



**Прейскурант цен на платные медицинские услуги
ЧУЗ "РЖД-Медицина" г.К-Уральский"
на 2019 год**

Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги (руб.)
Амбулаторно-поликлинические помощь			
1.0.1	Прием (осмотр и консультация) врача высшей категории первичный	1 прием	506,00
1.0.2	Прием (осмотр и консультация) врача высшей категории повторный	1 прием	355,00
1.0.3	Прием (осмотр и консультация) врача первой категории первичный	1 прием	440,00
1.0.4	Прием (осмотр и консультация) врача первой категории повторный	1 прием	308,00
1.0.5	Прием (осмотр и консультация) врача без категории первичный	1 прием	372,00
1.0.6	Прием (осмотр и консультация) врача без категории повторный	1 прием	261,00
Биохимические исследования			
1.1.1	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1 исследование	105,00
1.1.2	Исследование уровня альбумина в крови	1 исследование	99,00
1.1.3	Исследование уровня амилазы в крови	1 исследование	96,00
1.1.4	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	1 исследование	79,00
1.1.5	Глюкозотолерантный тест	1 исследование	181,00
1.1.6	Исследование уровня общего билирубина в крови	1 исследование	157,00
1.1.7	Исследование уровня глюкозы в крови	1 исследование	135,00
1.1.8	Исследование уровня железа сыворотки крови	1 исследование	222,00
1.1.9	Определение железосвязывающей способности (ОЖСС)	1 исследование	189,00
1.1.10	Исследование уровня креатинина в крови	1 исследование	116,00
1.1.11	Исследование уровня мочевины в крови	1 исследование	108,00
1.1.12	Исследование уровня общего белка в крови	1 исследование	136,00
1.1.13	Исследование уровня холестерина в крови	1 исследование	136,00
1.1.14	Исследование уровня сиаловых кислот в сыворотке крови	1 исследование	116,00
1.1.15	Исследование ревматоидных факторов	1 исследование	231,00
1.1.16	Проба Реберга	1 исследование	249,00
1.1.17	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови	1 исследование	101,00
Гематологические исследования			
1.2.1	Исследование феномена красной волчанки (LE-клетки)	3 исследования	193,00
1.2.2	Определение базофильной зернистости в эритроцитах	1 исследование	131,00
1.2.3	Длительность кровотечения по Дюке	1 исследование	85,00

1.2.4	Подсчет лейкоцитарной формулы	1 исследование	136,00
1.2.5	Микрореакция на сифилис (кардиолипиновая проба)	1 исследование	147,00
1.2.6	Общий анализ крови (ОАК) (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)	3 исследования	192,00
1.2.7	Общий анализ крови (ОАК) развернутый на анализаторе (гемоглобин, лейкоциты, эритроциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)	6 исследований	334,00
1.2.8	Исследование уровня гематокритного показателя	1 исследование	82,00
1.2.9	Исследование уровня гемоглобина в крови	1 исследование	76,00
1.2.10	Исследование уровня тромбоцитов	1 исследование	156,00
1.2.11	Исследование скорости оседания эритроцитов	1 исследование	58,00
1.2.12	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1 исследование	89,00
1.2.13	Исследование уровня ретикулоцитов	1 исследование	151,00
1.2.15	Исследование уровня эритроцитов	1 исследование	115,00
1.2.16	Исследование времени кровотечения	1 исследование	188,00
1.2.17	Определение протромбинового времени в крови (ПТИ)	1 исследование	140,00
1.2.18	Исследование уровня фибриногена в крови	1 исследование	113,00
1.2.19	Взятие крови из пальца (в микроветку)	1 процедура	57,00
Общеклинические исследования			
2.1.1	Определение белка в моче	1 исследование	49,00
2.1.2	Обнаружение кетоновых тел в моче с помощью тест -полоски	1 исследование	58,00
2.1.3	Общий анализ мочи	1 исследование	124,00
2.1.4	Определение альфа амилазы в моче	1 исследование	93,00
2.1.5	Определение белков Бен-Джонса в моче	1 исследование	54,00
2.1.6	Исследование уровня билирубина в моче	1 исследование	47,00
2.1.7	Исследование уровня гемоглобина в моче	1 исследование	47,00
2.1.8	Исследование уровня глюкозы в моче	1 исследование	105,00
2.1.9	Исследование уровня креатинина в моче	1 исследование	86,00
2.1.10	Исследование уровня мочевины в моче	1 исследование	126,00
2.1.11	Исследование уровня суточного белка в моче (протеинурия)	1 исследование	74,00
2.1.12	Анализ мочи по Нечипоренко	1 исследование	181,00
2.1.13	Анализ мочи по Зимницкому	1 исследование	142,00
2.1.14	Исследование физических свойств мокроты	1 исследование	150,00
2.1.15	Копрологическое исследование	1 исследование	181,00
2.1.16	Исследование кала на яйца глист	3 исследования	142,00
2.1.17	Исследование кала на простейшие	1 исследование	116,00
2.1.18	Исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов (соскоб на энтеробиоз)	1 исследование	93,00
2.1.19	Определение В-липопротеидов	1 исследование	107,00
2.1.20	Качественное определение порфобилиногена в моче	1 исследование	118,00
2.1.21	Исследование уровня уробилина в моче	1 исследование	70,00
2.1.22	Исследование отделяемого женских половых органов на гонококк	2 исследования	176,00
Исследования функциональной диагностики			
4.3.3	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1 исследование	750,00
4.7.12	Электрокардиография	1 исследование	221,00
4.7.13	Электрокардиография (ЭКГ) с физическими упражнениями	1 исследование	318,00
4.7.2	Исследование дыхательных объемов (спирография)	1 исследование	397,00
4.7.4	Функция внешнего дыхания (спиротест)	1 исследование	99,00
4.8.5	Суточное мониторирование АД (СМАД)	1 исследование	1313,00

4.8.6	Холтеровское мониторирование ЭКГ (ХМ ЭКГ)	1 исследование	1563,00
4.8.7	Исследование дыхательных объемов с применением медикаментов	1 исследование	493,00
4.8.8	Электромиография	1 исследование	1883,00
4.8.9	Электромиография (нижние конечности)	1 исследование	877,00
4.8.10	Электромиография (верхние конечности)	1 исследование	1220,00
4.8.11	Тест-система Хелпил	1 исследование	304,00
Рентгенологические методы исследования			
4.5.10	Заключение по представленным рентгеновским снимкам	1 исследование	214,00
4.5.11	Рентгенография зубов	1 исследование	197,00
4.5.12	Рентгенография бедренной кости в двух проекциях	1 исследование	467,00
4.5.13	Рентгенография грудины	1 исследование	822,00
4.5.14	Рентгенография придаточных пазух	1 исследование	377,00
4.5.15	Рентгенография кисти руки	1 исследование	411,00
4.5.16	Рентгенография ключицы	1 исследование	302,00
4.5.17	Рентгенография копчика	1 исследование	321,00
4.5.18	Рентгенография костей голени в двух проекциях	1 исследование	454,00
4.5.19	Рентгенография костей носа	1 исследование	367,00
4.5.20	Рентгенография костей предплечья в двух проекциях	1 исследование	373,00
4.5.21	Рентгенография всего таза	1 исследование	368,00
4.5.22	Рентгеноскопия грудной клетки в 2-х проекциях	1 исследование	568,00
4.5.23	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	1 исследование	448,00
4.5.24	Рентгенография костей лицевого скелета	1 исследование	394,00
4.5.25	Рентгенография лобной кости	1 исследование	366,00
4.5.26	Рентгенография лопатки	1 исследование	454,00
4.5.27	Рентгенография мягких тканей туловища	1 исследование	313,00
4.5.30	Рентгенография обзорная органов грудной клетки в двух проекциях	1 исследование	568,00
4.5.31	Рентгенография коленного сустава	1 исследование	464,00
4.5.32/1	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1 исследование	538,00
4.5.32/2	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1 исследование	538,00
4.5.32/3	Рентгенография грудного отдела позвоночника	1 исследование	538,00
4.5.33	Рентгенография плечевого сустава в двух проекциях	1 исследование	493,00
4.5.34	Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях	1 исследование	443,00
4.5.35	Рентгенография локтевого сустава	1 исследование	370,00
4.5.36	Рентгенография плечевой кости в двух проекциях	1 исследование	493,00
4.5.37	Рентгенография пяточной кости	1 исследование	366,00
4.5.39	Рентгенография ребер	1 исследование	538,00
4.5.40	Рентгенография сердца в трех проекциях	1 исследование	636,00
4.5.43	Рентгенография стопы	1 исследование	432,00
4.5.46	Рентгенография черепа	1 исследование	454,00
4.5.47	Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях	1 исследование	428,00
Ультразвуковые методы исследования			
4.6.8	УЗИ предстательной железы с мочевым пузырем	1 исследование	606,00
4.6.9	УЗИ лимфатических узлов	1 исследование	477,00
4.6.10	УЗИ малого таза	1 исследование	795,00
4.6.11	УЗИ молочной железы	1 исследование	680,00
4.6.12	УЗИ мочевого пузыря	1 исследование	527,00
4.6.13	УЗИ мочевого пузыря с определением остатков мочи	1 исследование	527,00

4.6.14	УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства комплексное	1 исследование	870,00
4.6.15	УЗИ надпочечников	1 исследование	534,00
4.6.16	УЗИ почек	1 исследование	634,00
4.6.17	УЗИ почечных артерий	1 исследование	527,00
4.6.20	УЗИ мягких тканей	1 исследование	477,00
4.6.24	УЗИ щитовидной железы	1 исследование	527,00
4.6.25	УЗИ мошонки	1 исследование	640,00
4.6.26	УЗИ мочевыводящих путей (женщины)	1 исследование	862,00
4.6.27	УЗИ мочевыводящих путей (мужчины)	1 исследование	937,00
4.6.28	Трансректальное УЗИ предстательной железы	1 исследование	996,00
Эндоскопические методы исследования, манипуляции			
4.8.3	Фиброэзофагогастроуденоскопия (ФЭГДС)	1 исследование	1050,00
4.8.4	Исследование биопсийного материала, выдача заключения (Договор с онкодиспансером)	1 исследование	900,00
Процедурный кабинет			
6.2.14	Заполнение сертификата профилактических прививок		131,00
6.2.18	Вакцинация (с осмотром врача, без стоимости вакцины)	1 процедура	179,00
6.2.19	Внутримышечное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	1 процедура	84,00
6.2.20	Внутривенное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	1 процедура	103,00
6.2.21	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	1 процедура	393,00
6.2.22	Взятие крови из периферической вены	1 процедура	99,00
6.2.23	Тонометрия (измерение артериального давления)	1 процедура	35,00
Манипуляции гинеколога			
6.1.1	Ваккум-аспирация эндометрия	1 исследование	1731,00
6.1.2	Получение влагалищного мазка	1 процедура	143,00
6.1.4	Биопсия шейки матки	1 исследование	900,00
6.1.5	Ванночки гинекологические	1 процедура	140,00
6.1.6	Введение внутриматочной спирали (ВМС)	1 процедура	447,00
6.1.7	Лечение влагалища (тампоны)	1 процедура	83,00
6.1.8	Получение цервикального мазка	1 процедура	143,00
6.1.9	Удаление внутриматочной спирали (ВМС)	1 процедура	447,00
6.1.14	Диатермокоагуляция шейки матки (прижигание эрозии)	1 процедура	455,00
6.1.15	Кольпоскопия	1 исследование	531,00
6.1.17	Лечение кольпита (1 пр.)	1 процедура	157,00
6.1.18	Удаление полипа цервикального канала (полипэктомия)	1 процедура	947,00
Манипуляции отоларинголога			
6.3.1	Анемизация носовых ходов	1 процедура	121,00
6.3.2	Аппликация лекарственных средств в слуховой проход	1 процедура	65,00
6.3.3	Тональная аудиометрия	1 исследование	271,00
6.3.4	Вливание лекарственных препаратов в гортань, трахею (1	1 процедура	153,00
6.3.5	Вливание лекарственных препаратов в нос	1 процедура	60,00
6.3.6	Исследование обоняния	1 исследование	78,00
6.3.7	Механическая остановка кровотечения, передняя и задняя тампонада носа	1 процедура	572,00
6.3.8	Пневмомассаж барабанной перепонки	1 процедура	177,00

6.3.9	Продувание слуховых труб	1 процедура	141,00
6.3.10	Промывание лакун миндалин	1 процедура	313,00
6.3.11	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	1 процедура	236,00
6.3.12	Пункция околоносовых пазух	1 процедура	425,00
6.3.13	Смазывание ЛОР-органов лекарственными веществами	1 процедура	121,00
6.3.14	Удаление инородного тела носа	1 процедура	442,00
6.3.15	Уход за наружным слуховым проходом	1 процедура	97,00
6.3.16	Удаление серных пробок	1 процедура	196,00
6.3.17	Исследование органов слуха шепотной речью	1 исследование	88,00
6.3.18	Введение турунд с лекарством	1 процедура	105,00
6.3.19	Исследование органов слуха с помощью камертона	1 исследование	97,00
6.3.20	Вестибулометрия	1 исследование	130,00
Манипуляции офтальмолога			
6.4.1	Биомикроскопия	1 исследование	198,00
6.4.6	Зондирование и промывание слезо-носового канала	1 процедура	511,00
6.4.7	Никтометрия	1 исследование	128,00
6.4.8	Исследование характера зрения	1 исследование	72,00
6.4.9	Визометрия	1 исследование	158,00
6.4.12	Массаж мейбомиевых желез (век)	1 процедура	185,00
6.4.14	Исследование аккомодации	1 исследование	80,00
6.4.15	Определение полей зрения	1 исследование	102,00
6.4.17	Офтальмоскопия	1 исследование	90,00
6.4.18	Офтальмоскопия под мидриазом	1 исследование	241,00
6.4.19	Наложение повязки на глазницу	1 процедура	163,00
6.4.20	Подбор очковой коррекции	1 процедура	189,00
6.4.23	Промывание слезных каналов	1 процедура	206,00
6.4.26	Рефрактометрия компьютерная	1 исследование	167,00
6.4.27	Скиаскопия	1 исследование	105,00
6.4.28	Снятие швов конъюнктивальных	1 процедура	117,00
6.4.29	Снятие швов корнеосклеральных	1 процедура	125,00
6.4.30	Снятие швов роговичных	1 процедура	193,00
6.4.32	Тонометрия глаза	1 исследование	103,00
6.4.33	Удаление инородного тела роговицы	1 процедура	357,00
6.4.34	Удаление инородного тела с конъюнктивы	1 процедура	259,00
6.4.36	Ведение лекарственных средств в конъюнктивальную полость	1 процедура	62,00
6.4.37	Эпиляция ресниц	1 процедура	203,00
Манипуляции хирурга			
6.5.1	Вправление вывиха сустава	1 процедура	1050,00
6.5.2	Закрытая ручная репозиция при переломах	1 процедура	900,00
6.5.3	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	1 процедура	368,00
6.7.4	Блокада новокаиновая	1 процедура	392,00
6.7.9	Вскрытие инфильтрата кожи	1 процедура	249,00
6.7.10	Вскрытие фурункула (карбункула)	1 процедура	633,00
6.7.11	Вскрытие атеромы	1 процедура	774,00
6.7.25	Местная анестезия	1 процедура	89,00
6.7.26	Наложение тугой повязки при повреждении связок	1 процедура	136,00
6.7.30	Обработка места открытого перелома	1 процедура	342,00
6.7.31	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	1 процедура	622,00
6.7.32	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	1 процедура	145,00
6.7.33	Наложение повязки при гнойном заболевании кожи	1 процедура	275,00
6.7.36	Пункция внутрисуставная	1 процедура	243,00
6.7.41	Снятие послеоперационных швов	1 процедура	135,00
6.7.42	Удаление вросшего ногтя	1 процедура	504,00

6.7.43	Удаление инородного тела	1 процедура	451,00
6.7.44	Удаление доброкачественных новообразований кожи	1 процедура	602,00
6.7.45	Удаление доброкачественных новообразований подкожной клетчатки	1 процедура	1065,00
Манипуляции невролога			
6.8.1	Динамометрия	1 исследование	111,00
6.8.2	Исследование вибрационной чувствительности	1 исследование	248,00
Манипуляции дерматовенеролога			
6.9.1	Исследование на ЗППП	1 исследование	331,00
6.9.3	Люминисцентная диагностика (осмотр лампой Вуда)	1 исследование	312,00
6.9.4	Проведение пробы Бальзера	1 исследование	126,00
Цитологические исследования			
6.9.2	Цитологические исследование материала (соскобы с шейки матки и цервикального канала)	1-3 исследования	367,00
Физиотерапевтическое лечение			
7.8.1	Ингаляция	1 процедура	70,00
7.8.2	Ультрафиолетовое облучение (УФО)	1 процедура	81,00
7.8.3	Амплипульстерапия	1 процедура	102,00
7.8.4	Амплипульсфорез	1 процедура	102,00
7.8.6	Дарсонвализация	1 процедура	102,00
7.8.7	СМТ-форез	1 процедура	102,00
7.8.8	ЛЭНАР-терапия	1 процедура	224,00
7.8.9	Магнитолазерная терапия	1 процедура	177,00
7.8.10	Видимый свет (солюкс)	1 процедура	102,00
7.8.11	Переменное магнитное поле	1 процедура	95,00
7.8.12	УВЧ терапия	1 процедура	102,00
7.8.13	Фонофорез	1 процедура	81,00
7.8.14	Электрофорез	1 процедура	102,00
7.8.15	Магнитотерапия	1 процедура	95,00
Медицинские комиссии для территориального населения			
8.1.1	Медицинское освидетельствование на управление транспортным средством		
	категория А, А1, В, В1, М	1 осмотр	450,00
	категория С, D, СЕ, DE, Тm, Тb, С1, D1, С1Е, D1Е	1 осмотр	1 650,00
	Медицинское освидетельствование лиц, поступающих в высшие и средние специальные учебные заведения :		
8.1.2	женщины	1 осмотр	732,00
	мужчины	1 осмотр	652,00
	Медицинское освидетельствование для заполнения санаторно-курортной карты :		
8.1.3	женщины	1 осмотр	844,00
	мужчины	1 осмотр	617,00
8.1.4	Периодический (предварительный) медицинский осмотр работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда по приказу Минздравсоцразвития России №302н - в зависимости от объема исследований согласно калькуляции:	1 осмотр	
8.1.5	Периодический (предварительный) медицинский осмотр работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда по приказу №бц - в зависимости от объема исследований согласно калькуляции:	1 осмотр	

8.1.6	Предрейсовый, послерейсовый медицинский осмотр водителей	1 осмотр	70,00
	Медицинский освидетельствование по предварительным медицинским осмотрам лиц, устраивающихся на работу на предприятия города по приказу №302н : в зависимости от объема исследований, согласно калькуляции	1 осмотр	
8.1.7	Медицинский освидетельствование по предварительным медицинским осмотрам лиц, устраивающихся на работу на предприятия города по приказу № 6Ц : в зависимости от объема исследований, согласно калькуляции	1 осмотр	

Ведущий экономист _____



Н.Н.Слуева