

# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

## П Р И К А З

28.08.2015

№ 97-н

г. Красноярск

О внесении изменения в приказ министерства здравоохранения Красноярского края от 17.12.2013 № 70-н «Об установлении платы на услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам некоторыми краевыми государственными бюджетными учреждениями здравоохранения»

В соответствии с пунктом 4 статьи 9.2 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», пунктами 3.9, 3.13 и 3.72 Положения о министерстве здравоохранения Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 07.08.2008 № 31-п, учитывая приказ министерства здравоохранения Красноярского края от 22.12.2010 № 631-орг «Об утверждении Порядка определения платы (цен, тарифов) на услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным или казенным учреждением, подведомственным министерству здравоохранения Красноярского края», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ министерства здравоохранения Красноярского края от 17.12.2013 № 70-н «Об установлении платы на услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам некоторыми краевыми государственными бюджетными учреждениями здравоохранения» следующее изменение:

плату на услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярская межрайонная клиническая больница № 4» (юридический адрес: 660094, г. Красноярск, ул. Кутузова, 71) изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Красноярского края М.Г. Кузнецову.

3. Опубликовать настоящий приказ в «Ведомостях высших органов государственной власти Красноярского края» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).

4. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

Министр здравоохранения  
Красноярского края

В.Н. Янин

Приложение к приказу  
министерства здравоохранения  
Красноярского края  
от 28.08.2015 № 97-н

Приложение 3 к приказу  
министерства здравоохранения  
Красноярского края  
от 17.12.2013 № 70-н

**Плата**  
**на услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам**  
**краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения**  
**«Красноярская межрайонная клиническая больница № 4»**

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Плата на услуги, руб.
1	2	3	4
1	A03.08.003	Эзофагоскопия	1 015
2	A03.09.001	Бронхоскопия	1 370
3	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 390
4	A03.19.001	Ректоскопия	665
5	A03.19.002	Ректороманоскопия	765
6	A03.20.001	Кольпоскопия	905
7	A03.20.003	Гистероскопия	2 730
8	A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия	3 020
9	A03.28.001	Цистоскопия	1 300
10	A03.28.002	Уретроскопия	1 295
11	A03.28.003	Уретероскопия	1 460
12	A03.28.004	Пиелоскопия	1 430
13	A04.04.001.000.007	Ультразвуковое исследование голеностопного сустава	500
14	A04.04.001.000.006	Ультразвуковое исследование коленного сустава	500
15	A04.04.001.000.005	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	500
16	A04.04.001.000.004	Ультразвуковое исследование лучезапястного сустава	500

17	A04.04.001.000.003	Ультразвуковое исследование локтевого сустава	500
18	A04.04.001.000.002	Ультразвуковое исследование плечевого сустава	500
19	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	495
20	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	600
21	A04.12.000.000.013	Ультразвуковое исследование с цветным доплеровским картированием и дуплексным сканированием периферических сосудов: артерии верхних конечностей	935
22	A04.12.000.000.014	Ультразвуковое исследование с цветным доплеровским картированием и дуплексным сканированием периферических сосудов: артерии нижних конечностей	935
23	A04.12.000.000.015	Ультразвуковое исследование с цветным доплеровским картированием и дуплексным сканированием периферических сосудов: вены нижних конечностей	935
24	A04.12.000.000.021	Ультразвуковое исследование артерий конечностей (верхних или нижних)	1 145
25	A04.12.000.000.022	Ультразвуковое исследование вен конечностей (верхних или нижних)	1 145
26	A04.12.000.000.023	Ультразвуковое исследование УЗИ сосудов брахиоцефальной зоны (шеи)	935
27	A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	935
28	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	935
29	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	935
30	A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	935

31	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	935
32	A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	935
33	A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	845
34	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	495
35	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	495
36	A04.20.000.000.005	Ультразвуковая гистеросальпингография	1 915
37	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	730
38	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	740
39	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	500
40	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	535
41	A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	495
42	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	730
43	A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	740
44	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	495
45	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	495
46	A04.28.000.000.009	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	495
47	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	495
48	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	495
49	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	495
50	A04.30.001.000.005	Ультразвуковое исследование плода (I триместр)	740
51	A04.30.001.000.006	Ультразвуковое исследование плода (II триместр)	830

52	A04.30.000.000.009	Исследование маточно-плацентарного кровотока с доплеровским анализом	845
53	A04.30.000.000.019	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	830
54	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	810
55	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	375
56	A06.03.003	Рентгенография основания черепа	280
57	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	395
58	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	395
59	A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	395
60	A06.03.013	Рентгенография дорсального отдела позвоночника	395
61	A06.03.014	Рентгенография дорсолумбального отдела позвоночника	395
62	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	395
63	A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	395
64	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	660
65	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная	340
66	A06.03.022	Рентгенография ключицы	340
67	A06.03.023	Рентгенография ребра(ер)	340
68	A06.03.024	Рентгенография грудины	610
69	A06.03.025	Рентгенография плеча	380
70	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	395
71	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	395
72	A06.03.032	Рентгенография кисти руки	280
73	A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	280
74	A06.03.041	Рентгенография всего таза	325
75	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	395
76	A06.03.045	Рентгенография коленной чашечки	280
77	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	395

78	A06.03.048	Рентгенография лодыжки	280
79	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	395
80	A06.03.052	Рентгенография стопы	395
81	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	280
82	A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	280
83	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	340
84	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	340
85	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	340
86	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	400
87	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	340
88	A06.04.011	Рентгенография бедренного сустава	340
89	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	340
90	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	280
91	A06.09.002	Рентгенография мягких тканей грудной стенки	280
92	A06.09.007	Рентгенография легких	340
93	A06.10.001	Рентгеноскопия сердца и перикарда	505
94	A06.14.007	Ретроградная холангиопанкреатография (РХПГ)	3 975
95	A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода	500
96	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	555
97	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	1 000
98	A06.18.001	Ирригоскопия	1 390
99	A06.18.003	Ирригография	1 845
100	A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	965
101	A06.28.001	Рентгенография почки	280
102	A06.28.002	Внутривенная урография	2 470
103	A06.28.003	Ретроградная пиелография	2 660

104	A06.28.005	Негативная и двойная контрастная цистография или уретероцистография	2 045
105	A06.28.006	Опорожняющая цистоуретрография	2 060
106	A06.28.007	Цистография	1 470
107	A06.28.008	Уретероцистография	1 975
108	A06.28.010	Микционная цистоуретрография	1 975
109	A06.28.011	Уретрография восходящая	1 385
110	A06.28.012	Антеградная пиелоуретрография	1 325
111	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	540
112	A06.30.008	Фистулография	1 060
113	A06.20.001	Гистеросальпингография	1 495
114	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	295
115	A06.03.034	Рентгенография пальцев руки	280
116	A08.16.002	Морфологическое исследование препарата тканей желудка	600
117	A08.16.004	Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> )	510
118	A08.16.000.000.015	Гистохимическое исследование препарата тканей пищевода (окраска по Крейбергу)	555
119	A08.16.000.000.016	Гистохимическое исследование препарата тканей желудка (окраска по Крейбергу)	555
120	A08.16.001	Морфологическое исследование препарата тканей пищевода	600
121	A08.20.003	Морфологическое исследование препарата тканей матки	600
122	A08.20.005	Морфологическое исследование препарата тканей яичника	600
123	A08.20.006	Морфологическое исследование препарата тканей маточной трубы	600
124	A08.20.008	Гистологическое исследование препарата удаленного новообразования женских половых органов	600
125	A08.20.017	Морфологическое исследование препарата тканей вульвы	600



126	A08.30.025	Морфологическое исследование материала неразвивающихся беременностей	600
127	A08.20.011	Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки	600
128	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	295
129	A08.20.012	Цитологическое исследование препарата тканей влагалища	295
130	A08.28.004	Морфологическое исследование препарата тканей мочевого пузыря	600
131	A08.28.013	Морфологическое исследование препарата тканей уретры	600
132	A08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	600
133	A08.06.003	Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла	600
134	A08.22.003	Гистологическое исследование препарата щитовидной железы	600
135	A09.05.004.000.276	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	220
136	A09.05.009.000.307	Исследование уровня С-реактивного белка в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	200
137	A09.05.010.000.297	Исследование уровня общего белка в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	120
138	A09.05.011.000.274	Исследование уровня альбумина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	150
139	A09.05.017.000.322	Исследование уровня мочевины в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	150
140	A09.05.018.000.295	Исследование уровня мочевой кислоты на автоматическом биохимическом анализаторе	150
141	A09.05.020.000.290	Исследование уровня креатинина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	150

142	A09.05.021.000.298	Исследование уровня общего билирубина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	150
143	A09.05.021.000.304	Исследование уровня прямого билирубина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	150
144	A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	150
145	A09.05.025.000.310	Исследование уровня триглицеридов в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	190
146	A09.05.026.000.317	Исследование уровня холестерина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	220
147	A09.05.028.000.277	Исследование уровня альфа-липопротеинов (низкой плотности) в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	270
148	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	150
149	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	150
150	A09.05.032.000.288	Исследование уровня кальция в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	150
151	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	150
152	A09.05.041.000.279	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	165
153	A09.05.042.000.273	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	165
154	A09.05.045.000.275	Исследование уровня альфа-амилазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	165
155	A09.05.046.000.320	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	150

156	A09.05.047.000.082	Исследование уровня антитромбина III в крови на автоматическом коагулометре	905
157	A09.05.050.000.313	Исследование уровня фибриногена в крови на автоматическом коагулометре	255
158	A09.05.054	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	250
159	A09.05.054.001.373	Исследование на аллергенспецифический IgE (бактериально-грибковая) (ИФА)	1 085
160	A09.05.054.001.366	Исследование на аллергенспецифический IgE (молочные, мясные продукты) (ИФА)	1 085
161	A09.05.054.001.367	Исследование на аллергенспецифический IgE (крупы, орехи, напитки) (ИФА)	1 085
162	A09.05.054.001.368	Исследование на аллергенспецифический IgE (овощи) (ИФА)	1 085
163	A09.05.054.001.369	Исследование на аллергенспецифический IgE (фрукты) (ИФА)	1 085
164	A09.05.054.001.370	Исследование на аллергенспецифический IgE (рыбы, приправы) (ИФА)	1 085
165	A09.05.054.001.371	Исследование на аллергенспецифический IgE (скрининговая - пыль, клещи, шерсть) (ИФА)	1 085
166	A09.05.054.001.372	Исследование на аллергенспецифический IgE (пыльцевые - травы, деревья, цветы) (ИФА)	1 085
167	A09.05.054.001.365	Исследование уровня IgE общего в сыворотке крови (ИФА)	355
168	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	350
169	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	405
170	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	315

171	A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в крови	315
172	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	305
173	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	295
174	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	330
175	A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	355
176	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	270
177	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	360
178	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	385
179	A09.05.083.000.283	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	420
180	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	315
181	A09.05.087.000.074	Исследование уровня макропролактина в крови	380
182	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	420
183	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	380
184	A09.05.090.000.281	Исследование уровня хорионического гонадотропина человека (бета-ХГЧ) в крови методом флюоресценции с разрешением по времени	380
185	A09.05.130.000.085	Исследование уровня общего простатспецифического антигена в крови (хемилюминесценция)	530
186	A09.05.130.000.087	Исследование уровня свободного простатспецифического антигена в крови (хемилюминесценция)	800

187	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	300
188	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	300
189	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	315
190	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	285
191	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	300
192	A09.05.149.000.285	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфат (ДГЭА-s) в крови (хемилюминесценция)	445
193	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	340
194	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	350
195	A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	390
196	A09.05.175	Исследование уровня простатической кислой фосфатазы крови	285
197	A09.05.195.000.041	Исследование на выявление ракового эмбрионального антигена (РЭА)	370
198	A09.05.199.000.344	Исследование уровня СА-15-3 в сыворотке крови (ИФА)	545
199	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 19-9 в крови	530
200	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови	530
201	A09.05.203	Исследование уровня антигена гранулезоклеточной опухоли ингибина В в крови	945
202	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	375
203	A09.05.213	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови	280

204	A09.05.225.000.331	Исследование уровня антимюллера гормона (ИФА)	1 030
205	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	120
206	A09.20.010	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	295
207	A09.20.000.000.016	Цитологическое исследование мазка из женских половых органов на атипические клетки (первая категория сложности)	295
208	A09.21.002	Тест «смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов»	710
209	A09.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	120
210	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	130
211	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	130
212	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	130
213	A11.05.001	Взятие крови из пальца	105
214	A11.06.003	Пункция лимфатического узла	670
215	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	160
216	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	160
217	A11.12.009.000.014	Взятие крови из периферической вены в пробирку Вакутейнер	180
218	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	830
219	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	830
220	A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	830
221	A11.20.000.000.037	Пункция заднего свода влагалища	950
222	A11.20.001	Биопсия яичника	2 090
223	A11.20.002	Получение цервикального мазка	185
224	A11.20.003	Биопсия тканей матки	910
225	A11.20.004	Влагалищная биопсия	910
226	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	185

227	A11.20.011	Биопсия шейки матки	910
228	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	660
229	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	660
230	A11.20.017.000.035	Тест на фрагментацию ДНК сперматозоидов	6 575
231	A11.20.017.000.036	Исследование образца спермы - спермограмма	665
232	A11.21.000.000.009	Получение уретрального мазка	205
233	A11.21.001	Сбор образца спермы для исследования	155
234	A11.21.002	Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика	765
235	A11.21.005	Биопсия предстательной железы	1 670
236	A11.22.002	Пункция щитовидной или паращитовидной железы	670
237	A11.28.002	Биопсия мочевого пузыря	1 670
238	A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	505
239	A11.28.008	Инстилляция мочевого пузыря	505
240	A11.28.009	Инстилляция уретры	505
241	A11.30.000.000.013	Наркоз внутривенный	3 035
242	A11.30.000.000.014	Наркоз масочный (комбинированный)	5 010
243	A12.05.027.000.078	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) в плазме на автоматическом коагулометре	240
244	A12.05.005.000.089	Определение основных групп крови (А, В, 0) перекрестным методом с цоликлонами	230
245	A12.05.006	Определение резус-принадлежности	120
246	A12.05.008.000.084	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса), гелевая технология (скрининг)	455
247	A12.05.008.000.085	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса), гелевая технология (титр антител)	455
248	A12.05.000.000.081	Исследование уровня D-димера в крови на автоматическом коагулометре	810
249	A12.05.027.000.090	Определение протромбинового времени в плазме на автоматическом коагулометре	240

250	A12.05.028.000.092	Определение тромбинового времени в плазме на автоматическом коагулометре	260
251	A12.06.001.001	Исследование CD3+ лимфоцитов	325
252	A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	325
253	A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов	325
254	A12.06.001.004	Исследование CD16+/ CD56+лимфоцитов	325
255	A12.06.001.005	Исследование CD19+лимфоцитов	325
256	A12.06.001.000.051	Исследование популяции лимфоцитов CD 56	325
257	A12.06.005.000.039	Исследование макрофагальной активности (фагоцитоз)	155
258	A12.06.005	Исследование макрофагальной активности	155
259	A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови	455
260	A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	565
261	A12.06.019.000.097	Исследование суммарных антител ревматоидного фактора в сыворотке крови	365
262	A12.06.019.000.098	Исследование Ig M антител ревматоидного фактора в сыворотке крови	365
263	A12.06.028	Исследование антител к антигенам спермальной жидкости в плазме крови	465
264	A12.06.030	Исследование антител к фосфолипидам в крови	465
265	A12.06.039	Исследование антител к инсулину в крови	355
266	A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	525
267	A12.06.046	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	690
268	A12.30.001	Исследование показателей основного обмена	665
269	A16.20.036.000.051	Диатермокоагуляция шейки матки	1 000
270	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	1 390
271	A16.20.036.001	Электродиатермоконизация шейки матки	1 000



272	A16.20.036.004	Криодеструкция шейки матки	1 000
273	A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	144
274	A17.21.000.000.002	Тепло-магнито-вибромассаж предстательной железы	140
275	A17.29.002	Электросон	190
276	A17.30.000.000.009	Амплипульстерапия	140
277	A17.30.000.000.011	Гальванотерапия	150
278	A17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)	140
279	A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	145
280	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	110
281	A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	155
282	A17.30.031	Воздействие магнитными полями	160
283	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	155
284	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	235
285	A21.01.000.000.011	Массаж воротниковой области	235
286	A21.30.005	Массаж грудной клетки	240
287	A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	285
288	A21.21.001	Массаж простаты	250
289	A22.13.001	Лазерное облучение крови	120
290	A22.20.001.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением вагинально	125
291	A22.20.001	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	120
292	A22.21.000.000.005	Ректальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях мужских половых органов	140
293	A22.21.000.000.003	Лазеротерапия при болезнях мужских половых органов	120
294	A22.25.001.000.001	Лазерное воздействие на ЛОР-органы	120

295	A22.28.004	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	120
296	A22.30.000.000.002	Лазерное воздействие на органы брюшной полости	120
297	A22.30.000.000.003	Ультразвуковая терапия	120
298	A23.20.000.000.002	Исследование антигена хламидий у женщин (реакция иммунофлюорисценции)	390
299	A23.20.000.000.003	Исследование антигена микоплазм у женщин (реакция иммунофлюорисценции)	390
300	A23.20.000.000.004	Исследование антигена уреаплазм у женщин (реакция иммунофлюорисценции)	390
301	A23.20.000.000.006	Исследование антигена трихомонад у женщин (реакция иммунофлюорисценции)	390
302	A23.21.000.000.001	Исследование антигена хламидий у мужчин (реакция иммунофлюорисценции)	390
303	A23.21.000.000.002	Исследование антигена микоплазм у мужчин (реакция иммунофлюорисценции)	390
304	A23.21.000.000.003	Исследование антигена уреаплазм у мужчин (реакция иммунофлюорисценции)	390
305	A23.21.000.000.005	Исследование антигена трихомонад у мужчин (реакция иммунофлюорисценции)	390
306	A26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	810
307	A26.02.004	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )	475
308	A26.05.000.000.103	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Gardnerella vaginalis</i>	315
309	A26.05.000.000.106	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на Herpes-virus	460

310	A26.05.000.000.107	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	255
311	A26.05.000.000.109	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	315
312	A26.05.000.000.112	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Trichomonas vaginalis</i>	315
313	A26.05.000.000.130	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на Hepatitis B virus (количественный анализ)	690
314	A26.05.000.000.131	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на Hepatitis C virus (количественный анализ)	770
315	A26.05.000.000.135	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Mycoplasma genitalium</i>	480
316	A26.05.000.000.136	Молекулярно-биологическое исследование (ПЦР) на <i>Ureaplasma biovara</i>	480
317	A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	515
318	A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы ( <i>Toxoplasma gondii</i> )	325
319	A26.06.011.000.187	Определение антител класса IgG к возбудителям клещевого боррелиоза (ИФА)	335
320	A26.06.011.000.188	Определение антител класса IgM к возбудителям клещевого боррелиоза (ИФА)	335
321	A26.06.015.000.163	Определение антител класса IgA к <i>Chlamidia trachomatis</i> в крови (ИФА)	385
322	A26.06.015.000.218	Определение антител класса Ig G к <i>Chlamidia trachomatis</i> в крови (ИФА)	385
323	A26.05.019.000.363	Молекулярно-биологическое исследование крови на выявление генотипов вируса гепатита С	910
324	A26.06.022.000.183	Определение антител класса IgG к <i>Cytomegalovirus</i> авидность (ИФА)	420
325	A26.06.022.000.201	Определение антител классов М (IgM) к цитомегаловирусу ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в крови (ИФА)	385

326	A26.06.022.000.202	Определение антител классов G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (ИФА)	385
327	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	250
328	A26.06.032	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	250
329	A26.06.033	Определение антител к геликобактеру пилори (Helicobacter pylori) в крови	485
330	A26.06.034.000.203	Определение антител классов M (IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови (ИФА)	385
331	A26.06.034.000.204	Определение антител классов G (IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови (ИФА)	385
332	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита B (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	385
333	A26.06.036.000.172	Определение HBsAg, подтверждающий тест (ИФА)	385
334	A26.06.036.000.207	Определение антител класса IgG HBsog в крови (ИФА)	385
335	A26.06.036.000.208	Определение антител класса IgM HBsog в крови (ИФА)	385
336	A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови	340
337	A26.06.042	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (a-NS3, a-NS4, a-NS5) вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	340
338	A26.06.043	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	340
339	A26.06.045.000.180	Определение антител класса IgG Herpes simplex virus 1, 2 авидность (ИФА)	420
340	A26.06.045.000.211	Определение антител класса IgG к Herpes simplex virus 1, 2 в крови (ИФА)	350

341	A26.06.045.000.212	Определение антител класса IgM к Herpes simplex virus 1, 2 в крови (ИФА)	350
342	A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	325
343	A26.06.049.000.152	Определение антиген/антитело к Human immunodeficiency virus HIV (хемилюминесценция)	355
344	A26.06.056.000.199	Определение Ig G антител к вирусу кори Measles virus в сыворотке крови	300
345	A26.06.062.000.160	Определение антител класса IgG к Opistorchis felinus в крови (ИФА)	275
346	A26.06.062.000.201	Определение ЦИК к Opistorchis felinus в сыворотке крови	250
347	A26.06.071.000.213	Определение антител класса IgG к Rubeola virus в крови (ИФА)	355
348	A26.06.071.000.214	Определение антител класса IgM к Rubeola virus в крови (ИФА)	355
349	A26.06.079.000.204	Определение Ig G антител к Trichinella spp. в сыворотке крови	250
350	A26.06.080.000.185	Определение антител класса IgG Toxocara canis (ИФА)	275
351	A26.06.081.000.215	Определение антител класса IgG к Toxoplasma gondii в крови (ИФА)	355
352	A26.06.081.000.216	Определение антител класса IgM к Toxoplasma gondii в крови (ИФА)	355
353	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	165
354	A26.06.082.000.208	Определение антител к Treponema palidum методом РМП	215
355	A26.06.088.000.189	Определение антител класса IgG к вирусу клещевого энцефалита (ИФА)	335
356	A26.06.088.000.190	Определение антител класса IgM к вирусу клещевого энцефалита (ИФА)	335
357	A26.06.092.000.012	Обнаружение антигена вируса герпеса (реакция иммунофлюорисценции)	390

358	A26.08.000.000.013	Бактериологическое исследование отделяемого передних околоносовых полостей на носительство <i>Staphylococcus aureus</i>	580
359	A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы ( <i>Salmonella</i> spp.)	570
360	A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella</i> spp.)	570
361	A26.20.000.000.025	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на микоплазму ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ) технология Real-Time	480
362	A26.20.000.000.028	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на уреплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> ) технология Real-Time	480
363	A26.20.000.000.031	Молекулярно-биологическое исследование биоценоза урогенетального тракта (скрининг), технология Real-Time	1 135
364	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	320
365	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	365
366	A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	585
367	A26.20.009.000.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на вирус папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) с определением типа технологии Real-Time	340

368	A26.20.009.000.021	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) скрининг технология Real-Time	1 345
369	A26.20.011.000.001	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus), технология Real-Time	320
370	A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1, 2 (Herpes simplex virus)	320
371	A26.20.016	Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.)	575
372	A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis)	580
373	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	320
374	A26.21.000.000.015	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum)	370
375	A26.21.006	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	820
376	A26.21.007.000.017	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на хламидии (Chlamidia trachomatis) технология Real-Time	515
377	A26.21.008.000.018	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus) с определением типа технологии Real-Time	340

378	A26.21.008.000.019	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus) скрининг технология Real-Time	1 345
379	A26.21.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1, 2 (Herpes simplex virus 1, 2)	320
380	A26.21.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	320
381	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	330
382	A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	390
383	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	365
384	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	750
385	B03.016.006	Анализ мочи общий	210
386	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	860
387	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	725
388	B01.001.007	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	710
389	B01.001.008	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом беременной, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	875
390	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	685



391	B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	555
392	B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	550
393	B01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	495
394	B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	980
395	B 01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	700
396	B01.034.000.000.008	Психологическое (психотерапевтическое) консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное	1 190
397	B01.034.000.000.009	Психологическое (психотерапевтическое) консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний повторное	840
398	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	685
399	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	520
400	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	740
401	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	580
402	B01.053.006	Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	635
403	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	315
404	B01.056.001	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	605

405	B01.056.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики повторный	520
406	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	765
407	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	605
408	B01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	655
409	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	710
410	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	555
411	B01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	795
412	B01.059.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	505
413	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	175
414	B04.034.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта	155
415	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	115
416	B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	135
417	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	145
418	B04.058.000.000.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	110
419	D20.02.01	Предрейсовое медицинское освидетельствование шоферов	50
420	D20.02.07	Послерейсовое медицинское освидетельствование шоферов	50

Заместитель  
министра здравоохранения  
Красноярского края

М.Г. Кузнецова