

«СОГЛАСОВАНО»

Директор департамента  
здравоохранения  
Костромской области

Н.В.Гирич  
2025 год

«01» 01



«УТВЕРЖДАЮ»

ВРИО Главного врача  
ОГБУЗ «Костромской  
противотуберкулезный диспансер»

Е.В. Борисова  
2025 год

«01» 01



**ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ (работ),**

**оказываемых (выполняемых) юридическим лицам**

**ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»**

№ п/п	Код услуги (работы)	Наименование услуги (работы)
1	В 01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра первичный
2	В 01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра повторный
3	В 01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный
4	В 01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный
5	В 01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга первичный
6	В 01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга повторный
7	В 01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга первичный
8	В 01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга повторный
9	В 01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога первичный
10	В 01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога повторный
11	В 01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра первичный
12	В 01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра повторный
13	В 01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога первичный
14	В 01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога повторный
15	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (1 проекция)
16	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (2 проекции)
17	А 06.09.008	Томография легких (1 срез)
18	А 06.09.008	Томография легких (2 среза)
19	А 06.09.008	Томография легких (3 среза)
20	А 06.09.001	Рентгеноскопия легких
21	А 06.09.007	Рентгенография легких (1 проекция)
22	А 06.09.007	Рентгенография легких (2 проекции)
23	А 06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки
24	А 06.28.002	Внутривенная урография
25	А 03.09.001	Бронхоскопия
26	А 13.30.079	Лапароскопия диагностическая
27	В 03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (органы брюшной полости + почки)
28	А 04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
29	А 04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень + желчный пузырь + поджелудочная железа)
30	А 04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
31	А 04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты
32	А 04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
33	А 04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
34	А 04.09.002	Ультразвуковое исследование легких
35	А 04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения

36	A 16.09.001.002	Закрытие свища нижних дыхательных путей и легочной ткани
37	A 16.09.030	Эндоскопическое стентирование бронха
38	A 16.09.012	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого
39	A 03.10.001	Торакоскопия
40	A 16.09.001	Торакоцентез
41	A 16.09.025	Плевропневмонэктомия
42	A 16.09.025.001	Плевропневмонэктомия. Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
43	A 16.09.026	Пластика диафрагмы
44	A 16.09.028	Сублобарная атипичная резекция легких
45	A 16.09.020	Экстраплевральный пневмолиз
46	A 16.09.021	Дренирование каверны
47	A 16.09.006	Торакотомия
48	A 16.09.007	Плеврэктомия
49	A 16.09.007.001	Плеврэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе
50	A 16.09.008	Облитерация плевральной полости
51	A 16.09.009	Лобэктомия
52	A 16.09.009.002	Лобэктомия. Одномоментная двухсторонняя операция на легких
53	A 16.09.009.003	Лобэктомия. Операция декорткации легкого. Пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
54	A 16.09.009.008	Комбинированная лобэктомия
55	A 16.09.014	Пневмонэктомия
56	A 16.09.016	Анатомическая сегментэктомия легкого
57	A 16.09.016.002	Сегментэктомия легкого. Одномоментная двухсторонняя операция на легких
58	A 16.09.016.003	Сегментэктомия легкого. Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
59	A 16.09.017	Резекция бронха
60	A 16.09.018	Пластика бронха
61	A 16.09.019	Торакопластика
62	A 16.09.022	Кавернотомия
63	A 16.09.032.006	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при дефектах диафрагмы и гигантских посттравматических диафрагмальных грыжах
64	A16.09.004	Дренирование плевральной полости
65	A16.09.013.001	Одномоментная двухсторонняя операция на легких
66	A16.09.015	Резекция легкого (более одной доли)
67	A16.09.015.002	Резекция легкого (более одной доли). Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
68	A16.09.015.004	Видеоассистированная (ые) атипичная (ые) резекция (ии) легкого (первичные, повторные, двусторонние)
69	A16.09.011	Искусственная вентиляция легких
70	A16.09.011.001	Искусственная вентиляция легких с отдельной интубацией бронхов
71	A16.09.011.003	Высокочастотная искусственная вентиляция легких
72	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов
73	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов
74	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов
75	B 03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи
76	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
77	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
78	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
79	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
80	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови
81	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови

82	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
83	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
84	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
85	A12.06.058	Определение функциональной активности лимфоцитов (диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции методом ELISPOT в крови)
86	A 26.06.138	Исследование уровня интерферона-гамма на антигены <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> в крови
87	A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) посевом на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT
88	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам методом посева на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT
89	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам
90	A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
91	A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (скрининг)
92	A 26.08.001	Микробиологическое исследование слизи из носа на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )
93	A 26.08.001.001	Микробиологическое исследование слизи из зева на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )
94	A26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
95	A26.01.002	Бактериологическое исследование пунктата пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
96	A26.01.003	Бактериологическое исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
97	A26.01.005	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого
98	A 26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
99	A 26.09.010.001	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
100	A 26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность
101	A26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
102	A 6.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
103	A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)
104	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из носа на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)
105	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из зева на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)
106	A26.25.001	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
107	A26.26.004	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы

108	A26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
109	A26.02.001	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
110	A26.02.004	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )
111	A26.05.006	Микробиологическое исследование крови на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )
112	A26.09.021	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспергиллы ( <i>Aspergillus spp.</i> )
113	A26.21.006	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
114	A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
115	A26.08.006	Бактериологическое исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
116	A26.09.012	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
117	A26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
118	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов легочной ткани на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
119	A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella spp.</i> )
120	A26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы ( <i>Salmonella typhi</i> )
121	A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы ( <i>Salmonella spp.</i> )
122	A26.28.001	Микробиологическое исследование мочи на микобактерии ( <i>Mycobacterium spp.</i> )
123	A26.05.008	Бактериологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
124	A26.09.005	Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (посев на твердых средах)
125	A26.23.004	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
126	A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (микроскопия световая МБТ)
127	A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (люминесцентная микроскопия)
128	A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
129	A26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 1 ряда (на твердых средах)
130	A26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 2 ряда (на твердых средах)
131	A26.14.002	Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
132	A26.07.12	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
133	A26.07.12.001	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта/ носа на <i>Staphylococcus aureus</i>

134	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)
135	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе
136	A26.09.010.002	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе
137	A26.09.010.003	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе
138	A11.09.010.001	Получение мокроты
139	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки
140	A 26.09.010. 004	Микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи
141	A26.09.010.005	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи)
142	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости
143	A06.03.002	Компьютерная томография черепа
144	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности
145	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности
146	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника(один отдел) шейный
147	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника(один отдел) грудной
148	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника(один отдел) пояснично-крестцовый
149	A06.03.067	Компьютерная томография грудины
150	A06.03.068	Компьютерная томография ребер
151	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза
152	A06.04.017	Компьютерная томография сустава
153	A06.08.007.001	Компьютерная томография гортани
154	A06.08.007.003	Компьютерная томография придаточных пазух носа
155	A06.11.004	Компьютерная томография средостения
156	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников
157	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга
158	A06.28.009.002	Компьютерная томография почек
159	B01.055.003	Ежедневный осмотр врачом-фтизиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
160	B01.049.003	Ежедневный осмотр врачом - торакальным хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
161	A12.09.001.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра
162	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов
163	B03.002.003.000.01	Количественное определение ДНК TREC и KREC в крови методом ПЦР для ранней диагностики первичных иммунодефицитных состояний

**Прочие услуги**

164	Исследование на стерильность смывов с рук хирургов, операционного поля
165	Исследование на стерильность перевязочного материала
166	Смывы на бактерии группы кишечной палочки
167	Смывы на условно-патогенную микрофлору
168	Исследование общей обсемененности воздуха
169	Биологический контроль сухожаровых шкафов и автоклавов
170	Бактериологическое исследование аутопсийного материала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
171	Оценка чувствительности к дезинфицирующим средствам микроорганизмов, циркулирующих в медицинских организациях (оценка по 1 микроорганизму)
172	Выдача справки об отсутствии заболевания туберкулезом
173	Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом
174	Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом с сопутствующим прохождением флюорограммы
175	Камерная дезинфекция матрасов
176	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции на анализаторе GeneXpert DX
177	Осмотр врача-фтизиатра с последующим направлением на компьютерную томографию органов грудной клетки
178	Компьютерная томография органов грудной полости пациенту с вирусной инфекцией
179	Отбор биологического материала при подозрении на коронавирусную инфекцию (COVID-19)
180	Описание флюорографии
181	Диаскинтест
182	Туберкулинодиагностика



«СОГЛАСОВАНО»

Директор департамента  
здравоохранения  
Костромской области

«01»

01

Н.В.Тирин

2025 год



«УТВЕРЖДАЮ»

ВРИО Главного врача  
ОГБУЗ «Костромской  
противотуберкулезный диспансер»

Е.В. Борисова

2025

год



## ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ (работ),

оказываемых (выполняемых) физическим лицам

ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»

№ п/п	Код услуги (работы)	Наименование услуги (работы)
1	В 01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра первичный
2	В 01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра повторный
3	В 01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный
4	В 01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный
5	В 01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга первичный
6	В 01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга повторный
7	В 01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга первичный
8	В 01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга повторный
9	В 01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога первичный
10	В 01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога повторный
11	В 01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра первичный
12	В 01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра повторный
13	В 01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога первичный
14	В 01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога повторный
15	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (1 проекция)
16	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (2 проекции)
17	А 06.09.008	Томография легких (1 срез)
18	А 06.09.008	Томография легких (2 среза)
19	А 06.09.008	Томография легких (3 среза)
20	А 06.09.001	Рентгеноскопия легких
21	А 06.09.007	Рентгенография легких (1 проекция)
22	А 06.09.007	Рентгенография легких (2 проекции)
23	А 06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки
24	А 06.28.002	Внутривенная урография
25	А 03.09.001	Бронхоскопия
26	А 13.30.079	Лапароскопия диагностическая
27	В 03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (органы брюшной полости + почки)
28	А 04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
29	А 04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень + желчный пузырь + поджелудочная железа)
30	А 04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
31	А 04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты
32	А 04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
33	А 04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
34	А 04.09.002	Ультразвуковое исследование легких
35	А 04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения



36	A 16.09.001.002	Закрытие свища нижних дыхательных путей и легочной ткани
37	A 16.09.030	Эндоскопическое стентирование бронха
38	A 16.09.012	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого
39	A 03.10.001	Торакоскопия
40	A 16.09.001	Торакоцентез
41	A 16.09.025	Плевропневмонэктомия
42	A 16.09.025.001	Плевропневмонэктомия. Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
43	A 16.09.026	Пластика диафрагмы
44	A 16.09.028	Сублобарная атипичная резекция легких
45	A 16.09.020	Экстраплевральный пневмолиз
46	A 16.09.021	Дренирование каверны
47	A 16.09.006	Торакотомия
48	A 16.09.007	Плеврэктомия
49	A 16.09.007.001	Плеврэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе
50	A 16.09.008	Облитерация плевральной полости
51	A 16.09.009	Лобэктомия
52	A 16.09.009.002	Лобэктомия. Одномоментная двухсторонняя операция на легких
53	A 16.09.009.003	Лобэктомия. Операция декорткации легкого. Пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
54	A 16.09.009.008	Комбинированная лобэктомия
55	A 16.09.014	Пневмонэктомия
56	A 16.09.016	Анатомическая сегментэктомия легкого
57	A 16.09.016.002	Сегментэктомия легкого. Одномоментная двухсторонняя операция на легких
58	A 16.09.016.003	Сегментэктомия легкого. Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
59	A 16.09.017	Резекция бронха
60	A 16.09.018	Пластика бронха
61	A 16.09.019	Торакопластика
62	A 16.09.022	Кавернотомия
63	A 16.09.032.006	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при дефектах диафрагмы и гигантских посттравматических диафрагмальных грыжах
64	A16.09.004	Дренирование плевральной полости
65	A16.09.013.001	Одномоментная двухсторонняя операция на легких
66	A16.09.015	Резекция легкого (более одной доли)
67	A16.09.015.002	Резекция легкого (более одной доли). Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза
68	A16.09.015.004	Видеоассистированная (ые) атипичная (ые) резекция (ии) легкого (первичные, повторные, двусторонние)
69	A16.09.011	Искусственная вентиляция легких
70	A16.09.011.001	Искусственная вентиляция легких с отдельной интубацией бронхов
71	A16.09.011.003	Высокочастотная искусственная вентиляция легких
72	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов
73	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов
74	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов
75	B 03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи
76	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
77	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
78	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
79	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
80	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови
81	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови

82	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
83	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
84	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
85	A12.06.058	Определение функциональной активности лимфоцитов (диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции методом ELISPOT в крови)
86	A 26.06.138	Исследование уровня интерферона-гамма на антигены <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> в крови
87	A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) посевом на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT
88	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам методом посева на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT
89	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам
90	A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
91	A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (скрининг)
92	A 26.08.001	Микробиологическое исследование слизи из носа на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )
93	A 26.08.001.001	Микробиологическое исследование слизи из зева на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )
94	A26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
95	A26.01.002	Бактериологическое исследование пунктата пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
96	A26.01.003	Бактериологическое исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
97	A26.01.005	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого
98	A 26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
99	A 26.09.010.001	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
100	A 26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность
101	A26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
102	A 6.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
103	A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)
104	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из носа на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)
105	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из зева на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)
106	A26.25.001	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
107	A26.26.004	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы

108	A26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
109	A26.02.001	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
110	A26.02.004	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )
111	A26.05.006	Микробиологическое исследование крови на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )
112	A26.09.021	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспергиллы ( <i>Aspergillus spp.</i> )
113	A26.21.006	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
114	A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
115	A26.08.006	Бактериологическое исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
116	A26.09.012	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
117	A26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
118	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов легочной ткани на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
119	A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella spp.</i> )
120	A26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы ( <i>Salmonella typhi</i> )
121	A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы ( <i>Salmonella spp.</i> )
122	A26.28.001	Микробиологическое исследование мочи на микобактерии ( <i>Mycobacterium spp.</i> )
123	A26.05.008	Бактериологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
124	A26.09.005	Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (посев на твердых средах)
125	A26.23.004	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
126	A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (микроскопия световая МБТ)
127	A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (люминесцентная микроскопия)
128	A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
129	A26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 1 ряда (на твердых средах)
130	A26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 2 ряда (на твердых средах)
131	A26.14.002	Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
132	A26.07.12	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
133	A26.07.12.001	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта/ носа на <i>Staphylococcus aureus</i>

134	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)
135	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе
136	A26.09.010.002	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе
137	A26.09.010.003	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе
138	A11.09.010.001	Получение мокроты
139	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки
140	A 26.09.010. 004	Микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи
141	A26.09.010.005	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи)
142	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости
143	A06.03.002	Компьютерная томография черепа
144	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности
145	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности
146	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника(один отдел) шейный
147	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника(один отдел) грудной
148	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника(один отдел) пояснично-крестцовый
149	A06.03.067	Компьютерная томография грудины
150	A06.03.068	Компьютерная томография ребер
151	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза
152	A06.04.017	Компьютерная томография сустава
153	A06.08.007.001	Компьютерная томография гортани
154	A06.08.007.003	Компьютерная томография придаточных пазух носа
155	A06.11.004	Компьютерная томография средостения
156	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников
157	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга
158	A06.28.009.002	Компьютерная томография почек
159	B01.055.003	Ежедневный осмотр врачом-фтизиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
160	B01.049.003	Ежедневный осмотр врачом - торакальным хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
161	A12.09.001.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра
162	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов
163	B03.002.003.000.01	Количественное определение ДНК TREC и KREC в крови методом ПЦР для ранней диагностики первичных иммунодефицитных состояний

**Прочие услуги**

164		Исследование на стерильность смывов с рук хирургов, операционного поля
165		Исследование на стерильность перевязочного материала
166		Смывы на бактерии группы кишечной палочки
167		Смывы на условно-патогенную микрофлору
168		Исследование общей обсемененности воздуха
169		Биологический контроль сухожаровых шкафов и автоклавов
170		Бактериологическое исследование аутопсийного материала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
171		Оценка чувствительности к дезинфицирующим средствам микроорганизмов, циркулирующих в медицинских организациях (оценка по 1 микроорганизму)
172		Выдача справки об отсутствии заболевания туберкулезом
173		Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом
174		Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом с сопутствующим прохождением флюорограммы
175		Камерная дезинфекция матрасов
176		Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции на анализаторе GeneXpert DX
177		Осмотр врача-фтизиатра с последующим направлением на компьютерную томографию органов грудной клетки
178		Компьютерная томография органов грудной полости пациенту с вирусной инфекцией
179		Отбор биологического материала при подозрении на коронавирусную инфекцию (COVID-19)
180		Описание флюорографии
181		Диаскинтест
182		Туберкулинодиагностика

«СОГЛАСОВАНО»

Директор департамента  
здравоохранения  
Костромской области

«01» 01



Н.В. Гирин  
2025 год

«УТВЕРЖДАЮ»

ВРИО Главного врача  
ОГБУЗ «Костромской  
противотуберкулезный диспансер»

Е.В. Борисова  
2025 год



«01» 01

## ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ (работ),

оказываемых (выполняемых) физическим лицам

ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»

№ п/п	Код услуги (работы)	Наименование услуги (работы)	Базовая стоимость, (руб.)
1	В 01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра первичный	1300
2	В 01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра повторный	1200
3	В 01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	1300
4	В 01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	1200
5	В 01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга первичный	1300
6	В 01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга повторный	1200
7	В 01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга первичный	1300
8	В 01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга повторный	1200
9	В 01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога первичный	1300
10	В 01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога повторный	1200
11	В 01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра первичный	1300
12	В 01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра повторный	1200
13	В 01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога первичный	1300
14	В 01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога повторный	1200
15	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (1 проекция)	420
16	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (2 проекции)	500
17	А 06.09.008	Томография легких (1 срез)	600
18	А 06.09.008	Томография легких (2 среза)	650
19	А 06.09.008	Томография легких (3 среза)	750
20	А 06.09.001	Рентгеноскопия легких	650
21	А 06.09.007	Рентгенография легких (1 проекция)	800
22	А 06.09.007	Рентгенография легких (2 проекции)	850
23	А 06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	750
24	А 06.28.002	Внутривенная урография	2400
25	А 03.09.001	Бронхоскопия	2400
26	А 13.30.079	Лапароскопия диагностическая	8600
27	В 03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (органы брюшной полости + почки)	1200
28	А 04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	800
29	А 04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень + желчный пузырь + поджелудочная железа)	900
30	А 04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	900
31	А 04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	900

32	A 04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	700
33	A 04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	700
34	A 04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	700
35	A 04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	700
36	A 16.09.001.002	Закрытие свища нижних дыхательных путей и легочной ткани	3150
37	A 16.09.030	Эндоскопическое стентирование бронха	1800
38	A 16.09.012	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого	1850
39	A 03.10.001	Торакоскопия	2310
40	A 16.09.001	Торакоцентез	1200
41	A 16.09.025	Плевропневмонэктомия	5000
42	A 16.09.025.001	Плевропневмонэктомия. Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза	5000
43	A 16.09.026	Пластика диафрагмы	4500
44	A 16.09.028	Сублобарная атипичная резекция легких	4500
45	A 16.09.020	Экстраплевральный пневмолиз	4500
46	A 16.09.021	Дренирование каверны	4500
47	A 16.09.006	Торакотомия	3600
48	A 16.09.007	Плеврэктомия	5700
49	A 16.09.007.001	Плеврэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе	5700
50	A 16.09.008	Облитерация плевральной полости	5700
51	A 16.09.009	Лобэктомия	5700
52	A 16.09.009.002	Лобэктомия. Одномоментная двухсторонняя операция на легких	5700
53	A 16.09.009.003	Лобэктомия. Операция декорткации легкого. Пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза	5700
54	A 16.09.009.008	Комбинированная лобэктомия	5700
55	A 16.09.014	Пневмонэктомия	5700
56	A 16.09.016	Анатомическая сегментэктомия легкого	4650
57	A 16.09.016.002	Сегментэктомия легкого. Одномоментная двухсторонняя операция на легких	4650
58	A 16.09.016.003	Сегментэктомия легкого. Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза	4650
59	A 16.09.017	Резекция бронха	5200
60	A 16.09.018	Пластика бронха	5200
61	A 16.09.019	Торакопластика	5200
62	A 16.09.022	Кавернотомия	4700
63	A 16.09.032.006	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при дефектах диафрагмы и гигантских посттравматических диафрагмальных грыжах	5700
64	A 16.09.004	Дренирование плевральной полости	1000
65	A 16.09.013.001	Одномоментная двухсторонняя операция на легких	5700
66	A 16.09.015	Резекция легкого (более одной доли)	4060
67	A 16.09.015.002	Резекция легкого (более одной доли). Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза	4060
68	A 16.09.015.004	Видеоассистированная (ые) атипичная (ые) резекция (ии) легкого (первичные, повторные, двусторонние)	4060
69	A 16.09.011	Искусственная вентиляция легких	4150
70	A 16.09.011.001	Искусственная вентиляция легких с отдельной интубацией бронхов	4150
71	A 16.09.011.003	Высокочастотная искусственная вентиляция легких	3000
72	A 11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	50
73	A 11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	50
74	A 11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	200

75	В 03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	300
76	В 03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	380
77	А 09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	200
78	А 09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	220
79	А 09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	260
80	А 09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	260
81	А 09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	220
82	А 09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	270
83	А 09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	270
84	А 09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	270
85	А 12.06.058	Определение функциональной активности лимфоцитов (диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции методом ELISPOT в крови)	7000
86	А 26.06.138	Исследование уровня интерферона-гамма на антигены <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> в крови	5 500
87	А 26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) посевом на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT	3700
88	А 26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам методом посева на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT	7100
89	А 26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	1300
90	А 26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	750
91	А26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (скрининг)	450
92	А 26.08.001	Микробиологическое исследование слизи из носа на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	310
93	А 26.08.001.001	Микробиологическое исследование слизи из зева на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	310
94	А 26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	750
95	А26.01.002	Бактериологическое исследование пунктата пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	750
96	А26.01.003	Бактериологическое исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	750
97	А26.01.005	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого	750
98	А 26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1200
99	А 26.09.010. 001	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1200
100	А 26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	1400
101	А26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	900



102	A 26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	900
103	A 26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)	900
104	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из носа на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)	330
105	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из зева на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)	330
106	A 26.25.001	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1000
107	A 26.26.004	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	800
108	A 26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	900
109	A26.02.001	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1200
110	A 26.02.004	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )	600
111	A 26.05.006	Микробиологическое исследование крови на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )	750
112	A 26.09.021	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспергиллы ( <i>Aspergillus spp.</i> )	350
113	A 26.21.006	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	750
114	A 26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1200
115	A 26.08.006	Бактериологическое исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	800
116	A 26.09.012	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	600
117	A 26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	800
118	A 26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов легочной ткани на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1000
119	A 26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella spp.</i> )	750
120	A 26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы ( <i>Salmonella typhi</i> )	750
121	A 26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы ( <i>Salmonella spp.</i> )	750
122	A 26.28.001	Микробиологическое исследование мочи на микобактерии ( <i>Mycobacterium spp.</i> )	1500
123	A 26.05.008	Бактериологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )	1500
124	A 26.09.005	Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (посев на твердых средах)	1500
125	A 26.23.004	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )	1500

126	A 26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (микроскопия световая МБТ)	500
127	A 26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (люминесцентная микроскопия)	450
128	A 26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )	1500
129	A 26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 1 ряда (на твердых средах)	1700
130	A 26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 2 ряда (на твердых средах)	2100
131	A26.14.002	Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	650
132	A 26.07.12	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	650
133	A 26.07.12.001	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта/ носа на <i>Staphylococcus aureus</i>	450
134	A 26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1100
135	A 26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе	1900
136	A 26.09.010.002	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе	1600
137	A 26.09.010.003	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе	1600
138	A 11.09.010.001	Получение мокроты	100
139	A 11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	100
140	A 26.09.010.004	Микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи	450
141	A 26.09.010.005	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи)	950
142	A 06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	3000
143	A 06.03.002	Компьютерная томография черепа	3000
144	A 06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	3000
145	A 06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	3000
146	A 06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) шейный	3000
147	A 06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) грудной	3000
148	A 06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) пояснично-крестцовый	3000
149	A 06.03.067	Компьютерная томография грудины	3000
150	A 06.03.068	Компьютерная томография ребер	3000

151	A 06.03.069	Компьютерная томография костей таза	3000
152	A 06.04.017	Компьютерная томография сустава	3000
153	A 06.08.007.001	Компьютерная томография гортани	3000
154	A 06.08.007.003	Компьютерная томография придаточных пазух носа	3000
155	A 06.11.004	Компьютерная томография средостения	3000
156	A 06.22.002	Компьютерная томография надпочечников	3000
157	A 06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3000
158	A 06.28.009.002	Компьютерная томография почек	3000
159	A 12.09.001.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра	550
160	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	750
161	B 01.055.003	Ежедневный осмотр врачом-фтизиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2587,04
162	B 01.049.003	Ежедневный осмотр врачом - торакальным хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2587,04
163	B03.002.003.000.01	Количественное определение ДНК TREC и KREC в крови методом ПЦР для ранней диагностики первичных иммунодефицитных состояний	3500
<b>Прочие услуги</b>			
164		Исследование на стерильность смывов с рук хирургов, операционного поля	195
165		Исследование на стерильность перевязочного материала	290
166		Смывы на бактерии группы кишечной палочки	65
167		Смывы на условно-патогенную микрофлору	220
168		Исследование общей обсемененности воздуха	140
169		Биологический контроль сухожаровых шкафов и автоклавов	164
170		Бактериологическое исследование аутопсийного материала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450
171		Оценка чувствительности к дезинфицирующим средствам микроорганизмов, циркулирующих в медицинских организациях (оценка по 1 микроорганизму)	330
172		Выдача справки об отсутствии заболевания туберкулезом	200
173		Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом	1500
174		Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом с сопутствующим прохождением флюорограммы	1900
175		Камерная дезинфекция матрасов	500
176		Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции на анализаторе GeneXpert DX	6000
177		Осмотр врача-фтизиатра с последующим направлением на компьютерную томографию органов грудной клетки	3000
178		Компьютерная томография органов грудной полости пациенту с вирусной инфекцией	3100
179		Отбор биологического материала при подозрении на коронавирусную инфекцию (COVID-19)	370
180		Описание флюорографии	100
181		Диаскентест	700
182		Туберкулинодиагностика	700

«СОГЛАСОВАНО»  
Директор департамента  
здравоохранения  
Костромской области

« 01 » 01



Н.В. Гирин  
2025 год

«УТВЕРЖДАЮ»  
ВРИО Главного врача  
ОГБУЗ «Костромской  
противотуберкулезный диспансер»

« 01 » 01



Е.В. Борисова  
2025 год

## ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ (работ),

оказываемых (выполняемых) юридическим лицам

ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»

№ п/п	Код услуги (работы)	Наименование услуги (работы)	Базовая стоимость, (руб.)
1	В 01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра первичный	1300
2	В 01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача - фтизиатра повторный	1200
3	В 01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	1300
4	В 01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	1200
5	В 01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга первичный	1300
6	В 01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга повторный	1200
7	В 01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга первичный	1300
8	В 01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга повторный	1200
9	В 01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога первичный	1300
10	В 01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога повторный	1200
11	В 01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра первичный	1300
12	В 01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача - педиатра повторный	1200
13	В 01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога первичный	1300
14	В 01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога повторный	1200
15	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (1 проекция)	420
16	А 06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (2 проекции)	500
17	А 06.09.008	Томография легких (1 срез)	600
18	А 06.09.008	Томография легких (2 среза)	650
19	А 06.09.008	Томография легких (3 среза)	750
20	А 06.09.001	Рентгеноскопия легких	650
21	А 06.09.007	Рентгенография легких (1 проекция)	800
22	А 06.09.007	Рентгенография легких (2 проекции)	850
23	А 06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	750
24	А 06.28.002	Внутривенная урография	2400
25	А 03.09.001	Бронхоскопия	2400
26	А 13.30.079	Лапароскопия диагностическая	8600
27	В 03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (органы брюшной полости + почки)	1200
28	А 04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	800
29	А 04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень + желчный пузырь + поджелудочная железа)	900
30	А 04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	900
31	А 04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	900

32	A 04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	700
33	A 04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	700
34	A 04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	700
35	A 04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	700
36	A 16.09.001.002	Закрытие свища нижних дыхательных путей и легочной ткани	3150
37	A 16.09.030	Эндоскопическое стентирование бронха	1800
38	A 16.09.012	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого	1850
39	A 03.10.001	Торакоскопия	2310
40	A 16.09.001	Торакоцентез	1200
41	A 16.09.025	Плевропневмонэктомия	5000
42	A 16.09.025.001	Плевропневмонэктомия. Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза	5000
43	A 16.09.026	Пластика диафрагмы	4500
44	A 16.09.028	Сублобарная атипичная резекция легких	4500
45	A 16.09.020	Экстраплевральный пневмолиз	4500
46	A 16.09.021	Дренирование каверны	4500
47	A 16.09.006	Торакотомия	3600
48	A 16.09.007	Плеврэктомия	5700
49	A 16.09.007.001	Плеврэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе	5700
50	A 16.09.008	Облитерация плевральной полости	5700
51	A 16.09.009	Лобэктомия	5700
52	A 16.09.009.002	Лобэктомия. Одномоментная двухсторонняя операция на легких	5700
53	A 16.09.009.003	Лобэктомия. Операция декорткации легкого. Пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза	5700
54	A 16.09.009.008	Комбинированная лобэктомия	5700
55	A 16.09.014	Пневмонэктомия	5700
56	A 16.09.016	Анатомическая сегментэктомия легкого	4650
57	A 16.09.016.002	Сегментэктомия легкого. Одномоментная двухсторонняя операция на легких	4650
58	A 16.09.016.003	Сегментэктомия легкого. Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза	4650
59	A 16.09.017	Резекция бронха	5200
60	A 16.09.018	Пластика бронха	5200
61	A 16.09.019	Торакопластика	5200
62	A 16.09.022	Кавернотомия	4700
63	A 16.09.032.006	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при дефектах диафрагмы и гигантских посттравматических диафрагмальных грыжах	5700
64	A 16.09.004	Дренирование плевральной полости	1000
65	A 16.09.013.001	Одномоментная двухсторонняя операция на легких	5700
66	A 16.09.015	Резекция легкого (более одной доли)	4060
67	A 16.09.015.002	Резекция легкого (более одной доли). Операции декорткации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза	4060
68	A 16.09.015.004	Видеоассистированная (ые) атипичная (ые) резекция (ии) легкого (первичные, повторные, двусторонние)	4060
69	A 16.09.011	Искусственная вентиляция легких	4150
70	A 16.09.011.001	Искусственная вентиляция легких с отдельной интубацией бронхов	4150
71	A 16.09.011.003	Высокочастотная искусственная вентиляция легких	3000
72	A 11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	50
73	A 11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	50
74	A 11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	200

75	В 03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	300
76	В 03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	380
77	А 09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	200
78	А 09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	220
79	А 09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	260
80	А 09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	260
81	А 09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	220
82	А 09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	270
83	А 09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	270
84	А 09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	270
85	А 12.06.058	Определение функциональной активности лимфоцитов (диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции методом ELISPOT в крови)	7000
86	А 26.06.138	Исследование уровня интерферона-гамма на антигены <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> в крови	5 500
87	А 26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) посевом на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT	3700
88	А 26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам методом посева на жидкие питательные среды с применением технологии Bactek MGIT	7100
89	А 26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	1300
90	А 26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	750
91	А26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (скрининг)	450
92	А 26.08.001	Микробиологическое исследование слизи из носа на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	310
93	А 26.08.001.001	Микробиологическое исследование слизи из зева на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	310
94	А 26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	750
95	А26.01.002	Бактериологическое исследование пунктата пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	750
96	А26.01.003	Бактериологическое исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	750
97	А26.01.005	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого	750
98	А 26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1200
99	А 26.09.010. 001	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1200
100	А 26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	1400
101	А26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	900

102	A 26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	900
103	A 26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)	900
104	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из носа на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)	330
105	A26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи из зева на аэробные и факультативные микроорганизмы (Золотистый стафилококк)	330
106	A 26.25.001	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1000
107	A 26.26.004	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	800
108	A 26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	900
109	A26.02.001	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1200
110	A 26.02.004	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )	600
111	A 26.05.006	Микробиологическое исследование крови на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )	750
112	A 26.09.021	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспергиллы ( <i>Aspergillus spp.</i> )	350
113	A 26.21.006	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	750
114	A 26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1200
115	A 26.08.006	Бактериологическое исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	800
116	A 26.09.012	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	600
117	A 26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	800
118	A 26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов легочной ткани на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1000
119	A 26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella spp.</i> )	750
120	A 26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы ( <i>Salmonella typhi</i> )	750
121	A 26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы ( <i>Salmonella spp.</i> )	750
122	A 26.28.001	Микробиологическое исследование мочи на микобактерии ( <i>Mycobacterium spp.</i> )	1500
123	A 26.05.008	Бактериологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )	1500
124	A 26.09.005	Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (посев на твердых средах)	1500
125	A 26.23.004	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )	1500

126	A 26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (микроскопия световая МБТ)	500
127	A 26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) (люминесцентная микроскопия)	450
128	A 26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )	1500
129	A 26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 1 ряда (на твердых средах)	1700
130	A 26.30.004	Определение чувствительности микобактерий туберкулеза к противотуберкулезным препаратам 2 ряда (на твердых средах)	2100
131	A26.14.002	Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	650
132	A 26.07.12	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	650
133	A 26.07.12.001	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта/ носа на <i>Staphylococcus aureus</i>	450
134	A 26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1100
135	A 26.08.005.001	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе	1900
136	A 26.09.010.002	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе	1600
137	A 26.09.010.003	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при муковисцидозе	1600
138	A 11.09.010.001	Получение мокроты	100
139	A 11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	100
140	A 26.09.010.004	Микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи	450
141	A 26.09.010.005	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (микробиологическое исследование из эндотрахеальной трубки, включая содержимое трахеи)	950
142	A 06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	3000
143	A 06.03.002	Компьютерная томография черепа	3000
144	A 06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	3000
145	A 06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	3000
146	A 06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) шейный	3000
147	A 06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) грудной	3000
148	A 06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) пояснично-крестцовый	3000
149	A 06.03.067	Компьютерная томография грудины	3000
150	A 06.03.068	Компьютерная томография ребер	3000



151	A 06.03.069	Компьютерная томография костей таза	3000
152	A 06.04.017	Компьютерная томография сустава	3000
153	A 06.08.007.001	Компьютерная томография гортани	3000
154	A 06.08.007.003	Компьютерная томография придаточных пазух носа	3000
155	A 06.11.004	Компьютерная томография средостения	3000
156	A 06.22.002	Компьютерная томография надпочечников	3000
157	A 06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3000
158	A 06.28.009.002	Компьютерная томография почек	3000
159	A 12.09.001.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра	550
160	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	750
161	B 01.055.003	Ежедневный осмотр врачом-фтизиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2587,04
162	B 01.049.003	Ежедневный осмотр врачом - торакальным хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2587,04
163	B03.002.003.000.01	Количественное определение ДНК TREC и KREC в крови методом ПЦР для ранней диагностики первичных иммунодефицитных состояний	3500
<b>Прочие услуги</b>			
164		Исследование на стерильность смывов с рук хирургов, операционного поля	195
165		Исследование на стерильность перевязочного материала	290
166		Смывы на бактерии группы кишечной палочки	65
167		Смывы на условно-патогенную микрофлору	220
168		Исследование общей обсемененности воздуха	140
169		Биологический контроль сухожаровых шкафов и автоклавов	164
170		Бактериологическое исследование аутопсийного материала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450
171		Оценка чувствительности к дезинфицирующим средствам микроорганизмов, циркулирующих в медицинских организациях (оценка по 1 микроорганизму)	330
172		Выдача справки об отсутствии заболевания туберкулезом	200
173		Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом	1500
174		Осмотр врача фтизиатра с выдачей справки об отсутствии заболевания туберкулезом с сопутствующим прохождением флюорограммы	1900
175		Камерная дезинфекция матрасов	500
176		Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции на анализаторе GeneXpert DX	6000
177		Осмотр врача-фтизиатра с последующим направлением на компьютерную томографию органов грудной клетки	3000
178		Компьютерная томография органов грудной полости пациенту с вирусной инфекцией	3100
179		Отбор биологического материала при подозрении на коронавирусную инфекцию (COVID-19)	370
180		Описание флюорографии	100
181		Диаскентест	700
182		Туберкулинодиагностика	700