

ПРЕЙСКУРАНТ
на платные медицинские услуги
(новая редакция)

№ п/п	Код услуги	Наименование подразделения клиники, наименование медицинской услуги	Стоимость, руб.
1	2	3	4
I. Консультативно-поликлиническое отделение			
1.1	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный без категории	600
1.2	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный вторая категория	700
1.3	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный первая категория	750
1.4	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный высшая категория	800
1.5	V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	600
1.6	A03.20.001	Кольпоскопия	200
1.7	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	50
1.8	A11.20.002	Получение цервикального мазка	50
1.9	V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный без категории	600
1.10	V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный вторая категория	700
1.11	V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный первая категория	750
1.12	V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный высшая категория	800
1.13	V01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	600
1.14	A12.06.006	Накожные исследования реакции на аллергены одно исследование	75
1.15	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный без категории	600
1.16	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный вторая категория	700
1.17	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный первая категория	750
1.18	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный высшая категория	800
1.19	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	600
1.20	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный без категории	600
1.21	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный вторая категория	700
1.22	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный первая категория	750
1.23	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный высшая категория	800
1.24	V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	600
1.25	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный без категории	600
1.26	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный вторая категория	700
1.27	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный первая категория	750
1.28	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный высшая категория	800
1.29	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	600

1.30	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный без категории	600
1.31	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный вторая категория	700
1.32	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный первая категория	750
1.33	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный высшая категория	800
1.34	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	600
1.35	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный	700
1.36	B01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога повторный	600
1.37	A11.08.021.001	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения	400
1.38	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	250
1.39	A16.08.011	Удаление инородного тела носа	250
1.40	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	100
1.41	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	100
1.42	A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей	150
1.43	A11.08.023	Инстилляционная лекарственная терапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	125
1.44	A12.25.001	Тональная аудиометрия	600
1.45	A16.25.007	Удаление ушной серы одна сторона	250
1.46	A14.08.004.001	Отсасывание слизи из носа	250
1.47	A16.25.012	Продувание слуховой трубы	125
1.48	A12.25.005	Импедансометрия	500
1.49	A21.25.002	Массаж барабанных перепонок	125
1.50	A03.25.001	Вестибулометрия	190
1.51	A03.25.002	Исследование органа слуха с помощью камертона	200
1.52	A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии	1000
1.53	A05.25.002.001	Исследование отоакустической эмиссии на частоте продукта искажения	500
1.54	A11.08.020	Анемизация слизистой носа	150
1.55	A12.25.003	Составление слухового паспорта	150
1.56	A12.25.006	Исследование функций слуховой трубы	250
1.57	A12.25.007	Тимпанометрия	250
1.58	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный без категории	600
1.59	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный вторая категория	700
1.60	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный первая категория	750
1.61	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный высшая категория	800
1.62	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	600
1.63	A03.26.020	Компьютерная периметрия	190
1.64	A02.26.015	Офтальмотонометрия аппаратная	100
1.65	A02.26.015	Офтальмотонометрия по методу Маклакова	200
1.66	A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	125
1.67	A02.26.003	Офтальмоскопия	250
1.68	A11.26.015	Соскоб конъюнктивы	30
1.69	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения подбор простых очков	125
1.70	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения подбор сложных очков	160
1.71	A02.26.009	Исследование цветоощущения	120
1.72	A03.26.004	Офтальмохромоскопия	250
1.73	A03.26.008	Рефрактометрия	80
1.74	B01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный без категории	600
1.75	B01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный вторая категория	700

1.76	B01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный первая категория	750
1.77	B01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный высшая категория	800
1.78	B01.033.002	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	600
1.79	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный без категории	600
1.80	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный вторая категория	700
1.81	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный первая категория	750
1.82	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный высшая категория	800
1.83	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	600
1.84	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный без категории	600
1.85	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный вторая категория	700
1.86	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный первая категория	750
1.87	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный высшая категория	800
1.88	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	600
1.89	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	60
1.90	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150
1.91	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	50
1.92	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	50
1.92.1		Проведение обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств категорий "А", "В": прием (осмотр) врача терапевта первичный; прием (осмотр) врача-офтальмолога первичный, выдача медицинского заключения формы №003-В/у о наличии (отсутствии) у водителей транспортных средств медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами (позиция введена приказом от 22 сентября 2025 года №77-о/д)	1000
1.92.2		Проведение обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств категорий "С", "Д", "СЕ", "ДЕ", "Тм", "Тб": прием (осмотр) врача терапевта первичный; прием (осмотр) врача-офтальмолога первичный, прием (осмотр) врача-невролога первичный, прием (осмотр) врача-оториноларинголога первичный, электроэнцефалография с нагрузочными пробами, выдача медицинского заключения формы №003-В/у о наличии (отсутствии) у водителей транспортных средств медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами (позиция введена приказом от 22 сентября 2025 года №77-о/д)	2000
1а. Кабинет стоматолога-терапевта			
1.93	B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный без категории	600
1.94	B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный вторая категория	700
1.95	B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный первая категория	750
1.96	B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный высшая категория	800
1.97	B01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	600
1.98	B01.003.004.001	Местная анестезия лидокаином	100
1.99	B01.003.004.001	Местная анестезия карпульным шприцем (ультракаин, артикаин)	300
1.100	B01.003.004.002	Проводниковая анестезия лидокаином	150

1.101	B01.003.004.002	Проводниковая анестезия карпульным шприцем (ультракаин, артикаин)	350
1.102	A16.07.091	Снятие временной пломбы	300
1.103	A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	800
1.104	A16.07.094	Удаление внутриканального штифта/вкладки	850
1.105	A16.07.094	Удаление внутриканального инородного тела	850
1.106	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров поверхностный и средний кариес	1000
1.107	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров глубокий кариес	1300
1.108	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров поверхностный и средний кариес	1200
1.109	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров глубокий кариес	1500
1.110	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	1800
1.111	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров при осложненном кариесе однокорневого зуба	2000
1.112	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров при осложненном кариесе многокорневого зуба	2400
1.113	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров при осложненном кариесе однокорневого зуба	2200
1.114	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров при осложненном кариесе многокорневого зуба	2600
1.115	A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов однокорневой зуб	2600
1.116	A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов многокорневой зуб	3000
1.117	A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	500
1.118	A16.07.082.002	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	1000
1.119	A16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	600
1.120	A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами	500
1.121	A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	400
1.122	A11.07.012	Глубокое фторирование эмали I зуба	120
1.123	A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	180
1.124	A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области I зуба	110
1.125	отсутствует	Наложение коффердама (оптидама)	450
2. Отделение физиотерапии			
2.1	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта без категории	600
2.2	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта вторая категория	700
2.3	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта первая категория	750
2.4	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта высшая категория	800
2.5	A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	180
2.6	A17.29.003	Электрофорез лекарственных препаратов при заболевании центральной нервной системы и головного мозга	180
2.7	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	180
2.8	A17.29.002	Электросон	180
2.9	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	150
2.10	A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	150

2.11	A22.31.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением	100
2.12	A22.30.001	Воздействие инфракрасным излучением	100
2.13	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП.УВЧ)	150
2.14	A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	180
2.15	A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ – терапия)	200
2.16	A17.30.025	Общая магнитотерапия	250
2.17	A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем	180
2.18	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	200
2.19	A17.08.003	Аэрозольтерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	150
2.20	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	500
2.21	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела	700
2.22	A21.01.004	Массаж верхних конечностей медицинский	500
2.23	A21.03.005	Массаж грудной клетки медицинский	700
2.24	A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	1000
2.25	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	1000
2.26	A21.01.009	Массаж нижних конечностей медицинский	500
2.27	A21.01.001	Общий массаж	1500
2.28	A19.03.002.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	200
2.29	A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	200
2.30	A19.09.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	200
2.31	A19.10.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	200
2.32	A19.16.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях пищевода, желудка, 12перстной кишки	200
2.33	A19.09.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы (COVID 19)	600
2.34	A19.24.001.001	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы	200
2.35	A19.03.002.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	200
2.36	A19.04.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	200
2.37	A19.09.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	200
2.38	A19.16.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	200
2.39	A19.24.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях периферической нервной системы	200
2.40	A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	300
2.41	A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	300
2.42	A21.09.001	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	300
2.43	A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	350
2.44	A20.30.022	Ванны суховоздушные	350
2.45	A19.24.002.023	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях позвоночника (массажный стол Нуга-Бест)	100
2.46	A22.13.001	Лазерное облучение крови 10 мин.	550
2.47	A18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови 1 мин.	600
2.48	A20.30.024.006	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора 200 мл	550
2.49	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси	300
2.50	A20.30.024.007	Малая аутогеомоозонотерапия	300
2.51	A20.30.026	Оксигенотерапия (Дозированные инъекции углекислого газа)	600
3. Клинико-диагностическая лаборатория			
3.1	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	310
3.2	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	435

3.3	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	90
3.4	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	75
3.5	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	40
3.6	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов.	50
3.7	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	75
3.8	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	150
3.9	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	100
3.10	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	80
3.11	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	150
3.12	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	70
3.13	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	140
3.14	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	70
3.15	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	110
3.16	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	125
3.17	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	125
3.18	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	130
3.19	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	80
3.20	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	460
3.21	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	100
3.22	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	100
3.23	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	100
3.24	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	150
3.25	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	100
3.26	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	100
3.27	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	120
3.28	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	120
3.29	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	300
3.30	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	120
3.31	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	120
3.32	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	120
3.33	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	120
3.34	A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови	150
3.35	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	180
3.36	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	140
3.37	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	110
3.38	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	130
3.39	A09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонинов I, T в крови	650
3.40	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	480
3.41	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	130
3.42	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	190
3.43	A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови	130
3.44	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови	110
3.45	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	115
3.46	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	125
3.47	A09.28.027	определение активности альфа-амилазы в моче	90
3.48	A09.28.061	Исследование уровня свинца в моче копропорфирины	480
3.49	A09.28.049	Исследование уровня дельта-аминолевуленовой кислоты (АЛК) в моче	480
3.50	A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	100
3.51	A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	100
3.52	A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	110

3.53	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	130
3.54	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	270
3.55	A09.05.091	Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови	140
3.56	A09.05.092	Исследование уровня метгемоглобина в крови	140
3.57	A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-I в кале	1470
3.58	A09.05.076	Количественное определение содержания ферритина в сыворотке (позиция введена приказом от 1 ноября 2023 года №90-о/д)	400
3.59	A09.05.008	Количественное определение содержания трансферрина в сыворотке (позиция введена приказом от 1 ноября 2023 года №90-о/д)	300
4. Иммуно-бактериологическая лаборатория			
4.1	A12.30.012.005	Имунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) один показатель	625
4.2	отсутствует	Фагоцитоз (ФАЛ)	100
4.3	отсутствует	НСТ – тест спонт, стим (каждый мазок)	120
4.4	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	80
4.5	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	150
4.6	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	150
4.7	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	150
4.8	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	150
4.9	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	150
4.10	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	150
4.11	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена специфические иммуноглобулины Е и G (пищевые, бытовые, пыльцевые, бактериальные, грибковые аллергены). Одна панель	500
4.12	B03.002.004	специфические иммуноглобулины Е и G к профессиональным аллергенам (хром, никель, латекс, хлорамин, изоцианат, формальдегид, хлопок). Одно исследование	500
4.13	A09.05.073	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови	700
4.14	A26.08.027.005	Качественное определение антител класса G (IgG) к коронавирусу (SARV-CoV-2) иммуноферментным методом в крови	540
4.15	A26.08.027.005	Количественное определение антител класса G (IgG) к коронавирусу (SARV-CoV-2) иммуноферментным методом в крови	550
4.16	A26.08.027.006	Качественное определение антител класса М (IgM) к коронавирусу (SARV-CoV-2) иммуноферментным методом в крови	540
4.17	A26.08.027.001.3	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARV-CoV-2) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	800
4.18	A26.06.015	Определение антител к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	450
4.19	A26.06.015.001	Определение антител класса А к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	300
4.20	A26.06.015.002	Определение антител класса М к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	150
4.21	A26.06.015.003	Определение антител класса G к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	150
4.22	A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	150
4.23	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	180
4.24	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови	100

4.25	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella</i> spp.) в крови	100
4.26	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	100
4.27	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	100
4.28	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	200
4.29	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	100
4.30	A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	100
4.31	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	150
4.32	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	200
4.33	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови, качественное исследование	200
4.34	A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	200
4.35	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	200
4.36	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	220
4.37	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	220
4.38	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	220
4.39	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	220
4.40	A09.05.210	Определение фракций пролактина в крови	220
4.41	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	220
4.42	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	300
4.43	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	300
4.44	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	190
4.45	A12.06.055	Определение содержания антител к глиадину в крови	210
4.46	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	220
4.47	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови	380
4.48	A26.07.006	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы	220
4.49	A26.07.012	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта	220
4.50	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	220
4.51	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	220
4.52	A26.07.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой полости рта на непорообразующие анаэробные микроорганизмы	220
4.53	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	220
4.54	A26.08.007	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на непорообразующие анаэробные микроорганизмы	220
4.55	A26.08.009	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы	360
4.56	A26.08.015	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (<i>Streptococcus</i> gr. А)	220

4.57	A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	220
4.58	A26.09.013	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	220
4.59	A26.09.024	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые грибы	360
4.60	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>)	60
4.61	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	220
4.62	A26.25.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы	360
4.63	A26.01.010	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые)	120
4.64	A26.07.003	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	220
4.65	A26.07.005	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	220
4.66	A26.26.022	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на грибы	220
4.67	A26.26.023	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на грибы	150
4.68	A26.26.001	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	150
4.69	A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	220
4.70	A26.26.005	Микроскопическое исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	150
4.71	A26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	220
4.72	A26.26.010	Микроскопическое исследование соскоба с язв роговицы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	150
4.73	A26.26.011	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с язв роговицы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	220
4.74	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	150
4.75	A26.19.009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)	360
4.76	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	220
4.77	A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (<i>Salmonella typhi</i>)	220
4.78	A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	220
4.79	A26.19.098	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	795
4.80	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	150
4.81	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	150
4.82	A26.05.016.001	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	700
4.83	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	220
4.84	A26.28.004	Микроскопическое исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	150
4.85	A26.28.007	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	360

4.86	A26.28.008	Микроскопическое исследование осадка мочи на трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	150
4.87	A26.20.015	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	150
4.88	A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	360
4.89	A26.20.017.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	150
4.90	A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	150
4.91	A26.20.007	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	220
4.92	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	220
4.93	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	150
4.94	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	200
4.95	A26.30.004.001	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом за один препарат	80
4.96	A09.28.085.001	Исследование уровня ртути в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии	500
4.97	A09.05.280.001	Исследование уровня ртути в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	500
4.98	A09.05.281.001	Исследование уровня свинца в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	500
4.99	A09.28.061.001	Исследование уровня свинца в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии	500
4.100	A26.19.020	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	470
5. Отделение инструментальных методов исследования			
5а Лучевая диагностика			
5.1	A06.09.007	Цифровая рентгенография легких (одна проекция)	350
5.2	A06.09.007	Цифровая рентгенография легких (в двух проекциях)	600
5.3	A06.09.007.001	Цифровая прицельная (боковая) рентгенография легких	350
5.4	A06.03.060	Цифровая рентгенография черепа в прямой проекции	400
5.5	A06.03.005	Цифровая рентгенография всего черепа (в двух проекциях)	700
5.6	A06.08.003	Цифровая рентгенография придаточных пазух носа (прямая)	400
5.7	A06.03.056	Цифровая рентгенография костей лицевого скелета (одна проекция)	400
5.8	A06.03.010	Цифровая рентгенография шейного отдела позвоночника (прямая и боковая)	600
5.9	A06.03.013	Цифровая рентгенография грудного отдела позвоночника (прямая и боковая)	600
5.10	A06.03.016	Цифровая рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника (прямая и боковая)	700
5.11	A06.03.017.002	Цифровая рентгенография копчика (прямая и боковая)	600
5.12	A06.03.019	Цифровая рентгенография позвоночника с функциональными пробами	1400
5.13	A06.04.010	Цифровая рентгенография плечевого сустава (в 2х проекциях)	600
5.14	A06.03.029	Цифровая рентгенография (предплечья) локтевой кости и лучевой кости	400
5.15	A06.03.032	Цифровая рентгенография кисти (костей) в одной проекции	400
5.16	A06.03.028	Цифровая рентгенография плечевой кости (одна проекция)	400
5.17	A06.04.003	Цифровая рентгенография локтевого сустава (в 2х проекциях)	600
5.18	A06.04.004	Цифровая рентгенография лучезапястного сустава (в 2х проекциях)	600
5.19	A06.03.041	Цифровая рентгенография таза (прямая)	600
5.20	A06.04.011	Цифровая рентгенография тазобедренного сустава (одна проекция)	400
5.21	A06.03.043	Цифровая рентгенография бедренной кости	400
5.22	A06.04.005	Цифровая рентгенография коленного сустава (в 2х проекциях)	600

5.23	A06.04.005	Цифровая рентгенография коленного(ых) сустава(ов) (прямая проекция)	600
5.24	A06.03.046	Цифровая рентгенография (голени) большой берцовой и малой берцовой костей	600
5.25	A06.04.012	Цифровая рентгенография голеностопного сустава в 2х проекциях	600
5.26	A06.03.051	Цифровая рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы	400
5.27	A06.03.052	Цифровая рентгенография стопы в одной проекции	400
5.28	A06.03.053	Цифровая рентгенография стопы в двух проекциях	600
5.29	A06.03.054	Цифровая рентгенография фаланг пальцев ноги	400
5.30	A06.03.055	Цифровая рентгенография I пальца стопы в одной проекции	300
5.31	A06.03.050	Цифровая рентгенография пяточной кости	400
5.32	A06.30.004.001	Цифровая обзорная рентгенография органов брюшной полости	600
5.33	A06.30.002	Описание и интерпретация цифровых рентгенографических изображений за 1 единицу	300
5.34	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	300
5.35	A06.20.004	Маммография в 2-х стандартных проекциях на цифровом маммографе двух молочных желез	1000
5.36	A06.20.004	Маммография в 2-х стандартных проекциях на цифровом маммографе одной молочной железы	600
5б Функциональная диагностика			
5.37	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	300
5.38	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	200
5.39	A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	700
5.40	A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца)	1000
5.41	A05.02.001.003	Электромиография стимуляционная одного нерва	300
5.42	A05.02.001.004	Электромиография стимуляционная срединного нерва	700
5.43	A05.02.001.005	Электромиография стимуляционная локтевого нерва	700
5.44	A05.02.001.006	Электромиография стимуляционная лучевого нерва	700
5.45	A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц)	2000
5.46	A05.02.001.017	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) лицевого и тройничного нервов, мимических и жевательных мышц)	1000
5.47	A05.24.002	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов	1000
5.48	A05.26.002.001	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию	1000
5.49	A05.25.003	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов	1000
5.50	A02.02.003	Измерение силы мышц кисти	200
5.51	A02.30.001	Термометрия общая	200
5.52	A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов	500
5.53	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	800
5.54	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	2000
5.55	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	2000
5.56	A04.10.002	Эхокардиография	1500
5.57	A04.10.002	Эхокардиография+плевральные полости	1600
5.58	A02.24.001	Паллестезиометрия	500
5в Эндоскопия			
5.59	A.03.09.001	Бронхоскопия	1500
5.60	A.11.09.008	Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	500
5.61	A.03.16.001	Эзофагогастроуденоскопия	1500
5.62	A09.16.002	Определение кислотности желудочного содержимого (свободной и связанной соляной кислоты и общей кислотности)	500
5.63	A07.16.006	13C-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori	500
5.64	A.11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопа	1000
5.65	A.11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопа	1000
5.66	A.11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопа	1000
5г Ультразвуковая диагностика			

5.67	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	600
5.68	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек, надпочечников	1100
5.69	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	600
5.70	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парашитовидных желез	800
5.71	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (одна молочная железа)	500
5.72	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1000
5.73	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1100
5.74	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	700
5.75	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	400
5.76	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	300
5.77	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	300
5.78	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	1200
5.79	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	1200
5.80	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	800
5.81	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков транвагинальное	1500
5.82	A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное	1500
5.83	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	800
5.84	A12.28.005	Определение объема остаточной мочи	200
5.85	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1500
5.86	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1200
5.87	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1200
5.88	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1200
5.89	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1200
5.90	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1200
5.91	A04.12.019	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами	1500
6. Стационар клиники			
6.1	B01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день)	1100
6.1.1	B01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (палаты №№413,439) услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день) (позиция введена приказом от 22 сентября 2025 года №78-о/д)	2200
6.2	B01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день)	1100

6.2.1	B01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (палаты №№ 203, 205, 211, 215, 241) услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день) (позиция введена приказом от 22 сентября 2025 года №78-о/д)	2200
6.3	B01.002.003	Ежедневный осмотр врачом-аллергологом-иммунологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день)	1100
6.3.1	B01.002.003	Ежедневный осмотр врачом-аллергологом-иммунологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (палаты №№ 315, 320, 329, 331, 333, 335) услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день) (позиция введена приказом от 22 сентября 2025 года №78-о/д)	2200
6.4	B01.004.003	Ежедневный осмотр врачом-гастроэнтерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день)	1100
6.4.1	B01.004.003	Ежедневный осмотр врачом-гастроэнтерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (палаты №№ 203, 205, 211, 215, 241) услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день) (позиция введена приказом от 22 сентября 2025 года №78-о/д)	2200
6.5	B01.037.003	Ежедневный осмотр врачом-пульмонологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день)	1100
6.5.1	B01.037.003	Ежедневный осмотр врачом-пульмонологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (палаты №№ 315, 320, 329, 331, 333, 335) услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день) (позиция введена приказом от 22 сентября 2025 года №78-о/д)	2200
6.6	B01.058.006	Ежедневный осмотр врачом-эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день)	1100

6.6.1	B01.058.006	Ежедневный осмотр врачом-эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (палаты №№ 203, 205, 211, 215, 241) услуга включает в себя лечебно-диагностические (в. т. ч. указанные выше) мероприятия и лечебно-профилактическое питание в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи (один койко-день) (позиция введена приказом от 22 сентября 2025 года №78-о/д)	2200
-------	-------------	---	------

Главный врач

Главный бухгалтер

Заведующий ПЭС



В. Т. Ахметшина

Г. И. Фахрутдинова

Г. Ф. Хисамиева