

Директор «Атырауской областной инфекционной больницы»



«Утверждаю»

Уткин Н.А.

2026 год

Прейскурант цен на платные медицинские услуги на 2026 год

№	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Услуга	Стоимость услуги (в тенге)
1	2	3	4	5
	<b>A02.000.000</b>	<b>КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ</b>		
1	A02.019.000	Консультация: Инфекционист	один прием	7 000,00
2	A02.021.000	Консультация: Эндокринолог	один прием	7 000,00
	<b>B01.000.000</b>	<b>ЛАБОРАТОРИЯ/ ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ</b>		
		<b>РУЧНЫЕ МЕТОДЫ</b>		
3	B01.005.001	Анализ мочи по Нечипоренко ручным методом	одно исследование	1 200,00
4	B01.073.001	Исследование кала (копрограмма) общеклиническое ручным методом	одно исследование	1 100,00
5	B01.334.002	Определение глюкозы в суточной моче на анализаторе	одно исследование	700,00
6	B01.341.002	Определение желчных пигментов в моче на анализаторе	одно исследование	500,00
7	B01.355.002	Определение кетоновых тел в моче на анализаторе	одно исследование	500,00
8	B01.479.002	Определение суточной протеинурии в моче на анализаторе	одно исследование	500,00
9	B01.101.001	Исследование на малярию ручными методами ("толстая капля", мазок крови)	одно исследование	700,00
10	B01.104.001	Обнаружение скрытой крови в кале качественное ручным методом	одно исследование	700,00
11	B01.080.001	Исследование урогенитального мазка ручным методом	одно исследование	1 400,00
12	B01.458.001	Определение степени чистоты гинекологического мазка ручным методом	одно исследование	1 500,00
13	B01.479.001	Определение суточной протеинурии в моче ручным методом		500,00
14	B01.299.001	Определение белка в моче (качественно) ручным методом		500,00
15	B01.300.001	Определение белка в моче (количественно) ручным методом		500,00
16	B01.109.101	Исследование перианального соскоба на энтеробиоз ручным методом	одно исследование	1 000,00
17	B01.100.001	Исследование кала на простейшие и гельминты ручными методами	одно исследование	1 500,00
18	B01.078.002	Исследование мочевого осадка с подсчетом абсолютного количества всех клеточных элементов (лейкоциты, эритроциты, бактерии, цилиндры, эпителий) на анализаторе		700,00
19	B01.341.001	Определение желчных пигментов в моче ручным методом	одно исследование	1 000,00
20	B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ мочи) ручным методом с микроскопией	одно исследование	1 100,00
21	B01.004.001	Анализ мочи по Зимницкому ручным методом	одно исследование	1 400,00
22	B01.075.001	Исследование общего анализа мокроты ручным методом	одно исследование	1 300,00

23	B01.087.001	Исследование спинномозговой жидкости ручным методом	одно исследование	3 100,00
24	B01.089.001	Исследование транссудатов и экссудатов ручным методом	одно исследование	1 900,00
25	B01.082.001	Исследование семенной жидкости (исследование спермы) ручным методом	одно исследование	3 400,00
		<b>НА АНАЛИЗАТОРЕ</b>		
26	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе	одно исследование	900,00
27	B01.300.002	Определение белка в моче (количественно) на анализаторе	одно исследование	1 000,00
28	B01.333.002	Определение глюкозы в моче (количественно) на анализаторе	одно исследование	1 000,00
29	B01.479.002	Определение суточной протеинурий на анализаторе	одно исследование	500,00
	<b>A02.000.002</b>	<b>ГЕМАТОЛОГИЯ</b>		
		<b>НА АНАЛИЗАТОРЕ</b>		
30	B02.113.002	Общий анализ крови 34 параметра с цифровым изображением клеток крови на анализаторе	одно исследование	1 200,00
31	B02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе	одно исследование	1 400,00
32	B02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 5 классов клеток	одно исследование	2 000,00
33	B02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток	одно исследование	2 200,00
34	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови ручным методом	одно исследование	500,00
35	B02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом	одно исследование	2500,00
36	B02.114.001	Общий анализ крови 6 параметров ручным методом	одно исследование	2500,00
37	B02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом	одно исследование	700,00
38	B02.532.001	Подсчет ретикулоцитов в крови ручным методом	одно исследование	500,00
39	B02.534.001	Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом	одно исследование	500,00
40	B02.061.002	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови на анализаторе	одно исследование	500,00
41	B02.110.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 5 классов клеток	одно исследование	2500,00
42	B02.113.002	Общий анализ крови 34 параметра с цифровым изображением клеток крови на анализаторе	одно исследование	1000,00
43	B02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе	одно исследование	2000,00
	<b>B02.000.001</b>	<b>РУЧНЫЕ МЕТОДЫ</b>		
44	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов СОЭ в крови ручным методом	одно исследование	1 000,00
45	B02.528.001	Подсчет лейкоформулы ручным методом	одно исследование	900,00
46	B02.532.001	Подсчет ретикулоцитов в крови ручным методом	одно исследование	1 000,00
47	B02.534.001	Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом	одно исследование	1 000,00
48	B01.101.001	Исследование на малярию ручными методами ("толстая капля", мазок крови)	одно исследование	1 500,00
		<b>КЛИНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ (БИОХИМИЯ)</b>		
	<b>B03.000.002</b>	<b>НА АНАЛИЗАТОРЕ</b>		
49	B03.115.002	Определение "С" реактивного белка (СРБ) в сыворотке крови количественно	одно исследование	1500,00
50	B03.155.002	Определение Аланинаминотрансферазы (АЛат) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 500,00
51	B03.156.002	Определение Альбумина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 500,00
52	B03.160.002	Определение Амилазы панкреатической в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 900,00
53	B03.293.002	Определение Аспаратаминотрансферазы (АСат)	одно исследование	1 400,00

		в сыворотке крови на анализаторе		
54	B03.362.002	Определение Креатинина в моче на анализаторе	одно исследование	1 500,00
55	B03.363.002	Определение Креатинина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 500,00
56	B03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 500,00
57	B03.387.002	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 600,00
58	B03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 600,00
59	B03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 600,00
60	B03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на 10 анализаторе	одно исследование	1 600,00
61	B03.371.002	Определение липопротеидов высокой плотности в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	2 000,00
62	B03.372.002	Определение липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 700,00
63	B03.316.002	Определение гаммаглутамилтранспептидазы (ГГТП) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	900,00
64	B03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 700,00
65	B03.486.002	Определение триглицеридов в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 800,00
66	B03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 500,00
67	B03.352.002	Определение Кальция (Ca) в моче на анализаторе	одно исследование	1 500,00
68	B03.348.002	Определение Калия (K) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
69	B03.389.002	Определение Натрия (Na) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
70	D03.514.002	Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	800,00
71	D03.340.002	Определение железа (Fe) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 500,00
72	B03.526.002	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 300,00
73	B03.367.002	Определение лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	600,00
74	B03.328.002	Определение гликозилированного гемоглобина на анализаторе	одно исследование	1 900,00
75	B03.500.002	Определение Ферритина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1 000,00
76	B03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
77	B03.156.002	Определение альбумина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
78	B03.372.002	Определение липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	1000,00
79	B03.371.002	Определение липопротеидов высокой плотности в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
80	B03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АлАТ) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
81	B03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
82	B03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
83	B03.293.002	Определение аспаратаминотрансферазы (АСаТ) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
84	B03.526.002	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00

85	B03.316.002	Определение гаммаглотамилтранспептидазы (ГГТП) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
86	B03.315.002	Определение газов крови (pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub> ) на анализаторе	одно исследование	4000,00
87	B03.318.002	Определение газов и электролитов крови с добавочными тестами (лактат, глюкоза, карбоксигемоглобин) на анализаторе	одно исследование	4500,00
88	B03.348.002	Определение калия (K) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
89	B03.353.002	Определение кальция (Ca) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
90	B03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
91	B03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
92	B03.486.002	Определение триглицеридов в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
93	B03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
94	B03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
95	B03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	500,00
96	B03.488.002	Определение тропонина в сыворотке крови на анализаторе	одно исследование	2500,00
			одно исследование	
	<b>B04.000.000</b>	<b>КОАГУЛОЛОГИЯ</b>	одно исследование	
		<b>НА АНАЛИЗАТОРЕ</b>	одно исследование	
97	B04.149.002	Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме в крови на анализаторе	одно исследование	1 900,00
98	B04.501.002	Определение Фибриногена в плазме крови на анализаторе	одно исследование	1 600,00
99	B04.379.002	Определение протромбинового времени (ПВ) с последующим расчетом протромбинового индекса (ПТИ) и международного отношения (МНО) в плазме крови на анализаторе (ПВ-ПТИ-МНО)	одно исследование	1 700,00
100	B04.358.002	Определение количественного D-Димер в плазме крови на анализаторе	одно исследование	4 000,00
101	B04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным методом	одно исследование	500,00
102	B04.149.002	Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови на анализаторе	одно исследование	500,00
103	B04.379.002	Определение протромбинового времени (ПВ) с последующим расчетом протромбинового индекса (ПТИ) и международного нормализованного отношения (МНО) в плазме крови на анализаторе (ПВ-ПТИ-МНО)	одно исследование	1000,00
104	B04.501.002	Определение фибриногена в плазме крови на анализаторе	одно исследование	1000,00
			одно исследование	
		<b>РУЧНЫЕ МЕТОДЫ</b>	одно исследование	
105	B04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным методом	одно исследование	1 800,00
106	B04.311.001	Определение времени кровотечения ручным методом	одно исследование	1 800,00
		<b>ИММУНОЛОГИЯ.ИММУНОХЕМИЛЮМИНЕСЦЕНЦИЯ</b>		
		<b>НА АНАЛИЗАТОРЕ</b>		

107	B06.127.006	Определение HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	3000,00
108	B06.276.006	Определение Lg M К вирусу гепатита А в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	6 000,00
109	B06.174.006	Определение Lg M К вирусу гепатита С в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	5 000,00
110	B06.244.006	Определение Lq G вирусу гепатита А в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	5 000,00
111	B06.243.006	Определение Ig G вирусу гепатита С в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	5 000,00
112	B06.563.006	Определение Ig М к HBsAg гепатита В в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	6 500,00
113	B06.484.06	Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови методом (ИХЛ) иммунохемилюминисценции	одно исследование	3 500,00
114	B06.445.006	Определение свободного тироксина (Т4) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	3 500,00
115	B06.446.006	Определение свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	3 500,00
116	B06.203.006	Определение антител к рецепторам тиреотропного гормона в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	5 500,00
117	B06.204.006	Определение антител к тиреоглобулину (АТ к ТГ) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	3 800,00
118	B06.488.006	Определение тропонина в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	8 000,00
119	B06.202.005	Определение антител к тиреопероксидазе (а-ТПО) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 200,00
120		НС – гепатит С	одно исследование	13 600,00
121		HAV – гепатит С	одно исследование	5 500,00
		<b>СЕРОЛОГИЯ</b>		
122	B06.681.012	Постановка реакции микропреципитации с кардиолипиновым антигеном в сыворотке крови ручным методом	одно исследование	900,00
123	B06.561.006	Определение прокальцитонина (ПКТ) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	одно исследование	9 000,00
	<b>B03.000.003</b>	<b>ЭКСПРЕСС МЕТОДЫ</b>		
124	B03.103.003	Обнаружение скрытой крови в кале (гемокульт-тест) экспресс методом	одно исследование	1 600,00
	<b>C02.000.000</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА</b>		
125	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отведениях) с расшифровкой	одно исследование	2 000,00
126	C02.033.000	Спирография при записи на автоматизированных аппаратах	одно исследование	4 600,00
127	C02.046.000	Спирография на неавтоматизированных аппаратах	одно исследование	2 000,00
128	C02.034.000	Спирография с функциональными пробами (фармакологическая, физическая нагрузка) на автоматизированных аппаратах	одно исследование	3 700,00

	<b>B05.000.000</b>	<b>Микробиология</b>		
	<b>B05.000.001</b>	<b>Ручные методы</b>		
129	B05.007.001	Бактериологическое исследование аутопсийного материала ручным методом	одно исследование	3 400,00
130	B05.010.001	Бактериологическое исследование биологического материала на анаэробы ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	3 500,00
131	B05.013.001	Бактериологическое исследование биологического материала на Haemophilus influenzae (геофилус инфлуэнзае) ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	3 400,00
132	B05.015.001	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода Candida (кандида) ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	4 800,00
133	B05.063.001	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода Candida (кандида) ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	1 700,00
134	B05.017.001	Бактериологическое исследование биологического материала на пищевые токсикоинфекции ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	13 000,00
135	B05.065.001	Бактериологическое исследование биологического материала на пищевые токсикоинфекции ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	1 700,00
136	B05.022.001	Бактериологическое исследование грудного молока ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	6 500,00
137	B05.068.001	Бактериологическое исследование грудного молока ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	2 800,00
138	B05.023.001	Бактериологическое исследование желчи на сальмонеллез ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	5 200,00
139	B05.069.001	Бактериологическое исследование желчи на сальмонеллез ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	1 800,00
140	B05.024.001	Бактериологическое исследование испражнений на иерсиниоз ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	4 400,00
141	B05.070.001	Бактериологическое исследование испражнений на иерсиниоз ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	1 200,00
142	B05.026.001	Бактериологическое исследование испражнений на кишечный дисбактериоз ручным методом	одно исследование	9 200,00
143	B05.027.001	Бактериологическое исследование испражнений на патогенную и условно-патогенную микрофлору ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	6 300,00
144	B05.072.001	Бактериологическое исследование испражнений на патогенную и условно-патогенную микрофлору ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	1 800,00
145	B05.028.001	Бактериологическое исследование испражнений на сальмонеллез ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	5 700,00
146	B05.073.001	Бактериологическое исследование испражнений на сальмонеллез ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	1 800,00
147	B05.029.001	Бактериологическое исследование испражнений на энтеропатогенные эшерихии ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	5 200,00
148	B05.030.001	Бактериологическое исследование испражнений на энтеропатогенные эшерихии ручным методом	одно исследование	1 600,00

		(без выделения чистой культуры)		
149	B05.031.001	Бактериологическое исследование крови на <i>Neisseria meningitis</i> (нейссерия менингитис) (выделение чистой культуры) ручным методом	одно исследование	3 300,00
150	B05.036.001	Бактериологическое исследование мокроты ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	7 000,00
151	B05.078.001	Бактериологическое исследование мокроты ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	3 200,00
152	B05.039.001	Бактериологическое исследование мочи на сальмонеллез ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	5 800,00
153	B05.081.001	Бактериологическое исследование мочи на сальмонеллез ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	1 800,00
154	B05.040.001	Бактериологическое исследование носоглоточной слизи на <i>Neisseria meningitis</i> (нейссерия менингитис) (выделение чистой культуры) ручным методом	одно исследование	1 900,00
155	B05.042.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева и носа на <i>Staphylococcus aureus</i> (стафилококкус ауреус) ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	3 200,00
156	B05.043.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на <i>Bordetella pertussis</i> (бордетелла пертусис) (выделение чистой культуры) ручным методом	одно исследование	3 200,00
157	B05.083.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на <i>Bordetella pertussis</i> (бордетелла пертусис) ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	1 700,00
158	B05.044.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и др. ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	4 900,00
159	B05.084.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и др. ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	2 000,00
160	B05.045.001	Бактериологическое исследование отделяемого носа и зева на дифтерию ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	5 700,00
161	B05.085.001	Бактериологическое исследование отделяемого носа и зева на дифтерию ручным методом (без выделения чистой культуры)	одно исследование	1 800,00
162	B05.048.001	Бактериологическое исследование смывов из бронхов ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	4 900,00
163	B05.049.001	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на <i>Neisseria meningitis</i> (нейссерия менингитис) (выделение чистой культуры) ручным методом	одно исследование	5 800,00
164	B05.087.001	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на <i>Neisseria meningitis</i> (нейссерия менингитис) (без выделения чистой культуры) ручным методом	одно исследование	3 500,00
165	B05.051.001	Бактериологическое исследование трансудата, экссудата на стерильность ручным методом (выделение чистой культуры)	одно исследование	4 800,00
166	B05.058.001	Идентификация выделенной чистой культуры биологическим методом с использованием лабораторных животных ручным методом	одно исследование	6 100,00
167	B05.525.001	Определение чувствительности к противомикробным препаратом выделенных культур ручным методом	одно исследование	2 400,00

<b>В05.000.002 На анализаторе</b>				
168	B05.015.002	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода <i>Candida</i> (кандида) на анализаторе	одно исследование	3 200,00
169	B05.022.002	Бактериологическое исследование грудного молока на анализаторе	одно исследование	3 200,00
170	B05.031.002	Бактериологическое исследование крови на <i>Neisseria meningitidis</i> (нейссерия менингитис) на анализаторе	одно исследование	4 600,00
171	B05.033.002	Бактериологическое исследование крови на сальмонеллез на анализаторе	одно исследование	2 700,00
172	B05.034.002	Бактериологическое исследование крови на стерильность на анализаторе	одно исследование	3 200,00
173	B05.036.002	Бактериологическое исследование мокроты на анализаторе	одно исследование	5 000,00
174	B05.042.002	Бактериологическое исследование отделяемого из зева и носа на <i>Staphylococcus aureus</i> (стафилококкус ауреус) на анализаторе	одно исследование	3 200,00
175	B05.044.002	Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и другое на анализаторе	одно исследование	3 200,00
176	B05.045.002	Бактериологическое исследование отделяемого носа и зева на дифтерию на анализаторе	одно исследование	4 000,00
177	B05.048.002	Бактериологическое исследование смывов из бронхов на анализаторе	одно исследование	9 300,00
178	B05.050.002	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на <i>Neisseria meningitidis</i> (нейссерия менингитис) на анализаторе	одно исследование	530,00
179	B05.051.002	Бактериологическое исследование трансудата, экссудата на стерильность на анализаторе	одно исследование	3 400,00
180	B05.525.002	Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных культур на анализаторе	одно исследование	6 100,00
<b>В06.000.005. Иммуноферментный анализ (ИФА)</b>				
181	B06.125.005	Определение HBeAg в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 000,00
182	B06.126.005	Определение HBeAg в сыворотке крови ИФА-методом (подтверждающий)	одно исследование	3 800,00
183	B06.548.005	Определение Ig M к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барра (ВПГ-IV) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 300,00
184	B06.132.005	Определение Ig G к цитомегаловирусу (ВПГ-V) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 700,00
185	B06.134.005	Определение Ig M к цитомегаловирусу (ВПГ-V) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 400,00
186	B06.133.005	Определение Ig G к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барра (ВПГ-IV) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 300,00
187	B06.179.005	Определение антиген к HBeAg вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 700,00
188	B06.218.005	Определение Ig G к <i>Chlamydia pneumonia</i> (хламидия пневмонии) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 300,00
189	B06.221.005	Определение Ig G к <i>Helicobacter pylori</i> (хеликобактер пилори) (HP) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	3 000,00
190	B06.231.005	Определение Ig G к <i>Toxocara canis</i> (токсокара канис) (токсокароз) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 200,00
191	B06.232.005	Определение Ig G к <i>Toxoplasma gondii</i> (токсоплазма гондии) (токсоплазмоз) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 800,00

генерал В

192	B06.234.005	Определение Ig G к <i>Trichinella spiralis</i> (трихинелла спиралис) (трихинеллез) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 200,00
193	B06.241.005	Определение Ig G к HBeAg вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 900,00
194	B06.242.005	Определение Ig G к вирусам простого герпеса 1 и 2 типа (ВПГ-I, II) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 300,00
195	B06.243.005	Определение Ig G к вирусу гепатита С в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 800,00
196	B06.245.005	Определение Ig G к вирусу гепатита Е в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 200,00
197	B06.251.005	Определение Ig G к вирусу простого герпеса 2 типа (ВПГ-II) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 600,00
198	B06.248.005	Определение Ig G к возбудителю краснуха в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 800,00
199	B06.256.005	Определение Ig G к грибам рода <i>Candida</i> (кандида) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 200,00
200	B06.561.005	Определение Ig M к грибам рода <i>Candida</i> (кандида) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	930,00
201	B06.262.005	Определение Ig M к <i>Chlamydia pneumonia</i> (хламидия пневмоние) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 300,00
202	B06.269.005	Определение Ig M к <i>Toxoplasma gondii</i> (токсоплазма гондии) (токсоплазмоз) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	4 000,00
203	B06.275.005	Определение Ig M к вирусам простого герпеса 1 и 2 типа (ВПГ-I, II) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 200,00
204	B06.276.005	Определение Ig M к вирусу гепатита А в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 800,00
205	B06.283.005	Определение Ig M к HBe Ag вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	2 900,00
206	B06.285.005	Определение Ig M к вирусу гепатита Е в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 300,00
207	B06.287.005	Определение Ig M к возбудителю краснухи в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	3 000,00
208	B06.391.005	Определение HBeAg вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	3 000,00
209	B06.467.005	Определение суммарных антител к вирусу гепатита D в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 200,00
210	B06.863.005	Определение антител класса Ig G к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 700,00
211	B06.864.005	Определение антител класса IgM к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) в сыворотке крови ИФА-методом	одно исследование	1 700,00
<b>B06.000.012 Серология</b>				
212	B06.683.012	Постановка реакции Райта в сыворотке крови на бруцеллез	одно исследование	1 400,00
213	B06.684.012	Постановка реакции Хеддельсона в сыворотке крови на бруцеллез	одно исследование	1 300,00
214	B06.690.012	Постановка реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) на иерсиниоз в сыворотке крови	одно исследование	1 800,00
215	B06.691.012	Постановка реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) на коклюш в сыворотке крови	одно исследование	2 900,00
216	B06.692.012	Постановка реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) на псевдотуберкулез в сыворотке крови	одно исследование	1 700,00
217	B06.693.012	Постановка реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) на сальмонеллез в сыворотке крови	одно исследование	1 900,00
<b>B06.000.020 Полимерная цепная реакция (ПЦР)</b>				

генератор С

218	B09.811.020	Обнаружение Chlamydia spp. (хламидия) в биологическом материале методом ПЦР	одно исследование	4 000,00
219	B09.816.020	Обнаружение Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) в биологическом материале методом ПЦР	одно исследование	5 300,00
220	B09.852.020	Обнаружение Mycoplasma genitalium (микоплазма гениталиум) в биологическом материале методом ПЦР	одно исследование	6 100,00
221	B09.820.020	Обнаружение РНК вируса гепатита С в биологическом материале методом ПЦР качественное	одно исследование	9 000,00
222	B09.827.020	Обнаружение вирус простого герпеса 1 и 2 типов в биологическом материале методом ПЦР качественное	одно исследование	4 400,00
223	B09.839.020	Обнаружение вирус Эпштейн – Барра (ВПГ-IV) в биологическом материале методом ПЦР качественное	одно исследование	6 000,00
224	B09.841.020	Обнаружение вируса гепатита В в биологическом материале методом ПЦР качественное	одно исследование	6 600,00
225	B09.846.020	Обнаружение цитомегаловируса (ВПГ-V) в биологическом материале методом ПЦР качественное	одно исследование	4 400,00
226	B09.850.020	Обнаружение Bordetella pertussis (бордетелла пертусис) в биологическом материале методом ПЦР	одно исследование	3 400,00

<b>C03.000.004</b>		<b>УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ (УЗИ)</b>		
227	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	одно исследование	7 200,00
228	C03.002.004	УЗИ печени	одно исследование	6 900,00
229	C03.003.004	УЗИ желчного пузыря с определением функций	одно исследование	7 000,00
230	C03.004.004	УЗИ селезенки	одно исследование	5 000,00
231	C03.005.004	УЗИ поджелудочной железы	одно исследование	6 500,00
232	C03.006.004	УЗИ почек	одно исследование	3 700,00
233	C03.007.004	УЗИ надпочечников	одно исследование	3 500,00
234	C03.008.004	Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почек)	одно исследование	7 500,00
235	C03.009.004	УЗИ желудка трансабдоминальное	одно исследование	3 600,00
236	C03.010.004	УЗИ органов мочеполовой системы комплексное у мужчин (почки, надпочечники, мочевой пузырь с определением остаточной мочи, предстательная железа, яички)	одно исследование	8 700,00
237	C03.011.004	УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остаточной мочи	одно исследование	6 100,00
238	C03.013.004	Трансабдоминальное УЗИ предстательной железы на мочевого пузыря с определением остаточной мочи	одно исследование	4 100,00
239	C03.014.004	УЗИ трансректальное предстательной железы	одно исследование	2 300,00
240	C03.015.004	УЗИ трансуретральное предстательной железы и мочевого пузыря	одно исследование	3 800,00
241	C03.016.004	УЗИ органов мошонки	одно исследование	4 100,00
242	C03.017.004	УЗИ щитовидной железы	одно исследование	4 500,00
243	C03.018.004	УЗИ молочных желез	одно исследование	4 500,00
244	C03.019.004	УЗИ поверхностных лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	одно исследование	4 000,00
245	C03.023.004	УЗИ мягких тканей	одно исследование	2 000,00
246	C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)	одно исследование	5 000,00
247	C03.029.004	УЗИ гинекологическое (трансвагинальное)	одно исследование	3 600,00
248	C03.031.004	УЗИ акушерское в I триместре беременности	одно исследование	5 000,00
249	C03.037.004	Ультразвуковое исследование одного сустава конечностей	одно исследование	3 600,00
250	C03.054.004	Интраоперационные ультразвуковые исследования	одно исследование	7 800,00
251	C03.055.004	УЗИ желчного пузыря и протоков	одно исследование	6 800,00
252	C03.056.004	УЗИ забрюшинных лимфатических узлов	одно исследование	4 000,00
253		УЗИ сердца (эхокардиография)	одно исследование	5 000,00
	<b>C03.000.005</b>	<b>РЕНТГЕН</b>		
254	C03.015.005	Рентгенография шейного отдела позвоночника	одно исследование	2 500,00
255	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки	одно исследование	1 600,00
256	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1 проекция)	одно исследование	2 100,00
257	C03.024.005	Рентгенография ключицы	одно исследование	2 200,00
258	C03.037.005	Рентгенография костей плеча	одно исследование	2 500,00
259	C03.096.005	Рентгенография костей предплечья	одно исследование	3 500,00
260	C03.038.005	Рентгенография локтевого сустава	одно исследование	2 600,00
261	C03.039.005	Рентгенография плечевого сустава	одно исследование	1 500,00
262	C03.040.005	Рентгенография кисти с захватом лучезапястного сустава	одно исследование	2 500,00
263	C03.097.005	Рентгенография кисти	одно исследование	2 500,00
264	C03.043.005	Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов	одно исследование	3 000,00
265	C03.099.005	Рентгенография тазобедренного сустава	одно исследование	2 500,00
266	C03.045.005	Рентгенография бедренной кости	одно исследование	2 500,00
267	C03.100.005	Рентгенография коленного сустава (1 проекция)	одно исследование	2 500,00
268	C03.101.005	Рентгенография коленного сустава (2 проекции)	одно исследование	2 500,00

269	C03.102.005	Рентгенография голеностопного сустава (1 проекция)	одно исследование	2 500,00
270	C03.103.005	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекция)	одно исследование	2 500,00
271	C03.046.005	Рентгенография костей голени	одно исследование	2 500,00
272	C03.049.005	Рентгенография стопы	одно исследование	2 200,00
273	C03.069.005	Рентгенография пазух носа	одно исследование	4 000,00
	<b>C03.000.006</b>	<b>КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ</b>		
274	C03.001.006	Компьютерная томография головного мозга	одно исследование	12 000,00
275	C03.002.006	Компьютерная томография шеи	одно исследование	12 000,00
276	C03.003.006	Компьютерная томография органов грудной клетки и средостения	одно исследование	12 000,00
277	C03.005.006	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	одно исследование	12 000,00
278	C03.006.006	Компьютерная томография органов малого таза	одно исследование	12 000,00
279	C03.007.006	Компьютерная томография костно-суставной системы (1 анатомическая зона)	одно исследование	12 000,00
280	C03.008.006	Компьютерная томография придаточных пазух носа	одно исследование	12 000,00
281	C03.009.006	Компьютерная томография пирамид височных костей	одно исследование	12 000,00
282	C03.010.006	Компьютерная томография прочих органов	одно исследование	12 000,00
		<b>ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ ПО САНИТАРНЫМ КНИЖКАМ (ЧАСТНЫЕ ЛИЦА)</b>		
283		Анализ ПЦР Covid-19	одно исследование	4 500,00
284	C02.033.000	Спирография при записи на автоматизированных аппаратах	одно исследование	4 600,00
285	C02.034.000	Спирография с функциональными пробами (фармакологическая, физическая нагрузка) на автоматизированных аппаратах	одно исследование	3 700,00
		<b>РАЗНЫЕ УСЛУГИ</b>		
286		Пребывание с ребенком старше 5 лет (без питания)	1 к/день	1 300,00
287		Бактериологические исследование испражнений на патогенную и условно-патогенную микрофлору ручным методом (без выделение чистой культуры) для сопровождающий по уходу за ребенком старше 2-х лет госпитализированных в стационаре АОБ2	одно исследование	1 800,00
288		Сервисная палата (без питания)	1 к/день	4 000,00