



Прейскурант на медицинские услуги
с 15 января 2025 года

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинских услуг	Стоимость руб.
1. Терапия/кардиология			
1	B01.047.001	Приём (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1200
2	B01.047.002	Приём (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	800
3	B01.015.001	Приём (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1200
4	B01.015.002	Приём (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	800
2. Гинекология			
5	B01.001.001	Приём (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1200
6	B01.001.002	Приём (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	800
7	B01.001.001	Консультативный приём гинеколога (без осмотра)	600
8	A11.20.005	Взятие мазка на исследование	150
9	A11.20.005	Забор материала для ПЦР	250
10	A11.20.012	Санация влагалища (1 процедура)	200
11	A15.20.001	Обработка, удаление швов, перевязка	500
12	B01.001.001	Приём (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога + УЗИ органов малого таза	2000
13	A11.20.014	Введение внутриматочного контрацептива (без стоимости ВМС)	1500
14	A11.20.015	Удаление внутриматочного контрацептива	800
3. Неврология			
15	B01.023.001	Приём (осмотр, консультация) врача-невролога высшей категории первичный	1200
16	B01.023.002	Приём (осмотр, консультация) врача-невролога высшей категории повторный	800
17	A11.02.002.002	Медикаментозная блокада с лекарственным веществом (1 процедура)	500
4. Хирургия			
18	B01.057.001	Приём (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1200
19	B01.057.002	Приём (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	800

5. Оториноларингология			
Обследование			
20	V01.028.001	Приём (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1200
21	V01.028.002	Приём (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	800
22	A16.08.011	Удаление инородных тел из полости носа (в зависимости от сложности)	550
23	A11.02.002	Инстилляція и аппликация лекарств в полость носа на аппарате «Тонзилор ММ»	500
Глотка, гортань			
24	A17.30.034	УЗ импрегнация лекарств в слизистую задней стенки глотки на аппарате «Тонзилор ММ» – 1 процедура	500
25	A17.30.034	УЗ импрегнация лекарств в слизистую задней стенки глотки на аппарате «Тонзилор ММ» – последующие процедуры	300
26	A17.30.034	Промывание нёбных миндалин на аппарате «Тонзилор ММ»	500
27	A17.30.034	Фонофорез лекарств на аппарате «Тонзилор ММ»	500
Ухо			
28	A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	550
29	A16.25.012	Продувание слуховых труб по Политцеру – 1 процедура	300
6. Психотерапия			
30	V01.034.001	Приём (осмотр, консультация) врача-психотерапевта, кандидата медицинских наук, первичный	3000
31	V01.034.002	Приём (осмотр, консультация) врача-психотерапевта, кандидата медицинских наук, повторный	2000
32	V01.034.001	Приём (осмотр, консультация) врача-психотерапевта, доктора медицинских наук, первичный	от 5000 до 10 000 (в зависимости от времени проведения консультации и сложности заболевания)
33	V01.034.002	Приём (осмотр, консультация) врача-психотерапевта, доктора медицинских наук, повторный	3000
34	V01.034.001	Приём (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (нарколога), первичный	2000
35	V01.034.002	Приём (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (нарколога), повторный	1000
7. Офтальмология			
36	V01.029.001	Приём (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	временно отсутствует
37	V01.029.002	Приём (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	временно отсутствует
38	A02.26.013	Расширенный прием с закапыванием, для расширения зрачка (осмотр глазного дна и определение рефракции)	временно отсутствует
39	A23.26.001	Подбор очков	временно отсутствует

8. Дерматовенерология			
40	B01.008.001	Приём (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1200
41	B01.008.002	Приём (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	800
42	A11.01.009	Взятие соскоба с кожи и ногтей пластин для исследования на грибковую инфекцию	200
43	B01.008.001	Первичный венерологический приём	1200
44	B01.008.002	Повторный венерологический приём	800
45	A09.01.003	Взятие мазка-отпечатка на акантолитические клетки	200
46	A09.01.003	Взятие мазка на исследование	200
47	A16.25.008	Удаление контагиозного моллюска за единицу	150
9. Процедуры			
48	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	150
49	A11.12.009	Забор крови из вены на коагулограмму + б/х	200
50	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	400
51	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов струйное (2 шприца)	250
52	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов капельное (1 лекарственный препарат)	600
53	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов капельное (2 и более лекарственных препаратов)	800
54	A11.02.002	Дополнительное введение лекарства (1 шприц)	100
55	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	250
56	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	250
10. Функциональная диагностика			
57	A12.10.001	Снятие электрокардиограммы в покое (без описания)	300
58	A12.10.001	Снятие ЭКГ в покое + описание	700
59	A12.10.001	Снятие ЭКГ с физической нагрузкой + описание	1000
60	A12.10.001	Снятие ЭКГ с физической нагрузкой (без описания)	600
11. Ультразвуковые исследования			
61	A04.16.001	Комплексное исследование органов брюшной полости с исследованием почек	2000
62	A04.14.001	Исследование печени и желчного пузыря	800
63	A04.15.001	Исследование поджелудочной железы	500
64	A04.06.001	Исследование селезёнки	500
65	A04.14.002.001	Исследование желчного пузыря с определением его сократимости	700
66	A04.28.002.001	Исследование почек	800
67	A04.28.002.002	Исследование надпочечников	600
68	A04.28.002.003	Исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	800

69	A04.28.002	Исследование предстательной железы, почек и мочевого пузыря	1200
70	A04.21.001.001	Исследование предстательной железы и семенных пузырьков (трансректально)	1200
71	A04.20.001	Исследование органов малого таза у женщин (трансабдоминальное)	1000
72	A04.30.001	Исследование органов малого таза у женщин (трансвагинальное)	1200
73	A04.22.001	Исследование щитовидной железы	800
74	A04.20.002	Исследование молочных желёз	1000
75	A04.06.002	Исследование лимфоузлов одной группы (подчелюстных, подмышечных, паховых, забрюшинных)	400
76	A04.01.001	Исследование мягких тканей	500
77	A04.09.001	Исследование рёберно-плевральных синусов	700
78	A04.23.001	Нейросонография	1000
79	A04.23.001	Нейросонография с доплерометрией	1500
80	A04.23.001	Доплерометрия магистральных сосудов шеи	1500
81	A04.23.001	Доплерометрия сосудов печени	1000
82	A04.23.001	Доплерометрия сосудов почек	1000
83	A04.23.001	Триплексное исследование вен нижних конечностей	1500
84	A04.23.001	Триплексное исследование артерий и вен нижних конечностей	2000
85	A04.23.001	Ультразвуковое исследование суставов (коленного, плечевого, голеностопного) 1шт.	800
86	A04.23.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1500
87	A04.23.001	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1500
88	A04.23.001	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1500
89	A04.23.001	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1500
90	A04.23.001	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей	2000
91	A04.23.001	Дуплексное сканирование почечных артерий	2000
12. Исследования клинических и биохимических показателей крови			
92	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развёрнутый	300
93	B03.016.002	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)	200
94	A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов	200
95	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	100
96	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина	560
97	B03.005.006	Коагулограмма	450
98	A09.05.010	Исследование уровня общего белка	100
99	A09.05.014	Исследование белковых фракций Альбумин	100

100	A09.05.009	Определение концентрации С- реактивного белка	250
101	A09.05.032	Исследование уровня кальция в сыворотке крови	250
102	A09.05.007	Исследование уровня железа в сыворотке крови	150
103	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке	150
104	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты	100
105	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	200
106	A09.05.026	Исследование уровня общего холестерина	100
107	A09.05.027	Исследование уровня β -липопротеидов	100
108	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов	100
109	V03.016.005	Исследование уровня липопротеидов высокой плотности (ЛПВП)	320
110	A09.05.028	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП)	320
111	V03.016.005	Липидограмма	700
112	V03.005.004	Протромбин (исследование коагуляционного гемостаза)	150
113	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в сыворотке крови	100
114	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в сыворотке крови	100
115	A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы	100
116	V03.016.007	Исследование гаммаглутамилтранспептидазы ГГТ	250
117	A09.05.021	Исследование уровня билирубина в сыворотке крови	100
118	A09.05.042	Исследование уровня аланинаминотрансферазы (АЛТ)	100
119	A09.05.041	Исследование уровня аспартатаминотрансферазы (АСТ)	100
120	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	250
121	A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы (ЛДГ)	250
122	A09.05.055	Исследование уровня тромбоцитов	150
123	A23.30.026	Анализ крови на Группу и Резус фактор	180
124	A09.05.221	Витамин Д, 25-ОН	1500
125	A09.05.050	Фибриноген	100
126	A09.05.051.001	Д- димер	700
127	A09.05	Биохимия крови: расширенный профиль	1000
128	A09.05.076	Ферритин	250
129	A09.05.008	Трансферрин	250
130	A09.05.0080	Фолиевая кислота	800
131	A12.06.06.0	Витамин В12	550
13. Исследования мочи			
132	V03.016.006	Анализ мочи общий	200
133	A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче	100
134	A09.28.022	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи (анализ мочи по Зимницкому)	300
135	A09.28.001	Анализ мочи по Нечипоренко	150
136	A09.28.007	Исследование уровня порфиринов и их производных	115
137	A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел (ацетон) в моче	100
138	A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи (2-х стаканная проба)	300
139	A09.28.003	Определение белка в моче (количественное)	100

140	A09.28.003	Определение белка в моче (качественное)	200
141	A09.20.005	Определение белка в суточной моче	200
142	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы (количественное)	100
143	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы (качественное)	150
14. Исследования кала			
144	B03.016.010	Копрологическое исследование	300
145	A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	150
146	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	100
15. Исследования биологических субстратов			
147	A09.20.001	Исследование мазка на гонококки, трихомонады, гарднереллы, грибы Candida	300
148	A09.21.003	Исследование секрета простаты	200
149	A09.20.001	Забор влагалищных мазков	500
150	A08.20.013	Исследование гинекологического мазка на атипические клетки	300
151	A08.26.005	Исследование соскобов на наличие клеща демодекс	250
152	A09.07.003	Микроскопическое исследование отделяемого мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей (носа) на эозинофилы	250
16. Определение гормонального статуса			
153	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4)	250
154	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	250
155	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3)	250
156	A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ)	250
157	A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови (АТ к ТПО)	350
158	A12.06.017	Исследование антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (АТ к ТГ)	350
159	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	300
160	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ)	300
161	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона (ДГЭА) сульфата в крови	320
162	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	350
163	A09.05.078	Исследование уровня свободного тестостерона	700
164	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	320
165	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	320
166	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	320
167	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	500
168	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	250
169	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА)	550
170	A09.05.199	Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов в сыворотке (CA125; CA19-9; CA15-3; PЭА)	450
171	A09.05.200	Исследование уровня онкомаркера СА-72-4 в сыворотке	700
172	A09.05.199	Риск наличия злокачественной опухоли яичников (ROMA)	1500
173	A09.05.119	Кальцитонин	1500

174	A09.05.056	Инсулин	350
175	A09.05.083	Индекс инсулинорезистентности (НОМА-IR)	500
176	A09.05.058	Паратиреоидный гормон	500
177	A09.05.225	Антимюллеров гормон	1000
178	A09.05.204	Инсулиноподобный фактор роста (ИФР-1)	900
179	A09.05.209	Прокальцитонин	2570
180	A09.05.300	HE-4 (человеческий эпидидимальный протеин 4)	1300
181	A 09.20.001	Анализ крови на ХГЧ	350
17. Иммуносерологические исследования			
182	A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	250
183	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	250
184	A26.06.040 A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) и С (Hepatitis C virus) в крови	300
185	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (реакция Вассермана-RW)	200
186	A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1	300
187	A26.06.045.002	Герпес 1,2 Jg G	300
188	A26.06.045.003	Герпес 1,2 Jg M	350
189	A26.06.036.002	HBS Ag (количественный) (Гепатит В)	1000
18. Рентгенология (цифровой рентгенаппарат)			
190	A06.09.006.001	Цифровая флюорография грудной клетки (1 проекция)	500
191	A06.09.006.001	Цифровая флюорография грудной клетки (в двух проекциях)	600
192	A06.09.006.001	Цифровая маммография	1200
19. Медицинские справки			
193	-	Медицинская справка по форме 002-ЧО/У	900
194	-	Медицинская справка допуска к управлению транспортным средством, категории А, В	900
195	-	Медицинская справка для допуска к управлению транспортным средством, категорий С, D, Е	1200
196	-	Медицинская справка для работы с гостайной	1000
197	-	Медсправка для поступления на госслужбу №001-ГС/у	1200
198	-	Медицинская справка 086/у для поступления в учебные заведения	2500
199	A09.28.055.0 01	Предварительное химико-токсиколог-е исслед-е мочи на наркот-е и психотроп-е вещества (ХТИ) (№454/У-06)	3000

**20. Медицинские осмотры (периодические и первичные,
согласно Приказа № 29н от 28 января 2021 года)**

200	-	Профилактический осмотр мужчины не пищевики без флюорографии)	2200
201	-	Профилактический осмотр (мужчины пищевики без бак.анализов и флюорографии)	2300
202	-	Профилактический осмотр женщины не пищевики (без флюорографии, без УЗИ малого таза и маммографии)	2200
203	-	Профилактический осмотр женщины пищевики (без флюорографии, без УЗИ малого таза и маммографии)	2800
204	A06.09.006.001	Цифровая флюорография грудной клетки (1 проекция)	300
205	A26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы (<i>Salmonella typhi</i>)	360
206	A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на возбудители кишечных инфекций (<i>Shigella</i> , <i>Yersinia</i> и др.)	300
207	A26.08.005	Бактериологическое исследование мазок из зева и носа на стафилококк	300
208	A04.20.002	Маммография	600
209	A04.28.002	УЗИ органов малого таза	500
210	A06.09.06.001	Рентген трубчатой кости	200

21. Прочие услуги

211	-	Медкомиссия для беременных (обменная карта)	2000
212	-	Санаторно-курортные карты (мужчины)	2200
213	-	Санаторно-курортные карты (женщины)	2700
214	-	Морская комиссия: мужчины до 40 лет	6500
215	-	Морская комиссия: мужчины после 40 лет	7500
216	-	Морская комиссия: женщины до 40 лет	6500
217	-	Морская комиссия: женщины после 40 лет	7500
218	-	Мед.комиссия для работы на Севере мужчины	3700
219	-	Мед.комиссия для работы на Севере женщины до 40 лет	4200
220	-	Мед.комиссия для работы на Севере женщины после 40 лет	4700
221	-	Морская комиссия: международный сертификат	2000
222	B05.014.001	Лечение больных с постковидным синдромом	2400
223	A05.23.001	Электроэнцефалограмма головного мозга (ЭЭГ)	600
224	A12.10.001	Вариабельность ритма сердца (оценка уровня стресса)	2500
225	-	Справка на физкультуру (после 18 лет)	1500
226	A26.20.009.004	ВПЧ (12 типов) (ДНК генотипирование)	1200
227	A26.31.004	Фемофлор Скрин 12	1500