

1. Сервисные услуги, комфортное пребывание				
1		Услуги по обеспечению комфортности пребывания в 2хместной палате (1 койко-день)		2100
2		Дневной стационар (1 пациенто/день)		800
2. Консультативный прием врачами				
3	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	Прием первичный врача акушер-гинеколог консультативный	420
4	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	Прием повторный врача акушер-гинеколога консультативный	320
5	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	Прием первичный врача-оториноларинголога консультативный	420
6	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	Прием повторный врача-оториноларинголога консультативный	320
7	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	Прием первичный врача-офтальмолога консультативный	420
8	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	Прием повторный врача-офтальмолога консультативный	320
9	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	Прием первичный врача-хирурга консультативный	420
10	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	Прием повторный врача-хирурга консультативный	320
11	B01.056.002	Прием (осмотр, консультация) врача-функциональной диагностики	Прием первичный врача-функциональной диагностики	600
12	B01.054.001	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта	Прием врача-физиотерапевта	800
13	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	Прием первичный врача-кардиолога консультативный	420
14	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	Прием повторный врача-кардиолога консультативный	320
15	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	Прием первичный врача-невролога консультативный	420
16	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	Прием повторный врача-невролога консультативный	320
17	B01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	Консультативный прием врача-профпатолога	420
18	B01.033.002	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	Прием повторный врача-профпатолога консультативный	320
19	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	Прием первичный врача-терапевта консультативный	420
20	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	Прием повторный врача-терапевта консультативный	320
21	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	Прием первичный врача-эндокринолога консультативный	420
22	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	Прием повторный врача-эндокринолога консультативный	320
23	B01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача эндоскописта первичный	Прием первичный врача-эндоскописта	1000
24	B01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	Прием повторный врача-эндоскописта	800
25	B01.064.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	Прием первичный врача-стоматолога	180
26	B01.064.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	Прием повторный врача-стоматолога	150
Прочие услуги				
27	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	Дубликат медицинского заключения (выписки)	360
28	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	Выписка из амбулаторной карты за 5 лет	280
29	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	Выписка прививок в сертификат прививок	160

30	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	Выписка дубликата обследований	200
31	A02.07.004	Антропометрические исследования	Антропометрия	30
32	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических венах	Измерение артериального давления на периферических венах	80
33	A02.30.001	Термометрия общая	Термометрия	30
Процедурный кабинет				
34	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	Внутримышечные инъекции	260
35	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	Внутривенные инъекции	320
36	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	Взятие крови из вены	60
37	B04.014.004	Вакцинация	Вакцинация против клещевого энцефалита (без стоимости вакцины)	420
38	B04.014.004	Вакцинация	Вакцинация против клещевого энцефалита (без стоимости вакцины) с выездом по г. Кызылу	660
Ультразвуковые исследования органов гепатобилиарной системы				
39	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и почек	700
40	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	Ультразвуковое исследование селезенки	420
41	A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	Дуплекс аорты	680
42	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	Дуплекс брюшной аорты и висцер ветвей	680
43	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	Ультразвуковое исследование печени	420
44	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	420
45	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	УЗИ желчного пузыря с определением функции	420
46	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	УЗИ желудка	460
Ультразвуковые исследования органов мочеполовой системы				
47	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	Дуплекс почечных артерий	680
48	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	УЗИ предстательной железы	540
49	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	УЗИ надпочечников	420
50	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	УЗИ почек и надпочечников	480
51	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	420
52	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	Ультразвуковое исследование почек	420
53	A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	Ультразвуковое исследование мочеточников	420
54	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	600
55	A04.28.002.004	Ультразвуковое исследование уретры	Ультразвуковое исследование уретры	420
56	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	600
57	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	Ультразвуковое исследование органов мошонки	460
Ультразвуковые исследования поверхностных структур				
58	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	УЗИ мягких тканей	600
59	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	УЗИ суставов (1 сустав)	720
60	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	УЗИ лимфатических узлов	600

61	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	Ультразвуковое исследование плевральной полости	600
62	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	Дуплекс артерий верхних конечностей	680
63	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	Дуплекс брахиоцефальных артерий	680
64	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	Дуплекс вен верхних конечностей	680
65	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	Дуплекс артерий нижних конечностей	680
66	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	Дуплекс вен нижних конечностей	680
67	A04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	Дуплекс портальной системы	600
68	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	УЗИ органов малого таза	600
69	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	УЗИ молочных желез	660
70	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез	680
71	A11.30.024.001	Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	680
72	A08.30.014	Гистологическое исследование препарата опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	Гистологическое исследование препарата опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	506
73	A08.30.016	Цитологическое исследование препарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	Цитологическое исследование препарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	440
Рентгенологические исследования				
Рентгенологические исследования органов грудной клетки				
74	A06.09.001	Рентгеноскопия легких	Рентгеноскопия органов грудной клетки	900
75	A06.09.006	Флюорография легких	Флюорография легких в одной проекции	460
76	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	Флюорография легких цифровая в двух проекциях	680
77	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	Рентгенография (обзорная) грудной клетки в одной проекции	500
78	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	Рентгенография (обзорная) грудной клетки в двух проекциях	740
79	A06.20.004	Маммография	Рентгенография молочных желез (маммография) в 2-х проекциях	1000
Рентгенологические исследования органов брюшной полости				
80	A06.16.001	Рентгенография пищевода	Самостоятельная рентгеноскопия и рентгенография пищевода	640
81	A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода	Рентгеноскопия (обзорная) органов брюшной полости	500
82	A06.16.001.002	Рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом	Рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике	640
83	A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода	Рентгеноскопия пищевода	560
84	A06.16.001.002	Рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом	Рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом	1000
85	A06.18.001	Ирригоскопия	Ирригоскопия	860
86	A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	1000
87	A06.31.001	Цифровая рентгенография брюшной полости и органов малого таза с пассажем бария по кишечнику (четыре снимка)	Пассаж бария по кишечнику	1000
88	A11.06.006	Беззондовое исследование желудочного сока	Беззондовое исследование желудочного сока	640
89	A11.06.007	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого	640
Рентгенологические исследования костно-суставной системы				
Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника				
90	A06.01.002	Рентгенография мягких тканей лица	Рентгенография мягких тканей лица	400

91	A06.01.003	Рентгенография мягких тканей шеи	Рентгенография мягких тканей шеи	400
92	A06.01.004	Рентгенография мягких тканей верхней конечности	Рентгенография мягких тканей верхней конечности	400
93	A06.03.003	Рентгенография черепа	Рентгенография черепа	420
94	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	Рентгенография черепа в 2 проекциях	540
95	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	Рентгенография шейного отдела позвоночника 2 проекции	540
96	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	Рентгенография грудного отдела позвоночника 2 проекции	540
97	A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отделов позвоночника	Рентгенография грудного и поясничного отделов позвоночника	1000
98	A06.03.015	Рентгенография поясничного отделов позвоночника	Рентгенография поясничного отделов позвоночника	640
99	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отделов позвоночника	Рентгенография поясничного и крестцового отделов позвоночника 2 проекции	1000
100	A06.03.017	Рентгенография копчика и крестца	Рентгенография копчика и крестца	800
101	A06.03.017.001	Рентгенография копчика	Рентгенография копчика	420
102	A06.03.016.002	Рентгенография крестца	Рентгенография крестца	420
103	A06.003.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	Функциональное исследование позвоночника	640
104	A06.03.020	Рентгенография верхней конечности	Рентгенография верхней конечности	420
105	A06.03.022	Рентгенография ключицы	Рентгенография ключицы	420
106	A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	Рентгенография ребер	500
107	A06.03.024	Рентгенография грудины	Рентгенография грудины	580
108	A06.03.026	Рентгенография лопатки	Рентгенография лопатки	500
109	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	Рентгенография плечевой кости	420
110	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	580
111	A06.03.030	Рентгенография запястья	Рентгенография запястья	420
112	A06.03.032	Рентгенография кисти	Рентгенография кисти	520
113	A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	Рентгенография фаланг пальцев кисти	420
114	A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	Рентгенография нижней конечности	420
115	A06.03.041	Рентгенография таза	Рентгенография костей таза	560
116	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	Рентгенография бедренной кости	560
117	A06.03.045	Рентгенография надколенника	Рентгенография надколенника	420
118	A06.03.048	Рентгенография лодыжки	Рентгенография лодыжки	420
119	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	Рентгенография пяточной кости	420
120	A06.03.052	Рентгенография стопы 1 проекция	Рентгенография стопы 1 проекция	560
121	A06.03.053	Рентгенография стопы 2 проекции	Рентгенография стопы 2 проекции	860
122	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	Рентгенография костей лицевого скелета	500
123	A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	Рентгенография черепа в прямой проекции	500
124	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	Рентгенография височно-челюстного суставов	420
125	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	Рентгенография локтевого сустава	520
126	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	Рентгенография лучезапястного сустава	520
127	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	Рентгенография коленного сустава 2 проекции	540
128	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	Рентгенография плечевого сустава 1 проекция	500
129	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	Рентгенография тазобедренного сустава	420
130	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	Рентгенография голено-стопного сустава 2 проекции	540
131	A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	560
132	A06.07.007	Внутриротовая рентгенография	Рентгенография 1 зуба	240
133	A06.07.008	Рентгенография верхней челюсти в косой проекции	Рентгенография верхней челюсти	560
134	A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	Рентгенография нижней челюсти	560

135	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух нос	Рентгенография придаточных пазух носа в одной проекции	420
136	A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях	Рентгенография сердца в трех проекциях	700
137	A06.025.002	Рентгенография височной кости	Рентгенография височных костей (Майер) в двух проекциях	620
138	A06.025.002	Рентгенография височной кости	Рентгенография височных костей (Шюллер) в двух проекциях	620
139	A06.025.002	Рентгенография височной кости	Рентгенография височных костей (Стенверсу) в двух проекциях	620
140	A06.26.001	Рентгенография глазницы	Рентгенография орбит (по Резе)	460
Компьютерная томография				
141	A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	Компьютерная томография мягких тканей	3200
142	A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	Компьютерная томография мягких тканей	6200
143	A06.03.002	Компьютерная томография головы	Компьютерная томография головы	4000
144	A06.03.002.001	Компьютерная томография головы с контрастированием	Компьютерная томография головы с контрастированием	6200
145	A06.03.002.004	Компьютерно-томографическое перфузионное исследование лицевого отдела черепа	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	4000
146	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	Компьютерная томография верхней конечности	4000
147	A06.03.021.002	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	6200
148	A06.03.021.003	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
149	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	Компьютерная томография нижней конечности	4000
150	A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	6200
151	A06.03.036.003	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
152	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	4000
153	A06.03.058.001	Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	4000
154	A06.03.062	Компьютерная томография кости	Компьютерная томография кости	4000
155	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	Компьютерная томография сустава	4000
156	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	4000
157	A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	Спиральная компьютерная томография гортани	5400
158	A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	6200
159	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	5400
160	A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	4000
161	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	6200
162	A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200

163		Компьютерная томография органов грудной полости	Компьютерная томография органов грудной полости	4000
164	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	6200
165	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
166	A06.10.009	Компьютерная томография сердца	Компьютерная томография сердца	3200
167	A06.12.001.001	Компьютерная томография грудной аорты	Компьютерная томография грудной аорты	3200
168	A06.12.001.002	Компьютерная томография брюшной аорты	Компьютерная томография брюшной аорты	3200
169	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	4000
170	A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	4000
171	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	6200
172	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	6200
173	A06.20.002.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
174	A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	Компьютерная томография органов таза у мужчин	4000
175	A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	4000
176	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	6200
177	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	6200
178	A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	3200
179	A06.23.004.001	Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга	Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга	3200
180	A06.23.004.002	Компьютерная томография головы спиральная с контрастированием	Компьютерная томография головы спиральная с контрастированием	4000
181	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	Компьютерная томография височной кости	4000
182	A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	Компьютерная томография глазницы	4000
183	A06.28.009	Компьютерная томография почек	Компьютерная томография почек	3200
184	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с болюсным контрастированием	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с болюсным контрастированием	5400
185	A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	5400
186	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	Компьютерная томография органов брюшной полости	3200
187	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	6200
188	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	5400

189	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	5400
190	A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	6200
191	A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	Компьютерная томография забрюшинного пространства	5400
192	A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	5400
193	A06.30.014	Компьютерно-томографическая перфузия органов брюшной полости и забрюшинного пространства	Компьютерно-томографическая перфузия органов брюшной полости и забрюшинного пространства	5400
Прочие услуги				
194	A06.30.002	Описание и интерпритация рентгенографических изображений	Описание и интерпритация рентгенографических изображений	280
195	A06.30.002.001	Описание и интерпритация компьютерных томограмм	Описание и интерпритация компьютерных томограмм	400
196	A06.30.002.002	Описание и интерпритация магнитно-резонансных томограмм	Описание и интерпритация магнитно-резонансных томограмм	400
197	A06.30.002.003	Описание и интерпритация рентгенографических изображений с применением телемедицинских технологий	Описание и интерпритация рентгенографических изображений с применением телемедицинских технологий	1200
198	A06.30.002.004	Описание и интерпритация рентгеноскопических изображений с применением телемедицинских технологий	Описание и интерпритация рентгеноскопических изображений с применением телемедицинских технологий	1200
199	5A06.30.002.001	Описание и интерпритация компьютерных томограм с применением телемедицинских технологий	Описание и интерпритация компьютерных томограм с применением телемедицинских технологий	1200
Функционально-диагностическая служба				
200	A05.30.017	Описание и интерпритация электрофизиологических методов исследований	Выписка дубликата электрофизиологических исследований	200
201	A05.10.004	Регистрация расшифровка, описание и интерпритация ЭКГ	Регистрация расшифровка, описание и интерпритация ЭКГ	1200
Функциональные обследования				
202	A04.10.002	Эхокардиография	УЗИ сердца (Эхокардиография)	720
203	A04.10.002.001	Эхокардиография чрезпищеводная	Эхокардиография чрезпищеводная	840
204	A04.12.001.006	Ультразвуковая доплерография транскраниальных артерий методом мониторинга	Транскраниальная доплерография	580
205	A05.02.001	Электромиография игольчатыми электродами (одна мышца)	Электромиография	840
206	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	Электрокардиография (ЭКГ в покое)	340
207	A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	Холтеровское мониторирование АД	700
208	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	Суточное мониторирование артериального давления	700
209	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	Холтеровское мониторирование ЭКГ	700
210	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом	Компьютерная электроэнцефалография	800
211	A05.23.002	Реоэнцефалография	Реоэнцефалография	500
212	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	Спирография	500
213	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	Электрокардиография (ЭКГ с нагрузкой)	620
214	A12.10.005	Велоэргометрия	Велоэргометрия	500
Физиотерапевтическая служба				

Физиолечение				
215	A11.09.007.001	Ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер	Ингаляции (различные)	100
216	A17.04.001	Электрофорез лекарственных препаратов	Электрофорез лекарственных препаратов и гальванизации	360
217	A17.23.002	Дарсонвализация кожи	Дарсонвализация	380
218	A17.29.002	Электросон	Электросон	400
219	A17.30.003	Диадинамотерапия	Диадинамотерапия	380
220	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	СМТ-терапия (амплипульстерапия)	360
221	A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	СМВ-терапия	320
222	A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	Индуктотермия	320
223	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	УВЧ-терапия	360
224	A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	ДМВ-терапия	320
225	A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез)	Диадинамофорез	360
226	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СТР-форез)	СТР-форез лекарственный	460
227	A17.30.028	Аэрозольтерапия	Аэрозольтерапия	340
228	A17.30.032	Воздействие токами надтональной частоты	Ультратонотерапия	340
229	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	Ультразвуковая терапия	300
230	A17.30.036	Воздействие импульсным низкочастотным электромагнитным полем	Магнитотерапия	200
231	A17.30.040	Магнитофорез	Магнитофорез	200
232	A20.24.002	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы	Парафинолечение	160
233	A20.30.006	Парафино-озокеритовая аппликация	УФ-облучение	200
234	A22.07.003	Лазерная физиотерапия	Лазерная физиотерапия	200
235	A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением	Ультрафиолетовое облучение (УФО)	200
236	A22.30.05	Воздействие поляризованным светом	Лечение поляризованным светом	200
Массаж				
237	A21.01.002	Массаж лица медицинский	Массаж лица	200
238	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	Массаж шеи	200
239	A21.01.003.001	Массаж ворониковой области	Массаж ворониковой зоны	200
240	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	Массаж верхней конечности	200
241	A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	200
242	A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	Массаж плечевого сустава	160
243	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	Массаж локтевого сустава	160
244	A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	Массаж лучезапястного сустава	120
245	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	Массаж кисти и предплечья	160
246	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	Массаж головы	200
247	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	Массаж нижней конечности	180
248	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	Массаж нижней конечности и поясницы	220
249	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	Массаж тазобедренного сустава	180
250	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	Массаж коленного сустава	120

251	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	Массаж голеностопного сустава	120
252	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	Массаж стопы и голени	120
253	A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	Массаж области позвоночника	200
254	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	Массаж пояснично-крестцовой области	160
255	A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	180
256	A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	240
257	A21.03.002.005	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	240
258	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	200
259	A21.09.002	Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких	Массаж спины и поясницы	200
Эндоскопическая служба				
260	A03.03.010	Описание и интерпретация данных эндоскопических исследований с применением телемедицинских технологий	Описание и интерпретация данных эндоскопических исследований с применением телемедицинских технологий	1200
Эндоскопические обследования				
261	A03.09.001	Бронхоскопия	Бронхоскопия	600
262	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	Эзофагогастродуоденоскопия	840
263	A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	Колоноскопия	2000
264	A03.18.001.007	Колоноскопия с введением лекарственных препаратов	Колоноскопия с общим наркозом	3600
265	A03.19.002	Ректороманоскопия	Ректороманоскопия	600
266	A11.09.008	Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	514
267	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	514
268	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	514
269	A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	514
270	A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	514
271	A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	514
Клинико-диагностическая лаборатория				
Общие клинические исследования				
272	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)	Миелограмма	240
273	A08.05.012	Цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга	Гликоген в костном мозге	200
274	A08.05.012	Цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга	Щелочная фосфатаза в костном мозге	160
275	A08.05.012	Цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга	Кислая фосфатаза в костном мозге	160
276	A08.05.012	Цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга	Липиды в костном мозге	160
277	A08.05.012	Цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга	Миелопероксидаза	120
278	A08.05.013	Цитохимическое исследование препарата крови	Цитохимическое исследование препарата крови	120
279	A08.05.013.009	Определение содержания гликогена в лейкоцитах	Гликоген в периферической крови	200
280	A08.05.013.010	Определение активности щелочной фосфатазы нейтрофилов периферической крови	Щелочная фосфатаза в периферической крови	160
281	A08.05.013.011	Определение активности системы пероксидаза-пероксид водорода нейтрофилов периферической крови	Пероксидаза в периферической крови	140
282	A08.05.019	Подсчет Т-клеток и НК-клеток в лейкоконцентрате	Лейкоконцентрат	120

283	A09.04.003	Исследование химических свойств синовиальной жидкости	Исследование химических свойств синовиальной жидкости	220
284	A09.04.005	Исследование уровня белка в синовиальной жидкости	Исследование уровня белка в синовиальной жидкости	220
285	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	160
286	A09.05.179	Исследование уровня/активности изоферментов щелочной фосфатазы в крови	Исследование уровня/активности изоферментов щелочной фосфатазы в крови	160
287	A09.05.282	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	Эритроциты фотометрические	120
288	A09.09.006	Исследование химических свойств мокроты	Клинический анализ мокроты	200
289	A09.16.007	Исследование химических свойств дуоденального содержимого	Клинический анализ дуоденального содержимого	220
290	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	Кал на скрытую кровь	100
291	A09.21.007	Определение концентрации водородных ионов (pH) в эякуляте	Определение концентрации водородных ионов (pH) в эякуляте	240
292	A09.23.002	Определение крови в спинномозговой жидкости	Клинический анализ ликвора	220
293	A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	220
294	A09.23.005	Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости	Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости	220
295	A09.28.003	Определение белка в моче	Белок мочи качественно и количественно	120
296	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	Суточная потеря белка	120
297	A09.28.005	Обнаружение гемоглобина в моче	Обнаружение гемоглобина в моче	160
298	A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	Желчные пигменты/билирубин	100
299	A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	Уробилиноген в моче	120
300	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	Исследование уровня глюкозы в моче	140
301	A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	Обнаружение кетоновых тел в моче	260
302	A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	Обнаружение кетоновых тел в моче с помощью тест-полоски	300
303	A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи	Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи	260
304	A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	Белок Бенс-Джонса	100
305	A09.28.039	Определение нитритов в моче	Нитриты в моче	160
306	A11.05.001	Взятие крови из пальца	Забор крови из пальца	26
307	A12.04.001	Исследование физических свойств синовиальной жидкости	Исследование синовиальной жидкости	220
308	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	СОЭ	100
309	A12.05.117	Оценка гематокрита	Гематокритная величина	120
310	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	Эритроциты	120
311	A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	Лейкоциты	120
312	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	Тромбоциты	200
313	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	Лейкоцитарная формула	160
314	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов	Тромбоцитограмма	140
315	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	Ретикулоциты	180
316	A12.05.124	Определение цветового показателя	Цветовой показатель	120
317	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	LE-клетки	220
318	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	180
319	A12.09.011	Микроскопическое исследование лаважной жидкости	Микроскопическое исследование лаважной жидкости	180
320	A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты	Клинический анализ мокроты	200
321	A12.16.009	Исследование физических свойств дуоденального содержимого	Клинический анализ дуоденального содержимого	220
322	A12.16.010	Исследование дуоденального содержимого микроскопическое	Клинический анализ дуоденального содержимого	220
323	A12.19.006	Микроскопическое исследование отделяемого из прямой кишки	Исследование физических свойств каловых масс	160

324	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	Микроскопическое исследование спермы	300
325	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	Исследование сока простаты	300
326	A12.23.003	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости	Физические свойства спинномозговой жидкости	260
327	A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	Клинический анализ ликвора	260
328	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	Микроскопия мочевого осадка	100
329	A12.28.012	Определение объема мочи	Определение объема мочи	140
330	A12.28.013	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	140
331	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	Малярийный плазмодий	160
332	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium</i> spp.)	Мокрота на МБТ	460
333	A26.20.015	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	Микроскопическое исследование вагинальных препаратов	200
334	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseriagonorrhoeae</i>)	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseriagonorrhoeae</i>) по Граму	200
335	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	Общий (клинический) анализ крови	586
336	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1006
337	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	Общий (клинический) анализ мочи	500
338	V03.016.010	Копрологическое исследование	Копрологическое исследование	160
339	V03.016.012	Общий (клинический) анализ плевральной жидкости	Клинический анализ плевральной и асцитической жидкости	320
340	V03.016.013	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	Клинический анализ спинномозговой жидкости	1180
341	V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	Проба по Нечипоренко	120
342	V03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	Проба по Зимницкому	140
343	V03.053.002	Спермограмма	Расширенная спермограмма	600
Цитологические методы исследований				
344	A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	397
345	A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	397
346	A08.07.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы	406
347	A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	Микроскопическое исследование мазка со слизистой оболочки носа (риноцитограмма)	200
348	A08.09.010	Цитологическое исследование плевральной жидкости	Цитологическое исследование плевральной жидкости	413
349	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	Цитологическое исследование мокроты	320
350	A08.14.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени	Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени	397
351	A08.16.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода	440
352	A08.16.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка	432
353	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	Цитологическое исследование препарата тканей влагалища	514
354	A08.20.013	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки	320
355	A08.20.014	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников	320
356	A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	432

357	A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы	432
358	A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли	Моча на атипичные клетки	180
359	A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	514
360	A08.30.018	Срочное интраоперационное цитологическое исследование	Срочное интраоперационное цитологическое исследование	514
361	A08.30.027	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты и трансудаты)	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты и трансудаты)	320
362	A09.09.010	Экспресс диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в мокроте	Цитологическое исследование мокроты	432
Биохимические исследования				
363	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	ЛПВП	160
364	A09.05.006.001	Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови	Миоглобин	640
365	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	Железо сыворотки	180
366	A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	СРБ	140
367	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	Общий белок сыворотки крови	140
368	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	Альбумин в крови	160
369	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	Мочевина крови	120
370	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	Мочевая кислота в крови	200
371	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	Креатинин крови	140
372	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	Билирубин общий в крови	140
373	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	Билирубин прямой в крови	140
374	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	Глюкоза крови	140
375	A09.05.023.001	Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга	Гликемический профиль	360
376	A09.05.023.002	Дистанционное наблюдение за показателями уровня глюкозы крови	Глюкоза крови на анализаторе	300
377	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	Триглицериды в крови	160
378	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	Общий холестерин в крови	100
379	A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	ЛПНП	100
380	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	Натрий в крови	180
380	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	Калий в крови	160
381	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	Кальций в крови	140
382	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	Фосфор в крови	180
383	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	Хлориды в крови	140
384	A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) в крови	Осмолярность в крови	340
385	A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	Лактатдегидрогеназа в крови	200
386	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	АСТ крови	140
387	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	АЛТ в крови	140
388	A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	Креатинфосфокиназа общая в крови	200
389	A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	Гаммаглутамилтрансфераза в крови	220
390	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	Амилаза крови	160
391	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	Щелочная фосфатаза в крови	160
392	A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	Белковые фракции в крови	140

393	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	Гликированный гемоглобин в крови	440
394	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	Магний в крови	180
395	A09.05.177	Исследование уровня /активности изоферментов креатинкиназы в крови	КФК-МВ в крови	760
396	A09.05.193	Определение уровня тропонина I, T в крови	Тропонин в крови	900
397	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	Прокальцитонин в крови	3000
398	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NTproBNP) в крови	Натрийуретический пептид	1600
399	A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	Глюкоза ликвора	140
400	A09.23.011	Исследование уровня кальция в спинномозговой жидкости	Кальций ликвора	140
401	A09.23.012	Исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости	Хлориды ликвора	140
402	A09.28.003.	Исследование на альбумина в моче	Микроальбуминурия (МАУ)	240
403	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	Креатинин мочи	140
404	A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче	Амилаза мочи	160
405	A09.30.009	Исследование уровня амилазы в перитонеальной жидкости	Амилаза брюшной жидкости	160
406	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	Взятие крови из периферической вены	60
407	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	Железосвязывающая способность	180
408	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	ГТТ	240
409	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	Проба Реберга	160
410	V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	Биохимический анализ крови (5 показателей)	720
411	V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	Липидный спектр	600
412	V03.016.011	Исследование кислотно-щелочного состояния и газов крови	КЩС	1800
	V03.016.011	Исследование кислотно-щелочного состояния и газов крови	Взятие крови на газовый состав и КЩС	800
413		нет в приказе МЗ РФ № 804н	Тимоловая проба	140
414		нет в приказе МЗ РФ № 804н	Трипсиноген	1000
Коагулограмма				
415	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	Антитромбин III	440
416	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	Фибриноген	140
417	A09.05.051	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови	РФМК в крови	240
418	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	Д-димер	420
419	A09.05.285.001	Определение фактора Виллебранда в тромбоцитах	Фактор Виллебранта	200
420	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	Время свертывания крови	120
421	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	Длительность кровотечения	120
422	A12.05.016	Исследование свойств сгустка крови	Ретракция кровяного сгустка	120
423	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	Агрегация тромбоцитов	420
424	A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови	Активность фибринолиза	200
425	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	Протромбиновое время	180
426	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	Протромбиновый индекс	180
427	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	Тромбиновое время	220

428	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	АЧТВ	320
429	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	МНО	180
430	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	Коагулограмма	
Исследования методом ИФА диагностики				
431	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	Иммуноглобулин Е	220
432	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	Определение уровня иммуноглобулина А в крови	220
433	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	Определение уровня иммуноглобулина М в крови	220
434	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	Определение уровня иммуноглобулина G в крови	220
435	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	Инсулин	400
436	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	Паратгормон	300
437	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	Общий Т3	240
438	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	Свободный Т3св	260
439	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	Тироксина (Т4) свободного	280
440	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	Общий Т4	240
441	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропина (ТТГ) крови	Тиреотропин (ТТГ)	240
442	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	Соматотропный гормон	420
443	A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	620
444	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	Ферритин	200
445	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	Тестостерон	220
446	A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови	Эритропоэтин	220
447	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	Пролактин	220
448	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	АФП	240
449	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	ХГ	260
450	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	ПСА общий	220
451	A09.05.130.	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	ПСА свободный	220
452	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	ЛГ	220
453	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	ФСГ	220
454	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	Кортизол	220
455	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	17-ОН прогестерон	300
456	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	Прогестерон	220
457	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	Эстрадиол	260
458	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	РЭА	280
459	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	СА 19-9	300
460	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови	СА 125	280
461	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	С-пептид	380
462	A09.05.225	Исследование уровня антимюллерового гормона в крови	Антимюллеревый гормон (АМГ)	1260

463	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	СА 15-3	280
464	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	Группа крови	760
465	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	Резус-фактор крови	760
466	A12.05.007.002	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител	4700
467	A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	Непрямая проба Кумбса	200
468	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	Проба Кумбса прямая	200
469	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	Анти ТГ	320
470	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	Ревматоидный фактор	200
471	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	Ревматоидный фактор класса М	200
472	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	Ревматоидный фактор класса М, G(суммарный)	200
Стоматологические услуги				
473	16.07.002.03	Поверхностный кариес		560
474	A .07.002.03	Средний кариес		740
475	16.07.002.14	Глубокий кариес		1020
476	16.07.002.32	Пульпит однокорневой		1360
477	16.07.002.41	Пульпит двухкорневой		1640
478	A16.07.002.	Пульпит трехкорневой		1870
479	A16.07.002.	Периодонтит однокорневой		2990
480	A16.07.002.	Периодонтит двухкорневой		3540
481	A16.07.002.	Периодонтит трехкорневой		3920
482	A16.07.002.	Реставрация коронки		1030
483	A16.07.002.	Винир		1580
484	A16.07.051	Профессиональная чистка зубов		1120
485	A16.07.002.	Герметизация фиссур		1070
Отоларингологическое отделение				
486	A12.25.001	Тональная аудиометрия	Аудиометрия	300
487	A16.25.007	Удаление ушной серы	Удаление серных пробок	300
488	A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	Удаление инородных тел	300
489	A16.25.009	Удаление инородного тела из слухового отверстия	Гальванокаустика нижних носовых раковин	620
490	A16.25.010	Гидровакуум	Гидровакуум	120
491	A16.25.011	Полипотомия носа	Полипотомия носа	1200
492	A16.25.012	Удаление аденоидов	Удаление аденоидов	700
493	A16.25.013	Тонзиллотомия	Тонзиллотомия	700
Услуги кабинета офтальмолога				
494	A02.26.002	А-сканирование глаза	Определение передне-заднего размера глаза (ПЗО)	400
495	A02.26.008	Рефрактометрия, очковая коррекция	Определение рефракции глаза, подбор очков	400
496	A02.26.015	Тонометрия	Определение внутриглазного давления	200
497	A02.26.005	Периметрия статическая	Определение полей зрения	400
498	A02.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	УЗИ глаза	400
499	A03.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	КЧСМ	300
Хирургический кабинет				
500	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	400
501	A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	600
502	A16.01.002	Вскрытие панариция	Вскрытие панариция	760
503	A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	Вскрытие фурункула	840
504	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	680

МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ

№	Наименование медицинской услуги	Периодичность осмотров	Наименование форм медицинской документации	Цены (тарифы), руб.
Декретированная категория сотрудников: работники отрасли пищевой промышленности, общественного питания и торговли, медицинский персонал, работники водопроводных сооружений, детских и образовательных учреждений				
1	Медицинский осмотр по декретированной группе: работники отрасли пищевой промышленности, общественного питания и торговли, медицинский персонал, работники водопроводных сооружений, детских и образовательных учреждений.	ежегодно	1.Оформление личной медицинской книжки (ЛМК) для декретированных групп (без выдачи заключительного акта по факторам вредности) - Женщины до 40 лет	1600
		ежегодно	1.Оформление личной медицинской книжки (ЛМК) для декретированных групп (без выдачи заключительного акта по факторам вредности) - Женщины после 40 лет	1700
		ежегодно	1.Оформление личной медицинской книжки (ЛМК) для декретированных групп (без выдачи заключительного акта по факторам вредности) - Мужчины	1400
		ежегодно	1.Оформление личной медицинской книжки (ЛМК) для декретированных групп (без выдачи заключительного акта по факторам вредности) - Мужчины	1500
Медицинские осмотры				
2	Медицинская справка 082/у (для выезжающего за границу) на основании приказа Минздрава СССР от 04.10.1980 №1039	по требованию	Учетная форма 082/у	2300
3	Медицинские осмотры при поступлении на государственную службу Российской Федерации основание приказ МЗ и СР РФ от 14.12.2009 № 984н "Об утверждении Порядка прохождения диспансеризации государственными гражданскими служащими Российской Федерации и муниципальными служащими, перечня заболеваний, препятствующих поступлению на государственную гражданскую службу Российской Федерации и муниципальную службу или ее прохождению, а также формы заключения медицинского учреждения"	при устройстве на работу	1. Учетная форма 086/у 2. Учетная форма 001ГС/у "Заключение медицинского учреждения о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующих поступлению на государственную гражданскую службу РФ и муниципальную службу или ее прохождению"	1200
4	Медицинские осмотры сотрудников для работы с использованием, сведений составляющих государственную тайну, основание приказ МЗ и СР РФ от 26.08.2011 г. № 989н "Об утверждении перечня медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну, порядка получения и формы справки об отсутствии медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну"	при устройстве на работу	1. Справка об отсутствии медицинских противопоказаний для работы с использованием, сведений составляющих государственную тайну	1200

5	Диспансеризация государственных гражданских служащих Российской Федерации и муниципальных служащих, основание приказ МЗ и СР РФ от 14.12.2009 № 984н "Об утверждении Порядка прохождения диспансеризации государственными гражданскими служащими РФ и муниципальными служащими, перечня заболеваний, препятствующих поступлению на государственную гражданскую службу РФ и муниципальную службу или ее прохождению, а также формы заключения медицинского учреждения"	ежегодно	1. Паспорт здоровья форма № 025/у-ГС. 2. Учетная форма № 131/у-ГС "Карта учета диспансеризации государственного гражданского и муниципального служащего" 3. Учетная форма № 025/у-04 "Медицинская карта амбулаторного больного"	
			женщины до 40 лет	4800
			женщины после 40 лет	5800
			мужчины до 40 лет	4200
			мужчины после 40 лет	4400
6	Медицинский осмотр претендента на должность судьи, основание приказа Минздрава РФ от 21.02.2002 г. № 61 "Об утверждении формы документа, свидетельствующего об отсутствии заболеваний, препятствующих назначению на должность судьи"	при устройстве на работу	1. Учетная форма 086-1/у "Медицинское освидетельствование претендента на должность судьи" (мужчины)	2000
			1. Учетная форма 086-1/у "Медицинское освидетельствование претендента на должность судьи" (женщины)	2200
7	Медицинские осмотры для поступления на службу в следственные органы и учреждения Следственного комитета, основание постановление Правительства РФ от 31.05.2014 г. № 500 "О медицинском освидетельствовании лиц на наличие или отсутствие заболевания, препятствующего поступлению на службу в следственные органы и учреждения Следственного комитета РФ и исполнению служебных обязанностей сотрудника Следственного комитета РФ"	при устройстве на работу	1. Медицинское заключение ф. 086/у 2. Медицинское заключение о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на службу в следственные органы и учреждения Следственного комитета РФ и исполнению служебных обязанностей сотрудника Следственного комитета РФ	2500
8	Медицинские осмотры сотрудников Следственного комитета для несения службы в местности с особыми климатическими условиями, основание постановление Правительства РФ от 31.05.2014 г. № 500 "О медицинском освидетельствовании лиц на наличие или отсутствие заболевания, препятствующего поступлению на службу в следственные органы и учреждения Следственного комитета РФ и исполнению служебных обязанностей сотрудника Следственного комитета РФ"	по требованию	1. Медицинское заключение ф. 086/у 2. Медицинское заключение о возможности сотрудника Следственного комитета РФ по состоянию здоровья проходить службы в местности с особыми климатическими условиями	2500
9	Медицинские осмотры для поступления на службу в органы и учреждения Прокуратуры РФ, основание постановление Правительства РФ от 26.08.2013 г. № 733 "О медицинском освидетельствовании лиц на предмет наличия (отсутствия) заболевания, препятствующего поступлению на службу в органы и учреждения прокуратуры РФ и исполнению служебных обязанностей прокурорского работника"	при устройстве на работу	1. Медицинское заключение ф. 086/у 2. Медицинское заключение о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на службу в органы и учреждения прокуратуры РФ и исполнению служебных обязанностей прокурорского работника	2500

10	Медицинские осмотры сотрудников Прокуратуры для несения службы в местности с особыми климатическими условиям, основание постановления Правительства РФ от 26.08.2013 г. №733 "О медицинском освидетельствовании лиц на предмет наличия (отсутствия) заболевания, препятствующего поступлению на службу в органы и учреждения прокуратуры РФ и исполнению служебных обязанностей прокурорского работника"	по требованию	1. Медицинское заключение ф. 086/у 2. Медицинское заключение о наличии (отсутствии) у прокурорского работника противопоказаний для прохождения службы в местностях с тяжелыми и неблагоприятными климатическими условиями	2500
11	Медицинское освидетельствование федеральных государственных гражданских служащих федеральной службы судебных приставов, изъявивших желание поступить на службу в органы принудительного исполнения РФ, на наличие или отсутствие заболеваний, препятствующих поступлению на службу в органы принудительного исполнения РФ (лица, поступающие на службу)	при устройстве на работу	1. Медицинское заключение о наличии или отсутствии заболевания, препятствующего федеральному государственному гражданскому служащему федеральной службы судебных приставов поступлению на службу в органы принудительного исполнения РФ	440
12	Медицинское освидетельствование федеральных государственных гражданских служащих федеральной службы судебных приставов, изъявивших желание поступить на службу в органы принудительного исполнения РФ, на наличие или отсутствие заболеваний, препятствующих поступлению на службу в органы принудительного исполнения РФ (лица, поступающие на службу в структурные подразделения, на которые возлагаются задачи по непосредственному обеспечению установленного порядка деятельности судов)	при устройстве на работу	1. Медицинское заключение о наличии или отсутствии заболевания, препятствующего федеральному государственному гражданскому служащему федеральной службы судебных приставов поступлению на службу в органы принудительного исполнения РФ	840
13	Медицинский осмотр на приобретение оружия, основание приказа МЗ РФ от 30.06.2016 г №441н "О порядке проведения медицинского освидетельствования на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием и химико-токсикологических исследований наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов"	по требованию	1. Медицинское заключение ф.002-О/у-10 "Медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием.	1000
14	Медицинское освидетельствование лиц, претендующих на приобретение правового статуса частного охранника, а также на наличие (отсутствие) у частного охранника заболеваний включенных в Перечень заболеваний, препятствующих исполнению обязанностей частного охранника, основание приказ Минздрава России № 1252н от 26.11.2020 г.	при устройстве на работу	1. Медицинское заключение ф.002-ЧО/у "Медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника	800
15	Медицинский осмотр водителей транспортных средств, основание приказ МЗ РФ от 15.06.2015 г № 344н "О проведении обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)	по требованию	Медицинское заключение ф. № 003-в/у (для получения водительских прав) " Медицинское заключение о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами"	

			Категории "А" или "М", подкатегории "А1" или "В1" с мотоциклетной посадкой или рулем мотоциклетного типа	480
			Категории "В" или "ВЕ"; подкатегории "В1" (кроме транспортных средств с мотоциклетной посадкой или рулем мотоциклетного типа)	480
			Категории "С", "СЕ", "D", "DE", "Тm" или "Тb"; подкатегории "С1", "D1", "С1Е" или "D1Е" + Компьютерная ЭЭГ (полная цена)	1260
			Категории "С", "СЕ", "D", "DE", "Тm" или "Тb"; подкатегории "С1", "D1", "С1Е" или "D1Е" + Компьютерная ЭЭГ (скидка 50 % на ЭЭГ)	870
16	Медицинский осмотр водителей самоходных машин, основание постановления Правительства РФ от 17.11.2015 г. №1243 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ по вопросам допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)", приказ МЗ РФ от 15.06.2015 г. № 344н "О проведении обязательного медосвидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)	по требованию	Медицинское заключение о наличии (об отсутствии) у водителей самоходных машин медицинских противопоказаний к управлению самоходными машинами "	480
17	Медицинский осмотр для управления маломерными судами, основание приказа Минздрава СССР от 26.05.1986 г. № 724 "О порядке медосвидетельствования судоводителей индивидуальных маломерных судов"	по требованию	Медицинское освидетельствование судоводителей маломерных судов.	480
18	Медицинский осмотр водителей - предрейсовый и послерейсовый, основание приказ МЗ РФ от 15.12.2014 г №835н "Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медосмотров", основание приказ Минтранса РФ от 18.09.2008 г. №152 "Об утверждении реквизитов и порядка заполнения путевых листов"	ежедневно	Медицинский осмотр водителя (предрейсовый)	40
		ежедневно	Медицинский осмотр водителя (послерейсовый)	40
19	Медосмотр для поступления в учебные заведения и на работу, основание приказ Минздрава РФ от 15.12.2014 г. № 834н "Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медорганизациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению", "Порядком заполнения учетной формы № 086/у медицинская справка (врачебное профессионально-консультативное заключение)"	при поступлении на учебу	1. Медицинская справка (врачебное профессионально-консультативное заключение) ф.086/у (для абитуриентов, поступающих в ССУЗы и ВУЗы, и для устройства на работу по специальностям - не связанные с вредными условиями труда), старше 18 лет (Женщины)	580

20	<p>Медицинский осмотр для поступления в учебные заведения и на работу, основание приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2014 г. № 834н "Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению", "Порядком заполнения учетной формы N 086/у медицинская справка (врачебное профессионально-консультативное заключение)"</p>	при поступлении на учебу	<p>1. Медицинская справка (врачебное профессионально-консультативное заключение) ф.086/у(для абитуриентов поступающих в ССУЗы и ВУЗы,и для устройства на работу по специальностям - не связанные с вредными условиями труда), старше 18 лет (Мужчины)</p>	500
21	<p>Медицинский осмотр для поступления в учебные заведения и на работу, основание Минздрава России от 28.01.2021 г. № 29н " Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных ч.4 ст.213 Трудового кодекса РФ, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры", и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда"</p>	при поступлении на учебу	<p>1. Медицинское заключение ф.086/у (для абитуриентов поступающих в ССУЗы и ВУЗы, на работу по специальностям связанные с вредными условиями труда по приказу МЗ РФ № 29н), старше 18 лет (Женщины) 2. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования)</p>	2000
22	<p>Медицинский осмотр для поступления в учебные заведения и на работу, основание Минздрава России от 28.01.2021 г. № 29н " Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью 4 статьей 213 Трудового кодекса РФ, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда"</p>	при поступлении на учебу	<p>1. Медицинское освидетельствование по форме №086/у (для абитуриентов поступающих в ССУЗы и ВУЗы, на работу по специальностям связанные с вредными условиями труда по приказу МЗ РФ №29н), старше 18 лет (Мужчины) 2. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования)</p>	1 700

23	Медицинское освидетельствование иностранных граждан, основание приказа Министерства здравоохранения РФ "Об утверждении перечня инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в РФ, а также порядка подтверждения их наличия или отсутствия, а также формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) указанных заболеваний" от 29.06.2015г. №384н	при получении вида на жительство	1. Медицинское заключение ф. № 001-ИЗ о наличии (об отсутствии) инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в РФ	900
24	Медицинский осмотр для посещения бассейна	по требованию	Справка на посещение бассейна	
			Мужчины	240
			Женщины	360
Обязательный медицинский осмотр работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, согласно приказа МЗ РФ от 28.01.2021 г. № 29н				
25	I. Химические факторы	по приказу	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	расчетная*
26	II. Биологические факторы	по приказу	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	расчетная*
27	III. Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД) и пыли	по приказу	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	расчетная*
28	IV. Физические факторы	по приказу	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	расчетная*
29	V. Факторы трудового процесса	по приказу	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	расчетная*
30	VI. Выполняемые работы			
31	6. Работы на высоте:			
32	6.1. Работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) работника, направленного на медицинский осмотр по направлению работодателя	3 400
33	6.2. Прочие работы, относящиеся в соответствии с законодательством по охране труда к работам на высоте			

34	7. Работа лифтера на лифтах скоростных (от 2,0 до 4,0 м/с) и высокоскоростных (свыше 4,0 м/с) при внутреннем сопровождении лифта	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	3 400
35	8. Работы в качестве крановщика (машиниста крана, машинист крана автомобильного)	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	3 400
36	9. Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	1 раз в 2 года	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	3 300
37	10. Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановлению лесов	1 раз в 2 года	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	3 500
38	11. Работы в особых географических регионах с местами проведения работ, транспортная доступность которых от медучреждений, оказывающих специализированную медпомощь в экстренной форме, превышает 60 минут, а именно:			
39	11.1. Работы в нефтяной и газовой промышленности, выполняемые в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, а также при морском бурении			
40	11.2. Работы на гидрометеорологических станциях, сооружениях связи			
41	11.3. Работы, не указанные в подпунктах 11.1, 11.2, выполняемые по срочным трудовым договорам в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях (в отношении проведения предварительных медицинских осмотров для работников, приезжающих на работу в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности из других местностей)	1 раз в 2 года	1. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) работника, направленного на медицинский осмотр по направлению работодателя	5 400
42	11.4. Работы, выполняемые вахтовым методом в необжитых, отдаленных районах и районах с особыми природными условиями (в отношении проведения предварительных медосмотров для работников, выполняющих работу вахтовым методом в указанных районах)			

43	12. Работы, непосредственно связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля (МПа) и подлежащего учету в органах Ростехнадзора: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре более 115 °С; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 МПа	1 раз в 2 года	1. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) работника, направленного на медицинский осмотр по направлению работодателя	3 800
44	13. Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах, работы на коксовой батарее на открытых производственных зонах	1 раз в 2 года	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	3 900
45	14. Работы, выполняемые аварийно-спасательной службой, аварийно-спасательными формированиями, спасателями, а также работы, выполняемые пожарной охраной при тушении пожаров	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	4 000
46	15. Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы)	1 раз в 2 года	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	3 200
47	16. Подземные работы, включая работы на рудниках	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	3 800
48	17. Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью	1 раз в 2 года	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	4 000
49	18. Управление наземными транспортными средствами <2>:			
50	18.1. Категории "А", "В", "ВЕ", трактора и другие самоходные машины, мини-трактора, мотоблоки, автопогрузчики, электрокары, регулировщики и т.п., автомобили всех категорий с ручным управлением для инвалидов, мотоколяски для инвалидов	1 раз в 2 года	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	3 600
51	18.2. Категории "С", "С1", "СЕ", "D1", "D1Е", трамвай, троллейбус	1 раз в 2 года	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	4 400
52	19. Водолазные работы:			
53	19.1. Водолазные работы на глубинах до 60 м (в аварийных случаях до 80 м с применением воздуха для дыхания), за исключением водолазных работ, указанных в пункте 19,3	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	7 700

54	19.2. Водолазные работы на глубинах более 60 метров, выполняемые методом кратковременных погружений	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	9 700
55	19.3. Водолазные работы, выполняемые методом длительного пребывания в условиях повышенного давления водной и газовой сред	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	10 400
56	20. Работы по оказанию медицинской помощи внутри барокамеры при проведении лечебной рекомпрессии или гипербарической оксигенации	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	7 700
57	21. Кессонные работы, работы в барокамерах и других устройствах в условиях повышенного давления воздушной и газовой среды (за исключением работ, указанных в пунктах 19 и 20)	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	10 400
58	22. Работы, при выполнении которых разрешено ношение оружия и его применение (в случаях, когда требования о прохождении медосмотров (освидетельствований) не установлены статьями 12 и 13 ФЗ от 13 декабря 1996 г. № 150-ФЗ "Об оружии" и (или) профильным (специальным) законом)	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) работника, направленного на медицинский осмотр по направлению работодателя	
59	женщины до 40 лет			4 200
60	женщины после 40 лет			5 100
61	мужчины до 40 лет			3 300
62	мужчины после 40 лет			3 400
63	23. Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации (в организациях пищевых и перерабатывающих отраслей промышленности, сельского хозяйства, пунктах, базах, складах хранения и реализации, в транспортных организациях, организациях торговли, общественного питания, на пищеблоках всех учреждений и организаций)	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) работника, направленного на медицинский осмотр по направлению работодателя	
64	женщины до 40 лет			3 400
65	женщины после 40 лет			4 200
66	мужчины до 40 лет			2 400
67	мужчины после 40 лет			2 600
68	24. Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	2 400
69	25. Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	
70	женщины до 40 лет			3 400
71	женщины после 40 лет			4 200
72	мужчины до 40 лет			2 400
73	мужчины после 40 лет			2 600

74	26. Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	
75	женщины до 40 лет			3 400
76	женщины после 40 лет			4 200
77	мужчины до 40 лет			2 400
78	мужчины после 40 лет			2 600
79	27. Работы в медицинских организациях	ежегодно	1. Заключение предварительного (периодического) медосмотра (обследования) работника, направленного на медосмотр по направлению работодателя	
80	женщины до 40 лет			3 400
81	женщины после 40 лет			4 200
82	мужчины до 40 лет			2 400
83	мужчины после 40 лет			2 600