


Приложение № 1 к приказу от  
 ФГБУ «НМИЦ колопроктологии  
 имени А.Н. Рыжих Минздрава  
 России  
 27.12.2024 № 849

		<b>ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ, ОКАЗЫВАЕМЫХ            В ФГБУ «НМИЦ КОЛОПРОКТОЛОГИИ ИМЕНИ А.Н. РЫЖИХ»            МИНЗДРАВА РОССИИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ</b>		
№	Код услуги	Код номенклатуры	Наименование услуги	Стоимость, руб.
	<b>1</b>		<b>ПОЛИКЛИНИКА</b>	
	<b>1.1</b>		<b>Первичный приём врачей-специалистов</b>	
1	1.1.001	В01.018.001	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	2 500
2	1.1.002	В01.018.001	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный, к.м.н.	3 000
3	1.1.003	В01.018.001	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный, д.м.н.	4 500
4	1.1.004	В01.018.001	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный, профессор	6 000
5	1.1.005	В01.004.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2 500
6	1.1.006	В01.004.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный, к.м.н.	3 000
7	1.1.007	В01.004.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный, д.м.н.	4 500
8	1.1.008	В01.004.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный, профессор	6 000
9	1.1.009	В01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	2 500
10	1.1.010	В01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, к.м.н.	3 000
11	1.1.011	В01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, д.м.н.	4 500
12	1.1.012	В01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, профессор	6 000

13	1.1.013	V01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, химиотерапевта	3 000
14	1.1.014	V01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, химиотерапевта, к.м.н.	3 500
15	1.1.015	V01.006.001	Приём (осмотр, консультация) врача-генетика первичный, к.м.н.	3 000
16	1.1.016	V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	3 000
17	1.1.017	V01.047.001	Приём (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2 500
18	1.1.018	V01.047.001	Приём (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный, с регистрацией электрокардиограммы	3 000
19	1.1.019	V01.001.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный, к.м.н.	4 000
20	1.1.020	V01.053.001	Приём (осмотр, консультация) врача-уролога первичный, д.м.н.	4 500
21	1.1.021	V01.056.002	Приём (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный, д.м.н.	4 500
22	1.1.022	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2 500
23	1.1.023	V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	2 500
	<b>1.2</b>		<b>Повторный приём врачей-специалистов (в течение 1 месяца после первичной консультации)</b>	
24	1.2.001	V01.018.002	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	2 000
25	1.2.002	V01.018.002	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный, к.м.н.	2 300
26	1.2.003	V01.018.002	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный, д.м.н.	3 000
27	1.2.004	V01.018.002	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный, профессор	3 500
28	1.2.005	V01.004.002	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	2 000
29	1.2.006	V01.004.002	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный, к.м.н.	2 300
30	1.2.007	V01.004.002	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный, д.м.н.	3 000
31	1.2.008	V01.004.002	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный, профессор	3 500
32	1.2.009	V01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	2 000
33	1.2.010	V01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный, к.м.н.	2 300
34	1.2.011	V01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный, д.м.н.	3 000
35	1.2.012	V01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный, профессор	3 500

36	1.2.013	В01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный, химиотерапевта	2 000
37	1.2.014	В01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный, химиотерапевта, к.м.н.	2 300
38	1.2.015	В01.006.002	Приём (осмотр, консультация) врача-генетика повторный, к.м.н.	2 300
39	1.2.016	В01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта, повторный	2 000
40	1.2.017	В01.047.002	Приём (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 500
41	1.2.018	В01.001.002	Приём (осмотр, консультация) врача-гинеколога, повторный, к.м.н.	2 300
42	1.2.019	В01.053.002	Приём (осмотр, консультация) врача-уролога повторный, д.м.н.	3 000
43	1.2.020	В01.056.003	Приём (осмотр, консультация) врача-функциональной диагностики повторный, д.м.н.	3 000
44	1.2.021	В01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 500
45	1.2.022	В01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	1 500
	<b>1.3</b>		<b>Медицинские манипуляции в амбулаторных условиях</b>	
46	1.3.001	А03.19.001	Аноскопия	1 200
47	1.3.002	А15.19.001	Наложение повязки при операциях на прямой кишке	800
48	1.3.003	А15.30.001	Наложение повязки при полостных операциях органов брюшной полости	1 000
49	1.3.004	А05.10.006	Регистрация электрокардиограммы, (ЭКГ)	500
50	1.3.005	А03.19.002	Ректороманоскопия	2 000
	<b>2</b>		<b>ЭНДОСКОПИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>	
	<b>2.1</b>			
51	2.1.001	В01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	2 500
52	2.1.002	В01.059.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	2 000
53	2.1.003	В01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение), при выполнении эндоскопического исследования (в комплексе с эзофагогастродуоденоскопией стоимость снижается)	10 000
54	2.1.004	А03.18.001.001	Видеокколоноскопия, с мультифокальной (множественной) биопсией	13 000
55	2.1.005	А03.18.001	Колоноскопия	10 000
56	2.1.006	А03.18.001.007	Колоноскопия с введением лекарственных препаратов, под общей анестезией	20 000

57	2.1.007	A03.19.004.001	Резервуароскопия	6 000
58	2.1.008	A03.19.003	Сигмоскопия	6 000
59	2.1.009	A03.18.001.006	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная, с обеспечением пациента видеокапсулой	75 000
60	2.1.010	A03.17.002.002	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная, с обеспечением пациента видеокапсулой	75 000
61	2.1.011	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	6 000
62	2.1.012	A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов, под общей анестезией	16 000
63	2.1.013	A03.16.001.004 A03.18.001.007	Эзофагогастродуоденоскопия и колоноскопия с введением лекарственных препаратов, под общей анестезией (Одновременное эндоскопическое исследование)	25 000
	<b>3</b>		<b>УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА</b>	
	<b>3.1</b>			
64	3.1.001	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	3 300
65	3.1.002	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	3 300
66	3.1.003	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	4 000
67	3.1.004	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	3 000
68	3.1.005	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	3 000
69	3.1.006	A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	4 000
70	3.1.007	A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	4 000
71	3.1.008	A04.28.003	УЗИ органов мошонки	3 000
72	3.1.009	A04.22.001	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез	3 000
73	3.1.010	A04.12.025	Ультразвуковая доплерография сосудов брыжейки	3 000
74	3.1.011	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 000
75	3.1.012	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 500
76	3.1.013	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	2 000

77	3.1.014	A04.28.001 A04.28.002	Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и мочевыводящих путей	3 000
78	3.1.015	A04.10.002	Эхокардиография, ультразвуковое исследование сердца в В- и М- режимах, в режиме импульсноволнового, непрерывноволнового и цветового доплера	4 800
79	3.1.016	A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D (трансректальное, трансвагинальное, трансабдоминальное)	5 000
80	3.1.017	A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны, в том числе с дуплексным сканированием сосудов	3 000
81	3.1.018	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	2 100
82	3.1.019	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	2 500
83	3.1.020	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	3 000
84	3.1.021	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	3 500
85	3.1.022	A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное	3 500
86	3.1.023	A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием (доплерография и компрессионная ультразвуковая эластография)	3 500
87	3.1.024	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	3 000
88	3.1.025	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	2 100
89	3.1.026	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	3 300
90	3.1.027	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	2 100
91	3.1.028	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	4 500
92	3.1.029	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	4 500
93	3.1.030	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	2 500
94	3.1.031	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1 600
95	3.1.032	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	2 500
96	3.1.033	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	2 500
97	3.1.034	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	2 500
98	3.1.035	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	3 000

99	3.1.036	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	2 100
100	3.1.037	A04.17.001 A04.18.001	Ультразвуковое исследование тонкой и толстой кишки	4 000
101	3.1.038	A04.19.001.001	Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	4 000
102	3.1.039	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	1 500
	<b>4</b>		<b>РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>	
	<b>4.1</b>			
103	4.1.001	A06.19.002.001	Проктовагинография	3 600
104	4.1.002	A06.18.006	Рентгеноскопия прямой кишки с функциональными пробами (дефекография)	7 000
105	4.1.003	A06.18.001	Ирригоскопия	6 500
106	4.1.004	A06.18.001	Ирригоскопия, у стомированных пациентов	7 500
107	4.1.005	A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	2 500
108	4.1.006	A06.19.003	Проктография	4 000
109	4.1.007	A06.17.002	Рентгеноконтроль прохождения контрастного вещества по желудку, тонкой и ободочной кишке (пассаж бариевой взвеси по желудочно-кишечному тракту)	6 500
110	4.1.008	A06.09.007	Рентгенография легких	2 000
111	4.1.009	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	4 000
112	4.1.010	A06.17.003	Рентгенография тонкой кишки с контрастированием	5 500
113	4.1.011	A06.28.011	Уретрография	4 000
114	4.1.012	A06.28.002	Урография	4 500
115	4.1.013	A06.30.008	Фистулография	4 000
116	4.1.014	A06.28.007	Цистография	3 000
117	4.1.015	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений, рентгенограммы, диски (1 исследование)	2 000
	<b>5</b>		<b>КАБИНЕТ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ</b>	
	<b>5.1</b>			
118	5.1.001	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	5 000

119	5.1.002	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	8 000
120	5.1.003	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	10 000
121	5.1.004	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	5 000
122	5.1.005	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	8 000
123	5.1.006	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	11 000
124	5.1.007	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	6 000
125	5.1.008	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	9 000
126	5.1.009	A06.09.005 A06.30.005 A06.20.002.001	Компьютерная томография органов грудной полости, брюшной полости и органов малого таза у женщин	19 500
127	5.1.010	A06.09.005 A06.30.005 A06.21.003.001	Компьютерная томография органов грудной полости, брюшной полости и органов таза у мужчин	19 500
128	5.1.011	A06.09.005 A06.30.005.003 A06.20.002.002	Компьютерная томография органов грудной полости, брюшной полости и органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	22 500
129	5.1.012	A06.09.005 A06.30.005.003 A06.21.003.002	Компьютерная томография органов грудной полости, брюшной полости и органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	22 500
130	5.1.013	A06.30.005 A06.20.002.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и органов малого таза у женщин	14 000
131	5.1.014	A06.30.005 A06.21.003.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и органов таза у мужчин	14 000
132	5.1.015	A06.30.005.003 A06.20.002.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	17 000
133	5.1.016	A06.30.005.003 A06.21.003.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	17 000
134	5.1.017	A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	7 000

135	5.1.018	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	10 000
136	5.1.019	A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин Компьютерная томография органов таза у мужчин	7 000
137	5.1.020	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	10 000
138	5.1.021	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	5 000
139	5.1.022	A06.18.004	Компьютерно-томографическая колоноскопия	15 500
140	5.1.023	A06.18.004.001	Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием	18 500
141	5.1.024	A06.17.007	Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием (КТ-энтерография с внутривенным контрастированием)	17 000
142	5.1.025	A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм, электронной записи 1 исследования	5 000
	<b>6</b>		<b>КАБИНЕТ МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОЙ ТОМОГРАФИИ</b>	
	<b>6.1</b>			
143	6.1.001	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	6 000
144	6.1.002	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	9 000
145	6.1.003	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника	6 000
146	6.1.004	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	11 000
147	6.1.005	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	16 000
148	6.1.006	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	10 000
149	6.1.007	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	16 000
150	6.1.008	A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография, при МРТ органов брюшной полости (дополнительно к основному методу исследования)	4 000
151	6.1.009	A05.17.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки (МР-энтерография)	13 000



152	6.1.010	A05.17.001.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием (МР-энтерография с внутривенным контрастированием)	17 000
153	6.1.011	A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм, электронной записи 1 исследования	5 000
	<b>7</b>		<b>КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (КДЛ)</b>	
	<b>7.1</b>			
154	7.1.001	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время.	460
155	7.1.002	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (общий белок, мочевины, креатинин, общий билирубин, глюкоза, холестерин, аспартатаминотрансфераза, аланинаминотрансфераза, калий, натрий, альбумин)	3 600
156	7.1.003	A 11.12.009	Взятие крови из периферической вены.	300
157	7.1.004	B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови.	1 600
158	7.1.005	B03.016.014	Исследование методом Нечипоренко.	420
159	7.1.006	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови.	310
160	7.1.007	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови.	1 200
161	7.1.008	A09.05.022.002	Исследование уровня билирубина свободного (неконъюгированного) в крови.	310
162	7.1.009	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови.	310
163	7.1.010	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови.	360
164	7.1.011	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови.	360
165	7.1.012	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови.	300
166	7.1.013	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови.	300
167	7.1.014	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови.	310
168	7.1.015	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови.	900
169	7.1.016	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови.	310
170	7.1.017	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови.	420
171	7.1.018	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови.	300
172	7.1.019	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови.	300
173	7.1.020	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови.	300

174	7.1.021	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови.	310
175	7.1.022	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови.	300
176	7.1.023	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови.	1 000
177	7.1.024	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови.	600
178	7.1.025	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови.	600
179	7.1.026	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови.	1 200
180	7.1.027	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови.	600
181	7.1.028	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови.	600
182	7.1.029	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина в крови.	600
183	7.1.030	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови.	340
184	7.1.031	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови.	840
185	7.1.032	A 09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови.	460
186	7.1.033	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови.	900
187	7.1.034	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови.	300
188	7.1.035	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови.	360
189	7.1.036	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза): (протромбиновое время, МНО, фибриноген, тромбиновое время)	1 800
190	7.1.037	B03.016.004.01	Комплекс исследований предоперационный ( биохимический анализ, гемокоагулограмма, общий анализ крови, общий анализ мочи, забор крови из вены)	6 600
191	7.1.038	B03.016.010	Копрологическое исследование ( анализ на скрытую кровь, на яйца гельминтов )	1 800
192	7.1.039	A 12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи.	480
193	7.1.040	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый.	1 000
194	7.1.041	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови.	420
195	7.1.042	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи.	420
196	7.1.043	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови.	360
197	7.1.044	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови.	540
198	7.1.045	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови.	600
199	7.1.046	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови.	360

200	7.1.047	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови.	420
201	7.1.048	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови.	420
202	7.1.049	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор).	500
203	7.1.050	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови.	1 500
204	7.1.051	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	460
205	7.1.052	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0.	500
206	7.1.053	A12.05.027	Определение протромбинового (томбопластинового) времени в крови или в плазме.	460
207	7.1.054	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови.	720
208	7.1.055	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови.	460
209	7.1.056	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови.	900
210	7.1.057	A12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, С <sup>w</sup> , К, к, и определение антиэритроцитарных антител.	1 400
211	7.1.058	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов.	1 200
212	7.1.059	A12.05.016.003	Тромбоэластометрия	3 800
213	7.1.060	A09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонинов I, Т в крови (кардиопанель)	1 800
	<b>8</b>		<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
	<b>8.1</b>			
214	8.1.001	A27.30.001	Определение микросателлитной нестабильности в биопсийном (операционном) материале методом ПЦР, MSI по 5 маркерам, в течение 11 раб.дн.	7 500
215	8.1.002	A27.05.050	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене <i>APC</i> в крови, кодирующих экзонов гена <i>APC</i> на наличие мутаций, а также поиск больших дупликаций /делеций методом MLPA, в течение 21 раб.дн.	20 500
216	8.1.003	A27.05.049	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене <i>MLH1</i> , (кодирующих экзонов) на наличие мутаций, в течение 21 раб.дн.	12 000
217	8.1.004	A27.05.049	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене <i>MSH2</i> , (кодирующих экзонов) на наличие мутаций, в течение 21 раб.дн.	10 000

218	8.1.005	A27.05.051	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене <i>MYH</i> в крови, кодирующих экзонов) на наличие мутаций, в течение 21 раб.дн.	10 000
219	8.1.006	A27.30.071.001	Исследование кодирующих экзонов гена <i>STK11</i> на наличие мутаций, а также поиск больших делеций/дупликаций методом MLPA, в течение 21 раб.дн.	12 000
220	8.1.007	A08.30.035	Цитогенетическое исследование биопсийного (операционного) материала (подбор для генетического исследования)	3 000
221	8.1.008	A27.05.049	Молекулярно-генетическое исследование больших делеций/дупликаций в генах <i>MLH1</i> , <i>MSH2</i> , методом MLPA, в течение 10 раб.дн.	5 000
222	8.1.009	A27.05.050	Молекулярно-генетическое исследование больших делеций/дупликаций в гене <i>APC</i> в крови, методом MLPA, срок - 10 раб.дн.	4 000
223	8.1.010	A27.05.061	Молекулярно-генетическое исследование патогенных вариантов/мутаций в крови методом секвенирования (1 образца)	4 000
224	8.1.011	A27.30.006 A27.30.007 A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций генов <i>RAS</i> (2, 3 и 4 экзоны гена <i>KRAS</i> и 2, 3 экзоны гена <i>NRAS</i> ) и гена <i>BRAF</i> (15 экзон), в течение 11 раб.дн.	14 000
225	8.1.012	A27.30.014	Определение полиморфизма гена <i>DPYD</i> (с.1905+1G>A (rs3918290), с.2846A>T (rs67376798), с.1679T>G (rs55886062) и с.1236G>A (rs56038477), срок - 11 раб.дн.	6 500
226	8.1.013	A27.30.015	Определение полиморфизма гена <i>UGT1A1</i> (rs3064744), срок - 11 раб.дн.	4 000
	<b>9</b>		<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ И ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
	<b>9.1</b>		<b>Микробиологические исследования</b>	
227	9.1.001	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	6 000
228	9.1.002	A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов ( <i>Salmonella typhi</i> )	1 400
229	9.1.003	A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла ( <i>Salmonella spp.</i> )	1 400

230	9.1.004	A26.19.080	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла ( <i>Salmonella spp.</i> ) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	2 800
231	9.1.005	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella spp.</i> )	1 400
232	9.1.006	A26.19.079	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла ( <i>Shigella spp.</i> ) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	2 800
233	9.1.007	A26.19.007	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффициального клостридиоза ( <i>Clostridioides difficile</i> )	4 800
234	9.1.008	A26.19.086	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффициального клостридиоза ( <i>Clostridium difficile</i> ) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	7 000
235	9.1.009	A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии ( <i>Yersinia spp.</i> )	1 400
236	9.1.010	A26.19.082	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель иерсиниоза ( <i>Yersinia enterocolitica</i> ) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	2 800
237	9.1.011	A26.19.004.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель псевдотуберкулеза ( <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> )	1 400
238	9.1.012	A26.19.083	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель псевдотуберкулеза ( <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> ) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	2 800
239	9.1.013	A26.19.009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )	1 400
240	9.1.014	A26.16.001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата стенки желудка на хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> )	4 000
241	9.1.015	A26.16.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов слизистой желудка хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> )	4 000
242	9.1.016	A26.10.005	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата на дрожжевые грибы	1 400

243	9.1.017	A26.02.001 A26.02.002 A26.02.003 A26.02.004	Комплексное микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные, анаэробные бактерии и грибы	7 000
244	9.1.018	A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 800
245	9.1.019	A26.02.004	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на грибы (дрожжевые, мицелиальные)	1 700
246	9.1.020	A26.02.003	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	3 800
247	9.1.021	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гноя на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 800
248	9.1.022	A26.07.005	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 800
249	9.1.023	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	5 400
250	9.1.024	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	2 800
251	9.1.025	A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	1 700
252	9.1.026	A26.09.024	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые грибы	1 200
253	9.1.027	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 100
254	9.1.028	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 100
255	9.1.029	A26.08.015	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А ( <i>Streptococcus gr. A</i> )	1 400
256	9.1.030	A26.07.006	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы	1 600

257	9.1.031	A26.08.009	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы	1 600
258	9.1.032	A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 700
259	9.1.033	A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 700
260	9.1.034	A26.02.003	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	4 000
261	9.1.035	A26.07.003	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	4 600
262	9.1.036	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 800
	<b>9.2</b>		<b>Инфекционная иммунология</b>	
263	9.2.001	A26.19.096	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на кишечные лямблии ( <i>Giardia intestinalis</i> )	1 800
264	9.2.002	A26.19.037	Определение антигенов лямблий ( <i>Giardia lamblia</i> ) в образцах фекалий	1 800
265	9.2.003	A26.19.095	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии ( <i>Clostridium difficile</i> )	3 000
266	9.2.004	A26.19.043	Определение токсинов возбудителя диффициального клостридиоза ( <i>Clostridioides difficile</i> ) в образцах фекалий	5 600
267	9.2.005	A26.19.098	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> )	1 800
268	9.2.006	A26.19.020	Определение антигена хеликобактера пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ) в фекалиях	1 600
269	9.2.007	A26.19.038	Определение антигенов дизентерийной амебы ( <i>Entamoeba histolytica</i> ) в образцах фекалий	1 800
270	9.2.008	A26.19.019	Определение антигенов кампилобактерий в фекалиях	1 800
271	9.2.009	A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале	2 200

272	9.2.010	A26.06.082 A26.06.036 A26.06.041 A26.06.049.001	Госпитальный комплекс: определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ), определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus), определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus), определение антител к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 (скрининг) в крови	3 800
273	9.2.011	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1 800
274	9.2.012	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови экспресс методом (иммунохроматографическим методом)	1 900
275	9.2.013	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	1 800
276	9.2.014	A26.06.041	Экспресс определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови экспресс методом (иммунохроматографическим методом)	1 900
277	9.2.015	A26.06.048 A26.06.049	Экспресс скрининг ВИЧ-инфекции в крови экспресс методом (иммунохроматографическим методом)	1 700
278	9.2.016	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в крови	1 800
279	9.2.017	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в крови экспресс методом (иммунохроматографическим методом)	1 900
280	9.2.018	A26.06.086	Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика ( <i>Yersinia enterocolitica</i> ) в крови	1 900
281	9.2.019	A26.06.093	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика ( <i>Yersinia enterocolitica</i> ) в крови	3 000
282	9.2.020	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ) в крови	1 600
283	9.2.021	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	1 600
284	9.2.022	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	2 400
285	9.2.023	A09.05.233	Исследование уровня пресепсина в крови	2 400
	<b>9.3</b>		<b>Иммунологические исследования</b>	
286	9.3.001	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	1 800
287	9.3.002	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	1 700
288	9.3.003	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1 600
289	9.3.004	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА ИФА)	1 600



290	9.3.005	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1 600
	<b>9.4</b>		<b>Молекулярно-генетические исследования</b>	
291	9.4.001	A26.19.032.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР	2 400
292	9.4.002	A26.19.029.001	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР	2 400
293	9.4.003	A26.19.028.001	Определение ДНК хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР	2 400
294	9.4.004	A26.19.043	Определение токсинов возбудителя диффициального клостридиоза ( <i>Clostridioides difficile</i> ) методом ПЦР в образцах фекалий	7 000
295	9.4.005	A26.08.045.001	Определение РНК коронавирусов 229Е, ОС43, NL63, НКUI (Human Coronavirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 800
296	9.4.006	A26.20.028.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	1 200
297	9.4.007	A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	1 200
298	9.4.008	A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	1 200
299	9.4.009	A26.20.014.001	Определение ДНК цитомегаловируса ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	1 200
300	9.4.010	A26.09.080.001	Определение ДНК <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР	7 000
301	9.4.011	A26.20.009.004	Определение ДНК и типа вируса папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) высокого канцерогенного риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68 генотипов) в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	7 000
302	9.4.012	A26.19.066.001	Определение ДНК возбудителя иерсиниоза ( <i>Yersinia enterocolitica</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	1 200

303	9.4.013	A26.19.067.001	Определение ДНК возбудителя псевдотуберкулеза ( <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	1 200
304	9.4.014	A26.19.032.001 A26.19.029.001 A26.19.028.001 A26.21.010.001	Комплексное исследование на выявление вируса простого герпеса 1,2, гонококка, хламидии трахоматис и цитомегаловируса в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки и уретры методом ПЦР	5 800
305	9.4.015	A26.08.020 A26.08.023 A26.08.024 A26.08.025 A26.08.008 A26.08.026 A26.08.022	Комплексное молекулярно-биологическое исследование на выявление острых респираторных вирусных инфекций человека ( <i>Respiratory Syncytial virus, Metapneumovirus, Parainfluenza virus, Rhinovirus, Coronavirus OC43, E229,NL63,НКUI, Bocavirus, Adenovirus</i> ) в мазках носоглотки методом ПЦР	5 800
306	9.4.016	A26.08.039 A26.08.041 A26.08.042 A26.08.043 A26.08.045 A26.08.044 A26.08.040	Комплексное исследование на выявление острых респираторных вирусных инфекций человека ( <i>Respiratory Syncytial virus, Metapneumovirus, Parainfluenza virus, Rhinovirus, Coronavirus OC43, E229,NL63,НКUI, Bocavirus, Adenovirus</i> ) в мазках ротоглотки методом ПЦР	5 800
307	9.4.017	A26.09.037 A26.09.039 A26.09.040 A26.09.041 A26.09.043 A26.09.042 A26.09.038	Комплексное исследование на выявление острых респираторных вирусных инфекций человека ( <i>Respiratory Syncytial virus, Metapneumovirus, Parainfluenza virus, Rhinovirus, Coronavirus OC43, E229,NL63,НКUI, Bocavirus, Adenovirus</i> ) в индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспириатов методом ПЦР	5 800
308	9.4.018	A26.19.063 A26.19.064 A26.19.068 A26.19.069	Комплексное исследование на выявление возбудителей бактериальных кишечных инфекций ( <i>Shigella spp., Salmonella spp., Campylobacter spp., EIEC, EHEC</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	3 600
309	9.4.019	A26.19.074 A26.19.042 A26.19.076 A26.19.075	Комплексное исследование на выявление возбудителей вирусных кишечных инфекций ( <i>Rotavirus, Norovirus, Astrovirus, Adenovirus</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	3 600

310	9.4.020	B03.014.004	Комплекс исследований на диарогенный эшерихиоз, вызванный инфекцией <i>Escherichia Coli</i> (EPEC/ETEC/EIEC/ENEC/EAgEC)	3 600
311	9.4.021	A26.19.063.001	Определение ДНК микроорганизмов рода шигелла ( <i>Shigella spp.</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	1 200
312	9.4.022	A26.19.064.001	Определение ДНК микроорганизмов рода сальмонелла ( <i>Salmonella spp.</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	1 200
313	9.4.023	A26.19.068.001	Определение ДНК патогенных кампилобактерий ( <i>Campylobacter jejuni/coli</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	1 200
314	9.4.024	A26.19.074.001	Определение РНК ротавирусов ( <i>Rotavirus gr.A</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	1 200
315	9.4.025	A26.19.075.001	Определение РНК норовирусов ( <i>Norovirus</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	1 200
316	9.4.026	A26.19.076.001	Определение РНК астровирусов ( <i>Astrovirus</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	1 200
317	9.4.027	A26.19.077.001	Определение ДНК аденовирусов ( <i>Adenovirus</i> ) в образцах фекалий методом ПЦР	1 200
318	9.4.028	A26.30.032.002	Определение генов приобретенных карбапенемаз групп KPC и OXA-48-подобных в культуре, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала методом ПЦР	1 800
319	9.4.029	A26.30.032.001	Определение генов приобретенных карбапенемаз класса металло--лактамаз групп VIM, IMP и NDM в культуре, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала, методом ПЦР	1 800
320	9.4.030	A26.30.032.004	Определение генов метициллин-резистентных <i>Staphylococcus aureus</i> и метициллин-резистентных коагулазонегативных <i>Staphylococcus spp.</i> в культуре, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала методом ПЦР	2 400

321	9.4.031	A26.09.075.002	Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных <i>Staphylococcus aureus</i> , метициллин-резистентных коагулазонегативных <i>Staphylococcus spp.</i> в бронхоальвеолярной лаважной жидкости, мокроте, эндотрахеальном аспирате методом ПЦР, количественное исследование	5 800
322	9.4.032	A26.30.025.002	Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных <i>Staphylococcus aureus</i> , метициллин-резистентных коагулазонегативных <i>Staphylococcus spp.</i> в биоптатах или пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, количественное исследование	5 800
323	9.4.033	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 200
324	9.4.034	A26.08.046.001	Определение РНК коронавируса в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 200
	<b>10</b>		<b>ЛАБОРАТОРИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ ПАТОФИЗИОЛОГИИ</b>	
	<b>10.1</b>			
325	10.1.001	A02.19.001	Определение резервуарной функции прямой кишки	8 500
326	10.1.002	A05.19.002	Аноректальная манометрия, исследование ректоанального ингибиторного рефлекса	10 500
327	10.1.003	A05.19.002	Аноректальная манометрия высокого разрешения	18 000
328	10.1.004	A12.28.008	Профилометрия, внутрианального давления	8 500
329	10.1.005	A05.19.003	Исследование функций сфинктерного (запирательного) аппарата прямой кишки на двух каналах записи (для скрининговой оценки ФРД)	7 000
330	10.1.006	A12.19.003	Исследование эвакуаторной функции прямой кишки	3 000
331	10.1.007	A05.19.001.002	Суммарная электромиография наружного анального сфинктера или тазового дна	10 500
332	10.1.008	A05.19.001.001	Электромиография мышц тазового дна, стимуляционная ЭМГ	22 000
333	10.1.009	A19.20.003	Тренировка мышц тазового дна с контролем электромиографического датчика, БОС-терапия	8 200

334	10.1.010	A19.23.003	Коррекция нарушения двигательной функции при помощи биологической обратной связи, БОС-терапия	7 200
335	10.1.011	A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем	4 500
336	10.1.012	A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря	2 800
337	10.1.013	A17.24.007	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях периферической нервной системы, тиббиальная нейромодуляция	4 000
338	10.1.014	A17.24.001	Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы, аноскопическом болевом синдроме	3 500
339	10.1.015	A17.30.035	Электростимуляция, анального канала	5 000
340	10.1.016	A17.16.002	Электростимуляция желудочно-кишечного тракта, кишечника	3 000
341	10.1.017	A17.02.001	Электростимуляция мышц, мышц тазового дна	4 000
342	10.1.018	A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем, ритмическая экстракорпоральная магнитная стимуляция	4 000
	<b>11</b>		<b>ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>	
	<b>11.1</b>			
343	11.1.001	A08.30.006	Консультация готовых гистологических стекол при ВЗК (15-20 стекол)	18 000
344	11.1.002	A08.30.006	Консультация готовых гистологических стекол при ВЗК (более 20 стекол)	21 000
345	11.1.003	A08.30.046	Изготовление гистологического препарата биопсийного материала - биоптат из одного патологического очага или зоны (без морфологического заключения)	2 400
346	11.1.004	A08.30.046	Изготовление гистологических препаратов (1 биоптата - не более двух блоков) с последующим патоморфологическим заключением	3 600
347	11.1.005	A08.30.046	Изготовление гистологических препаратов (1 биоптата - более двух блоков) с последующим патоморфологическим заключением	7 200
348	11.1.006	A08.30.046	Патологоанатомическое исследование операционного материала (не более 10 блоков) с последующим патоморфологическим заключением	14 000
349	11.1.007	A08.30.046	Патологоанатомическое исследование операционного материала (более 10 блоков) с последующим патоморфологическим заключением	20 000

350	11.1.008	A08.30.032.001	Консультация цифровых изображений гистологических препаратов (не более 10 стекол) - 1 гистоскан	1 200
351	11.1.009	A08.30.032.002	Консультация цифровых изображений гистологических препаратов (более 10 стекол) - 1 гистоскан	900
352	11.1.010	A08.30.046	Подбор гистологического материала для молекулярно-генетического исследования (стекла и блоки - биопсия)	600
353	11.1.011	A08.30.046	Подбор гистологического материала для молекулярно-генетического исследования (стекла и блоки - операционный материал) - не более 10 стекол	1 200
354	11.1.012	A08.30.046	Подбор гистологического материала для молекулярно-генетического исследования (стекла и блоки - операционный материал) - более 10 стекол	4 200
355	11.1.013	A08.30.032.001	Сканирование гистологических препаратов в светлом поле с выдачей цифровой копии (1 стекло)	1 800
356	11.1.014	A08.30.17	Срочное изготовление срезов на замораживающем микротоме и срочное гистологическое исследование (1 стекло)	3 000
357	11.1.015	A08.30.046	Изготовление срезов с готовых парафиновых блоков – 1 блок	1 800
358	11.1.016	A08.30.046	Исправление готовых стекол (за 1 стекло)	600
359	11.1.017	A08.30.006	Консультация готовых гистологических стекол (за 1 стекло)	1 200
360	11.1.018	A08.30.013.001	Морфометрия одного иммуногистохимического препарата	2 400
361	11.1.019	A08.30.013	Морфологическая оценка иммуногистохимической окраски на готовых гистологических препаратах (1 стекло)	1 800
362	11.1.020	A08.30.040	Определение экспрессии белков MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 иммуногистохимическим методом	12 000
363	11.1.021	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (1 образец ткани с использованием 1 антитела)	3 600
364	11.1.022	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (1 образец ткани с использованием 3-5 антител)	10 400

365	11.1.023	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (1 образец ткани с использованием 6-10 антител)	16 000
366	11.1.024	A08.17.001.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки с применением гистохимических методов (одна окраска)	3 000
367	11.1.025	A08.16.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением гистохимических методов (одна окраска)	3 000
368	11.1.026	A08.19.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки с применением гистохимических методов (одна окраска)	3 000
369	11.1.027	A08.19.001.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки с применением гистохимических методов (одна окраска)	3 000
370	11.1.028	A08.30.032	Дистанционное описание и интерпритация гистологических микропрепаратов с использованием телемедицинских технологий (за 1 гистоскан)	1 200
	<b>12</b>		<b>МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОКАЗЫВАЕМЫЕ В ВЫХОДНЫЕ ДНИ</b>	
	<b>12.1</b>		<b>Первичный приём врачей-специалистов</b>	
371	12.1.001	B01.018.001	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	4 000
372	12.1.002	B01.018.001	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный, к.м.н.	4 500
373	12.1.003	B01.004.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	4 000
374	12.1.004	B01.004.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный, к.м.н.	4 500
375	12.1.005	B01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	4 000
376	12.1.006	B01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, к.м.н.	4 500
	<b>13</b>		<b>МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ПО ЭКСПРЕСС ПРОГРАММЕ</b>	
	<b>13.1</b>		<b>Первичный приём врачей-специалистов</b>	
377	13.1.001	B01.018.001	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	4 500
378	13.1.002	B01.018.001	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный, к.м.н.	5 000

379	13.1.003	V01.018.001	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный, д.м.н.	6 000
380	13.1.004	V01.004.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	4 500
381	13.1.005	V01.004.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный, к.м.н.	5 000
382	13.1.006	V01.004.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный, д.м.н.	6 000
383	13.1.007	V01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	4 500
384	13.1.008	V01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, к.м.н.	5 000
385	13.1.009	V01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, д.м.н.	6 000
386	13.1.010	V01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, химиотерапевта	4 000
387	13.1.011	V01.027.001	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога первичный, химиотерапевта, к.м.н.	4 500
388	13.1.012	V01.006.001	Приём (осмотр, консультация) врача-генетика первичный, к.м.н.	5 000
389	13.1.013	V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	4 000
390	13.1.014	V01.047.001	Приём (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2 500
391	13.1.015	V01.047.001	Приём (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный, с регистрацией электрокардиограммы	3 000
392	13.1.016	V01.001.001	Приём (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный, к.м.н.	4 500
393	13.1.017	V01.053.001	Приём (осмотр, консультация) врача-уролога первичный, д.м.н.	5 500
394	13.1.018	V01.056.002	Приём (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный, д.м.н.	4 000
395	13.1.019	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2 500
396	13.1.020	V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	2 500
	<b>13.2</b>		<b>Повторный приём врачей-специалистов (в течение 1 месяца после первичной консультации)</b>	
397	13.2.001	V01.018.002	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	2 400
398	13.2.002	V01.018.002	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный, к.м.н.	3 000
399	13.2.003	V01.018.002	Приём (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный, д.м.н.	4 200
400	13.2.004	V01.004.002	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	2 400
401	13.2.005	V01.004.002	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный, к.м.н.	3 000
402	13.2.006	V01.004.002	Приём (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный, д.м.н.	4 200



403	13.2.007	B01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	2 400
404	13.2.008	B01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный, к.м.н.	3 000
405	13.2.009	B01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный, д.м.н.	4 200
406	13.2.010	B01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный, химиотерапевта	2 400
407	13.2.011	B01.027.002	Приём (осмотр, консультация) врача-онколога повторный, химиотерапевта, к.м.н.	3 000
408	13.2.012	B01.006.002	Приём (осмотр, консультация) врача-генетика повторный, к.м.н.	3 000
409	13.2.013	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта, повторный	2 400
410	13.2.014	B01.047.002	Приём (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 800
411	13.2.015	B01.001.002	Приём (осмотр, консультация) врача-гинеколога, повторный, к.м.н.	3 000
412	13.2.016	B01.053.002	Приём (осмотр, консультация) врача-уролога повторный, д.м.н.	4 200
413	13.2.017	B01.056.003	Приём (осмотр, консультация) врача-функциональной диагностики повторный, д.м.н.	4 200
414	13.2.018	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 800
415	13.2.019	B01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	1 800
	<b>13.3</b>		<b>Медицинские манипуляции в амбулаторных условиях</b>	
416	13.3.001	A03.19.001	Аноскопия	1 800
417	13.3.002	A15.19.001	Наложение повязки при операциях на прямой кишке	1 200
418	13.3.003	A15.30.001	Наложение повязки при полостных операциях органов брюшной полости	1 440
419	13.3.004	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы, (ЭКГ)	960
420	13.3.005	A03.19.002	Ректороманоскопия	2 400
	<b>13.4</b>		<b>Эндоскопическое отделение</b>	
421	13.4.001	A03.18.001	Колоноскопия	15 000
422	13.4.002	A03.19.004.001	Резервуароскопия	7 000
423	13.4.003	A03.19.003	Сигмоскопия	7 000
424	13.4.004	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	8 000
425	13.4.005	A03.18.001.001	Видеоколоноскопия, с мультифокальной (множественной) биопсией	18 000
	<b>13.5</b>		<b>Ультразвуковая диагностика</b>	
426	13.5.001	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	5 000

427	13.5.002	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	5 000
428	13.5.003	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	5 000
429	13.5.004	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	4 500
430	13.5.005	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	4 500
431	13.5.006	A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	6 000
432	13.5.007	A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	6 000
433	13.5.008	A04.28.003	УЗИ органов мошонки	4 500
434	13.5.009	A04.22.001	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез	4 500
435	13.5.010	A04.12.025	Ультразвуковая доплерография сосудов брыжейки	4 000
436	13.5.011	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	2 000
437	13.5.012	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	3 500
438	13.5.013	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	3 000
439	13.5.014	A04.28.001 A04.28.002	Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и мочевыводящих путей	4 500
440	13.5.015	A04.10.002	Эхокардиография, ультразвуковое исследование сердца в В- и М- режимах, в режиме импульсноволнового, непрерывноволнового и цветового доплера	6 000
441	13.5.016	A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D (трансректальное, трансвагинальное, трансабдоминальное)	7 500
442	13.5.017	A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны, в том числе с дуплексным сканированием сосудов	5 000
443	13.5.018	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	3 500
444	13.5.019	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	3 500
445	13.5.020	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	4 800
446	13.5.021	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	4 800
447	13.5.022	A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное	4 800

448	13.5.023	A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием (доплерография и компрессионная ультразвуковая эластография)	4 500
449	13.5.024	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	3 500
450	13.5.025	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	3 000
451	13.5.026	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	4 500
452	13.5.027	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	3 000
453	13.5.028	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	6 000
454	13.5.029	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	6 000
455	13.5.030	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	4 000
456	13.5.031	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	2 500
457	13.5.032	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	3 500
458	13.5.033	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	3 500
459	13.5.034	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	3 500
460	13.5.035	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	5 000
461	13.5.036	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	3 000
462	13.5.037	A04.17.001 A04.18.001	Ультразвуковое исследование тонкой и толстой кишки	6 000
463	13.5.038	A04.19.001.001	Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	6 000
464	13.5.039	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	2 500
	<b>13.6</b>		<b>Рентгенологическое отделение</b>	
465	13.6.001	A06.19.002.001	Проктовагинография	4 200
466	13.6.002	A06.18.006	Рентгеноскопия прямой кишки с функциональными пробами (дефекография)	8 200
467	13.6.003	A06.18.001	Ирригоскопия	7 200
468	13.6.004	A06.18.001	Ирригоскопия, у стомированных пациентов	8 400
469	13.6.005	A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	4 200
470	13.6.006	A06.19.003	Проктография	5 400
471	13.6.007	A06.09.007	Рентгенография легких	2 300

472	13.6.008	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	5 000
473	13.6.009	A06.17.003	Рентгенография тонкой кишки с контрастированием	6 500
474	13.6.010	A06.28.011	Уретрография	5 000
475	13.6.011	A06.28.002	Урография	5 500
476	13.6.012	A06.30.008	Фистулография	5 000
477	13.6.013	A06.28.007	Цистография	4 000
	<b>13.7</b>		<b>Кабинет компьютерной томографии</b>	
478	13.7.001	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	6 000
479	13.7.002	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	9 600
480	13.7.003	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	11 800
481	13.7.004	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	6 000
482	13.7.005	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	9 400
483	13.7.006	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	13 000
484	13.7.007	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	7 000
485	13.7.008	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	10 700
486	13.7.009	A06.09.005 A06.30.005 A06.20.002.001	Компьютерная томография органов грудной полости, брюшной полости и органов малого таза у женщин	23 200
487	13.7.010	A06.09.005 A06.30.005 A06.21.003.001	Компьютерная томография органов грудной полости, брюшной полости и органов таза у мужчин	23 200
488	13.7.011	A06.09.005 A06.30.005.003 A06.20.002.002	Компьютерная томография органов грудной полости, брюшной полости и органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	26 800
489	13.7.012	A06.09.005 A06.30.005.003 A06.21.003.002	Компьютерная томография органов грудной полости, брюшной полости и органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	26 800

490	13.7.013	A06.30.005 A06.20.002.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и органов малого таза у женщин	16 600
491	13.7.014	A06.30.005 A06.21.003.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и органов таза у мужчин	16 600
492	13.7.015	A06.30.005.003 A06.20.002.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	20 200
493	13.7.016	A06.30.005.003 A06.21.003.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	20 200
494	13.7.017	A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	8 200
495	13.7.018	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	11 800
496	13.7.019	A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин Компьютерная томография органов таза у мужчин	8 200
497	13.7.020	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	11 800
498	13.7.021	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	6 000
499	13.7.022	A06.18.004	Компьютерно-томографическая колоноскопия	18 400
500	13.7.023	A06.18.004.001	Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием	22 000
501	13.7.024	A06.17.007	Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием (КТ-энтерография с внутривенным контрастированием)	20 200
502	13.7.025	A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм, электронной записи 1 исследования	6 000
	<b>13.8</b>		<b>Кабинет магнитно-резонансной томографии</b>	
503	13.8.001	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	7 200
504	13.8.002	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	10 800
505	13.8.003	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника	7 200
506	13.8.004	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	13 000


507	13.8.005	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	19 000
508	13.8.006	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	11 800
509	13.8.007	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	19 000
510	13.8.008	A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография, при МРТ органов брюшной полости (дополнительно к основному методу исследования)	4 700
511	13.8.009	A05.17.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки, энтерография	15 400
512	13.8.010	A05.17.001.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием (внутривенным)	20 200
513	13.8.011	A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм, электронной записи 1 исследования	6 000
	<b>13.9</b>		<b>Микробиологические и иммунологические исследования</b>	
514	13.9.001	A26.19.096	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на кишечные лямблии ( <i>Giardia intestinalis</i> )	2 400
515	13.9.002	A26.19.037	Определение антигенов лямблий ( <i>Giardia lamblia</i> ) в образцах фекалий	2 400
516	13.9.003	A26.19.098	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> )	2 400
517	13.9.004	A26.19.038	Определение антигенов дизентерийной амебы ( <i>Entamoeba histolytica</i> ) в образцах фекалий	1 800
518	13.9.005	A26.19.019	Определение антигенов кампилобактерий в фекалиях	1 800
519	13.9.006	A26.19.043	Определение токсинов возбудителя диффициального клостридиоза ( <i>Clostridioides difficile</i> ) в образцах фекалий	7 200
520	13.9.007	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В ( <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови экспресс методом (иммунохроматографическим методом)	2 040
521	13.9.008	A26.06.041	Экспресс определение антител к вирусу гепатита С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови экспресс методом (иммунохроматографическим методом)	2 040
522	13.9.009	A26.06.048 A26.06.049	Экспресс скрининг ВИЧ-инфекции в крови экспресс методом (иммунохроматографическим методом)	1 800

523	13.9.010	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в крови экспресс методом (иммунохроматографическим методом)	2 040
524	13.9.011	A26.19.071	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя диффициального клостридиоза ( <i>Clostridium difficile</i> )	7 800
525	13.9.012	A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале	3 000
	<b>13.10</b>		<b>Лаборатория клинической патофизиологии</b>	
526	13.10.001	A02.19.001	Определение резервуарной функции прямой кишки	10 000
527	13.10.002	A05.19.001	Аноректальная манометрия, исследование ректоанального ингибиторного рефлекса	12 000
528	13.10.003	A05.19.001	Аноректальная манометрия высокого разрешения	20 000
529	13.10.004	A12.28.008	Профилометрия, внутрианального давления	10 000
530	13.10.005	A05.19.003	Исследование функций сфинктерного (запирательного) аппарата прямой кишки	9 000
531	13.10.006	A12.19.003	Исследование эвакуаторной функции прямой кишки	4 000
532	13.10.007	A05.19.001.002	Суммарная электромиография наружного анального сфинктера или тазового дна	11 500
533	13.10.008	A05.19.001.001	Электромиография мышц тазового дна, стимуляционная ЭМГ	24 000
534	13.10.009	A19.20.003	Тренировка мышц тазового дна с контролем электромиографического датчика, БОС-терапия	8 200
535	13.10.010	A19.23.003	Коррекция нарушения двигательной функции при помощи биологической обратной связи, БОС-терапия	7 200
536	13.10.011	A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем	5 000
537	13.10.012	A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря	3 800
538	13.10.013	A17.24.007	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях периферической нервной системы, тиббиальная нейромодуляция	4 000
539	13.10.014	A17.24.001	Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы, аноскопчиковом болевом синдроме	3 500
540	13.10.015	A17.30.035	Электростимуляция, анального канала	4 900
541	13.10.016	A17.16.002	Электростимуляция желудочно-кишечного тракта, кишечника	3 100

542	13.10.017	A17.02.001	Электростимуляция мышц, мышц тазового дна	4 200
543	13.10.018	A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем, ритмическая экстракорпоральная магнитная стимуляция	3 700
	<b>13.11</b>		<b>Патологоанатомическое отделение</b>	
544	13.11.001	A08.30.006	Консультация готовых гистологических стекол при ВЗК (15-20 стекол)	21 600
545	13.11.002	A08.30.006	Консультация готовых гистологических стекол при ВЗК (более 20 стекол)	25 920
546	13.11.003	A08.30.032.001	Консультация цифровых изображений гистологических препаратов (не более 10 стекол) - 1 гистоскан	1 440
547	13.11.004	A08.30.032.002	Консультация цифровых изображений гистологических препаратов (более 10 стекол) - 1 гистоскан	1 200
548	13.11.005	A08.30.046	Подбор гистологического материала для молекулярно-генетического исследования (стекла и блоки - биопсия)	720
549	13.11.006	A08.30.046	Подбор гистологического материала для молекулярно-генетического исследования (стекла и блоки - операционный материал) - не более 10 стекол	1 440
550	13.11.007	A08.30.046	Подбор гистологического материала для молекулярно-генетического исследования (стекла и блоки - операционный материал) - более 10 стекол	5 040
551	13.11.008	A08.30.032.001	Сканирование гистологических препаратов в светлом поле с выдачей цифровой копии (1 стекло)	2 160
552	13.11.009	A08.30.17	Срочное изготовление срезов на замораживающем микротоме и срочное гистологическое исследование (1 стекло)	3 600
553	13.11.010	A08.30.046	Изготовление срезов с готовых парафиновых блоков – 1 блок	2 160
554	13.11.011	A08.30.046	Исправление готовых стекол (за 1 стекло)	720
555	13.11.012	A08.30.006	Консультация готовых гистологических стекол (за 1 стекло)	1 440
556	13.11.013	A08.30.013	Морфометрия одного иммуногистохимического препарата	2 880
557	13.11.014	A08.30.013	Морфологическая оценка иммуногистохимической окраски на готовых гистологических препаратах (1 стекло)	2 160
558	13.11.015	A08.30.032	Дистанционное описание и интерпритация гистологических микропрепаратов с использованием телемедицинских технологий (за 1 гистоскан)	1 440



Приложение № 2 к приказу  
 ФГБУ «НМИЦ колопроктологии  
 имени А.Н. Рыжих Минздрава России  
 от 27.12.2024 № 849

 <b>ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ, ОКАЗЫВАЕМЫХ          В ФГБУ «НМИЦ КОЛОПРОКТОЛОГИИ ИМЕНИ А.Н. РЫЖИХ»          МИНЗДРАВА РОССИИ В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРА</b>				
№	Код услуги	Код номенклатуры	Наименование услуги	Стоимость, руб.
	<b>14</b>		<b>КРУГЛОСУТОЧНЫЙ СТАЦИОНАР</b>	
	<b>14.1</b>			
559	14.1.001	A11.18.001	Биопсия из толстой кишки под обезболеванием	35 000
560	14.1.002	A16.19.021.006	Брюшно-анальная резекция прямой кишки с формированием анастомоза	196 000
561	14.1.003	A16.19.021.007	Брюшно-анальная резекция прямой кишки с формированием стомы	175 000
562	14.1.004	A16.19.020	Брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием забрюшинной колостомы	175 000
563	14.1.005	A16.19.013	Геморроидэктомия	45 000
564	14.1.006	A.16.19.013.005	Геморроидэктомия с применением биполярной электрокоагуляции	60 000
565	14.1.007	A16.19.013.007	Геморроидэктомия УЗ скальпелем	60 000
566	14.1.008	A16.18.027.002	Гибридное лапаро-эндоскопическое удаление новообразований толстой кишки	178 000
567	14.1.009	A16.19.042.001	Грацилопластика	230 000
568	14.1.010	A16.19.013.003	Дезартеризация геморроидальных узлов	45 000

569	14.1.011	A03.17.002	Интестиноскопия (под общей анестезией, с учетом пребывания в стационаре в течение суток, при необходимости биопсия)	40 000
570	14.1.012	A16.19.017 A16.19.017.002	Иссечение (деструкция) новообразования анального канала и перианальной области	35 000
571	14.1.013	A16.19.003	Иссечение анальной крипты	32 000
572	14.1.014	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины	32 000
573	14.1.015	A16.19.041	Иссечение геморроидальных бахромок	32 000
574	14.1.016	A16.01.017.001	Иссечение перианальных кондилом	32 000
575	14.1.017	A16.19.047.002	Иссечение пресакральной кисты абдоминальным доступом	230 000
576	14.1.018	A16.19.047.001	Иссечение пресакральной кисты промежностным доступом	155 000
577	14.1.019	A16.19.006.002	Иссечение ректовагинального свища с пластикой ректовагинальной перегородки	160 000
578	14.1.020	A16.19.006.001	Иссечение ректовагинального свища с пластикой ректовагинальной перегородки в сочетании со сфинктеролеваторопластикой	200 000
579	14.1.021	A16.19.037.001	Иссечение свища в просвет кишки, в том числе, с проведением лигатуры	60 000
580	14.1.022	A16.19.036.006	Иссечение свища прямой кишки с пластикой внутреннего свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки	78 000
581	14.1.023	A16.19.036	Иссечение свища с ушиванием сфинктера или проктопластикой	70 000
582	14.1.024	A16.19.024	Иссечение эпителиального копчикового хода	33 000
583	14.1.025	A16.18.007	Колостомия, илеостомия	85 000
584	14.1.026	A16.18.030	Колпроктэктомия с формированием илеостомы по Бруку	170 000
585	14.1.027	A16.18.017.002	Комбинированные оперативные вмешательства на толстой кишке с соседними органами (печень, мочевого пузырь, матка, тонкая кишка и пр.)	295 000
586	14.1.028	A16.19.013.006	Лазерная трансдермальная деструкция геморроидальных узлов	48 000
587	14.1.029	A16.14.030.001	Лапароскопическая анатомическая резекция печени	245 000
588	14.1.030	A16.14.030.001	Лапароскопическая атипичная резекция печени	210 000
589	14.1.031	A16.19.021.008	Лапароскопическая брюшно-анальная резекция прямой кишки	210 000
590	14.1.032	A16.19.020.002	Лапароскопическая брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием забрюшинной колостомы	205 000
591	14.1.033	A16.17.007	Лапароскопическая колостомия, илеостомия	110 000


592	14.1.034	A16.18.030.001	Лапароскопическая колпроктэктомия (колэктомия) с формированием илеостомы по Бруку	205 000
593	14.1.035	A16.18.030.003	Лапароскопическая колпроктэктомия с формированием внутритазового J-образного тонкокишечного резервуара, наданального резервуароректального анастомоза, илеостомия по Торнболлу	265 000
594	14.1.036	A16.19.021.001	Лапароскопическая передняя (в т.ч., низкая передняя) резекция прямой кишки с формированием анастомоза	227 000
595	14.1.037	A16.18.004.002	Лапароскопическая резекция ободочной кишки, в том числе колэктомия, с формированием анастомоза	210 000
596	14.1.038	A16.18.030.001	Лапароскопическая резекция ободочной кишки, в том числе колэктомия, с формированием стомы	195 000
597	14.1.039	A16.17.003.001	Лапароскопическая резекция тонкой кишки	185 000
598	14.1.040	A16.19.023.003	Лапароскопическая ректосакрагинопексия	195 000
599	14.1.041	A16.18.030.003	Лапароскопическое удаление оставшихся отделов толстой кишки с формированием внутритазового J-образного тонкокишечного резервуара, наданального резервуароректального анастомоза, илеостомия по Торнболлу	265 000
600	14.1.042	A16.19.013.002	Лигирование геморроидальных узлов латексными кольцами	32 000
601	14.1.043	A16.19.036.004	Ликвидация свища прямой кишки методом заполнения (пломбировки) свищевого хода биопластическим материалом	68 000
602	14.1.044	A16.19.036.002	Ликвидация свища прямой кишки методом лазерной термокоагуляции	45 000
603	14.1.045	A16.19.036.001	Ликвидация свища прямой кишки методом перевязки в межсфинктерном пространстве	45 000
604	14.1.046	A16.19.036.005	Ликвидация свища прямой кишки методом эндоскопической термокоагуляции свищевого хода	60 000
605	14.1.047	A16.19.024.001	Ликвидация эпителиального копчикового хода методом лазерной абляции	45 000
606	14.1.048	A16.19.045.001	Медикаментозная релаксация анального сфинктера	32 000
607	14.1.049	A22.14.004.001	Микроволновая абляция новообразования печени лапароскопическим доступом	195 000
608	14.1.050	A22.14.004	Микроволновая абляция новообразования печени открытым доступом	175 000
609	14.1.051	A22.14.004.002	Микроволновая абляция новообразования печени, чрескожным доступом	167 000

610	14.1.052	A16.19.021.004	Низкая передняя резекция прямой кишки	185 000
611	14.1.053	A16.30.004.004	Операции при осложнении илеостомы и колостомы, в том числе, пластика парастомальной грыжи местными тканями	145 000
612	14.1.054	A16.19.023	Операция Делорма	110 000
613	14.1.055	A16.19.013.004	Операция Лонго - трансанальная слизисто-подслизистая резекция нижеампулярного отдела прямой кишки	90 000
614	14.1.056	A16.14.030	Открытая анатомическая резекция печени	200 000
615	14.1.057	A16.14.030	Открытая атипичная резекция печени	180 000
616	14.1.058	A16.18.030.002	Открытая колпроктэктомия с формированием внутритазового J-образного тонкокишечного резервуара, наданального резервуароректального анастомоза, илеостомия по Торнболлу	220 000
617	14.1.059	A16.18.004.001	Открытая резекция ободочной кишки, в том числе колэктомия, с формированием анастомоза	165 000
618	14.1.060	A16.18.030	Открытая резекция ободочной кишки, в том числе колэктомия, с формированием стомы	155 000
619	14.1.061	A16.17.003	Открытая резекция тонкой кишки	155 000
620	14.1.062	A16.19.023.002	Открытая ректосакровагинопексия	165 000
621	14.1.063	A16.19.021.005	Передняя резекция прямой кишки	175 000
622	14.1.064	A16.30.004.012	Пластика парастомальной грыжи синтетическим имплантом	175 000
623	14.1.065	A16.19.048	Пластика ректовагинальной перегородки аллотрансплантантом	112 000
624	14.1.066	A16.19.048.001	Пластика тазового дна аллотрансплантатом с моделированием ректовагинальной перегородки, передняя леваторопластика, позадилонная фиксация уретры (реконструкция тазового дна)	180 000
625	14.1.067	A16.19.037.003	Проведение дренирующей лигатуры	32 000
626	14.1.068	B01.027.003	Проведение курса стационарного химиотерапевтического лечения без учёта стоимости лекарственных препаратов и расходных материалов (фактическая стоимость учитывается в счете отдельно)	28 000
627	14.1.069	A16.19.026	Реконструктивно-восстановительная операция с ликвидацией двуствольной стомы и восстановлением непрерывности кишечника	110 000

628	14.1.070	A16.19.026.001	Реконструктивно-восстановительная операция с ликвидацией одноствольной стомы и восстановлением непрерывности кишечника	185 000
629	14.1.071	A16.17.016	Реконструктивно-восстановительная операция с ликвидацией стомы и восстановлением непрерывности кишечника - ручным способом	125 000
630	14.1.072	A16.19.013.001	Склеротерапия геморроидальных узлов	32 000
631	14.1.073	A16.17.004.001	Стриктуропластика тонкой кишки лапароскопическим доступом	185 000
632	14.1.074	A16.17.004	Стриктуропластика тонкой кишки открытым доступом	155 000
633	14.1.075	A16.19.042	Сфинктеролеваторопластика	160 000
634	14.1.076	A16.19.015	Сфинктеропластика	130 000
635	14.1.077	A16.19.023.001	Трансанальная резекция выпадающей части прямой кишки	90 000
636	14.1.078	A16.19.021.015	Трансанальное эндомикрохирургическое удаление новообразования прямой кишки	182 000
637	14.1.079	A16.19.036.003	Транспозиция трансфинктерного свищевого хода в межфинктерное пространство	66 000
638	14.1.080	A16.19.037.002	Транспозиция экстрасфинктерного свищевого хода в межфинктерное пространство	66 000
639	14.1.081	A16.19.044	Тромбэктомия геморроидальных узлов	32 000
640	14.1.082	A16.18.028	Удаление десмом брюшной полости	165 000
641	14.1.083	A16.18.027	Удаление новообразований толстой кишки методом эндоскопической диссекции в подслизистом слое	120 000
642	14.1.084	A11.12.001 A11.12.001.002 A11.12.001.004	Установка, замена центрального венозного порта (порт-системы, катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	47 000
643	14.1.085	A16.19.027	Эвисцерация таза	280 000
644	14.1.086	A16.18.019	Эндоскопическая полипэктомия (1 категория сложности - полип размером до 20мм, до 5 шт.)	51 000
645	14.1.087	A16.18.019.001	Эндоскопическая полипэктомия (2 категория сложности - 1 полип размером от 21мм или более 5 полипов любого размера)	93 000
646	14.1.088	A16.18.033 A16.17.033	Эндоскопическое рассечение и бужирование стриктур тонкой или толстой кишки	125 000
647	14.1.089	A16.30.060	Иссечение лигатурного абсцесса	15 000

	<b>14.2</b>		<b>Стоимость 1 койко-дня стационарного лечения</b>	
648	14.2.001	B01.018.003	Стоимость 1-ого койко-дня при лечении пациента в круглосуточном стационаре (без учета стоимости препаратов, диагностики и сервисных услуг)	2 500
649	14.2.002	B01.018.004	Стоимость 1-ого койко-дня при химиотерапевтическом лечении в условиях круглосуточного стационара (без учета стоимости препаратов и сервисных услуг)	12 000
650	14.2.003	B01.003.005	Стоимость 1-ого койко-дня лечения пациентов в отделении анестезиологии-реанимации (без учета стоимости препаратов и расходных материалов)	15 000
	<b>14.3</b>		<b>Медикаментозная терапия</b>	
651	14.3.001	A11.01.002	Лечение (медикаментозная терапия) с применением расходных материалов, лекарственных препаратов	Стоимость расчётная (руб) по фактическим затратам

Приложение № 3 к приказу  
 ФГБУ «НМИЦ колопроктологии  
 имени А.Н. Рыжих Минздрава  
 России  
 от 27.12.2024 № 849


		<b>ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ, ОКАЗЫВАЕМЫХ            В ФГБУ «НМИЦ КОЛОПРОКТОЛОГИИ ИМЕНИ А.Н. РЫЖИХ»            МИНЗДРАВА РОССИИ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА</b>		
№	Код услуги	Код номенклатуры	Наименование услуги	Стоимость, руб.
	<b>15</b>		<b>ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР</b>	
	<b>15.1</b>			
652	15.1.001	A11.19.002	Биопсия под обезболиванием с патоморфологическим исследованием	25 000
653	15.1.002	A16.19.034	Вскрытие, дренирование гнойного парапроктита (абсцесса прямой кишки)	32 000
654	15.1.003	A16.01.004	Вторичная хирургическая обработка ран анального канала	32 000
655	15.1.004	A16.19.013.003	Дезартеризация геморроидальных узлов	45 000
656	15.1.005	A16.14.018.001	Дренирование абсцесса печени под контролем ультразвукового исследования	27 300
657	15.1.006	A16.30.007.001	Дренирование брюшной полости и/или забрюшинного пространства, в том числе абсцессов, под контролем ультразвукового исследования	27 300
658	15.1.007	A16.19.003	Иссечение анальной крипты	32 000
659	15.1.008	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины	32 000
660	15.1.009	A16.19.041	Иссечение геморроидальных бахромок	32 000

661	15.1.010	A16.19.035	Иссечение свища в просвет кишки	50 000
662	15.1.011	A16.19.037.001	Иссечение свища, в том числе с проведением лигатуры	50 000
663	15.1.012	A16.01.017.002	Иссечение фиброзного полипа анального канала	35 000
664	15.1.013	A16.19.024	Иссечение эпителиального копчикового хода	32 000
665	15.1.014	A16.19.013.006	Лазерная трансдермальная деструкция геморроидальных узлов	48 000
666	15.1.015	A16.19.013.002	Лигирование латексными кольцами	32 000
667	15.1.016	A16.19.035.002	Ликвидация интрасфинктерного свища методом заполнения (пломбировки) свищевого хода биопластическим материалом	68 000
668	15.1.017	A16.19.035.001	Ликвидация интрасфинктерного свища методом лазерной термокоагуляции	45 000
669	15.1.018	A16.19.036.004	Ликвидация трансфинктерного свища методом заполнения (пломбировки) свищевого хода биопластическим материалом	68 000
670	15.1.019	A16.19.036.002	Ликвидация трансфинктерного свища методом лазерной термокоагуляции	45 000
671	15.1.020	A16.19.037.003	Ликвидация экстрасфинктерного свища методом заполнения (пломбировки) свищевого хода биопластическим материалом	68 000
672	15.1.021	A16.19.037.002	Ликвидация экстрасфинктерного свища методом лазерной термокоагуляции	45 000
673	15.1.022	A16.19.024.001	Ликвидация эпителиального копчикового хода методом лазерной абляции	45 000
674	15.1.023	A16.19.045.001	Медикаментозная релаксация анального сфинктера	32 000
675	15.1.024	A11.30.024.001	Пункционная биопсия под контролем ультразвукового исследования	18 400
676	15.1.025	A11.09.003.002	Пункция плевральной полости под контролем ультразвукового исследования	16 500
677	15.1.026	A16.18.033	Рассечение/бужирование стриктуры анального канала	45 000
678	15.1.027	A16.19.013.001	Склеротерапия геморроидальных узлов	32 000
679	15.1.028	B01.018.004.001	Стоимость химиотерапевтического лечения в условиях дневного стационара (без учета стоимости препаратов и диагностики)	32 000
680	15.1.029	B01.018.004.002	Стоимость 1 дня лечения пациентов гастроэнтерологического профиля в условиях дневного стационара (без учета стоимости препаратов, диагностики и сервисных услуг)	1 500
681	15.1.030	A16.19.044	Тромбэктомия геморроидальных узлов	32 000
682	15.1.031	A16.01.017.001	Удаление анальных, перианальных кондилом (1 этап)	32 000



683	15.1.032	A16.01.017	Удаление липом/атером перианальной области	32 000
684	15.1.033	A16.19.013.005	Электрохирургическая геморроидэктомия	45 000
685	15.1.034	A16.18.019	Эндоскопическая полипэктомия (1 категория сложности - до 5 полипов размером до 20 мм)	55 000
686	15.1.035	A16.18.034	Эндоскопическое рассечение и бужирование стриктур толстой кишки, в том числе анастомозов	42 000
	<b>15.2</b>		<b>Медикаментозная терапия</b>	
687	15.2.001	A11.01.002	Лечение (медикаментозная терапия) с применением расходных материалов, лекарственных препаратов	Стоимость расчётная (руб) по фактическим затратам

Приложение № 4 к приказу  
ФГБУ «НМИЦ колопроктологии  
имени А.Н. Рыжих Минздрава  
России  
от 27.12.2024 № 849

				
<b>ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ СЕРВИСНЫХ УСЛУГ, ОКАЗЫВАЕМЫХ В ФГБУ «НМИЦ КОЛОПРОКТОЛОГИИ ИМЕНИ А.Н. РЫЖИХ» МИНЗДРАВА РОССИИ (указаны цены с учетом НДС)</b>				
<b>№</b>	<b>Код услуги</b>	<b>Код номенклатуры</b>	<b>Наименование услуги</b>	<b>Стоимость, руб.</b>
	<b>16</b>		<b>СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ</b>	
	<b>16.1</b>			
688	16.1.001	-	Запись видеоэндоскопического исследования на электронный носитель (включая стоимость электронного носителя)	800
689	16.1.002	В01.018.003	Пребывание в течение суток в двухместной палате стационара	3 500
690	16.1.003	В01.018.003	Пребывание в течение суток в одноместной палате стационара	5 500
691	16.1.004	В01.018.003	Пребывание в течение суток в одноместной палате повышенной комфортности (люкс) стационара	10 000