

Тарифы на медицинские услуги, оказываемые в рамках территориальной программы ОМС на 2026 год

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
1	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222,00
2	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	151,00
3	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220,00
4	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	226,00
5	A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	474,00
6	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235,00
7	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313,00
8	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	133,00
9	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	286,00
10	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	191,00
11	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	135,00
12	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	511,00
13	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	666,00
14	A09.05.051	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови	540,00
15	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинного) времени в крови или в плазме	900,00
16	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309,00
17	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	201,00
18	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198,00
19	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	248,00
20	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416,00
21	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309,00
22	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	309,00
23	A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	248,00
24	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	190,00
25	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	316,00
26	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	990,00
27	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	368,00
28	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	308,00
29	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	314,00
30	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	649,00
31	A09.05.302	Исследование уровня альфа-фетопroteина в сыворотке крови	348,00
32	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	4 967,00
33	A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	4 062,00
34	A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208,00
35	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	732,00
36	A12.05.117	Оценка гематокрита	267,00
37	A12.19.005	Исследование физических свойств каловых масс	94,00
38	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175,00
39	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148,00
40	A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	140,00
41	A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты	94,00
42	A09.28.005	Обнаружение гемоглобина в моче	101,00
43	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	218,00
44	A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	1 848,00
45	A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	308,00
46	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	97,00
47	A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	71,00
48	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	161,00
49	A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	131,00
50	A09.28.003	Определение белка в моче	131,00
51	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	309,00
52	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	1 205,00
53	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1 984,00
54	A12.20.002	Микроскопическое исследование выделений из соска молочной железы	2 576,00
55	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	289,00
56	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	211,00
57	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	128,00
58	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	159,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
59	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	159,00
60	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	381,00
61	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	316,00
62	A11.05.001	Взятие крови из пальца	170,00
63	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	330,00
64	A12.28.012	Определение объема мочи	64,00
65	A12.28.013	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	85,00
66	A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты	1 442,00
67	A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 449,00
68	A26.21.011	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (Candida spp.)	1 446,00
69	A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	1 979,00
70	A26.20.016	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.)	1 573,00
71	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	284,00
72	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	459,00
73	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	341,00
74	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	225,00
75	A09.23.002	Определение крови в спинномозговой жидкости	852,00
76	A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	164,00
77	A12.23.003	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости	204,00
78	A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	851,00
79	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	311,00
80	A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче	205,00
81	A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	4 020,00
82	A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи	71,00
83	A09.23.005	Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости	110,00
84	A09.05.282	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	120,00
85	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	2 461,00
86	A12.09.014	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата плевральной жидкости	1 994,00
87	B03.016.010	Копрологическое исследование	1 514,00
88	A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли	2 127,00
89	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	1 991,00
90	A12.28.014	Визуальное исследование мочи	51,00
91	A09.05.161	Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А)	1 055,00
92	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перинальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)	736,00
93	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	1 030,00
94	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	333,00
95	A08.20.013	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки	2 301,00
96	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	2 301,00
97	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	662,00
98	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	455,00
99	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	396,00
100	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 19-9 в крови	395,00
101	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	395,00
102	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	1 095,00
103	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	363,00
104	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	1 051,00
105	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	273,00
106	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	265,00
107	A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови	275,00
108	A09.05.301	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови	175,00
109	A09.05.061.001	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в сыворотке крови	1 007,00
110	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598,00
111	A26.20.015	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	2 184,00
112	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	926,00
113	A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтей пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	923,00
114	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	1 977,00
115	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	510,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
116	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	214,00
117	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	300,00
118	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	327,40
119	A09.05.304	Обработка крови, включая регистрацию (получение плазмы и сыворотки крови)	176,00
120	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	1 736,00
121	A12.05.124	Определение цветового показателя	87,00
122	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	648,00
123	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787,00
124	A12.05.053	Определение времени свертывания плазмы, активированное кефалином	848,00
125	A09.05.303	Проведение срочного (cito) исследования	288,00
126	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	907,00
127	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	3 740,00
128	A09.30.001	Исследование физических свойств перитонеальной (асцитической) жидкости	189,00
129	B01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	5 239,00
130	A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах	562,00
131	A03.20.001	Кольпоскопия	2 874,00
132	A01.20.003	Бимануальное влагалищное исследование	376,00
133	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	3 267,00
134	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	804,00
135	A11.20.004	Влагалищная биопсия	2 376,00
136	A11.20.011	Биопсия шейки матки	6 243,00
137	A11.20.009	Зондирование матки	3 036,00
138	A06.20.001	Гистеросальпингография	11 746,00
139	A16.20.104	Удаление инородных тел из влагалища	2 079,00
140	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	5 890,00
141	A01.20.004	Бимануальное ректоабдоминальное исследование	716,00
142	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	1 652,00
143	A25.20.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	998,00
144	A16.20.036.001	Электродиатермокоагуляция шейки матки	2 738,00
145	A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	7 057,83
146	A03.19.002	Ректороманоскопия	1 738,00
147	A17.30.024.004	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (2 поля)	1 368,00
148	A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	548,00
149	A17.30.025	Общая магнитотерапия	1 174,00
150	A17.30.025.001	Общая магнитотерапия (2 поля)	1 566,00
151	A22.27.001	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа	877,00
152	A22.25.001	Эндоаурикулярное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов слуха	2 387,00
153	A22.20.001	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	580,00
154	A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	877,00
155	A22.07.003	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области	1 541,00
156	A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	877,00
157	A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	877,00
158	A22.01.001	Ультразвуковое лечение кожи	1 068,00
159	A20.26.004	Сухое тепло на глазницу (грелка, инфракрасное облучение)	496,00
160	A20.01.005	Фототерапия кожи	1 152,00
161	A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	2 906,00
162	A17.29.002	Электросон	1 563,00
163	A17.28.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек	1 076,00
164	A17.26.004	Электростимуляция цилиарного тела	1 838,00
165	A17.26.003	Электростимуляция зрительного нерва	2 905,00
166	A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	1 516,00
167	A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения	878,00
168	A17.24.003	Токи Бернара при заболеваниях периферической нервной системы	1 838,00
169	A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	1 457,00
170	A17.24.001	Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы	1 937,00
171	A17.21.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов	877,00
172	A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	878,00
173	A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов	1 075,00
174	A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника	878,00
175	A17.16.001	Электорофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки	877,00
176	A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции	1 641,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
177	A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	1 645,00
178	A17.08.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей	1 937,00
179	A17.08.003	Аэрозольтерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	976,00
180	A17.08.002	Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей	1 075,00
181	A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	1 556,00
182	A17.07.007	Дарсонвализация при патологии полости рта	1 060,00
183	A17.07.005	Магнитотерапия при патологии полости рта и зубов	1 075,00
184	A17.07.004	Ионофорез при патологии полости рта и зубов	496,00
185	A17.07.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов	1 060,00
186	A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	1 649,00
187	A17.02.001	Электростимуляция мышц	1 838,00
188	A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	1 739,00
189	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	1 174,00
190	A22.30.003.002	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (3 поля)	436,00
191	A22.30.003.005	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (6 полей)	694,00
192	A22.30.003.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (4 поля)	436,00
193	A22.30.003.001	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (2 поля)	337,00
194	A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением	436,00
195	A18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови	694,00
196	A22.04.004	Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях суставов	496,00
197	A22.26.024	Ультрафиолетовое облучение (местное) при заболеваниях глаза и его придаточных пазух	179,00
198	A22.30.001	Воздействие инфракрасным излучением	179,00
199	A22.30.003.004	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (5 полей)	595,00
200	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	456,00
201	A02.02.003	Измерение силы мышц кисти	191,00
202	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	1 352,00
203	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	1 264,00
204	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	1 264,00
205	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	1 264,00
206	A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	3 380,00
207	A12.06.019.001	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (Ig-M и IgG)м-ИФА (М)	1 301,00
208	A12.06.019.002	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (Ig-M и IgG)м-ИФА (G)	1 301,00
209	A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus)	2 701,00
210	A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	2 323,00
211	A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	2 835,00
212	A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	2 714,00
213	A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	2 823,00
214	A26.05.077	Качественное выявление иммуноглобулинов класса G к нуклеокапсиду вируса SARS-CoV-2 в сыворотке и плазме крови человека (без учета использования набора реагентов "ИФА анти-SARS-CoV-2 IgG")	243,00
215	A26.06.012	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови	1 405,00
216	A26.06.016.001	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови (М)	1 337,00
217	A26.06.016.002	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови (G)	1 332,00
218	A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	1 344,00
219	A26.06.018.001	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	1 344,00
220	A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	1 344,00
221	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	1 336,00
222	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	1 315,00
223	A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	1 328,00
224	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	1 344,00
225	A26.06.029.001	Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	1 348,00
226	A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	1 339,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
227	A26.06.032	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	1 229,00
228	A26.06.034	Определение антител к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	1 323,00
229	A26.06.034.001	Определение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	1 323,00
230	A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	1 325,00
231	A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1 331,00
232	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	1 319,00
233	A26.06.037	Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1 309,00
234	A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1 331,00
235	A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1 320,00
236	A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1 330,00
237	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	1 331,00
238	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	1 342,00
239	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	1 342,00
240	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	1 328,00
241	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	1 313,00
242	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (M)	1 334,00
243	A26.06.057.001	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (G)	1 332,00
244	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felinus) в крови	1 250,00
245	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	1 324,00
246	A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	1 345,00
247	A26.06.072.001	Определение антител класса G (IgG) к уреаплазме в крови (G)	1 291,00
248	A26.06.072.002	Определение антител класса M (IgM) к уреаплазме в крови (M)	1 321,00
249	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови	1 332,00
250	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	1 335,00
251	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	1 323,00
252	A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	1 353,00
253	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	682,00
254	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (IgM)	1 306,00
255	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	3 497,00
256	A26.06.082.005	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	750,00
257	A26.06.082.009	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (IgM, IgA, IgG)	1 068,00
258	A26.06.082.010	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (IgG)	1 291,00
259	A26.06.139	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (a-NS3, a-NS4, a-NS5) вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	1 331,00
260	A26.20.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	2 709,00
261	A26.20.011	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	2 704,00
262	A26.20.014	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	2 704,00
263	A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis)	2 651,00
264	A26.21.008	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus)	2 712,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
265	A26.21.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	2 110,00
266	A26.21.030	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis)	2 701,00
267	A26.21.031	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium)	2 713,00
268	A26.21.033	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреоплазмы (Ureaplasma spp.)	2 702,00
269	A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида	2 658,00
270	A26.21.056	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gardnerella vaginalis) в отделяемом из уретры и/или цервикального канала методом ПЦР	2 697,00
271	A26.21.057	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом из уретры и/или цервикального канала методом ПЦР	2 719,00
272	A03.26.008	Рефрактометрия	810,00
273	A02.26.015	Офтальмотонометрия	869,00
274	A02.26.009	Исследование цветоощущения	198,00
275	A02.26.005	Периметрия статическая	778,00
276	A02.26.003	Офтальмоскопия	1 342,00
277	A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	961,00
278	A06.09.006	Флюорография легких	1 462,00
279	A06.28.001	Рентгенография почек и мочевыводящих путей	2 347,00
280	A06.28.002	Внутривенная урография	10 756,00
281	A06.28.004	Ретроградная уретеропиелография	10 286,00
282	A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	3 199,00
283	A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	2 964,00
284	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	3 143,00
285	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	3 461,00
286	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	2 992,00
287	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная	2 964,00
288	A06.04.002	Рентгенография межпозвоночных сочленений	2 992,00
289	A06.03.001	Рентгенография черепа тангенциальная	2 029,00
290	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	3 667,00
291	A06.09.007	Рентгенография легких	3 903,00
292	A06.11.001	Рентгенография средостения	2 964,00
293	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	4 372,00
294	A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	1 794,00
295	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	10 375,00
296	A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	5 603,00
297	A06.03.048	Рентгенография лодыжки	7 273,00
298	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	8 944,00
299	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	5 648,00
300	A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	8 466,00
301	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	8 277,00
302	A06.03.035	Рентгенография I пальца кисти	3 915,00
303	A06.03.041	Рентгенография таза	9 105,00
304	A06.17.002	Рентгеноконтроль прохождения контрастного вещества по желудку, тонкой и ободочной кишке	10 006,00
305	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	10 206,00
306	A06.03.023	Рентгенография ребра(ов)	7 578,00
307	A06.26.002	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	10 090,00
308	A06.07.005	Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография)	7 361,00
309	A06.07.004	Ортопантомография	4 605,00
310	A06.28.007	Цистография	11 879,00
311	A06.28.008	Уретероцистография	12 675,00
312	A06.28.010	Микционная цистоуретрография	14 823,00
313	A06.20.004	Маммография	7 773,00
314	A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	9 722,00
315	A06.14.007	Ретроградная холангиопанкреатография	33 388,00
316	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	5 040,00
317	A06.03.026	Рентгенография лопатки	5 977,00
318	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	14 462,00
319	A06.26.001	Рентгенография глазницы	13 994,00
320	A06.03.032	Рентгенография кисти	4 527,00
321	A06.03.049	Рентгенография предплюсны	4 918,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
322	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	7 498,00
323	A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	7 264,00
324	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	5 935,00
325	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	5 935,00
326	A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	4 555,00
327	A06.03.045	Рентгенография надколенника	4 918,00
328	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	9 870,00
329	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	7 889,00
330	A06.07.002	Панорамная рентгенография нижней челюсти	5 818,00
331	A06.25.002	Рентгенография височной кости	15 157,00
332	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	4 058,00
333	A06.03.022	Рентгенография ключицы	4 684,00
334	A06.03.024	Рентгенография грудины	8 671,00
335	A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	5 701,00
336	A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	6 247,00
337	A06.03.038	Рентгенография седалищной кости	5 102,00
338	A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	4 712,00
339	A06.07.003	Прицельная внутривитовая контактная рентгенография	4 831,00
340	A06.09.001	Рентгеноскопия легких	2 340,00
341	A06.10.001	Рентгеноскопия сердца и перикарда	5 385,00
342	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	7 873,00
343	A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода	4 356,00
344	A06.16.005	Рентгенография кардиально-пищеводного соединения	7 444,00
345	A06.16.003	Рентгенография пищеводного отверстия диафрагмы	6 467,00
346	A06.16.001	Рентгенография пищевода	7 560,00
347	A06.18.001	Ирригоскопия	19 538,00
348	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	4 555,00
349	A06.03.044	Рентгенография диафиза бедренной кости	3 305,00
350	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	3 277,00
351	A06.03.003	Рентгенография основания черепа	4 058,00
352	A06.03.006	Рентгенография ячеек решетчатой кости	7 103,00
353	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	3 511,00
354	A06.07.001	Панорамная рентгенография верхней челюсти	3 551,00
355	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	3 981,00
356	A06.08.003.002	Рентгенография лобной пазухи	4 606,00
357	A06.08.003.003	Рентгенография гайморовых пазух	5 543,00
358	A04.10.002.007	Эхокардиография (в комплексе В и М -режимах)	2 789,00
359	A04.30.012	Ультразвуковое исследование предстательной железы и мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 571,00
360	A04.30.001.001	Ультразвуковое исследование плода при сроке беременности до тринадцати недель	944,00
361	A04.30.013	Транскраниальная УЗ- доплерография	2 572,00
362	A04.10.002.006	Эхокардиография (М -режиме)	2 089,00
363	A06.03.070	Томография костей, суставов	6 945,00
364	A06.30.022	Томография позвоночника	5 079,00
365	A06.10.006.003	Мультиспиральная компьютерная томография коронарных сосудов	10 414,00
366	A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких	6 041,00
367	A06.10.009.003	Спиральная компьютерная томография сердца с ЭКГ-синхронизацией	6 041,00
368	A06.23.004.009	Компьютерная томография головы без контрастирования структур головного мозга	6 041,00
369	A06.30.012.001	3D-конусная томография	2 370,00
370	A06.30.012.002	3D-конусная томография (с диагностическим медицинским изображением на электронном носителе)	2 673,00
371	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	715,00
372	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	1 173,00
373	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 173,00
374	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	769,00
375	A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	1 113,00
376	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	3 005,00
377	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	1 173,00
378	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	884,00
379	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	1 020,00
380	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	748,00
381	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	1 211,00
382	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 020,00
383	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	2 926,00
384	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1 173,00
385	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1 631,00
386	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1 173,00
387	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	2 210,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
388	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1 631,00
389	A21.09.001	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	1 563,00
390	A21.16.001	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	1 563,00
391	A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	1 563,00
392	A05.01.001	Регистрация электрической активности в точках акупунктуры	1 563,00
393	A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	1 563,00
394	A21.01.012	Поверхностная (кожная) рефлексотерапия	1 172,00
395	A21.01.013	Инъекционная (лекарственная) рефлексотерапия	2 344,00
396	A17.01.001	Электростимуляция и электропунктура в рефлексотерапии	4 804,00
397	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	599,00
398	A21.01.001	Общий массаж медицинский	2 334,00
399	A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	783,00
400	A21.01.002	Массаж лица медицинский	783,00
401	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	421,00
402	A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	786,00
403	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	618,00
404	A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	405,00
405	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	392,00
406	A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	406,00
407	A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	982,00
408	A21.03.007	Массаж спины медицинский	593,00
409	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	805,00
410	A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	601,00
411	A21.03.002.004	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	785,00
412	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	787,00
413	A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1 686,00
414	A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	979,00
415	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	620,00
416	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	786,00
417	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	405,00
418	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	392,00
419	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	406,00
420	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	396,00
421	A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	623,00
422	A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	948,00
423	93	Телемедицинская консультация	3 129,00
424	A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	396,00
425	A19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда	396,00
426	A19.13.001	Лечебная физкультура при заболевании периферических сосудов	396,00
427	A19.18.001	Лечебная физкультура при заболеваниях толстой кишки	396,00
428	A19.09.002	Дыхательные упражнения дренажные	396,00
429	A19.03.001	Лечебная физкультура при травме позвоночника	396,00
430	A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	396,00
431	A19.03.003	Лечебная физкультура при переломе костей	594,00
432	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	396,00
433	A19.23.001	Упражнения лечебной физкультурой, направленные на уменьшение спастики	396,00
434	A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	396,00
435	A19.30.001	Упражнения для укрепления мышц передней брюшной стенки	396,00
436	A19.30.002	Упражнения для укрепления мышц диафрагмы	396,00
437	B04.020.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	579,00
438	B04.020.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	381,00
439	A19.22.001	Лечебная физкультура при заболеваниях желез внутренней секреции	594,00
440	A19.20.001	Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов	594,00
441	A19.12.001	Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	594,00
442	A19.14.001	Лечебная физкультура при заболеваниях печени, желчного пузыря и желчевыводящих путей	594,00
443	A19.16.001	Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	594,00
444	A19.28.001	Лечебная физкультура при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	594,00
445	A19.30.005	Упражнения для укрепления мышц лица и шеи	396,00
446	A11.28.014	Сбор мочи для лабораторного исследования	235,00
447	A11.20.002	Получение цервикального мазка	817,00
448	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	852,00
449	A23.30.059	Выдача медицинского заключения по результатам медицинского осмотра	139,00
450	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	191,00
451	A18.05.001	Плазмаферез	10 719,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
452	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	1 967,00
453	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	1 611,00
454	A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy	1 886,00
455	A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	5 118,00
456	A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	2 080,00
457	A12.25.001	Тональная аудиометрия	3 095,00
458	A12.25.002	Речевая аудиометрия	1 842,00
459	A03.25.001	Вестибулометрия	1 159,00
460	A05.23.001	Электроэнцефалография	5 605,00
461	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1 967,00
462	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1 837,00
463	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	6 263,00
464	A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	6 267,00
465	A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	8 305,00
466	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	12 993,00
467	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	13 759,00
468	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	3 541,00
469	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	3 532,00
470	A01.04.004	Перкуссия суставов	191,00
471	A23.09.001	Проведение пробы Штанге	381,00
472	A23.09.002	Проведение пробы Генчи	381,00
473	A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431,00
474	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	288,00
475	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	2 288,00
476	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование	9 139,00
477	B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	1 522,00
478	A06.28.011	Уретрография восходящая	11 732,00
479	A26.28.034	Микроскопическое исследование мочи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	1 453,00
480	B01.054.001.001	Осмотр (консультация) врача-реабилитолога	781,00
481	B05.050.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с деформацией нижних конечностей	778,00
482	B05.024.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с переломом позвоночника	778,00
483	B05.050.002	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего ампутацию конечности	778,00
484	B05.018.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего колопроктологическую операцию	778,00
485	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	3 553,00
486	A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза	6 889,00
487	A26.05.030.001	Определение РНК вируса гепатита А (Hepatitis A virus) в крови методом ПЦР	6 584,00
488	A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	6 070,00
489	A27.30.015	Определение полиморфизма гена UGT1A1 (экстракция 1000)	7 639,00
490	A27.30.015.001	Определение полиморфизма гена UGT1A1 (генетика ДНК - экспресс)	7 622,00
491	A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	3 633,00
492	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	3 543,00
493	A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	3 567,00
494	A26.20.037.001	Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	4 141,00
495	A26.20.037.002	Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в отделяемом ректального канала методом ПЦР, качественное исследование	4 141,00
496	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	2 358,00
497	B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	2 358,00
498	B04.002.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	2 358,00
499	A09.28.055.001	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом	3 483,00
500	A.26.20.026	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis)	5 390,00
501	A26.20.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus)	5 033,00
502	A26.20.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium)	5 388,00
503	A26.20.029	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреоплазмы (Ureaplasma spp.)	5 334,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
504	A26.20.030	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на гарднереллу вагиналис (Gardnerella vaginalis)	5 387,00
505	A26.20.048	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида	5 387,00
506	A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	1 980,00
507	A17.20.008	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) вагинально или ректально при заболеваниях женских половых органов	2 012,00
508	A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	2 012,00
509	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	2 010,00
510	A22.01.001.001	Ультрафонофорез лекарственный кожи	2 010,00
511	A22.02.002	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях мышц	2 010,00
512	A22.04.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов	2 010,00
513	A22.07.007	Ультрафонофорез лекарственных препаратов на область десен	2 010,00
514	A22.08.005	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях верхних дыхательных путей	2 010,00
515	A22.09.008	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях нижних дыхательных путей	2 010,00
516	A22.12.002.002	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	2 010,00
517	A22.14.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	2 010,00
518	A22.26.026	Ультрафонофорез препаратов при заболеваниях органов зрения	2 010,00
519	A22.28.013	Ультрафонофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	2 010,00
520	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	2 008,00
521	A17.23.002	Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	2 008,00
522	A17.24.004	Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы	2 008,00
523	A17.25.002	Дарсонвализация органа слуха	2 008,00
524	A22.25.003	Микроволновое излучение дециметрового диапазона при заболеваниях органов слуха	2 008,00
525	A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	1 980,00
526	A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	2 012,00
527	A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез)	2 007,00
528	B01.020.003	Прием (осмотр, консультация) врача физической и реабилитационной медицины	1 191,00
529	A19.03.001	Лечебная физкультура при травме позвоночника	1 047,00
530	A19.03.001.022	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при травме позвоночника	1 047,00
531	A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	1 047,00
532	A19.03.002.023	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях позвоночника	1 047,00
533	A19.03.003	Лечебная физкультура при переломе костей	1 242,00
534	A19.03.003.022	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при переломе костей	1 242,00
535	A19.03.004	Лечебная физкультура при травме позвоночника с поражением спинного мозга	1 242,00
536	A19.03.004.026	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при травме позвоночника с поражением спинного мозга	1 242,00
537	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	1 047,00
538	A19.04.001.023	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях и травмах суставов	1 047,00
539	A19.05.001	Лечебная физкультура при заболеваниях системы органов кроветворения и крови	1 047,00
540	A19.05.001.005	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях системы органов кроветворения и крови	1 047,00
541	A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	1 047,00
542	A19.09.001.013	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях бронхолегочной системы	1 047,00
543	A19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда	1 047,00
544	A19.10.001.004	Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболеваниях сердца и перикарда	1 047,00
545	A19.12.001	Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	1 242,00
546	A19.12.001.003	Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	1 242,00
547	A19.13.001	Лечебная физкультура при заболевании периферических сосудов	1 047,00
548	A19.13.001.003	Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболевании системы микроциркуляции	1 047,00
549	A19.14.001	Лечебная физкультура при заболеваниях печени, желчного пузыря и желчевыводящих путей	1 242,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
550	A19.16.001	Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	1 242,00
551	A19.18.001	Лечебная физкультура при заболеваниях толстой кишки	1 047,00
552	A19.20.001	Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов	1 242,00
553	A19.20.002	Лечебная физкультура в акушерстве	1 242,00
554	A19.21.001	Лечебная физкультура при заболеваниях мужских половых органов	1 242,00
555	A19.22.001	Лечебная физкультура при заболеваниях желез внутренней секреции	1 242,00
556	A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1 047,00
557	A19.23.002.002	Лечебная физкультура для глазодвигательных мышц	1 047,00
558	A19.23.002.003	Лечебная физкультура при афазии, дизартрии	1 047,00
559	A19.23.002.009	Лечебная физкультура при дисфагии	1 047,00
560	A19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы	1 047,00
561	A19.24.001.026	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях периферической нервной системы	1 047,00
562	A19.28.001	Лечебная физкультура при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	1 242,00
563	A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера	1 047,00
564	A21.08.002	Лечебная физкультура при заболеваниях верхних дыхательных путей	1 047,00
565	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1 694,00
566	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	5 591,00
567	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	5 600,00
568	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	5 600,00
569	A09.05.056.001	Исследование уровня инсулина плазмы крови	1 816,00
570	A26.19.020	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	1 863,00
571	B04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	2 502,00
572	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	6 918,00
573	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	2 867,00
574	A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием	2 867,00
575	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 944,00
576	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	1 944,00
577	A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины	1 944,00
578	A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия	5 021,00
579	A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	2 868,00
580	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	4 904,00
581	A09.05.089	Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) в сыворотке крови	4 453,00
582	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1 944,00
583	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 944,00
584	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	2 867,00
585	B04.035.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	2 502,00
586	B04.035.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	2 502,00
587	B04.035.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового	2 502,00
588	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	245,00
589	B04.036.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	2 502,00
590	B04.055.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра	2 502,00
591	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3 338,00
592	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.)	2 189,00
593	A26.09.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	6 411,00
594	A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	6 411,00
595	A26.09.091	Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	2 189,00
596	A26.09.092	Микроскопическое исследование плевральной жидкости на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	2 189,00
597	A26.09.093	Микроскопическое исследование биоптата бронхо-легочной ткани на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	2 189,00
598	A26.28.028	Молекулярно-биологическое исследование для выявления микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в моче	6 411,00
599	B04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	2 502,00
600	A26.06.039.002	Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	4 690,00
601	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	1 887,00
602	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	1 270,00
603	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	1 517,00

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб)
604	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	1 887,00
605	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	1 887,00
606	B04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	1 887,00
607	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1 270,00
608	B04.047.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового	1 270,00
609	B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	1 887,00
610	B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	1 887,00
611	B04.055.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра	1 270,00
612	B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	2 747,00
613	B01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	2 747,00

к Тарифному соглашению № 1 на 2026 год, утвержденному решением Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС
от 19.01.2026 г. № 02-2026

Тарифы на отдельные виды лабораторных и диагностических исследований, оказываемых в рамках территориальной программы ОМС на 2026 год

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб.)	Группа услуг
Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии				
Базовый норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи за единицу объема (исследование) - 11 214,27 руб.				
1	A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	9 108,51	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
2	A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	8 579,45	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
3	A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	8 310,17	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
4	A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	9 319,71	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
5	A08.30.046.001	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	8 233,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
6	A08.30.032	Дистанционное описание и интерпретация гистологических микропрепаратов с использованием телемедицинских технологий	2 700,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
7	A08.30.046.011	Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала первой категории сложности с использованием телемедицинских технологий	6 461,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
8	A08.30.046.012	Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала второй категории сложности с использованием телемедицинских технологий	7 011,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб.)	Группа услуг
9	A08.30.046.013	Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности с использованием телемедицинских технологий	7 561,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
10	A08.30.046.014	Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности с использованием телемедицинских технологий	8 111,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
11	A08.30.046.015	Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности с использованием телемедицинских технологий	8 661,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
12	A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	5 911,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
13	A08.30.013.001	Патологоанатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов	7 561,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии
14	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	8 661,00	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии

Компьютерная томография

Базовый норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи за единицу объема (исследование) - 14 623,92 руб.

15	A06.23.004.002	Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием	14 244,00	Компьютерная томография
16	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	14 641,00	Компьютерная томография
17	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	13 652,00	Компьютерная томография
18	A06.04.015	Томография височно-нижнечелюстного сустава	5 231,00	Компьютерная томография
19	A06.03.002.004	Компьютерно-томографическое перфузионное исследование лицевого отдела черепа	25 345,00	Компьютерная томография
20	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	14 050,00	Компьютерная томография
21	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	23 053,00	Компьютерная томография
22	A06.08.006	Томография придаточных пазух носа, гортани	11 231,00	Компьютерная томография
23	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	14 050,00	Компьютерная томография

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб.)	Группа услуг
24	A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	14 929,00	Компьютерная томография
25	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	14 929,00	Компьютерная томография
26	A06.12.050	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	14 929,00	Компьютерная томография
27	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	14 803,00	Компьютерная томография
28	A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	14 803,00	Компьютерная томография
29	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	14 358,00	Компьютерная томография
30	A06.30.002.005	Описание и интерпретация компьютерных томограмм с применением телемедицинских технологий	810,00	Компьютерная томография
31	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	14 358,00	Компьютерная томография
32	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	9 246,00	Компьютерная томография
33	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	9 246,00	Компьютерная томография
34	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	9 246,00	Компьютерная томография
35	A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	9 246,00	Компьютерная томография
36	A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	9 246,00	Компьютерная томография
37	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	13 470,00	Компьютерная томография
38	A06.09.008	Томография легких	7 024,00	Компьютерная томография
39	A06.03.062	Компьютерная томография кости	12 642,00	Компьютерная томография
40	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	5 352,00	Компьютерная томография
41	A06.03.021.002	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	2 404,00	Компьютерная томография
42	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	20 750,00	Компьютерная томография
43	A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	17 652,00	Компьютерная томография
Магнитно-резонансная томография				
Базовый норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи за единицу объема (исследование) - 19 967,61 руб.				
44	A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	17 045,00	Магнитно-резонансная томография

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб.)	Группа услуг
45	A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	12 022,00	Магнитно-резонансная томография
46	A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	11 022,00	Магнитно-резонансная томография
47	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	17 416,00	Магнитно-резонансная томография
48	A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности	16 969,00	Магнитно-резонансная томография
49	A05.17.001.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием	11 017,00	Магнитно-резонансная томография
50	A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	10 022,00	Магнитно-резонансная томография
51	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	14 022,00	Магнитно-резонансная томография
52	A05.30.012.001	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	11 022,00	Магнитно-резонансная томография
53	A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	10 440,71	Магнитно-резонансная томография
54	A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	11 022,00	Магнитно-резонансная томография
55	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	14 224,00	Магнитно-резонансная томография
56	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	10 159,00	Магнитно-резонансная томография
57	A05.03.004.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	12 022,00	Магнитно-резонансная томография
58	A05.17.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки	12 022,00	Магнитно-резонансная томография
59	A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	14 050,00	Магнитно-резонансная томография
60	A06.30.002.006	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм с применением телемедицинских технологий	810,00	Магнитно-резонансная томография
61	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	17 020,00	Магнитно-резонансная томография
62	A05.18.001.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием	12 992,00	Магнитно-резонансная томография
63	A05.28.002.001	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием	11 984,02	Магнитно-резонансная томография
64	A05.18.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки	11 969,70	Магнитно-резонансная томография
65	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	12 105,00	Магнитно-резонансная томография
66	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	17 960,00	Магнитно-резонансная томография

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб.)	Группа услуг
67	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	12 776,00	Магнитно-резонансная томография
68	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	17 099,00	Магнитно-резонансная томография
69	A05.22.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников	12 037,94	Магнитно-резонансная томография
70	A05.30.011.001	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием	33 070,00	Магнитно-резонансная томография
71	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
72	A05.28.003	Магнитно - резонансная томография урография	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
73	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
74	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
75	A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
76	A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
77	A05.30.015	Магнитно-резонансная томография плода	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
78	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
79	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
80	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
81	A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	12 875,00	Магнитно-резонансная томография
Ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы				
Базовый норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи за единицу объема (исследование) - 3 154,50 руб.				
82	A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	2 089,00	Ультразвуковые исследования
83	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен)	5 506,00	Ультразвуковые исследования
84	A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	711,00	Ультразвуковые исследования
85	A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	4 510,00	Ультразвуковые исследования
86	A04.10.002	Эхокардиография	2 730,64	Ультразвуковые исследования
87	A04.12.013.001	Ультразвуковое исследование коронарных артерий внутрисосудистое	5 624,00	Ультразвуковые исследования
88	A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	3 640,00	Ультразвуковые исследования

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб.)	Группа услуг
89	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1 573,94	Ультразвуковые исследования
90	A04.12.004	Внутрисосудистое ультразвуковое исследование сосудистой стенки	1 087,00	Ультразвуковые исследования
Эндоскопические исследования				
Базовый норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи за единицу объема (исследование) - 5 784,25 руб.				
91	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	2 694,60	Эндоскопические исследования
92	A03.09.001	Бронхоскопия	3 439,80	Эндоскопические исследования
93	A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия	5 021,00	Эндоскопические исследования
94	A03.19.002	Ректороманоскопия	1 738,00	Эндоскопические исследования
95	A03.09.002	Трахеоскопия	2 489,00	Эндоскопические исследования
96	A03.18.001	Колonosкопия	5 226,12	Эндоскопические исследования
97	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1 219,32	Эндоскопические исследования
98	A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	2 911,68	Эндоскопические исследования
99	A03.18.001.006	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная	4 096,42	Эндоскопические исследования
Молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний *				
Базовый норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи за единицу объема (исследование) - 45 472,83 руб.				
100	A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	45 472,83	Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний
101	A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	45 472,83	Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний
102	A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	45 472,83	Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний
103	A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	45 472,83	Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний
104	A27.30.010	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале	45 472,83	Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний
105	A27.30.011	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале	45 472,83	Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний
106	A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	45 472,83	Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний
107		Патологоанатомические исследования с применением молекулярно-генетических методов in situ	45 472,83	Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний
108		Иные	45 472,83	Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний
Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР				
Базовый норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи за единицу объема (исследование) - 4 687,53 руб.				
109	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	5 028,00	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР
110	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	2 644,00	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР
Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)				
Базовый норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи за единицу объема (исследование) - 8 310,24 руб.				
111	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	5 410,00	Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)
112	A04.14.001.005	Эластометрия печени	2 564,00	Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф (руб.)	Группа услуг
113	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	248,00	Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)
114	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	314,00	Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)
115	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	732,00	Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)
Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)*				
Базовый норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи за единицу объема (исследование) - 61 705,90 руб.				
116	A27.20.001	Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	61 705,90	Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)
Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)				
117	A26.08.027.001	Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	1 757,70	
Базовый норматив финансовых затрат на исследование наличия вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа - 2 072,82 руб.				
118	A26.08.019	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на вирус гриппа	2 072,82	

При осуществлении амбулаторно-поликлинической помощи, в случае оказания медицинской услуги, включенной в Приложение 20, сведения об этой услуге подаются в электронном реестре в составе законченного случая по АПП в разделе «Сведения об услуге». Общая стоимость случая при этом будет состоять из стоимости случая по тарифу и стоимости оказанной услуги. Указанные в Приложении 20 услуги могут подаваться к оплате в составе законченного случая при посещении с профилактической целью, посещении по неотложной помощи и при обращении по заболеванию. Записи об оказанных медицинских услугах, поданных на оплату должны содержаться в медицинской карте пациента. Медицинские услуги, включенные в Приложение 20 подаваться на оплату отдельно (не в составе законченного случая по тому или иному виду утвержденного тарифа АПП) с указанием стоимости медицинской услуги могут следующим образом: по профилю "гистология" - (Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии); по профилю "рентгенология" - (Компьютерная томография, Магнитно-резонансная томография); по профилю "ультразвуковая диагностика" - (Ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы); по профилю "Эндоскопия" - (эндоскопические исследования).

* - данный вид исследований не проводится на территории Чукотского автономного округа (пациенты направляются в другие субъекты Российской Федерации) ".

Тарифы на оплату дистанционного наблюдения за взрослыми (в возрасте 18 лет и старше) в Чукотском автономном округе
на 2026 год

Прочие особенности	Кодировка дистанционного наблюдения	Код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра	Хроническое заболевание, функциональное расстройство, иное состояние, при наличии которых устанавливается диагноз	Контролируемые показатели состояния здоровья в рамках проведения дистанционного наблюдения	Минимальная периодичность дистанционных приемов (осмотр, консультация)	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф на оплату, рублей	Количество приемов, консультаций*	Тариф на оплату (сложное посещение), рублей**
врач - терапевт	DN-76-001	I10-I15	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; скорость клубочковой фильтрации (не реже 1 раз в год); электрокардиограмма (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам электрокардиограммы 6 (не реже 1 раз в год);	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.047.001 A09.05.020 A09.05.028 A09.05.029 A05.10.004 A05.10.006	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня креатинина в крови Наблюдение уровня липопротеинов низкой плотности Определение белка в моче Рисифирова, описание и интерпретация электрокардиографических данных Регистрация электрокардиограммы	1573 313 666 131 1837 1967	2 1 1 1 1 1	3146 313 666 131 1837 1967
врач - терапевт	DN-76-002	I20-I25	Ишемическая болезнь сердца	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; скорость клубочковой фильтрации (не реже 1 раз в год); ХС-ЛПВП (не реже 2 раз в год); наличием при терапии варфарин - международное нормализованное отношение 8 (не реже 2 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭКГ (не реже 2 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭхоКГ (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков ишемии миокарда по результатам нагрузочного тестирования у пациентов после	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.047.001 A09.05.028 A09.05.029 A05.10.006 A05.10.004 A12.10.001 A12.30.014	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня липопротеинов низкой плотности Наблюдение уровня креатинина в крови Регистрация электрокардиограммы Рисифирова, описание и интерпретация электрокардиографических данных Электрокардиография в физической нагрузке Определение международного нормализованного отношения (МНО)	1573 666 313 1967 1837 6263 787	2 1 1 1 1 1 1	3146 666 313 1967 1837 6263 787
врач - терапевт	DN-76-003	Z91.1	Наличие искусственного водителя ритма	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; скорость клубочковой фильтрации (не реже 1 раз в год); ХС-ЛПВП (не реже 2 раз в год); наличием при терапии варфарин - международное нормализованное отношение 8 (не реже 2 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭКГ (не реже 2 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭхоКГ (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков ишемии миокарда по результатам нагрузочного тестирования у пациентов после	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.047.001 A09.05.028 A09.05.029 A05.10.006 A05.10.004 A12.10.001 A12.30.014	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня липопротеинов низкой плотности Наблюдение уровня креатинина в крови Регистрация электрокардиограммы Рисифирова, описание и интерпретация электрокардиографических данных Электрокардиография в физической нагрузке Определение международного нормализованного отношения (МНО)	1573 666 313 1967 1837 6263 787	2 1 1 1 1 1 1	3146 666 313 1967 1837 6263 787
врач - терапевт	DN-76-004	Z91.5	Наличие коронарного имплантационного электрода и транскатер	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; скорость клубочковой фильтрации (не реже 1 раз в год); ХС-ЛПВП (не реже 2 раз в год); наличием при терапии варфарин - международное нормализованное отношение 8 (не реже 2 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭКГ (не реже 2 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭхоКГ (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков ишемии миокарда по результатам нагрузочного тестирования у пациентов после	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.047.001 A09.05.028 A09.05.029 A05.10.006 A05.10.004 A12.10.001 A12.30.014	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня липопротеинов низкой плотности Наблюдение уровня креатинина в крови Регистрация электрокардиограммы Рисифирова, описание и интерпретация электрокардиографических данных Электрокардиография в физической нагрузке Определение международного нормализованного отношения (МНО)	1573 666 313 1967 1837 6263 787	2 1 1 1 1 1 1	3146 666 313 1967 1837 6263 787
врач - терапевт	DN-76-005	I44-I49	Предварительно-молочковая (артериосклеротическая) блокада в блоках левой ножки (L-блока); другие нарушения проводимости; острая коронарная недостаточность; тахикардия; фибрилляция в третичной предсердий, мерцательная	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; скорость клубочковой фильтрации (не реже 1 раз в год); ХС-ЛПВП (не реже 2 раз в год); наличием при терапии варфарин - МНО (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭКГ (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭхоКГ (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков ишемии миокарда по результатам нагрузочного тестирования у пациентов после	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.047.001 A09.05.028 A09.05.029 A05.10.006 A05.10.004 A12.30.014	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня липопротеинов низкой плотности Наблюдение уровня креатинина в крови Регистрация электрокардиограммы Рисифирова, описание и интерпретация электрокардиографических данных Определение международного нормализованного отношения (МНО)	1573 666 313 1967 1837 787	2 1 1 1 1 1	3146 666 313 1967 1837 787
врач - терапевт	DN-76-006	Z91.0	Наличие искусственного водителя ритма	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; скорость клубочковой фильтрации (не реже 1 раз в год); ХС-ЛПВП (не реже 2 раз в год); наличием при терапии варфарин - МНО (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭКГ (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭхоКГ (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков ишемии миокарда по результатам нагрузочного тестирования у пациентов после	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.047.001 A09.05.028 A09.05.029 A05.10.006 A05.10.004 A12.30.014	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня липопротеинов низкой плотности Наблюдение уровня креатинина в крови Регистрация электрокардиограммы Рисифирова, описание и интерпретация электрокардиографических данных Определение международного нормализованного отношения (МНО)	1573 666 313 1967 1837 787	2 1 1 1 1 1	3146 666 313 1967 1837 787
врач - терапевт	DN-76-007	I50	Сердечная недостаточность	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; скорость клубочковой фильтрации (не реже 1 раз в год); ХС-ЛПВП (не реже 2 раз в год); наличием при терапии варфарин - МНО (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭКГ (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам ЭхоКГ (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков ишемии миокарда по результатам нагрузочного тестирования у пациентов после	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.047.001 A11.12.013 A09.05.021 A09.05.022 A09.05.044 A09.05.010 A09.05.017 A09.05.026 A09.05.046 A09.05.042 A09.05.041 A09.05.020 A12.10.118 A09.05.003 A12.30.014 A05.10.006 A05.10.004	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Плечи крови из центральной вены Наблюдение уровня общего белка в крови Наблюдение уровня свободного и связанного билирубина в крови Определение активности гамма-глобулинопротеина в крови Наблюдение уровня общего белка в крови Наблюдение уровня мочевины в крови Наблюдение уровня креатинина в крови Наблюдение уровня щелочной фосфатазы в крови Наблюдение уровня альбумина-транспортировки в крови Наблюдение уровня электролитов-транспортировки в крови Наблюдение уровня креатинина в крови Наблюдение уровня электролитов в крови Наблюдение уровня общего гемоглобина в крови Определение международного нормализованного отношения (МНО) Регистрация электрокардиограммы Рисифирова, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1573 431 309 416 198 220 235 222 135 248 314 313 309 148 787 1967 1837	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3146 431 309 416 198 220 235 222 135 248 314 313 309 148 787 1967 1837
врач - терапевт	DN-76-008	I65.2	Закупорка и стеноз сонной артерии	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; ХС-ЛПВП (не реже 2 раз в год); уровень стеноза сонных артерий по данным ультразвукового доплерографического исследования сонных артерий (не реже 1 раз в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.047.001 A09.05.028	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня липопротеинов низкой плотности	1573 666	2 1	3146 666
врач - терапевт	DN-76-009	I78	Нарушения обмена липопротеинов в других липидных	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; ХС-ЛПВП (не реже 1 раз в год); при терапии статинами - трансаминизация и креатининизация 9 (через 4 недели от начала терапии или при мышечных симптомах); уровень стеноза сонных артерий по данным ультразвукового доплерографического исследования сонных артерий - (не реже 1 раз в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.047.001 A09.05.028 A09.05.029 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.043	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня липопротеинов низкой плотности Наблюдение уровня креатинина в крови Наблюдение уровня электролитов-транспортировки в крови Наблюдение уровня альбумина-транспортировки в крови Наблюдение уровня креатинина в крови	1573 666 313 314 248 316	2 1 1 1 1 1	3146 666 313 314 248 316
врач - терапевт	DN-76-010	R73.0, R73.9	Предиабет	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, глюкоза плазмы натощак и через 2 часа после нагрузки	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.047.001 A09.05.023 A12.22.005	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня глюкозы в крови Проверка глюкозотолерантного теста	1573 368 273	2 1 1	3146 368 273
врач - терапевт	DN-76-011	E11	Инсулинозависимый сахарный диабет	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения АД, ХС-ЛПВП, гликозилированный гемоглобин	В соответствии с клиническими рекомендациями	B04.047.001 A09.05.028	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня липопротеинов низкой плотности	1573 666	2 1	3146 666
врач - терапевт	DN-76-012	I69.0-I69.4	Последствия субарахноидального кровоизлияния, внутримозгового кровоизлияния, другого внутримозгового кровоизлияния, последствие инфаркта мозга и инсульта, не уточненные как кровоизлияние или инфаркт мозга	Вс (БМТ), окружность талии, статус курения, глюкоза плазмы крови (натощак), АД, ЧСС, ЭКГ; при терапии статинами - трансаминизация и креатининизация 9 (через 4 недели от начала терапии или при мышечных симптомах); ХС-ЛПВП	В соответствии с клиническими рекомендациями, при этом в первый год дистанционного наблюдения не реже 1 раз в 3 месяца, затем не реже 1 раз в 6 месяцев	B04.047.001 A09.05.083 A09.05.023 A05.10.006 A05.10.004 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.043 A09.05.028	Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня гликозилированного гемоглобина в крови Дистанционный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта Наблюдение уровня глюкозы в крови Регистрация электрокардиограммы Рисифирова, описание и интерпретация электрокардиографических данных Наблюдение уровня электролитов-транспортировки в крови Наблюдение уровня альбумина-транспортировки в крови Наблюдение уровня креатинина в крови	1573 330 1573 368 1967 1837 314 248 316 666	2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	3146 330 3146 368 1967 1837 314 248 316 666

Процессная специализация	Кодировка диспансерного наблюдения	Код по Международной статистической классификации болезней в 10-й ревизии, связанной со здоровьем, 10-го пересмотра	Хроническое заболевание, функциональные расстройства, иные состояния, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение	Минимальная периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций)	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф на оплату, рублей	Количество приемов, осмотров*	Тариф на оплату (комплексное посещение), рублей**
врач -терапевт	DN-76-013	167.8	Другие уточненные поражения сосудов мозга	В соответствии с клиническими рекомендациями, при этом в первый год диспансерного наблюдения не реже 1 раз в 3 месяца, затем не реже 1 раз в 6 месяцев	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					A09.05.023	Наблюдение уровня глюкозы в крови	368	1	368
					A03.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
					A05.10.004	Регистрация, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
					A09.05.041	Наблюдение уровня аспартат-трансаминазы в крови	314	1	314
					A09.05.042	Наблюдение уровня аланин-трансаминазы в крови	248	1	248
					A09.05.043	Наблюдение уровня креатинина в крови	316	1	316
врач -терапевт	DN-76-014	K20	Эзофагит	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в 6 месяцев	A09.05.028	Наблюдение уровня липопroteинов низкой плотности	666	1	666
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
врач -терапевт	DN-76-015	K21.0	Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в 6 месяцев или по рекомендации врача-гастроэнтеролога	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
врач -терапевт	DN-76-016	K25	Язва желудка	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в 6 месяцев	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-017	K26	Язва двенадцатиперстной кишки	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-018	K31.7	Полли желудка	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-019	K36	Хронический панкреатит с внешнесекреторной недостаточностью	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 2 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
врач -терапевт	DN-76-020	J41.0, J41.1, J41.8	Резидуальный и хронический бронхит	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-021	J44.0	Хроническая obstructивная легочная болезнь, с обструкцией респираторной функции легкой и средней тяжести	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1-3 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-022	J44.8	Другая уточненная хроническая obstructивная легочная болезнь	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1-3 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-023	J44.9	Хроническая obstructивная легочная болезнь неуточненная	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1-3 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
врач -терапевт	DN-76-024	J47.0	Бронхоэктатическая болезнь	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1-3 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-025	J45.0	Астма с преобладанием аллергического компонента	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1-3 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-026	J45.1	Неаллергическая астма	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1-3 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-027	J45.8	Смешанная астма	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1-3 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
врач -терапевт	DN-76-028	J45.9	Астма неуточненная	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1-3 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-029	J12, J13, J14	Состояние после перенесенной пневмонии	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-030	J84.1	Интерстициальные заболевания легких	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-031	N18.1	Состояние после перенесенной острой почечной недостаточности, пациенты в стабильном	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 4 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
врач -терапевт	DN-76-032	N18.9	Хроническая болезнь почек неуточненная	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	A09.05.028	Наблюдение уровня липопroteинов низкой плотности	666	1	666
					A09.05.020	Наблюдение уровня креатинина в крови	313	1	313
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					A09.05.020	Наблюдение уровня креатинина в крови	313	1	313
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
					A09.05.021	Наблюдение уровня общего билирубина в крови	309	1	309
врач -терапевт	DN-76-033	M61.5	Нарушения обмена веществ	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	A09.05.022	Наблюдение уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
					A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
					A09.05.010	Наблюдение уровня общего белка в крови	220	1	220
					A09.05.017	Наблюдение уровня мочевины в крови	235	1	235
					A09.05.026	Наблюдение уровня холестерина в крови	222	1	222
					A09.05.046	Наблюдение уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
					A09.05.042	Наблюдение уровня аланин-трансаминазы в крови	248	1	248
врач -терапевт	DN-76-034	K29.4	Хронический атрофический гастрит	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	A09.05.041	Наблюдение уровня аспартат-трансаминазы в крови	314	1	314
					A12.05.118	Наблюдение уровня триглицеридов в крови	309	1	309
					A09.05.003	Наблюдение уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
					A09.05.032	Наблюдение уровня общего кальция в крови	225	1	225
					A09.05.020	Наблюдение уровня креатинина в крови	313	1	313
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
врач -терапевт	DN-76-035	K29.5	Хронический гастрит неуточненный	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-036	D12.6	Семейный полипоз толстой кишки, синдром Гарднера, синдром Турко-Бетера, синдром Турко	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					A11.17.002	Биопсия толстой кишки эндоскопическая	2489	1	2489
	DN-76-037	K31.7	Полпы желудка и двенадцатиперстной кишки	В соответствии с клиническими рекомендациями, не реже 1 раз в год	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	2489	1	2489
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
	DN-76-038	D12.8, K62.1	Полпы прямой кишки	В соответствии с клиническими рекомендациями, при	B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
врач -терапевт	DN-76-039	D12.8, K62.1	Полпы прямой кишки	В соответствии с клиническими рекомендациями, при	A11.17.002	Биопсия толстой кишки эндоскопическая	2489	1	2489
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146
					B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1573	2	3146

[illegible]

Практическая специализация	Кодировка диспансерного наблюдения	Код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра ¹	Хроническое заболевание, функциональное расстройство, иное состояние, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение	Контролируемые показатели состояния здоровья в рамках проведения диспансерного наблюдения	Минимальная периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций)	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф на оплату, рублей	Количество приемов, исследований*	Тариф на оплату (эквивалентные позиции), рублей**
врач-кардиолог	DN-25-051	I71	Аневризмы и расслоения аорты Найдены признаки сердечного клапана, наличие констатации сердечного клапана, наличие других сердечных и сосудистых заболеваний и транзитности, наличие сердечного и сосудистого композита	биомеханический анализ крови (с расчетом скорости клубочковой фильтрации 5) (не реже 1 раза в год); клинический анализ крови (не реже 1 раз в год); пацентия при тарании инфарктом - международное нормализованное отношение 6 (не реже 2 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам электрокардиограммы 7 (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков застоя в легких по данным рентгенографии органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам зонирования И - диаметр аорты (не реже 1 раз в год); для пациентов с аневризмой грудной аорты (расширение любого отдела грудной аорты >40 мм) - компьютерная томографическая ангиография 9 - через 6 мес. после постановки диагноза, далее при стабильном состоянии грудной аорты и ее максимальном диаметре 40-50 мм - ежегодно; при наличии факторов риска (контролируемая артериальная гипертония, диабетический артериальный клапан, плановая брешня, тяжелая аортальная, легочная регургитация, коронарная аорта, семейный анамнез аневризм, расслоений аорты, внезапной смерти, прогрессирующего расширения аорты >3 мм/год, наличие или расширение любого другого артериального бассейна), в также при диаметре аорты 50-54 мм - не реже 2 раз в год с решением вопроса о хирургической	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного биотрибуна в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гемоглиноглобина трансферина в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня альбумина-транспортировки в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Визиты крови из палаты	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Принципиальная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Визиты крови из центральной зоны	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего биотрибуна в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного биотрибуна в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гемоглиноглобина трансферина в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня альбумина-транспортировки в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Визиты крови из палаты	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						врач-кардиолог	DN-25-052	Z95.2-Z95.4, Z95.8, Z95.9	и транзитности неучтенных	Био (ИМТ), окружность талии, статус курения; АД, ЧСС, оценка домашнего мониторинга артериального давления и динамика с указанием доз принимаемых препаратов; общеправительский биомеханический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раз в год); клинический анализ крови (не реже 1 раз в год); пацентия при тарании инфарктом - международное нормализованное отношение 6 (не реже 2 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам электрокардиограммы 7 (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков застоя в легких по данным рентгенографии органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам зонирования И - диаметр аорты (не реже 1 раз в год); для пациентов с аневризмой грудной аорты (расширение любого отдела грудной аорты >40 мм) - компьютерная томографическая ангиография 9 - через 6 мес. после постановки диагноза, далее при стабильном состоянии грудной аорты и ее максимальном диаметре 40-50 мм - ежегодно; при наличии факторов риска (контролируемая артериальная гипертония, диабетический артериальный клапан, плановая брешня, тяжелая аортальная, легочная регургитация, коронарная аорта, семейный анамнез аневризм, расслоений аорты, внезапной смерти, прогрессирующего расширения аорты >3 мм/год, наличие или расширение любого другого артериального бассейна), в также при диаметре аорты 50-54 мм - не реже 2 раз в год с решением вопроса о хирургической
A09.05.044	Определение активности гемоглиноглобина трансферина в крови	198	1	198						
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313						
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220						
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235						
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222						
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135						
A09.05.042	Исследование уровня альбумина-транспортировки в крови	248	1	248						
A09.05.041	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	314	1	314						
A11.05.001	Визиты крови из палаты	170	1	170						
A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309						
A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208						
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598						
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175						
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148						
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967						
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837						
A06.09.007.001	Принципиальная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338						
B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962						
A11.12.013	Визиты крови из центральной зоны	431	1	431						
A09.05.021	Исследование уровня общего биотрибуна в крови	309	1	309						
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного биотрибуна в крови	416	1	416						
A09.05.044	Определение активности гемоглиноглобина трансферина в крови	198	1	198						
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313						
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220						
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235						
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222						
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135						
A09.05.042	Исследование уровня альбумина-транспортировки в крови	248	1	248						
A09.05.041	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	314	1	314						
A11.05.001	Визиты крови из палаты	170	1	170						
A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309						
A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208						
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598						
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175						
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148						
врач-кардиолог	DN-25-053	I10-I15	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	Био (ИМТ), окружность талии, статус курения; АД, ЧСС, оценка домашнего мониторинга артериального давления и динамика с указанием доз принимаемых препаратов; общеправительский биомеханический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раз в год); клинический анализ крови (не реже 1 раз в год); пацентия при тарании инфарктом - международное нормализованное отношение 6 (не реже 2 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам электрокардиограммы 7 (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков застоя в легких по данным рентгенографии органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); отсутствие признаков прогрессирования заболевания по результатам зонирования И - диаметр аорты (не реже 1 раз в год); для пациентов с аневризмой грудной аорты (расширение любого отдела грудной аорты >40 мм) - компьютерная томографическая ангиография 9 - через 6 мес. после постановки диагноза, далее при стабильном состоянии грудной аорты и ее максимальном диаметре 40-50 мм - ежегодно; при наличии факторов риска (контролируемая артериальная гипертония, диабетический артериальный клапан, плановая брешня, тяжелая аортальная, легочная регургитация, коронарная аорта, семейный анамнез аневризм, расслоений аорты, внезапной смерти, прогрессирующего расширения аорты >3 мм/год, наличие или расширение любого другого артериального бассейна), в также при диаметре аорты 50-54 мм - не реже 2 раз в год с решением вопроса о хирургической	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год					
						A09.05.044	Определение активности гемоглиноглобина трансферина в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня альбумина-транспортировки в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Визиты крови из палаты	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A09.28.003	Определение белка в моче	131	1	131
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Принципиальная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Визиты крови из центральной зоны	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего биотрибуна в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного биотрибуна в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гемоглиноглобина трансферина в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня альбумина-транспортировки в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Визиты крови из палаты	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148						
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666						
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787						
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967						
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837						
A06.09.007.001	Принципиальная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338						
B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962						
A11.12.013	Визиты крови из центральной зоны	431	1	431						
A09.05.021	Исследование уровня общего биотрибуна в крови	309	1	309						
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного биотрибуна в крови	416	1	416						
A09.05.044	Определение активности гемоглиноглобина трансферина в крови	198	1	198						
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313						
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220						
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235						
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222						
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135						
A09.05.042	Исследование уровня альбумина-транспортировки в крови	248	1	248						
A09.05.041	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	314	1	314						
A11.05.001	Визиты крови из палаты	170	1	170						
A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309						
A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208						
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598						
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175						
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148						
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666						
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787						
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967						
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837						
A06.09.007.001	Принципиальная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338						
B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962						
A11.12.013	Визиты крови из центральной зоны	431	1	431						
A09.05.021	Исследование уровня общего биотрибуна в крови	309	1	309						
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного биотрибуна в крови	416	1	416						
A09.05.044	Определение активности гемоглиноглобина трансферина в крови	198	1	198						
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313						
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220						
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235						
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222						
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135						
A09.05.042	Исследование уровня альбумина-транспортировки в крови	248	1	248						
A09.05.041	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	314	1	314						
A11.05.001	Визиты крови из палаты	170	1	170						
A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309						
A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208						
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598						
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175						
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148						
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666						
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787						
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967						
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837						
A06.09.007.001	Принципиальная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338						
B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962						
A11.12.013	Визиты крови из центральной зоны	431	1	431						
A09.05.021	Исследование уровня общего биотрибуна в крови	309	1	309						
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного биотрибуна в крови	416	1	416						
A09.05.044	Определение активности гемоглиноглобина трансферина в крови	198	1	198						
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313						
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220						
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235						
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222						
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135						
A09.05.042	Исследование уровня альбумина-транспортировки в крови	248	1	248						
A09.05.041	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	314	1	314						
A11.05.001	Визиты крови из палаты	170	1	170						
A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309						
A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208						
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598						
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175						
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148						
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666						
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787						
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967						
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837						
A06.09.007.001	Принципиальная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338						
B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962						
A11.12.013	Визиты крови из центральной зоны	431	1	431						
A09.										

Причина специализации	Кодировка диспансерного наблюдения	Код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра	Хроническое заболевание, функциональное расстройство, или состояние, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение	Контролируемые показатели состояния здоровья в рамках проведения диспансерного наблюдения	Минимальная периодичность диспансерных приемов (осмотр, консультации)	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф на оплату, рублей	Количество приемов, посещений*	Тариф на оплату (комплексное посещение), рублей**
врач-кардиолог	DN-25-053	Z95.1	Наличие аортального транскатетра	Питание (не реже 1 раза в год); подсчет при термине варфарин - МНО (не реже 2 раз в год); ЭКГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); ЭхоКГ (не реже 1 раз в год); пациентам после применения высокотехнологичных методов лечения на коронарных артериях - интраваскулярное тестирование (не реже 1 раз в 2 года)	в соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.041	Исследование уровня коагулянт-транспарантности в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультации) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулинотрансферазы в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
врач-кардиолог	DN-25-056	Z95.3	Наличие коронарного ангиопластического имплантата транскатетра	Вне (НМТ), окружность талии, статус курения; АД, ЧСС; общепитательный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раз в год); ХС-ЛПВП (не реже 2 раз в год); пациентам при термине варфарин - МНО (не реже 2 раз в год); ЭКГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); ЭхоКГ (не реже 1 раз в год); пациентам после применения высокотехнологичных методов лечения на коронарных артериях - интраваскулярное тестирование (не реже 1 раз в 2 года)	в соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.042	Исследование уровня коагулянт-транспарантности в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня коагулянт-транспарантности в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультации) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулинотрансферазы в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
врач-кардиолог	DN-25-057	I26	Легочная эмболия	Вне (НМТ), окружность талии, статус курения; АД, ЧСС; общепитательный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раз в год); клинический анализ крови (не реже 1 раз в год); пациентам при термине варфарин - МНО (не реже 4 раз в год); ЭКГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); ЭхоКГ (не реже 2 раз в год)	в соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 4 раз в год	A09.05.042	Исследование уровня коагулянт-транспарантности в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня коагулянт-транспарантности в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультации) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулинотрансферазы в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
врач-кардиолог	DN-25-058	I27.0	Первичная легочная гипертензия	Статус курения; АД, ЧСС, пульсоксиметрия в покое; общепитательный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раз в год); клинический анализ крови (не реже 1 раз в год); уровень N-концевого пропептида натрийуретического гормона (В-тип) 12 (не реже 1 раз в год); пациентам при термине варфарин - МНО (не реже 2 раз в год); ЭКГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); тест 6-минутной ходьбы (не реже 1 раз в год); ЭхоКГ (не реже 1 раз в год); эргоспирометрия (не реже 1 раз в год)	в соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.042	Исследование уровня коагулянт-транспарантности в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня коагулянт-транспарантности в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						A12.09.002.003	Эргоспирометрия	498	1	498
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультации) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулинотрансферазы в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня коагулянт-транспарантности в крови	248	1	248

Профильная специальность	Кодировка диспансерного наблюдения	Код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра ¹	Хроническое заболевание, функциональное расстройство, иное состояние, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение	Контролируемые показатели состояния здоровья в рамках проведения диспансерного наблюдения	Максимальная периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций)	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф на оплату, рублей	Количество приемов, посещений*	Тариф на оплату (комплексное посещение), рублей**
врач-кардиолог	DN-25-059	128	Другие болезни легочной системы и их соответствующим описанием	клинический анализ крови (не реже 1 раза в год); уровень N-концевого пропептида натрийуретического гормона (В-типа) 12 (не реже 1 раза в год); показатели при терапии кардиопептом - МНО (не реже 2 раз в год); 3КГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); тест 6-минутной ходьбы (не реже 1 раз в год); SpiroKG (не реже 1 раз в год); эргоциклометрия (не реже 1 раз в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминаз в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						A12.09.002.003	Эргоциклометрия	498	1	498
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
врач-кардиолог	DN-25-060	127.2	Другая вторичная легочная гипертензия	Статус курения; АД; ЧСС; пульсоксиметрия в покое; общетрансферный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раза в год); клинический анализ крови (не реже 1 раза в год); уровень N-концевого пропептида натрийуретического гормона (В-типа) 12 (не реже 1 раза в год); показатели при терапии кардиопептом - МНО (не реже 2 раз в год); 3КГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); тест 6-минутной ходьбы (не реже 1 раз в год); SpiroKG (не реже 1 раз в год); эргоциклометрия (не реже 1 раз в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминаз в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						A12.09.002.003	Эргоциклометрия	498	1	498
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
врач-кардиолог	DN-25-061	127.8	Другие уточненные формы легочной сердечной недостаточности	Статус курения; АД; ЧСС; пульсоксиметрия в покое; общетрансферный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раза в год); клинический анализ крови (не реже 1 раза в год); уровень N-концевого пропептида натрийуретического гормона (В-типа) 12 (не реже 1 раза в год); показатели при терапии кардиопептом - МНО (не реже 2 раз в год); 3КГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); тест 6-минутной ходьбы (не реже 1 раз в год); SpiroKG (не реже 1 раз в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминаз в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						A12.09.002.003	Эргоциклометрия	498	1	498
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
врач-кардиолог	DN-25-062	123	Острый и подострый эндокардит	Вне ИДМТ, окружность талии, статус курения; АД; ЧСС; общетрансферный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) и определением уровня С-реактивного белка 13) (не реже 2 раз в год); клинический анализ крови (не реже 2 раз в год); показатели при терапии кардиопептом - МНО (не реже 2 раз в год); 3КГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); SpiroKG (не реже 1 раз в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминаз в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						A12.09.002.003	Эргоциклометрия	498	1	498
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего билирубина в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминаз в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминаз в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						A12.09.002.003	Эргоциклометрия	498	1	498
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего билирубина в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222

Прочная специализация	Классификация диспансерного наблюдения	Код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра	Хроническое заболевание, функциональное расстройство, иное состояние, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение	Контролируемые показатели состояния здоровья в рамках проведения диспансерного наблюдения	Минимальная периодичность диспансерных приемов (осмотр, консультации)	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф на оплату, рублей	Количество приемов, исследований*	Тариф на оплату (комплексное посещение), рублей**
врач-кардиолог	DN-25-063	I38-I39	Эндокардит, клапан не уточнен, эндокардит в сочетании с поражением клапанов сердца при болезнях, классифицированных в других рубриках	Все (ИБМТ, окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; общепоправочный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ и определенным уровнем С-реактивного белка 12) (не реже 2 раз в год); клинический анализ крови (не реже 2 раз в год); наивысшим при терапии варфаринем - МНО (не реже 2 раз в год); ЭКГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); ЭхоКГ (не реже 1 раз в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.046	Исследование уровня щитовидной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня липопротеинов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
						A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	128	1	128
						A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.004	Рисование, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
						B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультации) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
врач-кардиолог	DN-25-064	I40	Острый миокардит	Все (ИБМТ, окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; общепоправочный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раз в год); клинический анализ крови (не реже 1 раз в год; ежемесячно - на фоне иммуносупрессивной терапии); наивысшим при терапии варфаринем - МНО (не реже 2 раз в год); ЭКГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); ЭхоКГ (не реже 2 раз в год); СРР и NT-proBNP - при наличии признаков прогрессии заболевания.	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулиноферменты в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щитовидной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня липопротеинов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
врач-кардиолог	DN-25-065	I41	Миокардит при болезнях, классифицированных в других рубриках	Все (ИБМТ, окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; общепоправочный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раз в год); клинический анализ крови (не реже 1 раз в год; ежемесячно - на фоне иммуносупрессивной терапии); наивысшим при терапии варфаринем - МНО (не реже 2 раз в год); ЭКГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); ЭхоКГ (не реже 2 раз в год); СРР и NT-proBNP - при наличии признаков прогрессии заболевания.	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулиноферменты в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щитовидной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня липопротеинов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
врач-кардиолог	DN-25-066	I51.4	Миокардит неуточненный	Все (ИБМТ, окружность талии, статус курения, АД, ЧСС; общепоправочный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раз в год); клинический анализ крови (не реже 1 раз в год; ежемесячно - на фоне иммуносупрессивной терапии); наивысшим при терапии варфаринем - МНО (не реже 2 раз в год); ЭКГ (не реже 1 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); ЭхоКГ (не реже 2 раз в год); СРР и NT-proBNP - при наличии признаков прогрессии заболевания.	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулиноферменты в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щитовидной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня липопротеинов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
врач-кардиолог	DN-25-067	I42	Кардиомиопатия	Все (ИБМТ, статус курения, АД, ЧСС; общепоправочный биохимический анализ крови (с расчетом СКФ) (не реже 1 раз в год); клинический анализ крови (не реже 1 раз в год; ежемесячно - на фоне иммуносупрессивной терапии); наивысшим при терапии варфаринем - МНО (не реже 2 раз в год); ЭКГ (не реже 2 раз в год); Рентгенография органов грудной клетки (не реже 1 раз в год); ЭхоКГ (не реже 2 раз в год); мониторингирование ЭКГ (не реже 1 раз в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулиноферменты в крови	198	1	198
						A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щитовидной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня триглицеридов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня липопротеинов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов в крови	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148

Прочная опытность	Код по Международной классификации заболеваний в десятой редакции МКБ-10	Хроническое заболевание, функциональные расстройства, или остаточные явления после перенесенного заболевания	Контролируемые показатели состояния здоровья в рамках проведения диспансерного наблюдения	Максимальная периодичность диспансерных х приемов (осмотров, консультаций)	Код услуги	Наименование индексной услуги	Тариф на оплату, рублей	Количество приемов, исследований*	Тариф на оплату (исключительно показатели), рублей**
					A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
					A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
					A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
					A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
					A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
					A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
					A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
врач-кардиолог	DN-25-068	144-149	Предварительно-медицинская (кардиологическая) блокада и блокада левой ножки сердца (ЛНЖ), другие нарушения проводимости, острая коронарная недостаточность, острая ишемическая болезнь сердца, пароксизмальная тахикардия, фибрилляция и трепетание предсердий, другие нарушения сердечного ритма	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
					A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
					A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
					A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
					A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
					A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
					A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
					A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
					A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
					A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
					A09.05.042	Исследование уровня калия-транспортировки в крови	248	1	248
					A09.05.041	Исследование уровня кальция-транспортировки в крови	314	1	314
					A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
					A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
					A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
					A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
					A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
					A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
					A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
					A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
					A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
					A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
					A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
врач-кардиолог	DN-25-069	295.0	Наличие искусственного водителя сердечного ритма	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
					A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
					A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
					A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
					A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
					A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
					A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
					A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
					A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
					A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
					A09.05.042	Исследование уровня калия-транспортировки в крови	248	1	248
					A09.05.041	Исследование уровня кальция-транспортировки в крови	314	1	314
					A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
					A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
					A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
					A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
					A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
					A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
					A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
					A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
					A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
					A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
					A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
врач-кардиолог	DN-25-070	150	Сердечная недостаточность	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
					A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
					A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
					A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
					A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
					A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
					A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
					A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
					A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
					A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
					A09.05.042	Исследование уровня калия-транспортировки в крови	248	1	248
					A09.05.041	Исследование уровня кальция-транспортировки в крови	314	1	314
					A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
					A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
					A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
					A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
					A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
					A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
					A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	787	1	787
					A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
					A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
					A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	3338	1	3338
врач-кардиолог	DN-25-071	165.2	Закупорка и стеноз сонной артерии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
					A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
					A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
					A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
					A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	198	1	198
					A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	313	1	313
					A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
					A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	235	1	235
					A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
					A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
					A09.05.042	Исследование уровня калия-транспортировки в крови	248	1	248
					A09.05.041	Исследование уровня кальция-транспортировки в крови	314	1	314
					A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
					A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
					A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
					A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
					A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
					A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
					A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	666	1	666
					A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967

Причина специализации	Кодировка диспансерного наблюдения	Код по Международной классификации в классификации в болевых и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра ¹	Хроническое заболевание, функциональное расстройство, иное состояние, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение	Контролируемые показатели состояния здоровья в рамках проведения диспансерного наблюдения	Медицинская периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций)	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф на оплату, рубль	Количество приемов, исследований*	Тариф на оплату (комплексное посещение), рубль**
						A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
врач-кардиолог	DN-25-072	E78	Нарушения обмена липидов и другие липидопатии	Вне (НМТ), окружность талии, уровень холестерина, АД, ЧСС, общепопуляционный биохимический анализ крови (с расчетом СРП) (не реже 1 раза в год), клинический анализ крови (не реже 1 раза в год), ХС-ЛПВП и триглицериды (не реже 2 раз в год), СРП (не реже 1 раза в год); дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (не реже 1 раза в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
						A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	431	1	431
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулинотрансферазы в крови	198	1	198
						A09.05.030	Исследование уровня протромбина в крови	313	1	313
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	225	1	225
						A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222	1	222
						A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	133	1	133
						A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	248	1	248
						A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	314	1	314
						A11.05.001	Взятие крови из пальца	170	1	170
						A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309	1	309
						A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208	1	208
						A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598	1	598
						A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175	1	175
						A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1967	1	1967
						A05.10.064	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1837	1	1837
						A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148	1	148
врач-кардиолог	DN-25-073	Q20-Q28	Проходные аномалии (порок развития) системы кровообращения (Система после оперативного лечения врожденных аномалий (пороков развития) системы кровообращения)	ЭхоКГ (не реже 1 раз в год)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год (при кодах Q21.3, Q22.4, Q22.5 - не реже 2 раз в год)	B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	2481	2	4962
врач-инфекционист	DN-24-074	B18.0-B18.2	Хронический вирусный гепатит В и (или) хронический вирусный гепатит С	Отсутствие прогрессирования по данным ультразвукового исследования 2 или магнитно-резонансной томографии 3; повышение уровня альфа-фетопротеина 4 крови	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в 12 месяцев для пациентов без фиброза или цирроза печени и не реже 1 раза в 6 месяцев для пациентов с тяжелой фиброзом или циррозом печени	B04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	2502	2	5004
						A26.06.043.002	Определение антигена класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	1618	1	1618
						A26.06.043.001	Определение антигена класса M (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	1618	1	1618
						A26.06.041.002	Определение суммарных антигенов классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	1331	1	1331
						A26.06.041.001	Определение антигена класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	1524	1	1524
						A26.06.041	Определение антигена к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	1524	1	1524
						A26.06.040.002	Определение антигена к поверхностному антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1524	1	1524
						A26.06.040.001	Определение антигена к поверхностному антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	1524	1	1524
						A26.06.040	Определение антигена к поверхностному антигену (HBeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1330	1	1330
						A26.06.039.002	Определение антигена класса G к ядерному антигену (anti-HBe IgG) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1320	1	1320
						A26.06.039.001	Определение антигена класса M к ядерному антигену (anti-HBe IgM) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1558	1	1558
						A26.06.039	Определение антигена классов G и ядерного антигена (HBeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1320	1	1320
						A26.06.038	Определение антигена к e-антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1331	1	1331
						A26.06.037	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1309	1	1309
						A26.06.036.002	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1666	1	1666
						A26.06.036.001	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	1319	1	1319
						A26.06.036	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1666	1	1666
						A26.06.035	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1331	1	1331
						A26.03.023.002	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	2977	1	2977
						A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	2977	1	2977
						A26.05.020.003	Определение гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	1558	1	1558
						A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	2931	1	2931
						A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	2931	1	2931
						A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита B (Hepatitis B virus)	2714	1	2714
						A26.05.019.003	Определение гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	5410	1	5410
						A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	5028	1	5028
						A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	2644	1	2644
						A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	135	1	135
						A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	314	1	314
						A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	248	1	248
						A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства	715	1	715
						A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	2867	1	2867
						A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1173	1	1173
						A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови веноз в плазме	900	1	900
						A09.05.044	Определение активности гамма-глобулинотрансферазы в крови	198	1	198
						A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	286	1	286
						A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220	1	220
						A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	416	1	416
						A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	309	1	309
врач-инфекционист	DN-24-075	B20-B24	Болезни, вызванные вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	Контроль лабораторных показателей в соответствии с клиническими рекомендациями по вопросам оказания медицинской помощи при ВИЧ-инфекции	Наблюдение врачом-инфекционистом в соответствии с клиническими рекомендациями по вопросам оказания медицинской помощи при ВИЧ-инфекции	B04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	2502	2	5004
						A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование крови на ДНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (HIV-1 immunodeficiency virus HIV-1)	2823	1	2823
						32 (код в ПУ 26.06.049.001)	Исследование уровня антигена класса M.G (pM4, IgG) к вирусу иммунодефицита человека HIV-1/2 и антигена p24 (HIV-1 immunodeficiency virus HIV-1/2 + Agp24) в крови	1313	1	1313
			Множественный эндокринный аденоматоз типа 1 (MEN1) синдром	Уровень глюкозы, инсулина, пролактина, тестостерона А, глюкагона, гастрина	В соответствии с клиническими	B04.059.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолог	1934	2	3868
						A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	368	1	368

Процедурная специализация	Кодировка диспансерного наблюдения	Код по Международной статистической классификации в болезнях и проблемах, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра	Хроническое заболевание, функциональное расстройство, иное состояние, при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение	Контролируемые показатели состояния здоровья в рамках проведения диспансерного наблюдения	Максимальная периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций)	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф на оплату, рублей	Количество приемов, осмотров*	Тариф на оплату (комплексное посещение), рублей**
врач-эндокринолог	DN-92-076	D13.7, D35.0-D35.2, D35.8	Заболевания щитовидной железы (Синдром Штейнера) (Синдром гипотиреоза)	Клинические показатели состояния здоровья: показатели функции щитовидной железы, паратиреоидного гормона, кальция (общий и ионизированный), фосфора крови; уровень кальция мочи; отсутствие структурных изменений паратиреоидных желез, подсудуральной железы, экзокринной поджелудочной железы	рекомендациями, но не реже 1 раза в год. При стойкой ремиссии увеличение интервала до 3-5 лет	A09.05.087 A04.22.001 A04.16.001	Наблюдение уровня пролактина в крови Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паратиреоидных желез Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	363 884 2867	1 1 1	363 884 2867
врач-эндокринолог	DN-92-077	D44.8, D35.0, D35.1-D35.8	Множественная эндокринная патология: тип 2А (Синдром Сиппла), тип 2В (Синдром Гурлана)	Наблюдение ЩЖ щитовидной железой, паратиреоидных желез; уровень гормонов щитовидной железы (согласно клиническим рекомендациям) и паратиреоидного гормона; уровень кальция крови, паратиреоидного А; уровень кальцитонина и нормокальциемия суточной мочи или крови	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.058.002 A09.05.061 A09.05.063 A09.05.064 A09.05.065	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Наблюдение уровня свободного триглицерида (СТГ) в крови Наблюдение уровня свободного тироксина (СТ4) Наблюдение уровня общего тироксина (Т4) свободной фракции Наблюдение уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1934 265 300 997 649	2 1 1 1 1	3868 265 300 997 649
врач-эндокринолог	DN-92-078	E24.5	Группа заболеваний с нарушением формирования пола (варианты развития пола) и синдромы резистентности к андрогенам	Отсутствие структурных изменений по данным УЗИ органов малого таза, УЗИ органов женской (женщины), МРТ органов малого таза по показаниям; уровень АЛП, бета-хорогоны гормона 8, уровень лактацидотриглицерида крови 9	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.058.002 A04.30.010 A04.28.003 A09.05.039	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) Ультразвуковое исследование органов женщины Определение активности лактацидотриглицерида в крови	1934 6918 1173 201	2 1 1 1	3868 6918 1173 201
врач-эндокринолог	DN-92-079	E22.0	Ароматизация	Отсутствие данных о ЩЖ по результатам комплексной с множественной биопсией; отсутствие данных об изменении щитовидной железы по данным УЗИ и мазках жидкой по данным УЗИ и мазках жидкой	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.058.002 A04.22.001 A04.20.002 A06.20.004	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паратиреоидных желез Ультразвуковое исследование молочных желез Маммография	1934 884 748 7773	2 1 1 1	3868 884 748 7773
врач-эндокринолог	DN-92-080	E04.1	Нитевидный зоб	Отсутствие структурных изменений щитовидной железы по данным УЗИ; уровень тиреотропного гормона в крови (согласно клиническим рекомендациям); уровень кальцитонина в сыворотке крови при паратиреоидном обращении; отсутствие данных о ЩЖ по результатам комплексной биопсии с цитологическим или иммуногистохимическим исследованием	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.058.002 A09.05.065 A11.22.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Наблюдение уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Биопсия щитовидной или паратиреоидной железы	1934 649 2423	2 1 1	3868 649 2423
врач-эндокринолог	DN-92-081	E04.2	Нитевидный зоб	Отсутствие структурных изменений щитовидной железы по данным УЗИ; уровень тиреотропного гормона в крови (согласно клиническим рекомендациям); уровень кальцитонина в сыворотке крови при паратиреоидном обращении; отсутствие данных о ЩЖ по результатам комплексной биопсии с цитологическим или иммуногистохимическим исследованием	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.058.002 A09.05.065 A11.22.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Наблюдение уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Биопсия щитовидной или паратиреоидной железы	1934 649 2423	2 1 1	3868 649 2423
врач-эндокринолог	DN-92-082	E05.1	Тиреотоксикоз с тиреотоксическим офтальмопатическим синдромом	Отсутствие структурных изменений щитовидной железы по данным УЗИ; уровень тиреотропного гормона в крови (согласно клиническим рекомендациям); уровень кальцитонина в сыворотке крови при паратиреоидном обращении; отсутствие данных о ЩЖ по результатам комплексной биопсии с цитологическим или иммуногистохимическим исследованием	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.058.002 A04.22.001 A09.05.065	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паратиреоидных желез Наблюдение уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1934 884 649	2 1 1	3868 884 649
врач-эндокринолог	DN-92-083	E05.2	Тиреотоксикоз с тиреотоксическим офтальмопатическим синдромом	Отсутствие структурных изменений щитовидной железы по данным УЗИ; уровень тиреотропного гормона в крови (согласно клиническим рекомендациям); уровень кальцитонина в сыворотке крови при паратиреоидном обращении; отсутствие данных о ЩЖ по результатам комплексной биопсии с цитологическим или иммуногистохимическим исследованием	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.058.002 A04.22.001 A09.05.065	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паратиреоидных желез Наблюдение уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1934 884 649	2 1 1	3868 884 649
врач-эндокринолог	DN-92-084	D35.1	Аденома паратиреоидной железы	Оценка размеров образования паратиреоидной железы при УЗИ; уровень кальция, (корректированный на альбумин), фосфора, креатинина и паратиреоидина в сыворотке крови; сканиграфия с технецием [99mTc] остеомином (по показаниям), денситометрия (по показаниям)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.058.002 A04.22.001 A09.05.032 A09.05.033 A07.22.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паратиреоидных желез Наблюдение уровня общего кальция в крови Наблюдение уровня ионизированного фосфора в крови Сканиграфия паратиреоидных желез	1934 884 225 309 2077	2 1 1 1 1	3868 884 225 309 2077
врач-эндокринолог	DN-92-085	E21.0	Первичный гиперпаратиреоз	Оценка размеров образования паратиреоидной железы при УЗИ; уровень кальция, (корректированный на альбумин), фосфора, креатинина и паратиреоидина в сыворотке крови; сканиграфия с технецием [99mTc] остеомином (по показаниям), денситометрия (по показаниям)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.058.002 A04.22.001 A09.05.032 A09.05.033 A07.22.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паратиреоидных желез Наблюдение уровня общего кальция в крови Наблюдение уровня ионизированного фосфора в крови Сканиграфия паратиреоидных желез	1934 884 225 309 2077	2 1 1 1 1	3868 884 225 309 2077
врач-эндокринолог	DN-92-086	D35.0	Аденома надпочечника	Оценка размеров образования надпочечника и характер накопления в вычислениях контрастного вещества (при компьютерной томографии или МРТ); уровень катехоламинов, глюкозы, АД, пробы с дексаметазоном 1 мг (Нар) метанfetрина в суточной моче или катехоламинов в суточной моче или катехоламинов в суточной моче - уровень	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в 2 года	B04.058.002 A09.05.034 A09.05.031 A09.05.021 A02.12.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Наблюдение уровня катехоламинов в крови Наблюдение уровня катехоламинов в крови Наблюдение уровня катехоламинов в крови Измерение артериального давления на периферических артериях	1934 884 225 309 245	2 1 1 1 1	3868 884 225 309 245
врач - невролог	DN-35-087	Q85.1	Туберозный склероз	Отсутствие объемных образований по данным МРТ головного мозга	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.023.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	2279	2	4558
врач-хирург	DN-90-088	D11	Диффузное увеличение образования больших слюнных желез	Отсутствие структурных изменений тканей больших слюнных желез по данным осмотра в УЗи; отсутствие данных о ЩЖ по результатам пункции/биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.057.001 A04.07.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Ультразвуковое исследование слюнных желез	2683 1631	2 1	5366 1631
врач-хирург	DN-90-089	Q78.1	Полноостовная фиброзная дисплазия	Отсутствие признаков прогрессирования: увеличение и (или) увеличение структурных изменений костной ткани; отсутствие данных о ЩЖ по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.057.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	2683	2	5366
врач - уролог	DN-84-090	D30.3	Пятымидом, полипом мочевого пузыря	Отсутствие ультразвуковых признаков роста образования по результатам УЗИ органов малого таза; отсутствие данных о ЩЖ по результатам цистоскопии с биопсией	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.053.001 A04.30.010	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	2077 6918	2 1	4154 6918
врач - уролог	DN-84-091	D30.4	Пятымидом, полипом мочевого канала	Отсутствие ультразвуковых признаков роста образования по результатам УЗИ органов малого таза; отсутствие данных о ЩЖ по результатам цистоскопии с биопсией	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.053.001 A04.30.010	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	2077 6918	2 1	4154 6918
врач - уролог	DN-84-092	N48.0	Лейкоплакия полового члена	Отсутствие структурных изменений при физикальном осмотре с контролем размеров, структуры, толщины кожи лейкоплакии; отсутствие данных о ЩЖ по результатам патоморфологического исследования мазка/соскоба, биопсия по показаниям	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.053.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	2077	2	4154
врач - уролог	DN-84-093	D41.0	Слизистые кисты почки	Отсутствие признаков прогрессирования по результатам УЗИ или КТ или МРТ абдоминального пространства: оценка размеров кист и тандемов и их увеличение, наличие внутренних перегородок и увеличение их количества, накопления контраста в кистах и их капсуле, изменение градиента по Bonaik	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.053.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	2077	2	4154
врач - уролог	DN-84-094	D30.0	Ангиоматозная почка	Отсутствие признаков прогрессирования по результатам УЗИ или КТ или МРТ абдоминального пространства: оценка размеров и васкуляризации	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.053.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	2077	2	4154
врач - уролог	DN-84-095	D29.1	Простатическая гиперплазия предстательной железы	Отсутствие признаков прогрессирования по результатам физикального осмотра в УЗи предстательной железы;отсутствие данных о ЩЖ по результатам пункционной биопсии; уровень простатоспецифического антигена 10 в сыворотке крови	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.053.001 A04.21.001 A11.21.005.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога Ультразвуковое исследование предстательной железы Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового наблюдения	2077 1020 2664	2 1 1	4154 1020 2664
* врач-травмотолог-ортопед	DN-79-096	M96	Переломы костно-мышечной системы после медицинских процедур на опорно-двигательном аппарате в связи с опущенными и опущенными порезами	Отсутствие признаков гипокостности или деструкции по результатам рентгенографии костей и суставов (в/или) КТ (в/или) МРТ костей и суставов	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже чем ежеквартально в течение первого года, затем 2 раз в год	B04.050.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травмотолога-ортопеда	1934	2	3868
врач-травмотолог-ортопед	DN-79-097	M98	Болезнь Паджета (костный деформирующий остеит)	Отсутствие структурных изменений костной ткани по данным рентгенографии костей и суставов (в/или) КТ (в/или) МРТ; отсутствие данных о ЩЖ по результатам биопсии (при наличии медицинских показаний для ее проведения)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.050.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травмотолога-ортопеда	1934	2	3868
врач-травмотолог-ортопед	DN-79-098	M96	Солитарные и множественные кисты	Отсутствие структурных изменений костной ткани по данным рентгенографии костей и суставов (в/или) КТ (в/или) МРТ	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раз в год	B04.050.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травмотолога-ортопеда	1934	2	3868

Принадлежность специальности	Кодировка диспансерного наблюдения	Код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра	Хроническое заболевание, функциональное расстройство, иное состояние, при наличии которого устанавливается диспансерное наблюдение	Контролируемый показатель состояния здоровья в рамках проведения диспансерного наблюдения	Максимальная периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций)	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф на оплату, рублей	Количество приемов, консультаций*	Тариф на оплату (комплексное посещение), рублей**
ортопед			патологические остеохондромы	КТ (или) МРТ (или) рентгенография, отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	рекомендации, но не реже 1 раза в год	A11.03.001 A11.04.001	Биопсия кости Биопсия тканей сустава	2423 2423	1 1	2423 2423
врач-травмотолог-ортопед	DN-79-099	M85	Фиброзная дисплазия	Отсутствие структурных изменений костной ткани по данным рентгенографии костей и суставов (или) КТ (или) МРТ	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.050.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травмотолога-ортопеда	1934	2	3868
врач-травмотолог-ортопед	DN-79-100	Q78.4	Экзострофия (экзострофия, болезнь Оллье)	Отсутствие структурных изменений костной ткани по данным рентгенографии костей и суставов (или) КТ (или) МРТ	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.050.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травмотолога-ортопеда	1934	2	3868
врач - офтальмолог	DN-46-101	D31	Доброкачественное новообразование века и его придаточного аппарата	Отсутствие изменений при фотодиагностическом исследовании века и его придаточного аппарата	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год в течение первых 2	B04.029.001 A02.26.003 A02.26.002 A02.26.015	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Офтальмоскопия Исследование слезной железы в проходящем свете Офтальмотонометрия	1809 1342 961 1080	2 1 1 1	3618 1342 961 1080
врач - офтальмолог	DN-46-102	D23.1	Доброкачественные новообразования века века, включая складку века	Отсутствие изменений при фотодиагностическом исследовании века и его придаточного аппарата	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год в течение первых 2	B04.029.001 A02.26.003 A02.26.002 A02.26.015	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Офтальмоскопия Исследование слезной железы в проходящем свете Офтальмотонометрия	1809 1342 961 1080	2 1 1 1	3618 1342 961 1080
врач-оториноларинголог	DN-45-103	D34.1	Полипы голосовой складки и гортани	Отсутствие изменений (увеличения размера полипа, спонтанного кровотечения, отсутствия данных о ЗНО по результатам ларингоскопии с биопсией)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A01.07.002 A01.08.001 A11.08.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Визуальное исследование при патологии полости рта Ларингоскопия Биопсия слизистой оболочки гортани	1674 407 2489 2423	2 1 1 1	3348 407 2489 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-104	D14.1	Папилломатоз, фиброматоз гортани	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста, ларингоскопии с биопсией	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A01.08.001 A11.08.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Ларингоскопия Биопсия слизистой оболочки гортани	1674 2489 2423	2 1 1	3348 2489 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-105	D14.2	Доброкачественное новообразование трахеи	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста, трахеоскопии с биопсией	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.08.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Биопсия слизистой оболочки трахеи	1674 2423	2 1	3348 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-106	D14.0	Импактированная выстилка полости носа и носоглотки	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста, зеркальной риноскопии полости носа и носоглотки	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.08.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Биопсия слизистой оболочки полости носа	1674 2423	2 1	3348 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-107	Z33	Полипы носа	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста, зеркальной риноскопии полости носа и носоглотки	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.08.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Биопсия слизистой оболочки полости носа	1674 2423	2 1	3348 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-108	D14	Новообразование преддверия уха	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста, микроскопии, КТ или МРТ височных костей, отсутствия данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	1674	2	3348
врач-оториноларинголог	DN-45-109	D10.4	Доброкачественное новообразование миндалин	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста и эндоскопического исследования; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.07.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	1674 2423	2 1	3348 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-110	D10.5	Доброкачественное новообразование других частей ротоглотки	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста и эндоскопического исследования; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.08.008	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Биопсия слизистой гортаноглотки	1674 2423	2 1	3348 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-111	D10.6	Доброкачественное новообразование носоглотки	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста и эндоскопического исследования; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.08.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Биопсия слизистой оболочки полости носа	1674 2423	2 1	3348 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-112	D10.7	Доброкачественное новообразование гортаноглотки	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста и эндоскопического исследования; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.08.008	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Биопсия слизистой гортаноглотки	1674 2423	2 1	3348 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-113	D10.9	Доброкачественное новообразование глотки	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста и эндоскопического исследования; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.08.008	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Биопсия слизистой гортаноглотки	1674 2423	2 1	3348 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-114	Z37	Хронический фарингит и ларингит	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста, фиброларингоскопии, отсутствия данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.08.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Биопсия слизистой оболочки гортани	1674 2423	2 1	3348 2423
врач-оториноларинголог	DN-45-115	Z31	Хронический ринит, синусит, фарингит	Отсутствие изменений по результатам осмотра врач-специалиста, зеркальной риноскопии полости носа и глотки, КТ или МРТ	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.028.001 A11.08.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Биопсия слизистой оболочки полости носа	1674 2423	2 1	3348 2423
врач - стоматолог	DN-71-116	K13.2	Лейкоплакия и другие изменения слизистой полости рта, включая язвы	Отсутствие данных о ЗНО по результатам диспансерной стоматоскопии с прицельной биопсией	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	4499	2	8998
врач - стоматолог	DN-71-117	K13.0	Абразивный эрозивный, язвенный, гиперпластический, бородавчатый парадонит	Отсутствие данных о ЗНО по результатам ламповой стоматоскопии с прицельной биопсией	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	4499	2	8998
врач - стоматолог	DN-71-118	D10.0	Доброкачественное новообразование губы	Отсутствие признаков прогрессирования: изменения размеров, консистенции, формы образований по данным обследования, рецидивов после проведенного лечения; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	4499	2	8998
врач - стоматолог	DN-71-119	D10.1	Доброкачественное новообразование языка	Отсутствие признаков прогрессирования: изменения размеров, консистенции, формы образований по данным обследования, рецидивов после проведенного лечения; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	4499	2	8998
врач - стоматолог	DN-71-120	D10.2	Доброкачественное новообразование дна полости рта	Отсутствие признаков прогрессирования: изменения размеров, консистенции, формы образований по данным обследования, рецидивов после проведенного лечения; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	4499	2	8998
врач - стоматолог	DN-71-121	D10.3	Доброкачественное новообразование других внутренних частей рта	Отсутствие признаков прогрессирования: изменения размеров, консистенции, формы образований по данным обследования, рецидивов после проведенного лечения; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	4499	2	8998
врач - стоматолог	DN-71-122	K13.7	Меланома полости рта	Отсутствие признаков прогрессирования: изменения размеров, консистенции, формы образований по данным обследования, отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	4499	2	8998
врач - стоматолог	DN-71-123	Q78.1	Пигментозная фиброзная дисплазия	Отсутствие признаков прогрессирования: появление (или) увеличение структурных изменений костной ткани; отсутствие данных о ЗНО по результатам биопсии	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	4499	2	8998
врач - стоматолог	DN-71-124	L43	Красный плоский лишай (красный лишай слизистой оболочки рта)	Отсутствие данных о ЗНО по результатам ламповой стоматоскопии с прицельной биопсией	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	4499	2	8998
врач-дерматовенеролог	DN-17-125	D22	Синдром диспластической кожи, синдром ГАММ (семейный синдром атлантического)	Отсутствие признаков малигнизации новообразования кожи или появления новых клинических новообразований кожи по данным клинического осмотра и инструментальных исследований (дерматоскопии, цифрового картирования кожи)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.008.001 A03.01.001 A03.01.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) Осмотр кожи через стекло при надавливании (цитопрессия)	2077 743 743	2 1 1	4154 743 743
врач-дерматовенеролог	DN-17-126	Q82.5	Врожденные гигантские и крупные невусы	Отсутствие признаков малигнизации новообразования кожи по данным клинического осмотра и инструментальных исследований (дерматоскопии, цифрового картирования кожи)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.008.001 A03.01.001 A03.01.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) Осмотр кожи через стекло при надавливании (цитопрессия)	2077 743 743	2 1 1	4154 743 743
врач-дерматовенеролог	DN-17-127	D23	Невус Ядасона, синдром Горлина-Гоппа, синдром Вейера, синдром Редди	Отсутствие признаков малигнизации новообразования кожи или появления новых клинических новообразований кожи по данным клинического осмотра и инструментальных исследований (дерматоскопии, цифрового)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.008.001 A03.01.001 A03.01.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) Осмотр кожи через стекло при надавливании (цитопрессия)	2077 743 743	2 1 1	4154 743 743
врач-дерматовенеролог	DN-17-128	L57.1	Актиническая кератома	Отсутствие признаков малигнизации новообразования кожи или появления новых клинических новообразований кожи по данным клинического осмотра и инструментальных исследований (дерматоскопии, цифрового)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 1 раза в год	B04.008.001 A03.01.001 A03.01.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) Осмотр кожи через стекло при надавливании (цитопрессия)	2077 743 743	2 1 1	4154 743 743
врач-дерматовенеролог	DN-17-129	L82	Эритроцитарный эбоидный кератоз (так называемые фотопролиферации кожи)	Отсутствие признаков малигнизации новообразования кожи или появления новых клинических новообразований кожи по данным клинического осмотра и инструментальных исследований (дерматоскопии, цифрового)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже 2 раз в год	B04.008.001 A03.01.001 A03.01.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) Осмотр кожи через стекло при надавливании (цитопрессия)	2077 743 743	2 1 1	4154 743 743
врач-дерматовенеролог	DN-17-130	Q82.1	Кератоз пигментный	Отсутствие признаков малигнизации новообразования кожи или появления новых клинических новообразований кожи по данным клинического осмотра и инструментальных исследований (дерматоскопии, цифрового)	В соответствии с клиническими рекомендациями, но не реже чем специализировано в течение первого	B04.008.001 A03.01.001 A03.01.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) Осмотр кожи через стекло при надавливании (цитопрессия)	2077 743 743	2 1 1	4154 743 743

"Приложение 33"
к Тарифному соглашению № 1 на 2026 год, утвержденному решением Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС
от 19.01.2026 г. № 02-2026

Тарифы на прохождения диспансерного наблюдения несовершеннолетними, в том числе детей проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах) с 01.04.2026 года.

№ п/п	Наименование медицинской услуги	Код медицинской услуги	Стоимость, в (руб.)
1	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	B04.031.001	1 934,00
2	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового	B04.031.003	1 934,00
3	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	B04.058.002	1 934,00
4	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	B04.050.001	1 934,00
5	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	B04.029.001	1 809,00
6	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	B04.010.001	2 201,00
7	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-androлога	B04.053.003	2 201,00
8	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	B04.064.001	2 201,00
9	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	B04.035.003	2 502,00
10	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	B04.002.001	2 201,00
11	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	B04.023.001	2 279,00
12	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	B04.028.001	1 674,00
13	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	B04.008.001	2 077,00
14	Плантография (получения графического "отпечатка" подошвенной поверхности стопы)	A02.03.003	1 937,00
15	Визометрия	A02.26.004	1 937,00
16	Аutoreфрактометрия с узким зрачком	A12.26.016	1 962,00
17	Измерение угла косоглазия	A02.26.010	1 938,00
18	Биомикроскопия сосудов	A03.13.001	1 938,00
19	Биомикроскопия глаза	A03.26.001	1 938,00
20	Биомикроскопия глазного дна	A03.26.018	1 938,00
21	Исследование уровня прогестерона в крови	A09.05.153	5 591,00
22	Рентгенография позвоночника, вертикальная	A06.03.020	2 964,00
23	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	A06.03.015	3 143,00

№ п/п	Наименование медицинской услуги	Код медицинской услуги	Стоимость, в (руб.)
24	Ультразвуковое исследование почек	A04.28.002.001	3 005,00
25	Ультразвуковое исследование надпочечников	A04.22.002	1 173,00
26	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	A04.28.002.003	769,00
27	Ультразвуковое исследование мочеточников	A04.28.002.002	1 113,00
28	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	A04.15.001	1 020,00
29	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	A04.14.002	2 926,00
30	Ультразвуковое исследование печени	A04.14.001	1 173,00
31	Ультразвуковое исследование селезенки	A04.06.001	1 173,00
32	Исследование уровня общего белка в крови	A09.05.010	220,00
33	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	A09.05.042	248,00
34	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	A09.05.041	314,00
35	Исследование уровня глюкозы в крови	A09.05.023	368,00
36	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	A09.05.061	265,00
37	Взятие крови из пальца	A11.05.001	170,00
38	Исследование уровня эритроцитов в крови	A12.05.118	309,00
39	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	A12.05.121	598,00
40	Исследование уровня лейкоцитов в крови	A12.05.119	208,00
41	Исследование скорости оседания эритроцитов	A12.05.001	175,00
42	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	A09.05.003	148,00
43	Исследование уровня глюкозы в моче	A09.28.011	161,00
44	Определение белка в моче	A09.28.003	131,00
45	Микроскопическое исследование осадка мочи	A12.28.011	309,00
46	Определение объема мочи	A12.28.012	64,00
47	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	A12.28.013	85,00
48	Исследование уровня пролактина в крови	A09.05.087	363,00
49	Исследование уровня общего тестостерона в крови	A09.05.078	1 051,00
50	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	A09.05.083	330,00
51	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	A09.05.063	300,00
52	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065	649,00
53	Электрокардиография с физической нагрузкой	A12.10.001	6 263,00
54	Ультразвуковое исследование органов мошонки	A04.28.003	1 173,00
55	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	A04.22.001	884,00

Тарифы на диспансерное наблюдение за больными ВИЧ-инфекцией с 01.04.2026 года., в рамках приказа Министерства здравоохранения РФ от 8 ноября 2012 года № 689н "Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)"

№ п/п	Кодировка диспансерного наблюдения	Наименование медицинской услуги	Код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра 1	Код медицинской услуги	Стоимость, в (руб.)
1	DN-24-144	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	B20-B24	B04.014.002*	2 502,00
2		Исследование CD4+ лимфоцитов		A12.06.001.002	3 380,00
3		Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР		A26.05.021.001	2 823,00
4		Общий (клинический) анализ крови		B03.016.002	1 608,00
5		Общий (клинический) анализ мочи		B03.016.006	857,00
6		Анализ крови биохимический общетерапевтический		B03.016.004	2 946,00
7		Определение активности лактатдегидрогеназы в крови		A09.05.039	201,00
8		Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови		A09.05.044	198,00
9		Определение активности щелочной фосфатазы в крови		A09.05.046	135,00
10		Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови		A09.05.004	511,00
11		Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности		A09.05.028	666,00
12		Исследование уровня триглицеридов в крови		A09.05.025	151,00
13		Определение активности амилазы в крови		A09.05.045	308,00
14		Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование		A26.06.036.001	1 319,00
15		Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови		A26.06.039.002	1 320,00
16		Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови		A26.06.041.002	1 331,00
17		Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМПИ) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови		A26.06.082.001	682,00
18		Флюорография легких		A06.09.006	1 462,00
19		Рентгенография легких		A06.09.007	3 903,00
20		Регистрация электрокардиограммы		A05.10.006	1 967,00
21		Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных		A05.10.004	1 837,00
22		Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки		A08.20.017	2 301,00
23		Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала		A08.20.017.001	2 301,00
24		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)		A04.16.001	2 867,00
25		Ультразвуковое исследование почек и надпочечников		A04.28.001	1 944,00
26		Ультразвуковое исследование почек		A04.28.002.001	3 005,00
27		Ультразвуковое исследование мочеточников		A04.28.002.002	1 113,00
28		Ультразвуковое исследование мочевого пузыря		A04.28.002.003	769,00
29		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога		B04.001.002	1 887,00
30		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога		B04.029.002	1 270,00
31		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога		B04.028.002	1 517,00
32		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога		B04.008.002	1 887,00
33		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога		B04.023.002	1 887,00
34		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога		B04.036.002	1 887,00
35		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта		B04.047.002	1 270,00
36		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового		B04.047.004	1 270,00
37		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта		B04.065.002	1 887,00

№ п/п	Кодировка диспансерного наблюдения	Наименование медицинской услуги	Код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра 1	Код медицинской услуги	Стоимость, в (руб.)
38		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога		B04.065.006	1 887,00
39		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра		B04.055.002	1 270,00

Примечание: * обязательная услуга для включения в реестр счетов."

Тарифы на исследования, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний с 01 апреля 2026 года			
Примерные программы исследований, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги*	Стоимость, в (руб.)
1. Для определения преждевременной активации иммуновоспалительного механизма старения проводятся следующие исследования:	клинический анализ крови с СОЭ:		x
	A11.05.001	Взятие крови из пальца	170,00
	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	309,00
	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	598,00
	A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	208,00
	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	175,00
	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	148,00
	общий анализ мочи		x
	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	161,00
	A09.28.003	Определение белка в моче	131,00
	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	309,00
	A12.28.012	Определение объема мочи	64,00
	A12.28.013	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	85,00
	биохимическое исследование крови для определения:		x
	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1 694,00
	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	128,00
	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	396,00
2. Для определения инсулинорезистентности, гликирования и преждевременной активации метаболического механизма старения проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:	Интерлейкин-6		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	Фактора некроза опухоли в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.056.001	Исследование уровня инсулина плазмы крови	1 816,00
	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	368,00
	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	330,00
	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	1 051,00
	A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	глобулина, связывающего половые гормоны;		не проводится на территории Чукотского автономного округа
3. Для определения преждевременной активации механизма оксидативного стресса и (или) митохондриальной дисфункции и сосудистого механизма старения (выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	649,00
	дегидроэпандростерон-сульфата в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	дегидроэпандростерон-сульфата и инсулиноподобного фактора роста 1 (ИФР-1) в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	малонового диальдегида (оксидативный стресс)		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222,00
	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	151,00
	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	666,00
	липопротеинов очень низкой плотности;		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	511,00
	аполипопротеина b;		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	липопротеида# (a);		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	284,00
	омега-3-индекса;		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	гомоцистеина;		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	витамина B12;		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	фолиевой кислоты;		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	327,40
4. Для оценки преждевременной активации механизма старения, связанного с дисбактериозом кишечника, проводится 16-S секвенирование микробиома кишечника (при наличии инфраструктуры для проведения исследования).	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	190,00
	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	226,00
	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	316,00
	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	133,00
	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	2 855,00
	16-S секвенирование микробиома кишечника (при наличии инфраструктуры для проведения исследования)		не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	97,00
	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	225,00
	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	309,00
5. Для раннего выявления предриска развития нарушений опорно-			

Примерные программы исследований, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги*	Стоимость, в (руб.)
двигательной системы (остеопороза и (или) саркопении) проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	3 280,00
	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	135,00
		C-терминального тепопептида сыворотки (I типа)	не проводится на территории Чукотского автономного округа
6. Для раннего выявления предрисков развития нарушения обмена веществ, ожирения и связанных с этим заболеваний проводятся:		биоимпедансометрия	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		биохимическое исследование крови:	x
		малонового диальдегида (оксидативный стресс)	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222,00
	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	151,00
	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	666,00
		липопротеинов очень низкой плотности;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	511,00
		аполипопротеина b;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		липопротеида# (a);	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	284,00
		омега-3-индекса;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		гомоцистемина;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		витамина В12;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		фолиевой кислоты;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	327,40
	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	190,00
	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	226,00
	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	316,00
	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	133,00
	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	2 855,00
7. Для раннего выявления признаков снижения когнитивных функций и нарушений психоэмоционального состояния проводятся:		исследование с использованием зарегистрированных программных продуктов для оценки когнитивных функций и психоэмоционального состояния;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		биохимическое исследование крови:	x
		малонового диальдегида (оксидативный стресс)	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	222,00
	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	151,00
	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	666,00
		липопротеинов очень низкой плотности;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	511,00
		аполипопротеина b;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		липопротеида# (a);	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	284,00
		омега-3-индекса;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		гомоцистемина;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		витамина В12;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
		фолиевой кислоты;	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	327,40
	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	190,00
	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	не проводится на территории Чукотского автономного округа
	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	226,00
	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	316,00
	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	133,00
	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	2 855,00

* - При осуществлении амбулаторно-поликлинической помощи в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия), в случае оказания медицинской услуги, включенной в Приложение 40, сведения об этой услуге подаются в электронный реестр в составе законченного случая по АПП в разделе «Сведения об услуге». Общая стоимость случая при этом будет состоять из стоимости случая по тарифу посещения центра здоровья (центров медицины здорового долголетия) и стоимости оказанной услуги. Записи об оказанных медицинских услугах, поданных на оплату должны содержаться в медицинской карте пациента. ».