полости рта	500
01.67.216	A16.07.013.000	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	500
01.67.217	A16.07.095.000	Остановка луночного кровотечения без наложения швов	400
01.67.218	A16.07.012.000	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	1000
01.67.219	A16.07.014.000	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	1000
01.67.221	A16.07.007.000	Резекция верхушки корня	2000
01.67.222	A16.07.058.000	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1500
01.67.223	A16.07.044.000	Пластика уздечки языка	1000

№ услуги по прейскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
01.67.224	A16.07.042.000	Пластика уздечки верхней губы	1000
01.67.225	A16.07.043.000	Пластика уздечки нижней губы	1000
01.67.226	A16.07.044.001	Рассечение уздечки языка	500
01.67.227	A16.07.097.003	Наложение швов (до 5) на слизистую оболочку рта (стандарт)	1000
01.67.228	A16.07.097.004	Наложение швов (до 5) на слизистую оболочку рта (премиум)	1500
01.67.229	A16.04.018.001	Вправление вывиха нижней челюсти	1000
01.67.230	A16.07.097.001	Снятие швов	500
		Медицинские осмотры профилактические.	
01.71.001	A23.30.043.001	Заключение председателя ВЭК	200
01.71.002	A02.30.017.000	Послерейсовая (послесменная) алкометрия	32
01.71.003	A02.30.014.000	Послерейсовый (послесменный) медицинский осмотр без АСПО	84
01.71.005	A02.30.016.000	Послесменный медицинский осмотр водителей автотранспортных средств	84
01.71.006	A02.30.012.000	Предрейсовый медицинский осмотр без АСПО	84
01.71.007	A02.30.015.000	Предсменный медицинский осмотр водителей автотранспортных средств	84
01.71.008	A02.30.011.000	Предрейсовый медицинский осмотр с АСПО	84
01.71.013	B01.070.011.001	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	1000
01.71.014	B01.070.011.002	Медицинское освидетельствование для судоводителей индивидуальных маломерных судов	2200
01.71.015	B03.070.018.001	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством	1200
01.71.016	B03.070.018.002	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством для категорий "С", "D", "CE", "DE", "Tm", "Tb" и подкатегории "C1", "D1", "C1E", "D1E"	2200
01.71.017	B01.070.013.000	Медицинский осмотр при оформлении медицинской справки для посещения бассейна	750
01.71.018	B03.070.010.000	Медицинский осмотр при оформлении справки 086/у (для женщин)	3500
01.71.019	B03.070.010.000	Медицинский осмотр при оформлении справки 086/у (для мужчин)	3000
01.71.020	B03.070.048.000	Медицинская комиссия при оформлении личной медицинской книжки (предварительный осмотр для женщин)*	5500
01.71.021	B03.070.048.000	Медицинская комиссия при оформлении личной медицинской книжки (предварительный осмотр для мужчин)	4800
01.71.022	B03.070.048.000	Медицинская комиссия при оформлении личной медицинской книжки (периодический осмотр для женщин)*	4200
01.71.023	B03.070.048.000	Медицинская комиссия при оформлении личной медицинской книжки (периодический осмотр для мужчин)	3600
205		Оформление санаторно-курортной карты (для мужчин)	2200
206		Оформление санаторно-курортной карты (для женщин)	2500
		УСЛУГИ ООО "МЕДИЦИНСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "ОПТИМУМ"	
K01	A12.05.121	Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) без СОЭ)	330

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
K01.2	A12.05.122	Общий анализ крови развернутый (Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов) без СОЭ	400
K01-2	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ)	460
K01-4	A12.05.122.001	Общий анализ крови развернутый (Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов) + СОЭ	545
K02	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	220
K03	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ (метод Westergren))	145
K05.1	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови (по Фонию)	145
K07	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	600
		01. Общеклинические анализы / Исследования кала	
K13	B03.016.010	Копрологическое исследование (общий анализ кала (копрограмма))	385
K14	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>) (на энтеробиоз)	210
K16	A26.19.010.001	Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения (КАТО)	260
K16.1	A26.19.010.001	Анализ кала на яйца и личинки гельминтов, простейшие и их цисты (Parasep)	390
K17	A09.19.012	Исследование углеводов в кале	450
K18	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	320
K19	A12.19.004	Определение кальпротектина в кале	2300
K20	A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы в кале	2750
		01. Общеклинические анализы / Исследования мочи	
K08	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (10 параметров с микроскопией осадка)	275
K09	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	220
K10	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	300
		01. Общеклинические анализы / Микроскопия	
K21	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	330
K21.2	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (детский)	330
K22	A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (мазок на флору, окраска по Граму)	330
K24	A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	330
K25	A12.28.015.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры (окраска по Граму)	330
K26	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	495
K27	A12.21.005.001	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты (в моче)	495
K28	B03.053.002	Спермограмма	990
K29	A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок/кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	385
K30	A12.06.028	Определение содержания антител к антигенам спермальной жидкости (Антиспермальные антитела (эякулят)) - MAR-тест	770

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
К33	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	530
К34	A12.07.007	Микроскопическое исследование отделяемого носа (Риноцитограмма)	425
К35	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей (чесоточный клещ)	290
К36	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи/ресницы на клещей (Demodex)	275
К37	A12.21.002	Микроскопическое исследование спермы (спермограмма с морфологией по Крюгеру)	1650
К42	A12.07.007	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки (мазок со слизистой на флору)	385
К44	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы (лейкоциты в эякуляте)	385
01.1 Изосерология			
С01	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0 (Группа крови и резус-фактор)	490
С02	A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy (Келл)	490
С03	A12.06.043	Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные анти-А, анти-В, иммунные неполные анти-А, анти-В)	1485
С04	A12.06.043.001	Определение содержания антител к антигенам групп крови (Антирезусные антитела)	880
01.2 Комплексы для госпитализации			
С0М01	В03.015.007	Комплекс исследований пациента: Госпитализация в стационар (общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ, Группа крови, Rh-фактор, общий анализ мочи, АлАТ, АсАТ, билирубин общий, глюкоза, креатинин, мочевины, общий белок, холестерин общий, АЧТВ, МНО, Тромбиновое время, Фибриноген, HbsAg, Гепатит С anti-HCV, АТ к ВИЧ, anti-Treponema Pallidum)	4900
PRG01	В03.003.001	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства "Программа "Обследование на операцию" (Общий анализ крови с лейкоц. ф. + СОЭ, Общий анализ мочи, Группа крови + Rh-фактор, Коагулограмма (6), Общий белок, Билирубин общий, Глюкоза, Мочевина, Креатинин, HbsAg, анти HCV, анти ВИЧ, АТ Treponema Pal. (сумм.)"	4950
S132	В03.015.007	Госпитальный комплекс (HbsAg, Гепатит С (anti-HCV), АТ к ВИЧ, anti-Treponema Pallidum)	1560
02.1 Биохимия крови / Обмен пигментов			
В09	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	159
В10	A09.05.022.001	Билирубин прямой в сыворотке крови	159
В11	A09.05.022.002	Билирубин не прямой (заказывать вместе с билирубином общим, билирубином прямым)	159
В11.01	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	159
02.2 Биохимия крови / Ферменты			
В07	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АлАТ)	159
В08	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АсАТ)	159

№ услуги по прейскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
B12	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (Гамма-ГТ)	159
B16	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	220
B17	A09.05.180	Исследование уровня изоферментов альфа-амилазы в сыворотке/плазме крови (Амилаза панкреатическая)	363
B19	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (Креатинкиназа)	220
B22	A09.05.173	Исследование уровня липазы в сыворотке крови	220
B23	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ общая)	159
B24	A09.05.039.001	Исследование фракций лактатдегидрогеназы (ЛДГ-1 изофермент)	300
B36	A09.05.174	Исследование уровня холинэстеразы в сыворотке крови	210
B37	A09.05.175	Исследование уровня простатической кислой фосфатазы крови	265
B38	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	159
B79	A09.05.041.001	Коэффициент де Ритиса (АсАТ/АлАТ)	222
		02.3 Биохимия крови / Обмен белков	
B01	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	159
B02	A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом биофизической акустики (Общий белок + Белковые фракции)	220
B03	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	159
B04	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	159
B05	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	159
B06	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	159
B82		Определение степени адаптации + белковые фракции (метод акустической эмиссии сыворотки крови).	490
		02.4 Диагностика и мониторинг сахарного диабета	
B13	A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	159
B14	A09.05.023.001	Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторирования (Глюкозотолерантный тест (3 пробирки - для беременных)	440
B15	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	650
B18	A09.05.102	Исследование уровня фруктозамина в крови	264
H53	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	490
H53.1		Расчет НОМА-IR (включая глюкозу и инсулин)	1080
H53.4		Индекс Саго	1080
H55	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	480
		02.5 Биохимия крови / Липидный обмен	
B25	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	159
B26	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	159
B27	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови (ЛПВП)	205
B28	A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности (Холестерин - ЛПНП (бета-холестерин) (заказывать вместе с триглицеридами, общим холестерином и ЛПВП)	159
B29	A09.05.028.001	Холестерин - ЛПОНП (заказывать вместе с общим холестерином и триглицеридами)	330
B30	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови (Липопротеин (а))	840

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
В31	A09.05.026.001	Индекс атерогенности (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	50
В32	A09.05.026.002	Риск ИБС-1 (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	50
В33	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови Риск ИБС-2 (заказывать вместе с ЛПНП, ЛПВП)	50
В34	A09.05.250	Исследование уровня апопротеина А1 в крови (Аполипопротеин-А1)	530
В35	A09.05.251	Исследование уровня апопротеина В1 в крови (Аполипопротеин-Б)	395
В62	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1235
В76	В03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический: Липидный комплекс (Холестерин общий, Триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, Риск ИБС-1, Риск ИБС-2, Индекс атерогенности)	1200
		02.6 Биохимия крови / Специфические белки	
В46	A09.05.109	Исследование альфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови	1320
В47	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (АСЛ-0)	320
В48	A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови (высокочувствительный)	295
В49	A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	320
В59	A09.05.073	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови	670
В60	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	585
В64	A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови (Молочная кислота)	530
В67	A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови	550
В70	A09.05.245	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови	1650
В71	A09.05.245.001	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в эритроцитах	1650
В73		Исследование уровня мелатонина в крови	5500
В80	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	1990
		02.7 Биохимия крови / Диагностика анемий	
В50	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	159
В51	A12.05.011.002	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ЛЖСС) (Заказывать вместе с Fe)	340
В52	A12.05.011.001	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)	330
В54	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	430
В55	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	450
В56	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	825
В57	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	825
В58	A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови	970
		02.7 Биохимия крови / Диагностика инфаркта	
В20	A09.05.177	Исследование уровня (концентрации) изоферментов креатинкиназы в крови (Креатинкиназа-МВ)	220
В81	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	5500
		03. Гемостаз	
G01	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	195
G02	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	210

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
G03	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (протромбин + МНО + протромбиновое время)	220
G04	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	195
G05	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	370
G06	A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови	390
G07	B03.005.005	Исследование плазминовой (фибринолитической) системы (Хагеман-зависимый фибринолиз (ХЗФ))	195
G08	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (РФМК)	195
G09	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	880
G10	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов (с универсальным индуктором)	720
G11	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	1490
G12	A09.05.126	Исследование протеина S в крови	1590
G13	A12.06.030.002	Определение волчаночного антикоагулянта (Скрининг)	760
G14	B03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза (Коагулограмма / гемостазиограмма (Комплекс 6 показателей: АЧТВ, МНО, Протромбин, Протромбиновое время, Тромбиновое время, Фибриноген)	820
G15	A12.05.015	Исследование времени кровотечения (время кровотечения/свертывания)	220
		04. Электролиты	
V39	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	159
V40	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	159
V41	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	159
V42	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	159
V43	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	159
V44	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	210
V45	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	159
V65	A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	260
V66	A09.05.181	Исследование уровня меди в крови	260
		05.1 Гормоны / Функция щитовидной железы	
H01	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	385
H02	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	396
H03	A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в крови (Т3 свободный)	430
H04	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	396
H05	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	430
H06	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (ТГ)	540
H58	A09.05.064.001	Тироксин-связывающая способность (Т-uptake)	890
I01	A12.06.017	Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (АТ-ТГ)	440
I02	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ-ТПО)	385
I03	A12.06.018	Определение содержания антител к ткани щитовидной железы в крови (АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ- МАГ))	595
I04	A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1430

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
05.2 Гормоны / Тесты репродукции			
H07	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	418
H08	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	418
H09	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	690
H10	A09.05.210	Определение фракций пролактина в крови (Пролактин с определением Макропролактина)	990
H11	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	418
H12	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	418
H13	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (17-ОН-прогестерон)	540
H14	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДЭА-сульфат)	418
H16	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	418
H17	A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	1055
H18	A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	1320
H19	A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови (ГСПГ)	460
H20	A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	990
H23	A09.05.249	Исследование уровня плацентарного лактогена в крови	1480
H24	A09.05.225	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови (АМГ)	1890
H25	A09.05.218	Исследование уровня ингибина А в крови	2890
H26	A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	1890
H28	A09.05.090.001	Свободный бета-ХГЧ	490
H29	A09.05.161	Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А)	620
H31	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (в-ХГЧ)	418
H32	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	460
H33	A09.05.157	Исследование уровня свободного эстриола в крови	700
H69		Индекс свободных андрогенов (тестостерон общ./ГСПГ)	878
H72	A09.28.023	Эстрогены и их метаболиты, расчет соотношений, прегнандиол (10 показателей) в суточной моче	23760
H79	A12.06.038	Определение содержания антител к хорионическому гонадотропину в крови (Антитела к ХГЧ IgM и IgG)	1250
05.3 Гормоны / Гипофиза и надпочечников			
H27	B03.058.002	Комплексное исследование на гормоны (кортизон, кортизол, кортикостерон, прогестерон, 21-деоксикортизол, 17-гидроксипрогестерон, 21-гидроксипрогестерон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, дезоксикортикостерон)	7800
H37	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (СТГ)	890
H38	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (Соматомедин-С)	880
H39	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	520
H40	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	418
H42	A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	1370
H43	A09.07.007	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (утро)	1815
H44	A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (АКТГ)	630

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
H45	A09.05.120.001	Определение рениновой активности плазмы крови (Ренин + Ангиотензин)	900
H59	A09.05.133	Исследование уровня метилированных катехоламинов в крови - 3 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин)	3850
H60	A09.28.034	Исследование уровня катехоламинов в моче - 3 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин)	3850
H61	A09.28.034.001	Комплексный анализ метаболитов адреналина, норадреналина, дофамина, серотонина (ГВК, ВМК, 5-ОИУК) (моча)	3850
H63	A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (содержание промежуточных метаболитов катехоламинов: метанефрин, норметанефрин)	3950
H64	A09.05.124	Исследование уровня серотонина в крови	2900
		05.4 Гормоны / Маркеры остеопороза	
H46	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	530
H47	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	770
H49	A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови	610
H50	A09.05.296	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (P1NP) в крови	1990
H51	A09.05.297	Исследования уровня бетта-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена 1 типа (Beta-Cross laps) в крови	970
H52	A09.28.064	Исследование уровня дезоксипиридинолина в моче (ДПИД)	1540
		05.5 Гормоны / Органов ЖКТ	
H54	A09.05.056.001	Исследование уровня проинсулина	925
H56	A09.05.057	Исследование уровня гастрин сыворотки крови	910
H57	A09.05.159	Исследование уровня лептина в крови	910
		06. Пренатальный скрининг	
H30	V03.032.002	Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) (Пренатальный скрининг 1-го триместра беременности (9-13 неделя) по свободному бета-ХГЧ и ПАПП-А белка с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA))	1150
H34	V03.032.002	Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) (Пренатальный скрининг 2-го триместра беременности (14-21 неделя) по ХГЧ, АФП и своб.эстриолу с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA))	1485
		07. Онкомаркеры	
O02	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)	660
O03	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	650
O04	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркёра СА 15-3 в крови	650
O05	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	650
O06	A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	920
O07	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (ПСА общий (PSA total))	495
O08	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (ПСА свободный (PSA free))	530

№ услуги по преискурранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
O09	A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови (NSE)	2200
O10	A09.05.298	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	910
O11	A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	990
O12	A09.05.245	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови	1320
O13	A09.05.245.01	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в моче	1320
O14	A09.28.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 8,18 (UBC (моча)	2200
O15	A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркёра СА 242 в крови	880
O16	A09.05.219	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови (Маркер меланомы и повреждения мозга)	2000
O17	A09.19.014	Определение концентрации опухолевой М2-пируваткиназы (Tu М2-ПК)	2200
O18	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	1250
O19	A09.05.300.001	Риск наличия злокачественной опухоли яичника: Индекс ROMA (HE4, СА-125)	1900
		08.2 Маркеры системных заболеваний соединительной ткани/ антитела к ядерным антигенам	
I09	A12.06.010.001	Определение содержания антител к ДНК нативной (к двуспиральной ДНК (anti-dsDNA), IgG	760
I10	A12.06.010.002	Определение содержания антител к ДНК денатурированной (к односпиральной ДНК (anti-ssDNA)	760
I18	A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК (Антинуклеарный фактор (ANA screen)	1320
I32	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	1300
I34	A12.06.010.003	Антинуклеарные антитела к антигенам (ANA): nRNP, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl1, PM-Scl1, Jo-1, CENP B, PCNA, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному протеину Р (иммуноблот).	2200
I40	A12.06.057	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену, IgG (Антитела к антигену Смита)	660
I43	A12.06.061.003	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови (Антитела к Scl 70)	660
I47	A12.06.010.004	Расширенный скрининг системных заболеваний - Антитела к 8-ми клеточным и ядерным антигенам (ANA-8) (U1-snRNP, SS-A, SS-B, snRNP/Sm, Scl-70, Jo-1, Cenp B)	990
I48	A12.06.010.005	Скрининг системных заболеваний - Антитела к 6-ти клеточным и ядерным антигенам (ENA-6S) (SS-A, SS-B, snRNP/Sm, Scl-70, Jo-1)	770
		08.3 Маркеры аутоиммунных заболеваний желудочно-кишечного тракта	
I05	A12.06.055.002	Определение содержания антител к глиадину в крови, IgG (AGA IgG) (диагностика целиакии)	940
I06	A12.06.055.001	Определение содержания антител к глиадину в крови, IgA (AGA IgA) (диагностика целиакии)	940
I07	A12.06.056.002	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови, IgG (tTg-G) (диагностика целиакии)	1980

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
I08	A12.06.056.001	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови, IgA (tTg-A) (диагностика целиакии)	1980
I24	A12.06.026	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови	1430
I28	A12.06.066.001	Определение содержания антител к ретикулину (APA) (диагностика целиакии)	1150
I29	A12.06.066	Определение содержания антител к эндомицину в крови (EMA) (диагностика целиакии)	1150
I33	A12.06.066.002	Определение содержания антител к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> IgG (ASCA-G) (болезнь Крона)	660
I55	A12.06.055.004	Определение содержания антител к Деамидированному глиадину в крови, IgG (DGP IgG)	990
I56	A12.06.055.003	Определение содержания антител к Деамидированному глиадину в крови, IgA (DGP IgA)	990
		08.4 Маркеры аутоиммунных заболеваний печени	
I21	A12.06.036	Определение содержания антител к антигенам микросом печени и почек в крови (LKM-1)	1540
I23	A12.06.025	Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в крови (ASMA)	1430
I35	A12.06.036.001	Определение содержания аутоантител к антигенам печени: антитела к пируватдекарбоксилазному комплексу митохондрий (PDC/M2), антитела к цитозольному антигену (LC-1), антитела к растворимому антигену печени (SLA/LP) (иммуноблот).	4400
I54	A12.06.035	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови, IgG (AMA-M2)	990
		08.5 Маркеры аутоиммунных процессов при диабете	
I14	A12.06.039	Определение содержания антител к инсулину в крови (АТ к инсулину)	1080
I15	A12.06.020	Определение содержания антител к антигенам островковых клеток поджелудочной железы в крови (бета-клеткам поджелудочной железы)	1320
I16	A12.06.020.001	Определение содержания антител к антигенам поджелудочной железы в крови (АТ к глутаматдекарбоксилазе (АТ - GAD))	1480
		08.6 Аутоиммунные антитела	
I11	A12.06.012.002	Определение содержания аутолимфоцитотоксических антител (АТ к лимфоцитам)	1980
I12	A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови (АТ к эритроцитам)	1980
I13	A12.06.013	Определение содержания антитромбоцитарных антител (АТ к тромбоцитам)	1980
I17	A12.06.053	Определение маркеров ANCA-ассоциированных васкулитов: PR3 (c-ANCA), МПО (p-ANCA) (ANCAc, ANCAp)	2210
I19	A12.06.053.001	Определение содержания криоглобулинов в сыворотке крови (качественный)	830
I22	A12.06.009	Определение содержания антител к антигенам тканей почек (АТ к базальной мембране клубочков почки)	1540
I25	A12.06.063.001	Определение содержания антител к базальной мембране кожи	2100
I26	A12.06.023	Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови (АТ к ткани сердца)	990
I27	A12.06.063	Определение содержания антител к кератину в крови (АКА)	2150
I30	A12.06.071	Определение содержания антител к тканям яичника (Антиовариальные антитела)	1650

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
I36	A12.06.028	Определение содержания антител к антигенам спермальной жидкости в плазме крови (Антиспермальные антитела)	820
		08.7 Маркеры аутоиммунных васкулитов	
I38	A12.06.053	Определение маркеров ANCA-ассоциированных васкулитов: антитела к протеиназе 3 (PR3 Sensitive)	990
I39	A12.06.053	Определение маркеров ANCA-ассоциированных васкулитов: антитела к миелопероксидазе (MPO)	990
		08.8 Маркеры аутоиммунных тромбозов	
I49	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови, IgG (Cardiolipin IgG)	760
I50	A12.06.029.001	Определение содержания антител к кардиолипину в крови, IgM (Cardiolipin IgM)	760
I51	A12.06.051.002	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови, IgG (B-2 Glyko IgG)	660
I52	A12.06.051.001	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови, IgM (B-2 Glyko IgM)	660
		09. Антифосфолипидный с-м	
F01	A12.06.030	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови, IgG	750
F02	A12.06.030.001	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови, IgM	750
F05	A12.06.014.002	Определение иммунных ингибиторов к факторам свертывания (АТ к протромбину Ig G)	685
F06	A12.06.014.001	Определение иммунных ингибиторов к факторам свертывания (АТ к протромбину Ig M)	685
F08	A12.06.065	Определение содержания антител к аннексину V в крови, IgG	990
F09	A12.06.065.001	Определение содержания антител к аннексину V в крови, IgM	990
F10	A12.06.075	Определение содержания антител к фосфатидилсерину, IgG	685
F11	A12.06.075.001	Определение содержания антител к фосфатидилсерину, IgM	685
		10.1 ПЦР / Гепатиты	
PC36	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus), HCV-genotype	2080
PC37	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	420
PC38	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	2450
PC39	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	420
PC40	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	2500
PC70	A26.05.023	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита D (Hepatitis D virus)	420
PC90	A26.05.026	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита G	570
		10.2 ПЦР / ИППП	
PC01	A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis)	240
PC01-1	A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР количественное	360

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
PC02	A26.20.028	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	240
PC02-1	A26.20.028.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР количественное	360
PC03	A26.20.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	240
PC03-1	A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР количественное	360
PC04	A26.20.029.001	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) (<i>Ur.parvum</i> + <i>Ur.urealyticum</i>) в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР, качественное исследование	310
PC04-1	A26.20.029.002	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) (<i>Ur.parvum</i> + <i>Ur.urealyticum</i>) в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР, количественное	390
PC05	A26.21.027.002	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреаплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	240
PC05-1	A26.21.027.001	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида в отделяемом из уретры методом ПЦР (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) количественное	360
PC06	A26.21.027.004	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреаплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида (<i>Ureaplasma parvum</i>)	240
PC06-1	A26.21.027.003	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида в отделяемом из уретры методом ПЦР (<i>Ureaplasma parvum</i>) количественное	360
PC07	A.26.20.026	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	240
PC07-1	A.26.20.026.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР количественное	360
PC08	A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	240
PC08-1	A26.20.032.001	Определение ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР, количественное исследование	360
PC09	A26.20.022	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	240
PC09-1	A26.20.022.001	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР количественное	360
PC10	A26.20.048	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида	240
PC10-1	A26.20.048.001	Определение ДНК грибов рода кандиды <i>Candida albicans</i> в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР количественное	360

№ услуги по преискурранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
PC11	A26.21.036	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis)	720
PC12	A26.21.036.001	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum), Mycoplasma genit., Chlamydia trachomatis)	720
PC19	A26.20.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на вирус папилломы человека (Papilloma virus) "ВПЧ-complex (качественное+количественно 15 виротипов)"	1050
PC20	A26.20.009.003	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) слизистых оболочек методом ПЦР, количественное исследование ("ВПЧ-VIP-complex 21 виротип")	1970
PC44	V03.016.026.001	Комплексное исследование биоценоза влагалища, ПЦР: Фемофлор (16), (Полный биоценоз влагалища с оценкой состояния флоры)	2550
PC45	V03.016.026.001	Комплексное исследование биоценоза влагалища, ПЦР: Фемофлор патология, (Определение патологической биоты влагалища относительно нормофлоры)	1460
PC48	V03.016.029	Комплексная ПЦР диагностика ИППП "Безопасный секс" (HSV-1, HSV-2, CMV, Ch.trach., Myc.gen.,Myc.hom., Ureap.ureal./parvum, N.gon., Tr.vag.,Gardnerella vag., Candida alb.)	1999
PC48.1	V03.016.029.001	Комплексная ПЦР диагностика ИППП (количественное исследование) "Безопасный секс" (HSV-1, HSV-2, CMV, Ch.trach., Myc.gen.,Myc.hom., Ureap.ureal./parvum, N.gon., Tr.vag.,Gardnerella vag., Candida alb.) - количественное	3150
PC54	V03.016.029.002	Скрытые половые инфекции (Candida albicans (соскоб), Chlamydia trach. (соскоб), CMV, HSV1/HSV2, Neisseria gonor. (соскоб), Trichomonas vag. (соскоб), Ureaplasma urealiticum, Фемофлор-скрининг)	4200
PC86	V03.016.027.001	Комплексное исследование биоценоза урогенитального тракта мужчины: Андрофлор	3420
PC87	V03.016.027.002	Комплексное исследование биоценоза урогенитального тракта мужчины: Андрофлор Скрин	2010
		10.3 ПЦР / Герпесы	
PC13	A26.20.013.001	Определение ДНК вируса урогенитального герпеса 1 и 2 типов и цитомегаловируса (Herpes simplex virus types 1, 2, CMV) в отделяемом слизистых оболочек методом ПЦР	525
PC14	A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	310
PC15	A26.05.033	Молекулярно-биологическое исследование на вирус герпеса 6 типа (HHV6)	310
PC15-1	A26.05.033.002	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР, количественное исследование	440
PC16	A26.07.007	Молекулярно-биологическое исследование на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	310
PC16-1	A26.07.007.002	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР, количественное исследование	440

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
PC17	A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование на вирус Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus)	310
PC17-1	A26.05.011.002	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) методом ПЦР, количественное исследование	440
PC18	A26.01.006	Молекулярно-биологическое исследование на Varicella zoster virus (Вирус ветряной оспы)	440
PC30	B03.027.049	Комплекс исследований для диагностики саркомы Капоши (Молекулярно-биологическое исследование на вирус герпеса 8 типа (HHV8))	231
PC47	A26.08.076	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на EBV/CMV/HHV-6	1050
PC47-1	A26.08.075	Определение ДНК вируса EBV/CMV/HHV-6, количественное исследование	1550
		10.4 ПЦР / Дыхательная система	
2019	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса (SARS-Cov-2) в мазках со слизистых оболочек носоглотки и ротоглотки методом ПЦР	2400
PC23	A26.08.050	Молекулярно-биологическое исследование на возбудителя коклюша (Bordetella pertussis)	420
PC24	A26.09.049	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Legionella pneumophila	410
PC25	A26.09.047	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Chlamydomphila pneumoniae	410
PC26	A26.09.046	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Mycoplasma pneumoniae	410
PC27	A26.09.050	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Streptococcus pneumoniae	410
PC28	A26.05.047	Молекулярно-биологическое исследование на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	650
PC29	A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	365
PC73-1	A26.08.038	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус гриппа (Influenza virus) А, В и подтип H1N1	1790
		10.5 ПЦР / Исследование клеща	
PC84.3	A26.01.031.002	Молекулярно-биологическое исследование клеща на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi	500
PC84.4	A26.01.031.001	Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi	500
		10.6 ПЦР / ЖКТ	
PC32	A26.19.068	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на патогенные кампилобактерии (Campylobacter jejuni/coli)	1375
PC33-1	A26.19.074	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на ротавирусы (Rotavirus gr.A)	575
PC33-2	A26.19.075	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на калицивирусы (норовирусы) (Caliciviridae (Norovirus))	575
PC33-3	A26.19.076.001	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на астровирусы (Astrovirus)	575

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
PC35	A26.19.072	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на не полиомиелитные энтеровирусы (Enterovirus)	737
PC94	A26.19.070	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	210
PC95	A26.19.066	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя иерсиниоза (Yersinia enterocolitica)	840
PC96	A26.19.063	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода шигелла (Shigella spp.) и патогенных штаммов кишечной палочки (Escherichia coli)	1950
PC97	A26.19.067	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis)	925
		10.7 ПЦР / Прочие	
PC46	A26.08.022	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на аденовирус (Human Adenovirus)	575
PC93	A26.28.026	Молекулярно-биологическое исследование мочи на бруцеллы (Brucella spp.)	975
PC98	A26.05.037	Молекулярно-биологическое исследование крови на листерий (Listeria monocytogenes)	231
		11.1 Серология / Гепатиты	
S02	A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	435
S03	A26.06.034.001	Определение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	435
S07	A26.06.036.002	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование (ИФА)	435
S08	A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	540
S09	A26.06.039.002	anti- HBscoг (суммарный), ИФА	510
S10	A26.06.039.001	Определение антител класса M к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	510
S11	A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	520
S12	A26.06.038	Определение антител к e-антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	520
S135	B03.003.001	Госпитальный профиль для офтальмологического центра (HbsAg, Гепатит C anti-HCV, АТ к ВИЧ, anti-Treponema Pallidum)	1560
S16	A26.06.041.001	Определение антител класса M (anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	550
S17	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	385
S18	A26.06.041.003	Развернутое определение антител к белкам HCV IgG (подтверждающий)	1600
S20	A26.06.043.001	Определение антител класса M (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	510
S21	A26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	510
S22	A26.06.044.002	Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	715
S23	A26.06.044.001	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	715

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
11.10 РПГА			
S121	A26.06.103.004	РПГА с коклюшным диагностикумом (anti-Bordetella pertussis)	550
S122	A26.06.102	Определение антител к возбудителю паракоклюша (Bordetella parapertussis) в крови (РПГА с паракоклюшным диагностикумом)	550
S127	A26.06.118	Определение антител к риккетсиям - возбудителям сыпного тифа (Rickettsia spp.) в крови (РПГА с сыпнотифным диагностикумом (anti-Rickettsia prowazeki)	550
11.2 Серология / Сифилис, ВИЧ			
S26	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови (диагностика сифилиса)	330
S27	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	330
S28	A26.06.082	АТ к возбудителю сифилиса IgM (anti-Treponema Pallidum IgM) (ИФА)	660
S29	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (АТ к возбудителю сифилиса, суммарные)	320
S31	A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1,2 (Human immunodeficiency virus HIV 1,2) в крови - скрининг	430
S32	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	430
11.3 Серология / ИППП			
S33	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	450
S34	A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	450
S35	A26.06.018.001	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	450
S42	A26.06.139.003	Определение антител классов G (IgG) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови	420
S43	A26.06.139.002	Определение антител классов М (IgM) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови	420
S44	A26.06.139.001	Определение антител классов А (IgA) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови	420
S48	A26.06.140.003	Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме уреалитикум (Ureaplasma urealiticum) в крови	340
S49	A26.06.140.002	Определение антител класса М (IgM) к уреоплазме уреалитикум (Ureaplasma urealiticum) в крови	410
S50	A26.06.140.001	Определение антител класса А (IgA) к уреоплазме уреалитикум (Ureaplasma urealiticum) в крови	410
S53	A26.06.142	Определение антител класса G (IgG) к трихомонаде (Trichomonas vaginalis) в крови	600
11.4 Серология / TORCH			

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
S133	B03.014.002	Профиль TORCH - инфекции (АТ к герпесу I типа IgG, АТ к герпесу I,II IgM, АТ к герпесу II типа IgG, АТ к краснухе IgG, АТ к краснухе IgM, АТ к токсоплазме IgG, АТ к токсоплазме IgM, АТ к цитомегаловирусу IgG, АТ к цитомегаловирусу IgM)	3500
S58	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	400
S59	A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	400
S60	A26.06.071.003	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	545
S61	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	350
S62	A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	350
S63	A26.06.081.003	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	560
S64	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	430
S65	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	430
S66	A26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	495
S67	A26.06.046.002	Определение авидности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	970
S68	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	330
S69	A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	420
S70	A26.06.022.003	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	540
		11.5 Серология / ВЭБ	
S147	A26.06.029.003	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) антител к вирусу Эпштейн-Барр (EBV-AV)	560
S75	A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови (anti-EBV-NA IgG)	360
S76	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови (anti-EBV-EA IgG)	330
S77	A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови (anti-EBV-VCA IgG)	440
S78	A26.06.029.001	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови (anti-EBV-VCA IgM)	440
		11.6 Серология / Дыхательная система	
S2019.3		Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM -ИФА (anti-SARS-CoV-2, IgM)	900
S2019.4		Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgG -ИФА (anti-SARS-CoV-2, IgG)	900
S36	A26.06.016.003	Определение антител классов G (IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	440
S37	A26.06.016.002	Определение антител классов M (IgM) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	470

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
S38	A26.06.016.001	Определение антител классов А (IgA) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	470
S39	A26.06.017.003	Определение антител классов G (IgG) к хламидии птичьей (<i>Chlamydia psitaci</i>) в крови	930
S40	A26.06.017.002	Определение антител классов М (IgM) к хламидии птичьей (<i>Chlamydia psitaci</i>) в крови	930
S41	A26.06.017.001	Определение антител классов А (IgA) к хламидии птичьей (<i>Chlamydia psitaci</i>) в крови	930
S45	A26.06.057.003	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови (anti- <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG)	465
S46	A26.06.057.002	Определение антител класса М (IgM) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови (anti- <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM)	465
S47	A26.06.057.001	Определение антител класса А (IgA) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови (anti- <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgA)	465
S57	A26.06.141	Определение суммарных антител к микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в крови	410
S71	A26.06.047.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (<i>Human herpes virus 6</i>) в крови	540
S72	B03.027.049	Комплекс исследований для диагностики саркомы Капоши (Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 8 типа (<i>Human herpes virus 8</i>) в крови IgG (anti- <i>HSV-8</i> IgG))	970
S73	A26.06.063.001	Определение антител класса G (IgG) к парвовирусу B19 (<i>Parvovirus B19</i>) в крови	1600
S74	A26.06.063.002	Определение антител класса М (IgM) к парвовирусу B19 (<i>Parvovirus B19</i>) в крови	1600
S81	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови (anti- <i>Measles virus</i> IgG)	570
S82	A26.06.056.002	Определение антител класса М, (IgM) к вирусу кори в крови (anti- <i>Measles virus</i> IgM)	570
S87	A26.06.103.002	Определение антител к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) в крови, IgM (anti- <i>Bordetella pertussis</i> IgM)	640
S88	A26.06.103.003	Определение антител к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) в крови, IgG (anti- <i>Bordetella pertussis</i> IgG)	640
S89	A26.06.103.001	Определение антител к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) в крови, IgA (anti- <i>Bordetella pertussis</i> IgA)	640
S90	A26.06.005.003	Определение антител класса G (IgG) к аденовирусу (<i>Adenovirus</i>) в крови (anti- <i>Adenovirus</i> IgG)	640
S91	A26.06.005.002	Определение антител класса М (IgM) к аденовирусу (<i>Adenovirus</i>) в крови (anti- <i>Adenovirus</i> IgM)	640
S92	A26.06.005.001	Определение антител класса А (IgA) к аденовирусу (<i>Adenovirus</i>) в крови (anti- <i>Adenovirus</i> IgA)	640
S93	A26.06.067.002	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (<i>Respiratory syncytial virus</i>) в крови, IgG (anti- <i>RSV</i> IgG)	640
S94	A26.06.067.001	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (<i>Respiratory syncytial virus</i>) в крови, IgM (anti- <i>RSV</i> IgM)	640
		11.7 Серология / Микозы	
S103	A26.06.006	Определение антител к грибам рода аспергиллы (<i>Aspergillus</i> spp.) в крови, IgG	880

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
S104	A26.06.143	Определение антител класса G (IgG) к грибам рода Кандида (<i>Candida albicans</i>) в крови	590
11.8 Серология / Прочие			
S100	A26.06.088.001	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови (anti-TBEV IgM)	770
S101	A26.06.086.002	Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови, IgG (anti- <i>Yersinia Enterocolitica</i> IgG)	770
S102	A26.06.086.001	Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови, IgA (anti- <i>Yersinia Enterocolitica</i> IgA)	770
S131	A26.06.077	РПГА для определения антител к Vi-антигену сальмонелл (Брюшной тиф)	710
S149	A26.06.105	Определение антител к <i>Clostridium tetani</i> в крови (Столбняк, IgG)	
S151	A26.06.019	Определение антител к вирусу Коксаки (<i>Coxsacki virus</i>) в крови, IgM	
S54	A26.06.033.003	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови, IgG (anti- <i>Helicobacter pilory</i> IgG)	440
S55	A26.06.033.002	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови, IgM (anti- <i>Helicobacter pilory</i> IgM)	495
S56	A26.06.033.001	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови, IgA (anti- <i>Helicobacter pilory</i> IgA)	870
S83	A26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови	870
S84	A26.06.084.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови	870
S85	A26.06.112.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу паротита (<i>Mumps virus</i>) в крови	640
S86	A26.06.112.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу паротита (<i>Mumps virus</i>) в крови	640
S95	A26.06.011.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови (Болезнь Лайма)	640
S96	A26.06.011.001	Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови (Болезнь Лайма)	640
S97	A26.06.012	Определение антител к бруцеллам (<i>Brucella spp.</i>) в крови, IgG (anti- <i>Brucella</i> IgG)	640
S98	A26.06.012.001	Определение антител к бруцеллам (<i>Brucella spp.</i>) в крови, IgM (anti- <i>Brucella</i> IgM)	640
S99	A26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови (anti-TBEV IgG)	640
11.9 Серология / Паразиты			
S105	A26.06.032	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови (anti- <i>Lambliа</i> G/M/A)	440
S105.1	A26.19.032	Определение антигена лямблий в кале	590
S106	A26.06.032.001	Определение антител классов M (IgM) к лямблиям в крови(anti- <i>Lambliа</i> IgM)	490
S107	A26.06.062.002	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови, IgG (anti- <i>Opisthorchis</i> IgG)	540
S108	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови (anti- <i>Toxocara</i> IgG)	540

№ услуги по прейскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
S109	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови (anti-Echinococcus IgG)	540
S110	A26.06.079.002	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови, IgG (anti-Trichinella IgG)	540
S111	A26.06.026	Определение антител классов G (IgG) к амебе гистолитика (Entamoeba histolytica) в крови	590
S113	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG (anti-Ascaris IgG)	590
S115	A26.06.122	Определение антител к тениидам (Taenia solium, Taeniarhynchus saginatus)	710
S116	A26.06.124	Определение антител к возбудителям шистосомоза (Schistosoma haematobium/mansoni/japonicum), IgG	710
S117	A26.06.123	Определение антител к возбудителям стронгилоидоза (Strongyloides stercoralis), IgG (anti-Strongyloides stercoralis IgG)	710
S118	A26.06.125	Определение антител к возбудителям фасциолеза (Fasciola hepatica), IgG	710
S142	A26.06.062.001	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felinus) в крови, IgM (anti-Opisthorchis IgM)	540
S143	A26.06.079.001	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови, IgM (anti-Trichinella IgM)	540
		12.1 Микробиология / Неспецифические посевы	
MB01.01	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов (цервикальный канал) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.02	A26.21.006.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого уретры на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.03	A26.20.008.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов (влагалище) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.04	A26.20.008.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов (полость матки) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.05	A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.06	A26.07.012	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.07	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.08	A26.21.026	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090

№ услуги по преysкура нту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
MB01.09	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.10	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.11	A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.12	A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.13	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.14	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.15	A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.16	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.17	A26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование (прочее) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1090
MB01.18	A26.05.001	Микробиологическое исследование (посев) крови на стерильность	2000
MB01.19	A26.04.004	Микробиологическое исследование (посев) синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2000
MB01.20	A26.09.012	Бактериологическое исследование (посев) плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2000
MB01.21	A26.05.007	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы	2000
MB02.01	A26.20.008.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов (цервикальный канал) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.02	A26.21.006.003	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого уретры на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
MB02.03	A26.20.008.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов (влагалище) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.04	A26.20.008.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов (полость матки) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.05	A26.02.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.06	A26.07.012.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.07	A26.21.006.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.08	A26.21.026.001	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.09	A26.08.005.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.10	A26.08.006.001	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.11	A26.30.009.001	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.12	A26.09.010.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.13	A26.28.003.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.14	A26.01.001.002	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530

№ услуги по прейскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
MB02.15	A26.26.004.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.16	A26.25.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB02.17	A26.09.011.001	Микробиологическое (культуральное) исследование (прочее) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1530
MB03	A26.30.004.046	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам (только с посевом!!!)	220
MB04.01	A26.20.008.007	Микробиологическое (культуральное) исследование из цервикального канала на аэробную, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
MB04.02	A26.21.006.003	Микробиологическое (культуральное) исследование из уретры на аэробную, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
MB04.03	A26.20.008.008	Микробиологическое (культуральное) исследование из влагалища на аэробную, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
MB04.04	A26.20.008.009	Микробиологическое (культуральное) исследование из полости матки на аэробную, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
MB04.05	A26.02.001.005	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробную, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
MB04.06	A26.07.012.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта на аэробную, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
MB04.07	A26.21.006.003	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробную, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860

№ услуги по прейскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
МВ04.08	A26.21.026.002	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробную, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
МВ04.09	A26.08.005.002	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробную, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
МВ04.10	A26.08.006.002	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
МВ04.11	A26.30.009.002	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
МВ04.12	A26.09.010.004	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
МВ04.13	A26.28.003.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
МВ04.14	A26.01.001.003	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
МВ04.15	A26.26.004.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
МВ04.16	A26.25.001.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
МВ04.17	A26.09.011.002	Микробиологическое (культуральное) исследование (прочее) на аэробные, факультативно-анаэробную, анаэробную и грибковую инфекцию с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	2860
		12.2 Микробиология / Специфические посеы	

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
MB07	A26.20.048.001	Микробиологическое исследование (посев) на дрожжеподобные грибы рода Кандида (<i>Candida spp</i>) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	980
MB20	A26.21.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреapлазму уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	900
MB21	A26.21.004.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>)	900
MB22	A26.21.004.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреapлазму и микоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i>)	1430
MB28	A26.08.020	Бактериологическое исследование (посев) на В-гемолитический стрептококк(<i>Streptococcus group A,B,C,G,F</i>)	660
MB29	A26.08.015	Бактериологическое исследование на стрептококк группы А (<i>Streptococcus pyogenes</i>)	660
MB30	A26.20.021	Микробиологическое исследование на <i>Streptococcus agalactiae</i> (стрептококк группы В) с определением чувствительности к антибиотикам	660
MB32	A26.08.036	Бактериологическое исследование со слизистой оболочки на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>)	660
MB33	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>)	660
MB33.1	A26.08.001.001	Микробиологическое исследование (посев) на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>) из носовой полости	660
MB34	A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша/паракоклюша (<i>Bordetella pertussis/parapertussis</i>)	660
MB41	A26.30.004.001	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом (при специфических посевах)	310
MB42	A26.30.004.046	Определение чувствительности к бактериофагам при специфических посевах	220
MB43	A26.30.004.047	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам (расширенный спектр) диско-диффузионным методом (при специфических посевах)	660
		12.3 Микробиология / Исследования кала	
MB09	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>) и дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	640
MB12	A26.05.016.001	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	1080
MB13	A26.05.016.002	Микробиологическое исследование (посев) кала на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к бактериофагам	1320
MB14	A26.05.016.003	Микробиологическое исследование (посев) кала на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к обычному спектру антибиотиков	1320
MB15	A26.05.016.004	Микробиологическое исследование (посев) кала на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к обычному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	1650

№ услуги по прейскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
MB16	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	820
MB17	A26.19.008.001	Микробиологическое исследование (посев) кала на микрофлору с определением чувствительности к обычному спектру антибиотиков	990
MB18	A26.19.008.002	Микробиологическое исследование (посев) кала на микрофлору с определением чувствительности к бактериофагам	990
MB19	A26.19.008.003	Микробиологическое исследование (посев) кала на микрофлору с определением чувствительности к обычному спектру антибиотиков и фагочувствительностью	1210
		12.4 Микробиология / Антигенные тесты	
MB44	A26.19.017	Определение антигена E coli O157:H7 в фекалиях	990
MB47	A26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий	2100
MB48	A26.19.039	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) и аденовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий	730
MB51	A26.19.095	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридий (Clostridium difficile)	2900
MB52	A26.19.037	Определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий	730
MB53	A26.19.098	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на геликобактер пилори (Helicobacter pylori)	730
MB56	A26.08.072	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирусы гриппа А и В	730
MB61	A26.19.018	Определение антигенов сальмонелл в фекалиях (Salmonella)	1200
MB62	A26.19.092	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на энтеровирус	1200
		13 Биохимия мочи	
D02	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	465
D03	A09.28.012.001	Проба Сулковича	300
D06	A09.28.003.003	Определение микроальбумина (суточная моча)	660
D07	A09.28.003.004	Определение микроальбумин в моче (разовая порция)	660
D08	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче (Амилаза в моче)	265
D09	A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче (суточная моча)	265
D10	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче (Глюкоза в моче)	265
D11	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (суточная моча)	265
D12	A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	265
D13	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	265
D14	A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче (Кальций в моче)	265
D17	A09.28.067	Исследование уровня хлоридов в моче (Хлор в моче)	265
D18	A09.28.127	Магний в моче	265
D19	A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче (Фосфор неорганический в моче)	265
D22	A09.28.006.001	Исследование уровня креатинина в моче (разовая моча)	265
D23	A09.28.007	Желчные пигменты (порфибилиноген) в моче	165
D24	A09.28.006.002	Белок/Креатинин в суточной моче	530
D25	A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче (Ацетон (кетоны))	110
D29	A09.28.008	Исследование уровня порфиринов и их производных в моче	1824
		14. Цитология	

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
M01	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (окраска по Папаниколау, Pap-тест)	890
M01-1	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала (окраска по Папаниколау, Pap-тест)	890
M02	A08.20.017.001	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала методом жидкостной цитологии	1300
M03	A08.30.004	Иммуноцитохимическое исследование биологического материала: определение онкомаркера p16ink4a с использованием жидкостной цитологии	5100
M04	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	590
M05	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	590
M06	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	590
M07	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	590
M08	A08.20.019	Цитологическое исследование мазка отпечатка отделяемого соска молочной железы	610
M10	A08.30.022	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических операциях	660
M11	A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	660
M12	A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	660
M13	A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	1100
M14	A12.16.010	Микроскопическое исследование эндоскопического материала	660
M15	A26.16.009	Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	590
M16	A08.28.028	Цитологическое исследование осадка мочи	590
M17	A08.20.017.002	Цитологическое исследование микропрепаратов шейки матки и цервикального канала	1180
M19	A08.26.007	Цитологическое исследование микропрепарата тонко игольной аспирационной биопсии	1100
M20	A08.30.007	Просмотр цитологического препарата (Консультация готовых цитологических препаратов (до 5-ти стекл))	1000
M21	A08.30.007.001	Просмотр цитологического препарата (Консультация готовых цитологических препаратов (до 10-ти стекл))	1500
M22	A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи	1100
M23	A08.01.006	Цитологическое исследование пузырной жидкости на эозинофилы	660
M24	A08.03.001	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей	1100
M25	A08.03.004	Цитологическое исследование микропрепарата костной ткани	1100
M26	A08.04.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сустава	1100
M27	A08.04.004	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	660
M29	A08.05.017	Цитологическое исследование отпечатков трепанобиоптата костного мозга	1100
M30	A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	1100
M31	A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	1100
M32	A08.07.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей полости рта	1100
M33	A08.07.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей языка	1100

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
M34	A08.07.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей губы	1100
M35	A08.07.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы	1100
M36	A08.07.010	Цитологическое исследование отделяемого полости рта	660
M37	A08.07.011	Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта или содержимого зубодесневого кармана	660
M38	A08.08.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков	660
M39	A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	660
M40	A08.08.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных путей	1100
M41	A08.08.006	Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	660
M42	A08.09.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных путей	1100
M43	A08.09.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей плевры	1100
M44	A08.09.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей легкого	1100
M45	A08.09.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей трахеи и бронхов	1100
M46	A08.09.010	Цитологическое исследование плевральной жидкости	1100
M47	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	660
M48	A08.09.012	Цитологическое исследование лаважной жидкости	660
M49	A08.11.002	Цитологическое исследование микропрепарата опухоли средостения	1100
M50	A08.14.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени	1100
M51	A08.14.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желчного пузыря	660
M53	A08.15.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей поджелудочной железы	1100
M54	A08.16.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнных желез	1100
M55	A08.16.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода	1100
M56	A08.16.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка	1100
M57	A08.16.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки	1100
M58	A08.17.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки	1100
M59	A08.18.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки	1100
M60	A08.19.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки	1100
M61	A08.19.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки	1100
M62	A08.20.014	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников	1100
M63	A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	1100
M64	A08.20.018	Цитологическое исследование аспирата кисты	1100

№ услуги по преysкура нту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
M65	A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы	1100
M66	A08.21.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка	1100
M67	A08.22.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей паразитовидной железы	1100
M68	A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	660
M69	A08.25.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей уха	1100
M70	A08.26.001	Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы	660
M71	A08.26.002	Цитологическое исследование отпечатков с конъюнктивы	660
M72	A08.26.005	Цитологическое исследование соскоба век	660
M73	A08.26.006	Цитологическое исследование отпечатков с век	660
M74	A08.28.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей почек	1100
M75	A08.28.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей мочевого пузыря/уретры	1100
M76	A08.28.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей почечной лоханки и мочеточника	1100
M77	A08.28.015	Цитологическое исследование содержимого кисты почки	1100
M78	A08.30.003	Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей забрюшинного пространства	1100
M79	A08.30.011	Цитологическое исследование микропрепарата тканей брюшины	1100
M80	A08.30.027	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты)	660
M81	A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	660
M82	A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	660
		15.1 Гистология	
HIS01	A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности (операционный материал: анальная трещина; грыжевой мешок при неушемленной грыже; желчный пузырь при неструктивных формах холециститов или травме; стенка раневого канала; ткань свищевого хода и грануляции; яичники без опухолевого процесса при раке молочной железы).	1500
HIS02	A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности (операционный материал: аллергический полип придаточных пазух носа; аневризма сосуда; варикозно-расширенные вены; воспалительные изменения придатков матки; геморроидальные узлы; кисты яичников - фолликулярные, желтого тела, эндометриодные; маточная труба при трубной беременности; склерокистозные яичники; соскобы при маточной беременности, эндометриоз; фрагменты сосудов после пластики; миндалины; аденоиды; эпюлиды).	2500

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
HIS03	A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности (операционный материал: аденома предстательной железы (без дисплазии); доброкачественные опухоли разной локализации ясного генеза; злокачественные опухоли разной локализации ясного генеза с инвазией и метастазами в лимфатические узлы; плацента; полипы цервикального канала, полости матки (без дисплазии); серозная и муцинозная киста яичника; фиброаденома молочной железы и фиброкистозная мастопатия (без дисплазии), невус).	3000
HIS04-01	A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности (биопсия пищевода, желудка, кишки, бронха, гортани, трахеи, полости рта, языка, носоглотки, мочевыводящий путей, шейки матки, влагалища).	3500
HIS04-02	A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности (операционный материал: пограничные или злокачественные опухоли легких, желудка, матки и других органов, требующих уточнения гистогенеза или степени дисплазии, инвазии, стадии прогрессии опухоли; при прорастании опухоли в окружающие ткани и органы).	3500
HIS04-03	A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности (операционный материал шейки матки при дисплазии и раке).	3500
HIS04-04	A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности (соскобы цервикального канала, полости матки при дисфункциях, воспалении, опухолях).	3500
HIS04-05	A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности (Исследование гастробиоптата с выявлением Helicobacter Pylori).	3500
HIS05-01	A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности (иммунопатологические процессы: васкулиты, ревматические, аутоиммунные заболевания).	4000
HIS05-02	A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности (опухоли и опухолеподобные поражения кожи, костей, глаза, мягкотканые, мезотелиальные, нейро-эктодермальные, мениггосудистые, эндокринные и нейро-эндокринные (АПУД-система) опухоли).	4000
HIS05-03	A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности (опухоли и опухолеподобные поражения кроветворной и лимфатической ткани: органы, лимфоузлы, вилочковая железа, селезенка, костный мозг).	4000
HIS05-04	A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности (пункционная биопсия различных органов и тканей: молочная железа, предстательная железа, печень и т.д.).	4000
HIS06	A26.16.009	Микроскопическое исследование гастробиоптата с выявлением хеликобактер пилори (Helicobacter pylori).	500

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
HIS07	A08.30.046.006	Микроскопическое исследование материала с определением наличия амилоида.	500
HIS08	A08.30.006	Консультация готовых гистологических препаратов до 5 стекол.	1500
HIS08-1	A08.30.006.001	Консультация готовых гистологических препаратов до 10 стекол.	2000
HIS08-2	A08.30.006.002	Консультация с изготовлением гистологических препаратов с парафиновых блоков (1-2 блока).	1500
HIS25		Фотофиксация гистологического материала.	300
		15.2 Иммуногистохимия	
HIS11	A08.20.003.003	Иммуногистохимическое исследование шейки матки (маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью (скрининг рака шейки матки) p16NK4a + Ki-67, p53).	6735
HIS12	A08.30.034	Иммуногистохимическое исследование рецепторной чувствительности к эстрогенам и прогестерону (2 антитела ER+PR).	8445
HIS13	A08.30.034.001	Иммуногистохимическое исследование рецепторной чувствительности к эстрогенам и прогестерону и пролиферативной активности (3 антитела ER+PR+ Ki-67).	10710
HIS14	A08.30.038	Иммуногистохимическое исследование пролиферативной активности (Ki-67).	3945
HIS15	A08.16.002.002	Иммуногистохимическое исследование при раке молочной железы (гормональный профиль: PR, ER, HER-2/neu, Ki-67).	10475
HIS15-1	A08.16.002.002	Иммуногистохимическое исследование при раке желудка (HER-2/neu, Ki-67).	6735
HIS16	A08.30.038.01	Иммуногистохимическое исследование маркеров неопластических процессов по экспрессии p53 и PTEN (2 антитела).	6900
HIS17	A08.20.003.004	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия с маркерами хронического эндометрита (PR, ER, CD56, CD138).	10475
HIS17-1	A08.20.003.005	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия с маркерами хронического эндометрита, расширенное (PR, ER, CD56, CD138, LIF).	13450
HIS18	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение дифференцировки и гистогенеза опухоли.	13450
HIS19	A08.21.001.002	Иммуногистохимическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы (Ck5, P53, AMACR).	10990
HIS20	A08.01.001.002	Иммуногистохимическое исследование: дифференциальная диагностика меланоцитарных новообразований.	13450
HIS22	A08.20.003.007	Иммуногистохимическое исследование хронического эндометрита с расширенной панелью моноклональных антител к антигенам иммунных клеток в строме эндометрия (CD4, CD8, CD20, CD138).	10475
HIS22-1	A08.20.003.008	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита с аутоиммунным компонентом (CD56, HLA-DR, CD20, CD138).	10475
HIS23	A08.20.003.009	Иммуногистохимическое исследование хронического эндометрита с дополнительным исследованием экспрессии маркера пролиферации (CD138 + Ki-67).	6900
HIS24	A08.20.003.010	Иммуногистохимическое исследование хронического эндометрита с дополнительным исследованием экспрессии маркера пролиферации(CD4, CD8, CD20, CD138+ Ki-67).	12450

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
HIS26	B03.019.001	FISH - исследование для дифференциальной диагностики	16894
HIS27	A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	21450
HIS28	A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	21450
HIS29	A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	11261
HIS30	A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	11261
HIS31	A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	1213
HIS32	A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	15851
HIS33	A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK	8572
16.1 Иммунная система			
J01	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов (общие)	560
J02	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина IgA	395
J03	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина IgM	395
J04	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	395
J06	A09.05.075.001	Исследование уровня C3 фракции комплемента	660
J07	A09.05.075.002	Исследование уровня C4 фракции комплемента	660
J52	A12.06.073	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови ФНО (фактор некроза опухоли)	1815
U2	A12.06.001	Комплексная оценка иммунного статуса - скрининг - основные субпопуляции лимфоцитов (B и T-лимфоциты), иммуноглобулины IgA, IgM, IgG.	4950
16.2 Интерлейкины			
J47	A12.05.108.003	Комплексная оценка интерлейкинового статуса (индуцированный)(метод REAL-TIME-PCR)	4950
J48	A12.05.108.001	Определение интерлейкина 1 в сыворотке крови (Интерлейкин 1)	1650
J49	A12.05.108.002	Определение интерлейкина 6 в сыворотке крови (Интерлейкин 6)	1650
J50	A12.05.108	Определение интерлейкина 8 в сыворотке крови (Интерлейкин 8)	1650
J51	A12.05.109	Определение интерлейкина 10 в сыворотке крови (Интерлейкин 10)	1650
17. Интерфероновый статус			
J27	A12.06.077	Комплексная оценка интерферонового статуса с определением чувствительности к препаратам (сывороточный ИФН, спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН; чувствительность к ИФН- реаферон, интрон А, реальдирон, роферон, гаммаферон; чувствительность к индукторам ИФН -амиксину, неовиру, циклоферону; иммуномодуляторам- имунал, ликолипид, полиоксидоний)	3740
J28	A12.06.077.001	Комплексная оценка интерферонового статуса без определения чувствительности к препаратам (сывороточный ИФН, спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН)	2900
J29	A12.06.078.001	Определение чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона (Циклоферон)	650

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
J30	A12.06.078.002	Определение чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона (Неовир)	650
J31	A12.06.078.003	Определение чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона (Амиксин)	650
J34	A12.06.078.006	Определение чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона (Интрон)	650
J35	A12.06.078.007	Определение чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона (Роферон)	650
J36	A12.06.078.008	Определение чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона Ингарон (Гаммаферон)	650
J37	A12.06.078.009	Определение чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона (Реальдирон)	650
J38	A12.06.078.010	Определение чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона (Реаферон)	650
J39	A12.06.079.001	Определение чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам (Иммунал)	650
J40	A12.06.079.002	Определение чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам (Полиоксидоний)	650
J41	A12.06.079.003	Определение чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам (Галавит)	650
J42	A12.06.079.004	Определение чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам (Иммунофан)	650
J43	A12.06.079.005	Определение чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам (Иммуномакс)	650
J44	A12.06.079.006	Определение чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам (Ликопид)	650
J45	A12.06.079.007	Определение чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам (Т-активин)	650
J46	A12.06.079.008	Определение чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам (Тимоген)	650
		18.1 Генетика ПЦР	
HE01	A27.05.031	Молекулярно-генетическое исследование: Анализ полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии 10 точек	3450
HE02	A27.05.002	Молекулярно-генетическое исследование: Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии (8 точек: F2, F5, F7, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, PAI-1), ПЦР	2200
HE03	A27.05.003	Молекулярно-генетическое исследование: Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла и предрасположенности к повышению уровня гомоцистеина (MTHFR C677T, MTHFR A1298C, MTR A2756G, MTRR A66G)	2440
HE04	A27.30.103	Лактозная непереносимость (взрослые и дети старше 3 лет)	5025
HE07	A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови, ассоциированных с риском развития рака молочной железы (8 точек), ПЦР	2200
HE09	A27.05.028	Определение полиморфизма в гене интерлейкина-В28 (для оценки эффективности противовирусной терапии гепатита С)	900
HE11	A27.05.036	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическое исследование мутации гена CFTR, 11 точек (предрасположенность к развитию муковисцидоза)	7875

№ услуги по преискурранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
HE13	A27.05.037	Молекулярно-генетическое исследование: Определение делеций AZF-локуса (Качественная оценка функции сперматогенеза мужского организма), ПЦР	2200
HE25	A27.05.024	Молекулярно-генетическое исследование: Анализ полиморфизмов в генах INS, PPAR-γ, CYP11α, AR (синдром поликистозных яичников)	6375
HE26	B03.006.003	Молекулярно-генетическое исследование: Анализ полиморфизмов гена стероид-21-гидролаза (CYP21, 9 точек) (адреногенитальный синдром)	14250
HE28	A27.30.106	Молекулярно-генетическое исследование мутации IL-1	2675
HE29	A27.30.107	Молекулярно-генетическое исследование мутации IL-2	2675
HE30	A27.30.108	Молекулярно-генетическое исследование мутации IL-6	2675
HE31	A27.30.109	Молекулярно-генетическое исследование мутации IL-4	2675
HE32	A27.30.110	Молекулярно-генетическое исследование мутации IL-10	2675
HE33	A27.30.111	Молекулярно-генетическое исследование мутации ApoE	1200
HE34	A27.30.112	Молекулярно-генетическое исследование: Анализ полиморфизмов, ассоциированных с риском развития болезни Крона, NOD2(CARD15)	4000
HE35	A27.30.113	Молекулярно-генетическое исследование: ДНК-диета	4625
HE36	A27.30.114	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая диагностика тканевого активатора плазминогена (PLAT)	4150
HE37	A27.05.035	Молекулярно-генетическое исследование мутации гена PAH (предрасположенность к развитию фенилкетонурии)	6500
HE39	A27.30.115	Молекулярно-генетическое исследование: Инсерция/делеция Alu-элемента в гене ангиотензин-превращающего фермента	3125
HE43	A27.30.116	Молекулярно-генетическое исследование полиморфизма генов GSTP, GSTM, GSTT (предрасположенность к заболеваниям, провоцируемых факторами внешней среды - некоторые виды раков, эндометриоз, бронхиальная астма, привычное невынашивание и др.)	10500
HE44	A27.05.034	Молекулярно-генетическое исследование: Комплексный анализ носительства частых мутаций при наиболее частых наследственных заболеваний (CFTR, PAH, SMN1, GJB2)	42250
HE46	A27.05.033	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к нейросенсорной тугоухости в гене GJB2 (35delG, 313-326del14, 235delC, 167delT)	8575
HE47	A27.30.118	Молекулярно-генетическое исследование: Синдром ломкой X хромосомы	33125
HE48	A27.30.119	Молекулярно-генетическое исследование: Фактор коагуляции II (F2 Thr165Met)	5625
HE49	A27.30.120	Молекулярно-генетическое исследование: Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии	9250
HE50	A27.30.121	Молекулярно-генетическое исследование: Коагуляционный фактор F XII (F XII c.-4 C>T)	1800
HE51	A27.30.122	Молекулярно-генетическое исследование: Катехол-О-метилтрансфераза (COMT Val158Met)	1800
HE52	A27.05.031	Молекулярно-генетическое исследование: Эндотелиальная синтаза оксида азота (NOS3 C-786T)	1800
HE53	A27.30.123	Молекулярно-генетическое исследование: Рецептор витамина D (VDR c.IVS7 +283 G>A)	1800

№ услуги по преysкyрaнтy	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
HE54	A27.30.124	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к частым воспалительным заболеваниям вследствие снижения иммунного статуса (оптимальный) (IL10 A-1082G; [-1082G>A; G-1082A], IL1B C-511T; [-511C>T; 4490T>C], IL6 G-174C; [-174G/C], TNF TNF-308; G-308A; [-308G/A; TNF1/TNF2; 308.1/308.2], TLR 4Asp299Gly; D299G; [896A>G; 1020A>G])	17490
HE55	A27.05.048	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к эндометриозу (TNF TNF-308; G-308A; [-308G/A; TNF1/TNF2; 308.1/308.2], TP53 Arg72Pro; R72P; p53 codon 72; [Pro72Arg; 12139G>C; Ex4+119C>G; c.215C>G], IL6 G-174C; [-174G/C], VEGFA (-1154G>A; 4878A>G), CYP17A1 (A2 allele; T-34C])	17490
HE56	A27.30.002	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к раку шейки матки (MTHFR C677T; Ala222Val; A222V; [677C>T; C655T], TP53 Arg72Pro; R72P; p53 codon 72; [Pro72Arg; 12139G>C; Ex4+119C>G; c.215C>G], PTEN rs587776667, EPHX1 Tyr113His; Y113H; [T337C], TLR2 A-15607G; [-15607A/G], TLR4 Thr399Ile; C1196T; [1196C/T; 1607C>T])	20550
HE57	A27.30.125	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к меланоме (CDK 10IVS2+171A>G, TYR rs10765198; [TYR i3], TYR rs11018528, TYR rs1847134, TYR rs10830236, TYR Arg402Gln; R402Q; [R/Q402; 1205G>A; Ex4+21G>A])	20550
HE58	A27.30.126	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к раку полости рта и носоглотки (ALDH2 ALDH2*1/*2; Glu504Lys; E504K; Glu487Lys; ALDH2*2; [Ex12-12G>A], IL1B T-31C; C-580T; [-31T>C; -580C>T])	8300
HE59	A27.30.127	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к раку пищевода (ADH1B ADH1B*1/*2; Arg48His; Arg47His; ADH1B*2, ALDH2 ALDH2*1/*2; Glu504Lys; E504K; Glu487Lys; ALDH2*2; [Ex12-12G>A], NAT2 C481T; [Leu161], NAT2 Arg197Gln; G590A; [590G>A], NAT2 Gly286Glu; G857A; [857G>A], IL1B C-511T; [-511C>T; 4490T>C])	20550
HE60	A27.30.128	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к раку желудка (GSTT1 (Null genotype), MTHFR C677T; Ala222Val; A222V; [677C>T; C655T], MTRR Ile22Met; A66G, CDH1 C-160A; A-284C; [-160C/A; -160C-A; -284A>C], CDH1 rs17690554, HFE His63Asp; H63D, ADD1 Ser586Cys/Phe; S586C/F; Ser617Cys/Phe; S617C/F, ADH1B ADH1B*1/*2; Arg48His; Arg47His; ADH1B*2, CDH1 C2076T; [2076C>T; Ex13-89T>C], FCGR2A His131Arg; H131R; [Ex4-120A>G], MSH2 C1168T; Leu390Phe, NAT2 Gly286Glu; G857A; [857G>A], TNF TNF-308; G-308A; [-308G/A; -308G-A; TNF1/TNF2; 308.1/308.2], IL10 T-819C)	45000
HE61	A27.30.129	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к раку поджелудочной железы (SOD2 Val16Ala; V16A, CFTR F508Del; delta508; [Delta F508])	8300

№ услуги по преysкyрaнтy	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
HE62	A27.30.130	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к колоректальному раку (ApoE (*E2,*E3,*E4;T388C; Cys112Arg; ApoE epsilon 4; SNP92-APOE), ApoE (*E2,*E3,*E4;C526T; Arg158Cys; 2198C>T), CYP2E1 (C-1053T;CYP2E1*5B), CYP2E1 (G-1293C;CYP2E1*5B), DPYD (Met166Val; M166V), DPYD (DPYD*9a; Cys29Arg; C29R), EPHX1 (Tyr113His; Y113H), EPHX1 (His139Arg; A416G), F5 (Factor V Leiden; G1691A; Arg506Gln), HMGCR (rs 12654264), IL6 (G-174C), LEPR (Gln223Arg;Q223R), MLH1 (G-93A), MTHFR (C677T;Ala222Val;A222V), MTHFR (A1298C;Glu429Ala;E429A), MTR (Asp919Gly;A2756G), MTRR (Ile22Met; A66G), NQO1 (Pro187Ser;C609T;NQO1*2), TP53 (Arg72Pro;R72P;p53 codon 72), VDR (b/B; Bsml Polymorphism))	63400
HE63	A27.30.131	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к психической травме (COMT (Val158Met; Val108Met; [G472A; NlaIII; G1947A; 324G>A]), HTR2A (102C>T), HTR2A (-1438G>A), OXTR (rs53576), BDNF (Val66Met; V66M; [G196A; 196G>A]), FKBP5 (rs3800373), TH1 (Short tandem repeat marker; TC11), 5HTR1A (C-1019G))	26680
HE64	A27.30.015	Молекулярно-генетическое исследование: Синдром Жильбера - подтверждающий тест (Определение инсерции (варианта UGT1A1*28) в промоторной области гена UGT1A1, UGT1A1 (UGT1A1*6), UGT1A1 (rs6742078))	11360
HE65	A27.30.132	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к нарушению обмена холестерина (ApoE (*E2,*E3,*E4; T388C; Cys112Arg; ApoE epsilon 4; SNP92-APOE), ApoE (*E2,*E3,*E4; C526T; Arg158Cys; 2198C>T), ApoC3 (C-482T), ApoC3 (T-455C), PON1 (Gln192Arg; Q192R), APOB rs754523, APOC3 (C3238G;[3238C>G]), PON1(Leu55Met; L55M), LPL (1421C>G;Se474Ter), LPL (Ans291Ser; N291S))	35900
HE66	A27.30.133	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к развитию карциномы щитовидной железы (RETCys611; Cys611Trp, RETCys618; Cys618Ser/Arg, RETCys609; Cys609Tyr/Arg, RETCys634; Cys634Gly/Tyr/Ser/Phe/Arg/Trp, HRAS Gln61Lys; Q61K, VDR ApaI Polymorphism)	22720
HE67	A27.30.134	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к аллергии (TNF (TNF-308; G-308A; [-308G/A; -308G-A; TNF1/TNF2; 308.1/308.2]), IL4 (C-589T; C-590T; [-589C>T]), IL4R (Gln576Arg; Gln551Arg; Q576R; [Q576R])	11350
HE68	A27.30.135	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к бронхиальной астме (IL4 (C-589T; C-590T; [-589C>T]), IL4R (Gln576Arg; Gln551Arg; Q576R; [Q576R]), TNF (TNF-308; G-308A), ADRB2 (Gly16Arg; G16R; [G46A; 46G>A; Arg16Gly; R16G; 16Arg>Gly])	14400

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
HE69	A27.05.030	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к инфаркту миокарда (F7 (G10976A; Arg353Gln), ITGB3 (PIA1/PIA2; Leu33Pro; T1565C; HPA-1b), ACE (Ins/Del, Intron 16; 289bp Alu-Ins/Del), APOE (APOE: *E2,*E3,*E4 (rs429358+rs7412)), NOS3Glu298Asp; E298D; [G894T; 894G>T], F2 (G20210A; *97G>A; Ex14-1G>A))	20550
HE70	A27.05.018	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к развитию инсульта (F5 (Factor V Leiden; G1691A; Arg506Gln), NOS3Glu298Asp; E298D; [G894T; 894G>T], F2 (G20210A; *97G>A; Ex14-1G>A), ACE (Ins/Del, Intron 16; 289bp Alu-Ins/Del))	14420
HE71	A27.30.136	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 1 типа (PTPN22 (Arg620Trp; R620W), UBASH3A (rs11203203), UBASH3A (rs2839511), VDR (b/B; BsmI Polymorphism), VDR (ApaI Polymorphism))	17525
HE72	A27.30.137	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа (TCF7L2 (IVS3C>T), PPARG (Pro12Ala; P12A), ADIPOQ (G276T), ADIPOQ (T45G), TCF7L2 (IVS4G>T))	17525
HE73	A27.30.138	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическая предрасположенность к образованию стрий и келоидных рубцов (MMP1 (-1607delG), MMP3 (1171delA, -1171 5A/6A), TGFB1 (Leu10Pro, T29C), TGFB1 (Arg25Pro, G915C), COL1A1 (Sp1-polymorphism, G2046T, G441T))	23655
HE74	B03.019.027.003	Молекулярно-генетическое исследование: Тестирование Y-хромосомы (за 1 образец)	14875
HE75	B03.019.027.004	Молекулярно-генетическое исследование: Анализ митохондриальной ДНК (за 1 образец)	34375
HE76	B03.019.027.003	Молекулярно-генетическое исследование: Тестирование Y-хромосомы (определение гаплогруппы у мужчины)	39375
HE77	A27.30.139	Молекулярно-генетическое исследование: Тест на фрагментацию ДНК методом TUNEL	7990
HE80	A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови	2700
		18.2 Молекулярно-генетические профили	
MGP01	A27.30.001	Молекулярно-генетическое исследование: Генетический паспорт "Ваша жизнь"	83500
MGP02	A27.05.002	Молекулярно-генетическое исследование: Риски возникновения сердечно-сосудистых заболеваний (риск развития тромбофилии, гипертонии, нарушение фолатного цикла)(22)	6875
MGP03	A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование: Онкориски (мутации в генах BRCA, нарушение фолатного цикла) (BRCA-1, BRCA-2, MTHFR, MTR, MTRR)(12)	3125
		19. Молекулярно-генетические исследования	
E08	A27.05.039	Молекулярно-генетическое исследование анеуплоидий (13. 18. 21 X и Y, X хромосом) в крови (анализ хориона) (по 9-ти параметрам)	23100
E10	A27.05.041	Молекулярно-генетическое исследование: HLA-типирование 1 пациента (II класс) (по локусам DRB1, DQA1, DQB1)	5500

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
E13	A27.05.029	Молекулярно-генетическое исследование: Генетическое типирование антигена HLA B27	2650
E16	A27.05.022	Молекулярно-генетическое исследование: Анализ некоторых нарушений детерминации пола (анализ SRY-гена, AMG, AMGL)	6600
E18	A27.05.025	Молекулярно-генетическое исследование полиморфизма андрогенового рецептора (CAG повторы)	5300
E23	A27.05.036.001	Молекулярно-генетическое исследование полиморфизма генов GSTP, GSTM, GSTT (предрасположенность к заболеваниям, провоцируемыми факторами внешней среды - некоторые виды раков, эндометриоз, бронхиальная астма, привычное невынашивание и др.).	5300
E36	A27.05.024	Молекулярно-генетическое исследование: Предрасположенность к развитию синдрома поликистозных яичников (СПКЯ)	4400
E37	B03.006.003	Молекулярно-генетическое исследование: Аденогенитальный синдром (Анализ полиморфизмов гена стероид-21-гидролаза (CYP21,9 точек))	6600
19.1 Цитогенетические исследования			
E01	A12.05.013	Цитогенетическое исследование: Анализ кариотипа 1 пациента	4400
E02	A12.05.013.001	Цитогенетическое исследование: Анализ кариотипа (с фотографией хромосом) 1 пациента	5500
E05	A12.05.013.002	Цитогенетическое исследование: Кариотипирование с выявлением aberrаций	5900
E06	A12.05.013.003	Цитогенетическое исследование: Кариотипирование с выявлением aberrаций (с фотографией)	7000
20. Лекарственный мониторинг			
L02	A09.05.035.001	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Вальпроевая кислота/Депакин)	1650
L03	A09.05.035.002	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Фенобарбитал)	1650
L04	A09.05.035.003	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Карбамазепин/Финлепсин)	1650
L05	A09.05.035.004	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Дигоксин)	1650
L06	A09.05.035.005	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Теofilлин)	1650
L07	A09.05.035.006	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Фенитоин/Дифенин)	1650
L08	A09.05.035.007	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Ламотриджин/Ламиктал)	1650
L09	A09.06.001	Исследование уровня циклоспорина А	1650
L10	A09.05.035.008	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Топирамат/Топамакс)	1650
L11	A09.05.035.009	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Клоназепам/Клонопин)	1650
L12	A09.05.035.016	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Феназепам)	1650
L13	A09.05.035.010	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Атенолол)	1650
L14	A09.05.035.011	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Небиволол)	1650
L15	A09.05.035.012	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Трилептал/Оскарбазепин)	1650

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
L16	A09.05.035.013	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Леветирацетам)	1650
L17	A09.05.035.014	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Эсциталопрам (Ципралекс))	1650
L19	A09.05.035.015	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (Этосуксимид)	1650
21.1 Микроэлементы			
Q01	A09.05.007.001	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (23 элемента) в крови	4510
Q02	A09.28.007.001	Исследование микроэлементов в моче методом спектрометрии (23 показателя) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb)	4510
Q03	A09.01.007.001	Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb)	4510
Q05	A09.28.007.002	Исследование микроэлементов в моче методом спектрометрии (40 показателей:Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au,V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb,Sr,P,Zr)	6490
Q06	A09.01.007.002	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии (40 показателей)(Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au,V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb,Sr,P,Zr)	6490
Q07		Определение йода в моче	1760
Q08	A09.05.266	Исследование уровня алюминия в крови	935
Q09	A09.05.275	Исследование уровня мышьяка в крови	935
Q10	A09.05.265	Исследование уровня бора в крови	935
Q100	A09.01.015	Исследование уровня хрома в волосах	935
Q101	A09.01.019	Исследование уровня меди в волосах	935
Q102	A09.01.026	Исследование уровня ртути в волосах	935
Q103	A09.01.028	Исследование уровня лития в волосах	935
Q104	A09.01.016	Исследование уровня марганца в волосах	935
Q105	A09.01.023	Исследование уровня молибдена в волосах	935
Q106	A09.01.018	Исследование уровня никеля в волосах	935
Q107	A09.01.027	Исследование уровня свинца в волосах	935
Q108	A09.01.022	Исследование уровня селена в волосах	935
Q109	A09.01.014	Исследование уровня титана в волосах	935
Q11	A09.05.278	Исследование уровня кадмия в крови	935
Q110	A09.01.020	Исследование уровня цинка в волосах	935
Q111	A09.01.025	Исследование уровня сурьмы в волосах	935
Q113	A09.01.030	Исследование уровня магния в волосах	935
Q114	A09.01.031	Исследование уровня калия в волосах	935
Q115	A09.01.032	Исследование уровня натрия в волосах	935
Q116	A09.01.033	Исследование уровня железа в волосах	935
Q117	A09.01.034	Исследование уровня кальция в волосах	935
Q119	A09.01.036	Исследование уровня бериллия в волосах	935

№ услуги по прејскуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
Q12	A09.05.271	Исследование уровня кобальта в крови	935
Q120	A09.01.037	Исследование уровня фосфора в волосах	935
Q129	A09.01.046	Исследование уровня цезия в волосах	935
Q13	A09.05.269	Исследование уровня хрома в крови	935
Q14	A09.05.273	Исследование уровня меди в крови	935
Q15	A09.05.280	Исследование уровня ртути в крови	935
Q16	A09.05.086	Исследование уровня лития в крови (метод ИСП-МС)	935
Q17	A09.05.270	Исследование уровня марганца в крови	935
Q18	A09.05.277	Исследование уровня молибдена в крови	935
Q19	A09.05.272	Исследование уровня никеля в крови	935
Q20	A09.05.281	Исследование уровня свинца в крови	935
Q21	A09.05.276	Исследование уровня селена в крови	935
Q22	A09.05.267	Исследование уровня кремния в крови	935
Q23	A09.05.268	Исследование уровня титана в крови	935
Q24	A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	935
Q25	A09.05.279	Исследование уровня сурьмы в крови	935
Q28	A09.05.252	Исследование уровня магния в крови (метод ИСП-МС)	935
Q29	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (метод ИСП-МС)	935
Q30	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (метод ИСП-МС)	935
Q31	A09.05.284	Исследование уровня железа в крови (метод ИСП-МС)	935
Q32	A09.05.032	Исследование уровня кальция в крови (метод ИСП-МС)	935
Q52	A09.28.071	Исследование уровня алюминия в моче	935
Q53	A09.28.080	Исследование уровня мышьяка в моче	935
Q54	A09.28.070	Исследование уровня бора в моче	935
Q55	A09.28.083	Исследование уровня кадмия в моче	935
Q56	A09.28.076	Исследование уровня кобальта в моче	935
Q57	A09.28.074	Исследование уровня хрома в моче	935
Q58	A09.28.078	Исследование уровня меди в моче	935
Q59	A09.28.085	Исследование уровня ртути в моче	935
Q60	A09.28.94	Исследование уровня лития в моче	935
Q61	A09.28.075	Исследование уровня марганца в моче	935
Q62	A09.28.082	Исследование уровня молибдена в моче	935
Q63	A09.28.077	Исследование уровня никеля в моче	935
Q64	A09.28.061	Исследование уровня свинца в моче	935
Q65	A09.28.081	Исследование уровня селена в моче	935
Q66	A09.28.072	Исследование уровня кремния в моче	935
Q67	A09.28.073	Исследование уровня титана в моче	935
Q68	A09.28.079	Исследование уровня цинка в моче	935
Q69	A09.28.084	Исследование уровня сурьмы в моче	935
Q71	A09.28.96	Исследование уровня магния в моче (метод ИСП-МС)	935
Q72	A09.28.013	Исследование уровня калия в моче (метод ИСП-МС)	935
Q73	A09.28.014	Исследование уровня натрия в моче (метод ИСП-МС)	935
Q74	A09.28.97	Исследование уровня железа в моче (метод ИСП-МС)	935
Q75	A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче (метод ИСП-МС)	935
Q78	A09.28.91	Исследование уровня бериллия в моче	935
Q79	A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче (метод ИСП-МС)	935
Q88	A09.28.100	Исследование уровня цезия в моче	935
Q95	A09.01.012	Исследование уровня алюминия в волосах	935
Q96	A09.01.021	Исследование уровня мышьяка в волосах	935

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
Q97	A09.01.011	Исследование уровня бора в волосах	935
Q98	A09.01.024	Исследование уровня кадмия в волосах	935
Q99	A09.01.017	Исследование уровня кобальта в волосах	935
		21.2 Витамины и жирные кислоты	
W01	A09.05.235.001	Определение концентрации Витамина А (ретинол)	2200
W02	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	2200
W03	A09.05.235.002	Определение концентрации Витамина К (филлохинон)	2200
W04	A09.05.235.003	Определение концентрации Витамина Е (токоферол)	2200
W05	A09.05.235.004	Определение концентрации Витамина С (аскорбиновая кислота)	2200
W06	A09.05.235.006	Определение концентрации Витамина В1 (тиамин)	2200
W07	A09.05.235.007	Определение концентрации Витамина В5 (пантотеновая кислота)	2200
W08	A09.05.235.008	Определение концентрации Витамина В6 (пиридоксаль-5-фосфат)	2200
W09	A09.05.235.009	Комплексный анализ крови на Витамины группы D (D2 и D3)	5500
W10	A09.05.235.010	Определение концентрации Витамина В2 (рибофлавин)	2200
W11	A09.05.235.011	Определение концентрации Витамина В3 (ниацин)	2200
W12	A09.05.235.012	Определение концентрации Бета-каротина	2200
W14	A09.05.264	Определение Омега-3 индекса в крови (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)	5000
W15	B03.016.017.001	Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-6 в крови методом tandemной масс-спектрометрии	5115
W16	B03.016.017.002	Полиненасыщенные (эссенциальные) жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-3 и Омега-6: линоленовая (ALA), эйкозапентаеновая (EPA), докозапентаеновая (DPA), докозагексаеновая (DHA), линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), дигомо-гамма-линоленовая (DGLA), арахидоновая (AA) кислоты - в сыворотке крови. Расчётные индексы (омега-3 индекс и др.) и соотношения ЖК. Оценка мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пула полиненасыщенных ЖК	8250
W20	B03.016.018	Комплексное определение содержания органических кислот в моче	5000
W21	B03.016.017	Комплексное определение концентрации жирных кислот в крови (Арахидоновая, Бегеновая, Вакценовая, Гексадеценная, Лауриновая, Лигноцеринная, Миристиновая, Миристолеиновая, Олеиновая, Пальмитиновая, Пальмитолеиновая, Селахольевая, Стеариновая, Эруковая)	5000
W23	B03.016.020.001	Комплексный анализ крови на пурины и пиримидины методом tandemной масс-спектрометрии (N-карбамил-бета-аланин, N-карбамил-бета-аминоизомасляная кислота, Аденин, Аденозин, Гипоксантин, Гуанозин, Дегидрооротовая кислота, Дезоксигуанозин, Дезоксиинозин, Дезокситимидин, Дезоксиуридин, Дигидротимин, Дигидроурацил, Инозин, Ксантин, Мочевая кислота, Тимидин, Тимин, Урацил, Уридин)	3300
W24	A09.05.261.001	Исследование уровня свободного L-карнитина методом tandemной масс-спектрометрии в крови	3300
W25	A09.05.262.001	Исследование уровня общего L-карнитина методом tandemной масс-спектрометрии в крови	5000

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
W26	A09.05.263.001	Исследование уровня L-карнитина (свободный и общий) методом тандемной масс-спектрометрии в крови	5000
W27	A09.28.263.001	Исследование уровня L-карнитина (свободный и общий) методом тандемной масс-спектрометрии в моче	5000
23. Эли тесты			
41.100	A12.06.012.004	"ЭЛИ-Висцеро-Тест-24" (полная панель, 24 антигена)	3920
41.104	A12.06.071.001	"ЭЛИ-П-Комплекс-12" (репродуктивное здоровье женщин, 12 антигенов)	3668
41.106	A12.06.030	"ЭЛИ-АФС-ХГЧ Тест" (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)	2758
41.110	A12.06.026.001	"ЭЛИ-ЖКТ-тест-12" (состояние органов системы пищеварения, 12 антигенов)	2918
41.114	A12.06.039.001	Комплекс исследований для диагностики впервые выявленного сахарного диабета: "ЭЛИ-Диа-Тест" (состояние поджелудочной железы, риск развития сахарного диабета, 8 антигенов)	1880
41.115	A12.06.010.002	"ЭЛИ-В-6-Тест" (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)	1880
41.116	A12.06.023.001	"ЭЛИ-Анкор-Тест-12" (состояние сердечно-сосудистой системы, 12 антигенов)	2640
41.117	A12.06.021.001	"ЭЛИ-Н-Тест-12" (состояние нервной системы, 12 антигенов)	2640
24. Профосмотр			
B01.2	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	60
B05.2	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	60
B06.2	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	60
B09.2	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	60
B13.2	A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	60
B16.2	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	60
B25.2	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	60
B26.2	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	60
B27.2	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеидов высокой плотности сыворотки крови	60
B28.2		Исследование уровня холестерина липопротеидов низкой плотности сыворотки крови	60
O05.2		Онкомаркер специфический СА-125	235
O07.2		Онкомаркер специфический PSA	235
25. Комплексы			
COM02	B03.027.015	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований шейки матки: Расширенный скрининг предраковых состояний шейки матки (ВПЧ 21 виротип + жидкостная цитология)	2750
COM04	B03.012.005	Комплекс исследований для диагностики впервые выявленного сахарного диабета: Диагностика сахарного диабета (Глюкоза, Инсулин, С-пептид, Фруктозамин, Гликозилированный гемоглобин)	1820
COM05	B03.012.002	Комплекс исследований для титрования дозы сахароснижающих лекарственных препаратов: Контроль компенсации сахарного диабета (глюкоза, гликозилированный гемоглобин)	765

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
COM06	V03.012.006	Комплекс исследований для титрования дозы сахароснижающих лекарственных препаратов: Мониторинг течения сахарного диабета (Альбумин, Глюкоза, Креатинин, Липидный профиль, Гликозилированный гемоглобин)	2245
COM07	V03.025.001	Комплекс исследований функции почек: Обследование почек (Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ, Общий анализ мочи, Калий, Натрий, Альбумин, Креатинин, Мочевая кислота, Мочевина, Общий белок)	1855
COM08	V03.047.002	Комплекс исследований оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей: "Ежегодное лабораторное обследование женщины (Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Амилаза, Гамма-ГТ, Глюкоза, Гомоцистеин, Железо, Кальций, Креатинин, ЛДГ общая, Мочевая кислота, Мочевина, Фосфор неорганический, Общий белок, Липидный профиль, Т4 свободный, ТТГ, РЭА, Пролактин, АТ к ВИЧ, Гепатит С anti-HCV, HbsAg, Сифилис, Общий анализ мочи, Коагулограмма, Фемофлор-патология-ПЦР)"	8745
COM09	V03.047.002	Комплекс исследований оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей: "Ежегодное лабораторное обследование мужчины (Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Амилаза, Гамма-ГТ, Глюкоза, Гомоцистеин, Железо, Кальций, Креатинин, ЛДГ общая, Мочевая кислота, Мочевина, Фосфор неорганический, Общий белок, Липидный профиль, Т4 свободный, ТТГ, РЭА, ПСА, Тестостерон, АТ к ВИЧ, Гепатит С anti-HCV, HbsAg, Сифилис, Общий анализ мочи, Коагулограмма, Комплекс ПРЦ-исследований "Безопасный секс")"	9415
COM11	A26.19.011.001	Комплексная диагностика на выявление паразитов (энтеробиоз, антиген лямблий в кале, яйца гельминтов и простейшие, АТ к амебам IgG, АТ к аскаридам IgG, АТ к возбудителю стронгилоидоза IgG, АТ к лямблиям, АТ к токсокаре IgG)	4010
COM12	V03.001.001	Планирование беременности - для женщин (Мазок гинекологический, Посев из влагалища, Фемофлор-скрининг, ПЦР-биоценоз влагалища с оценкой состояния флоры)	3840
COM13	V03.047.002	Комплекс исследований оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей: "Ах, женюсь" - обследование мужчин (HbsAg, Гепатит С anti-HCV, АТ к ВИЧ, anti-Treponema Pallidum, Мазок из уретры, Посев из уретры, Комплекс ПРЦ-исследований "Безопасный секс" HSV-1, HSV-2, CMV, Ch.trach., Muc.gen., U.spp., N.gon., Tr.vag., Candida)	4780
COM15	V03.016.004	Биохимия крови - минимум (Глюкоза, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Гамма-ГТ, Амилаза, Общий белок, Холестерин общий, Триглицериды, Мочевина, Мочевая кислота, Кальций общий)	2233

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
COM16	V03.016.004	Биохимия крови - стандарт (Глюкоза, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Амилаза, Общий белок, Холестерин общий, Триглицериды, ЛПНП, ЛПВП, ЛПОНП, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Кальций общий, Хлор, Железо, Калий, Натрий)	3300
COM17	V03.058.001	Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы: "Щитовидная железа - минимум" (ТТГ, Т4 - свободный)	670
COM18	V03.058.001	Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы "Щитовидная железа - стандарт (ТТГ, Т4 - свободный, Т3 - свободный, АТ-ТГ, АТ-ТПО)"	1850
COM19	V03.003.001	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства: Анализы для амбулаторной хирургии - стандарт (HBsAg, анти HCV, анти ВИЧ, АТ Treponema Pall. (сумм), Билирубин общий, Группа крови, Общий анализ крови (аппаратный 3Dif без СОЭ), Глюкоза, Забор крови для выполнения лабораторных исследований)	2870
COM20	V03.015.007	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства: Анализы для амбулаторной хирургии - расширенный пакет (HBsAg, анти HCV, анти ВИЧ, АТ Treponema Pall. (сумм), Билирубин общий, Общий анализ крови (аппаратный 5Dif + СОЭ), Глюкоза, Креатинин, АЧТВ (сек.), МНО, Протромбин, Общий анализ мочи, Забор крови для выполнения лабораторных исследований)	3820
COM21	A26.05.016	Комплекс "Здоровый животик" (Кал на углеводы, Копрология, Посев кала на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к обычному спектру антибиотиков и фагочувствительностью)	2200
COM22	A09.05.107.001	Комплекс "Острая интоксикация" (при рвоте и диарее) - Общ.анализ крови + СОЭ, Амилаза в моче, Ацетон (кетоны) в моче, Общий анализ мочи	1100
COM23	V03.002.004	Комплекс "Идем к аллергологу" (Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (5Dif) + СОЭ, IgE Общий, IgG4 общий, Эозинофильн.катион. белок)	2200
COM24	A26.05.011.001	Комплекс "Диагностика инфекционного мононуклеоза" (Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (5Dif) + АТ к ВЭБ-капсид.белки IgG, АТ к ВЭБ-капсид.белки IgM, АТ к ВЭБ-ранние белки IgG, АТ к ВЭБ-ядерный ант. IgG, Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) методом ПЦР, количественное исследование)	2200
COM25	A26.06.045.003	Комплекс "Диагностика герпетических инфекций" (АТ к герпесу I типа IgG, АТ к герпесу I,II IgM, АТ к герпесу II типа IgG, АТ к герпесу VI типа IgG, АТ к цитомегаловирусу IgG, АТ к цитомегаловирусу IgM, Герпес 1,2 IgG (авидность), Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР, количественное исследование)	3900

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
COM26	V03.047.002	Комплекс исследований оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей: Лабораторный скрининг для детей (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Глюкоза, АлАТ, Амилаза, АсАТ, Билирубин общий, Креатинин, Мочевина, Общий белок, Исследование кала на простейших, яйца гельминтов, Забор крови для выполнения лабораторных исследований)	1990
COM27	V03.047.002	Комплекс исследований оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей: Лабораторный скрининг для женщин (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, Глюкоза, СА-125, СА-15-3, АлАТ, Амилаза, АсАТ, Билирубин общий, Индекс атерогенности, Креатинин, Мочевая кислота, Мочевина, Риск ИБС-1, Риск ИБС-2, РЭА (СЕА), Триглицериды, ТТГ, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, Забор крови для выполнения лабораторных исследований)	3490
COM28	V03.047.002	Комплекс исследований оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей: Лабораторный скрининг для мужчин (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, Глюкоза, АлАТ, Амилаза, АсАТ, Билирубин общий, Индекс атерогенности, Креатинин, Мочевая кислота, Мочевина, ПСА общий (PSA total), Риск ИБС-1, Риск ИБС-2, РЭА (СЕА), Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, Забор крови для выполнения лабораторных исследований)	2990
KP01	V03.004.003	Комплекс лабораторных исследований желудка (Пепсиноген-1, Пепсиноген-2, Гастрин-17, АТ к Helicobacter pylori Ig G) - сокращенное	5000
KP01.1	V03.004.002	Комплекс лабораторных исследований желудка полный с заключением (Пепсиноген-I, Пепсиноген-II, Гастрин-17-базальный, Гастрин-17-стимулированный, АТ к Helicobacter pylori IgG)	7700
KP02.1	V03.016.008	Комплекс исследований для оценки повреждения клеток печени (степень цитолиза):ФиброМакс	10900
KP03.1	V03.016.007	Комплекс исследований для оценки степени печеночно-клеточной недостаточности: ФиброТест	8700
KP05	V03.016.007	Комплекс исследований для оценки степени статоза печени: СтеатоСкрин	14200
S141	V03.003.001	Анализы перед офтальмологической операцией (ОАК, ОАМ, гепатиты, ВИЧ, сифилис, глюкоза, Группа крови и резус-фактор)	3150
26. Для медицинской книжки			
VAC190	A26.08.055	Бактериологическое исследование со слизистой оболочки ротоглотки на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) (для мед.книжки)	299

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
ВАС190-1	A26.08.036	Бактериологическое исследование со слизистой оболочки носоглотки на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) (для мед.книжки)	299
ВАС190-3	A26.08.055.002	Бактериологическое исследование со слизистых оболочек зева и носа на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) (для мед.книжки)	598
ВАС191	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>) и дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	385
K14-1	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>) (на энтеробиоз)	210
K21.1	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (для мед. книжки)	330
K40	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (для мед.книжки)	260
S140	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови (Vi-антиген) (для мед.книжки)	385
		27. Химико-токсикологические исследования	
N01	A09.28.055.001	Анализ мочи "вредные привычки" (алкоголь, никотин, психотропные и наркотические вещества), метод ГХ-МС	3630
N02	A09.28.055	Определение психоактивных веществ в моче (Предварительный анализ мочи на выявление групп наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ: амфетамин и производные амфетамина; каннабиноиды; барбитураты; бензодиазепины; фенциклидин; кокаин. (качественный анализ)	1650
N03	A09.28.055.001	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (амфетамин и его производные) (иммунохроматографический метод)	1650
N04	A09.28.055.002	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (кокаин) (иммунохроматографический метод)	1650
N05	A09.28.055.003	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (каннабиноиды) (иммунохроматографический метод)	1650
N06	A09.28.055.004	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (барбитураты) (иммунохроматографический метод)	1650
N07	A09.28.055.005	Подтверждающий анализ мочи на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	3740
N08	A09.05.211.001	Подтверждающий анализ крови на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	3740
N09	A09.01.211	Подтверждающий анализ волос на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	3740
X006	A09.28.018	Анализ минерального состава мочевых камней (камни из мочевого пузыря, почек, желчного пузыря)	5280
		28. Программы Check Up	
PRG02	B03.040.002	Программа "Диагностика заболеваний суставов" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Антистрептолизин-О (кол.), АТ к ССР цитр.(Анти-ССР), АТ к хламидии трахом. IgG/IgM, Мочевая кислота, Ревматоидный фактор, С-реактивный белок)	3300

№ услуги по преискуренту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
PRG03	B03.047.002	Программа "Тестовый контроль" старше 40 лет ((Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, HBsAg, АлАТ, Амилаза, анти HCV, АсАТ, АТ Трепонема Pall. (сумм), АТ-ТПО, Билирубин общий, Кальций, Калий, Натрий, Магний, Креатинин, Мочевая кислота, Мочевина, С-реактивный белок, ТТГ, Глюкоза, МНО, Протромбин, Фибриноген)	5335
PRG04	B03.047.002	Программа "Паспорт здоровья" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, АлАТ, АлАТ, Амилаза, АТ-ТГ, АТ-ТПО, Билирубин общий, Индекс атерогенности, Креатинин, Магний, Мочевина, Общий белок, Риск ИБС-1, Т3 свободный, Т4 свободный, Триглицериды, ТТГ, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, Глюкоза, Калий, Натрий, МНО, Протромбин)	6325
PRG05	B03.023.001	Программа "Диагностика атеросклероза" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, АлАТ, АлАТ, Билирубин общий, Индекс атерогенности, Креатинин, Магний, Мочевина, Общий белок, Риск ИБС-1, Т3 свободный, Т4 свободный, Триглицериды, ТТГ, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, Глюкоза, Калий, Натрий, МНО, Протромбин)	5265
PRG06	B03.003.001	Программа "Профилактика инсульта" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, АлАТ, АлАТ, Билирубин общий, Индекс атерогенности, Креатинин, Магний, Мочевина, Общий белок, Риск ИБС-1, Т3 свободный, Т4 свободный, Триглицериды, ТТГ, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, Глюкоза, Калий, Натрий, МНО, Протромбин)	5280
PRG07	B03.047.002	Программа "Здоровое сердце - надежный друг" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, АлАТ, АлАТ, Билирубин общий, Гомоцистеин, Индекс атерогенности, Кальций, Креатинин, Магний, Мочевина, Риск ИБС-1, С-реактивный белок (кол.), Т4 свободный, Триглицериды, ТТГ, Хлор, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, Глюкоза, Гликированный гем (HbA1c), Калий, Натрий, МНО, Протромбин, Фибриноген)	7700

№ услуги по преysкура нту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
PRG08	B03.012.001	Комплекс исследований для диагностики впервые выявленного сахарного диабета: Программа "Диабет" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Гомоцистеин, Индекс атерогенности, Кальций, Креатинин, Магний, Мочевина, Риск ИБС-1, С-пептид, С-реактивный белок (кол.), Т4 свободный, Триглицериды, ТТГ, Фруктозамин, Хлор, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, Глюкоза, Гликированный гем (HbA1c), Калий, Натрий, МНО, Протромбин, Фибриноген)	8400
PRG11	B03.047.002	Программа "Здоровая печень" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, HBsAg, АлАТ, АсАТ, Альбумин, Альфафетопротеин, Амилаза, анти HCV, АТ-ТПО, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Гомоцистеин, Железо, Индекс атерогенности, Креатинин, Магний, Мочевина, Общий белок, Риск ИБС-1, С-реактивный белок (кол.), Т3 свободный, Т4 свободный, Триглицериды, ТТГ, Ферритин, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, Глюкоза, Калий, Натрий, Протромбин, МНО, Фибриноген)	8525
PRG12	B03.058.001	Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы: Программа "Щитовидка за надежным щитом" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), АТ к рецепторам ТТГ, АТ-ТТГ, АТ-ТПО, Т3 свободный, Т4 свободный, ТТГ, Ионизированный кальций)	4125
PRG13	B03.047.002	Программа "Надежная защита от головной боли" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, Индекс атерогенности, Креатинин, Мочевина, Риск ИБС-1, Т3 свободный, Т4 свободный, Триглицериды, ТТГ, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, МНО, Протромбин, Фибриноген)	4246
PRG14	B03.047.002	Программа "Надежный контроль АД" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Общий анализ мочи, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Индекс атерогенности, Креатинин, Магний, Калий, Натрий, Мочевина, Риск ИБС-1, Триглицериды, Хлор, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП, Глюкоза, МНО, Протромбин, Фибриноген)	4334

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
PRG15		Программа "Диагностика ревматических состояний" (Общий (клинический) анализ крови развернутый (Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула 5Dif) + СОЭ), Антистрептолизин-О (кол.), АТ к ССР цитр.(Анти-ССР), АТ к хламидии трахом. IgG, IgM, IgA, АТ к уреapлазме уреалит. IgG, IgM, IgA, АТ к микоплазме пневм. IgG, IgM, IgA, Мочевая кислота, Ревматоидный фактор, С-реактивный белок, Антинуклеарный фактор)	7990
2		HEМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ	
01.72.001	B01.070.012.001	Ожидание больного свыше 40 мин. (за каждые 10 мин.)	260
01.71.009	A23.30.045.001	Оформление дубликата заключения врачебной комиссии	160
01.71.010	A23.30.045.004	Оформление дубликата медицинской справки о допуске к управлению транспортным средством	160
01.71.011	A23.30.058.000	Оформление дубликата медицинского заключения по результатам освидетельствования гражданина для получения лицензии на приобретение оружия	160
01.71.012	A23.30.044.001	Подготовка заключения (справок по запросам)	500
01.72.105	A23.30.042.006	Транспортировка больного на носилках (1 этаж)	250,0
01.72.106		Пробег автомобиля (1 км)	85,0
207		Профессиональная гигиеническая аттестация	650,0
		Услуги психофизиологической лаборатории.	
02.500.01		Профессиональный психофизиологический отбор для работы в скоростном (высокоскоростном) движении	2000
02.500.02		Профессиональный психофизиологический отбор для работы в пассажирском и грузовом движении	1500
02.500.03		Профессиональный психофизиологический отбор машинистов для работы без помощника в пассажирском и грузовом движении	2000
02.500.04		Профессиональный психофизиологический отбор для работы в пригородном движении (в том числе машинистов для работы без помощника)	1350
02.500.05		Профессиональный психофизиологический отбор для работы в маневровом движении (в том числе машинистов для работы без помощника)	1200
02.500.06		Изучение особенностей личности	960
02.500.07		Периодическое психофизиологическое обследование для работы в скоростном (высокоскоростном) движении	2150
02.500.08		Периодическое психофизиологическое обследование для работы в пассажирском и грузовом движении	1600
02.500.09		Периодическое психофизиологическое обследование машинистов для работы без помощника в пассажирском и грузовом движении	2150
02.500.10		Периодическое психофизиологическое обследование для работы в пригородном движении (в том числе машинистов для работы без помощника)	1500
02.500.11		Периодическое психофизиологическое обследование для работы в маневровом движении (в том числе машинистов для работы без помощника)	1300
02.500.12		Совмещенное психофизиологическое обследование по двум и более видам движения	2150
02.500.13		Динамический контроль функционального состояния работников (для всех видов движения)	800

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
02.500.14		Расширенное психофизиологическое обследование работников локомотивных бригад по направлению психолога, цехового терапевта, руководства депо	2400
02.500.15		Расширенное психофизиологическое обследование в целях составления психологических портретов работников локомотивных бригад	2650
02.500.16		Расширенное психофизиологическое обследование в целях диагностики состояния утомления работников локомотивных бригад	800
02.500.17		Оценка психологической совместимости работников при постоянном закреплении	500
02.500.18		Согласование состава временно сформированной бригады (при временном закреплении)	150
02.500.19		Дополнительное обследование по оценке психологической совместимости работников (проведение методики «Диагностика межличностных отношений»)	150
02.500.20		Дополнительное обследование по оценке психологической совместимости работников (проведение методики «Социометрия»)	115
02.500.21		Аудиовизуальный метод воздействия	550
02.500.22		Метод аутогенной тренировки	260
02.500.23		Метод биологической обратной связи (БОС)	210
02.500.24		Метод полифункционального воздействия	230
02.500.25		Психологическое консультирование	600
02.500.26		Психологический тренинг	1150
02.500.27		Тренировка профессионально важных качеств работника	250
02.500.28		Оценка эффективности восстановительных (коррекционных) мероприятий	1250
02.500.29		Первичное психофизиологическое обследование энергодиспетчеров железнодорожного транспорта	1400
02.500.30		Периодическое психофизиологическое обследование энергодиспетчеров железнодорожного транспорта	1050
02.500.31		Совмещение энергодиспетчеров по уровню профессионально-важных качеств (для каждого обследуемого)	100
		Отдельные услуги ПФЛ	0
02.500.32		Первичная беседа (в т.ч. регистрация в базе данных)	60
02.500.33		Определение готовности к экстренному действию (ГЭД)	700
02.500.34		Определение готовности к экстренному действию и надежность работы в состоянии утомления (ГЭД-2)	1250
02.500.35		Определение скорости переключения внимания (ПВ)	150
02.500.36		Определение эмоциональной устойчивости, помехоустойчивости (ПУ)	170
02.500.37		Определение стрессоустойчивости (СТР)	170
02.500.38		Оценка бдительности (ОБМЭ)	300
02.500.39		Определение объема внимания (ОВ)	100
02.500.40		Оценка времени сложной двигательной реакции (СДР)	230
02.500.41		Теплинг-тест	80
02.500.42		Корректурная проба - определение концентрации внимания	180
02.500.43		Итоговая беседа (с вынесением заключения о профессиональной пригодности работников локомотивных бригад)	250
02.500.44		Тест цветовых выборов Люшера	100

№ услуги по преysкуранту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
02.500.45		Диагностика межличностных диспозиций (ДМД)	150
02.500.46		16-ти факторный личностный опросник Кеттелла	450
02.500.47		Тест «САН»	70
02.500.48		Тест Ч.Д.Спилбергера - оценки тревожности	130
02.500.49		Методика оценки критической частоты световых мельканий (КЧСМ)	50
02.500.50		Оценка чувства времени	70
02.500.51		Оценка простой сенсомоторной реакции (ПДР)	50
02.500.52		Оценка реакции на движущийся объект (РДО)	50
02.500.53		Оценка тремора	50
02.500.54		Тест экспресс-проба по оценке функционального состояния (ЭПФС)	50
02.500.55		Методика «Оценка устойчивости внимания» (УВ)	120
02.500.56		Итоговая беседа (с вынесением заключения по динамическому контролю функционального состояния)	100
02.500.57		Тест Леонгарда-Шмишека	300
02.500.58		Диагностика уровня агрессии А.Басса – А.Дарки	300
02.500.59		Тест-опросник на исследование волевой саморегуляции	200
02.500.60		Тест-опросник механизмов психологической защиты «Индекс жизненного стиля» (Плутчик, Келлерман, Хонте)	380
02.500.61		Тест антиципационной состоятельности	350
02.500.62		Диагностика мотивации достижения	400
02.500.63		Тест-опросник «Склонность к зависимому поведению»	400
02.500.64		Тест Айзенка ЕРІ	220
02.500.65		Определение уровня субъективного контроля (УСК)	200
02.500.66		Итоговая беседа (с вынесением заключения по расширенному психофизиологическому обследованию)	150
02.500.67		«СМОЛ» (Сокращённый многопрофильный опросник личности)	430
02.500.68		Итоговая беседа (с вынесением заключения по результатам составления психологического портрета)	150
02.500.69		Методика «Дифференцированная оценка состояний сниженной работоспособности» (ДОРС)	150
02.500.70		Итоговая беседа (с вынесением заключения по результатам диагностики состояния утомления)	50
02.500.71		Методика «Социометрия»	130
02.500.72		Работа с документацией (составление списка по методике «ДМД», построение социоматрицы, составление списка нерекомендуемых работников, согласование вариантного списка по колонне)	300
02.500.73		Итоговая беседа (с вынесением заключения по результатам группы профессиональной пригодности, методик «Социометрия» и «ДМД»)	100
02.500.74		Аудиовизуальный сеанс	260
02.500.75		Аудио сеанс	150
02.500.76		Цветовой сеанс	150
02.500.77		Метод аутогенной тренировки	260
02.500.78		Психологическое консультирование	600
02.500.79		Психологический тренинг	1200
02.500.80		Метод полифункционального воздействия	230
02.500.81		Метод биологической обратной связи (БОС)	220

№ услуги по преysкурaнту	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Цена услуги без НДС, руб.
02.500.82		Тренировка профессионально важных качеств работника	250
02.500.83		Итоговая беседа (с вынесением заключения по оценке эффективности восстановительных (коррекционных) мероприятий)	100
02.500.84		Тест "Эмоциональная устойчивость" (ЭУ)	110
02.500.85		Тест "Распределение внимания" (РВ)	100
02.500.86		Итоговая беседа (с вынесением заключения о профессиональной пригодности энергодиспетчеров ж.д. транспорта)	50
02.500.87		Совмещение энергодиспетчеров по уровню профессионально важных качеств (для каждого обследуемого)	100
02.500.88		Индивидуальные профилактические мероприятия	220
02.500.89		Групповые профилактические мероприятия	400
02.500.90		Структура темперамента (опросник Смирнова Б.Н.)	150
02.500.91		Многоуровневый личностный опросник «Адаптивность» (Маклаков А.Г., Чермянин С.В.)	380
02.500.92		Индивидуально – типологический опросник (ИТО)	500
02.500.93		Стандартизированный метод исследования личности (СМИЛ Собчик Л.Н.)	1000
02.500.94		Психофизиологическое исследование	600
02.500.95		Интегрированный тест на выявление приверженности аддикции и аддиктивному поведению (Телепова Н.Н.)	180

И.о.главного бухгалтера

Л.Ю. Широкова

Ведущий экономист

Г.Г. Огородникова