

Прейскурант на медицинские услуги ООО «Медицинский центр «Аксион» с 01.01.2026 г.

Код услуг (вн.)	Код услуги (по классиф.)	Наименование медицинской услуги	Стоимость услуги, руб.
МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ			
		Обязательный предварительный и периодический медицинский осмотр работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 трудового кодекса российской федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (приказ министерства здравоохранения рф от 28 января 2021 г. № 29н	
438	В 04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	110
439	В 04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	110
440	В 04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	110
441	В 04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	110
449	В 04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (непрямая ларингоскопия)	110
442	В 04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	110
443	В 04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача акушер-гинеколога	170
444	В 04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	150
450.3	В01.014.002.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	110
445	В 04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	140
446	В 04.033.002.1	Заключительный акт (периодический медосмотр)	970
452	D 22.02.02.01	Паспорт здоровья	120
469	В 04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	120
473	В 04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	120
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ			
1206	A 12.25.001	Тональная аудиометрия (аудиография)	140
1207.1	A05.10.006.001	Электрокардиография (ЭКГ)	230
1207	A05.10.006.002	Электрокардиография с физической нагрузкой	290
1208	A 12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия)	120
1209a	A 02.02.003	Определение динамической силы одной мышцы (динамометрия)	30
814a	A02.30.005	Ортостатическая проба	130
1205	A01.24.004	Вибрационное воздействие (паллестезиометрия)	100
1202	A03.25.001	Вестибулометрия	110
1203	A02.26.005.015	Периметрия статическая (поля зрения простые)	110
1210	A02.26.015.002	Офтальмотонометрия(осмотр на глаукому (ВГД))	150
1204	A02.26.015.003	Офтальмотонометрия(осмотр на глаукому индикатором)	150
1201	A02.26.003.015	Офтальмоскопия (осмотр глазного дна)	170
1212	A03.26.001.001	Биомикроскопия конъюнктивы с помощью щелевой лампы	170
1233	A10.30.003	Скрининг-исследование на аппаратно-программном комплексе уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма (психофизическое исследование)	5 280
1234a	A02.26.023.015	Исследование аккомодации	110
1235a	A02.26.014.015	Скиаскопия	140
1216	A 02.26.009	Исследование цветоощущения	20
567a	A02.26.001.001	Визометрия	330
1217	A 02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	20
1218	A02.26.024.001	Исследование бинокулярного зрения	100
915	A11.20.005	Получение влагалитического мазка	250
502a	A11.12.009.015	Взятие крови из периферической вены	100
3126	A04.20.002.015	Ультразвуковое исследование молочных желез (2 м/ж с региональными лимфоузлами)	690
311a	A04.21.001.015	Ультразвуковое исследование предстательной железы (абдоминально)	920
805a	A03.16.001.012	Видеоэзофагогастродуоденоскопия	2400
303в	A04.14.001.015	Ультразвуковое исследование печени	420
303г	A04.14.002.015	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	420
307a	A04.15.001.015	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	680
308a	A04.06.001.015	Ультразвуковое исследование селезенки	570
305a	A04.28.001.015	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	790
321a	A04.10.002.015	Эхокардиография	840
324a	A04.12.001.006.015	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторингования	840
813a	A03.19.002.015	Ректороманоскопия	950
330a	A04.20.001.015	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (с наполненным мочевым пузырем + трансвагинальное исследование с доплерографией)	1390
315a	A04.20.001.016	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	840
317a	A04.21.001.001.15	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное (ТРУЗИ)	1320
318	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза	550
1401.1	D22.02.06	Оформление бланка	150

1401.3	D20.04.05	Медицинский осмотр на право управления транспортным средством (категории А,А1,В,В1,ВЕ,М)	900
1401.4	D20.04.06	Медицинский осмотр на право управления транспортным средством (категории С,С1,С1Е, СЕ,Д,Д1,Д1Е,ДЕ,Тм,Тб)	2280
1401.4а	D20.04.06.1	Медицинский осмотр на право управления транспортным средством (категории С,С1,С1Е, СЕ,Д,Д1,Д1Е,ДЕ,Тм,Тб) без электроэнцефалографии	1200
1401.5	D20.09.01	Медицинский осмотр в бассейне	220
1400	В04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	120
1400.1	В04.058.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	120
1400.2	В01.039.003	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога	540
0658а	В03.016.002.015	Общий (клинический) анализ крови (лейкоциты, гемоглобин, СОЭ)	220
3.1а	В03.016.003.015	Общий (клинический) анализ крови развернутый	250
0096а	А12.05.118.015	Исследование уровня эритроцитов в крови	110
0099а	А12.05.123.015	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	110
3.11а	А12.05.120.015	Исследование уровня тромбоцитов в крови	120
3.3а	А12.05.122.001	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов, лейкоцитов (базофильная зернистость эритроцитов)	140
12.2а	А11.20.002.015	Забор материала из цервикального канала и уретры для анализа	130
0059а	А12.05.015.015	Исследование времени кровотечения	70
1.1а	А09.05.021.015	Исследование уровня общего билирубина в крови	190
1.8а	А09.05.028.015	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	300
1.32а	А09.05.018.015	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	250
1.31а	А09.05.020.015	Исследование уровня креатинина в крови	210
1.9а	А09.05.025.015	Исследование уровня триглицеридов в крови	210
7.4а	А09.05.202.015	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	760
7.2а	А09.05.130.015	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (предстательная железа) ПСА	690
1.16а	А09.05.041.015	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСТ)	190
1.15а	А09.05.042.015	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	190
1.19а	А09.05.046.015	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	210
1.17а	А09.05.044.015	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТП)	190
0011а	А12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	410
0014а	А12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	310
3.20а	А09.05.091.015	Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови	500
3.21а	А09.05.092.015	Исследование уровня метгемоглобина в крови	240
3.22а	А12.05.122.01.015	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (Тельца Гейнца)	120
6.1а	А09.05.061.015	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	530
6.2а	А09.05.063.015	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	440
6.3а	А09.05.065.015	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	450
3.4а	В03.016.006.015	Общий (клинический) анализ мочи	250
0144а	А09.28.008.015	Исследование уровня порфиринов и их производных в моче	130
4.5а	А26.19.010.002	Микроскопическое исследование кала на простейшие, яйца и личинки гельминтов, энтеробиоз	220
0404а	А26.08.007.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стафилококк	290
0407а	А26.08.007.002	Бактериологическое исследование отделяемого из носа на стафилококк	290
0106а	А26.19.001.015	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)	150
0108а	А26.19.003.015	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.)	150
1003а	А08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология мазков)	450
1002а	А26.20.008	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (исследование гинекологических мазков)	220
00161а	А26.06.077.015	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови	220
0642а	А26.06.082.015	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	150
00161в	А26.06.077.002	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови (РПГА с Ви-антигеном)	250
Р22а	А06.09.006	Флюорография легких (в 2 проекциях)	280
Р19а	А06.09.007.015	Рентгенография легких (в 2 проекциях)	540
Р20а	А06.09.007.016	Рентгенография легких (в прямой проекции)	390
Р36а	А06.20.004.015	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	890
Р33а	А06.03.029.015	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (рентгенография длинных трубчатых костей)	530
1004а	А12.21.003.015	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты (исследование урологических мазков)	170
3.12а	А12.05.124.015	Определение цветового показателя	60
1.6а	А09.05.026.015	Исследование уровня холестерина в крови	130
Р18а	А06.08.003.015	Рентгенография придаточных пазух носа	370
0034а	А12.05.121.015	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	130
0350а	А09.05.023.015	Исследование уровня глюкозы в крови	170
1401а	А05.23.001	Электроэнцефалография	1080
0084а	А26.06.039.015	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	260
0085а	А26.06.041.015	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	210

0086a	A26.06.039.001.01	Определение антител класса М к антигену (anti-HBCOR IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1120
0087a	A26.06.039.002.01	Определение антител класса G к антигену (anti-HBCOR IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1120
0088a	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (качественное определение)	670
0089a	A26.06.012.001	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в реакции агглютинации Хеддльсона	590
8.4a	A26.06.049.002	ИФА Определение на ВИЧ	360
БУЗ УР «Республиканский клинический центр психиатрического здоровья МЗ УР»			
1Э	D20.04.2013	Работы по экспертизе профпригодности (без лабораторных исследований) (психиатр)	440
473.1	В 04.036.002.015	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога (оформление документов на гостайну)	520
473.2	В 01.035.001.002	Психопатологическое обследование (обязательное психиатрическое освидетельствование)	1050
БУЗ УР «Республиканский наркологический диспансер МЗ УР»			
2Э	В01.070.001	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического) без ХТИ — по инициативе граждан	1160
4Э	В04.036.002.001	Медицинское (наркологическое) освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний для занятия определенными видами профессиональной деятельности (без ХТИ)	500
7Э	В04.036.002.002	Медицинское (наркотическое) освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством (без ХТИ)	500
6Э	В04.036.002.003	Медицинское (наркологическое) освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием (без ХТИ)	500
13Л	В01.045.012.001	Химико-токсикологические исследования наличия психоактивных веществ в моче аппаратным методом (10 видов веществ): опиаты, растительные и синтетические каннабиноиды, фенилалкиламины (амфетамин, метамфетамин), синтетические катионы, кокаин, метадон, барбитураты, бензодиазепины	2090
13Л/Ор	В01.045.012.004	Химико-токсикологические исследования наличия психоактивных веществ в моче аппаратным методом на анализаторе "АМ-770" (10 видов веществ: опиаты, каннабиноиды, фенилалкиламины (амфетамин, метамфетамин), синтетические катионы, кокаин, метадон, барбитураты, бензодиазепины, фенциклидин) + этилглюкуронид	2310
16Л	В01.045.012.002	Предварительные химико-токсикологические исследования наличия психоактивных веществ в моче аппаратным методом 3 вида веществ	1270
32Л	В01.045.012.003	Подтверждающие химико-токсикологические исследования наличия наркотических средств и психотропных и лекарственных веществ методом ГХ-МС (комплекс)	3970