

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае"

А.О. Туранов

2022 год

ПРЕЙСКУРАНТ № 1
Выполнение микробиологических исследований

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Цена в рублях (без НДС)
1	2	3
	I. Микробиологические исследования (1 исследование)	
1.	Пищевые продукты	
1.1.	КМАФАнМ (ОМЧ)	167,00
1.2.	БГКП	152,00
1.3.	Патогенные микроорганизмы	
1.3.1	Патогенные микроорганизмы (бактерии рода сальмонелла)	470,00
1.3.2	Патогенные микроорганизмы (бактерии рода шигелла)	
1.4.	Сульфитредуцирующие клостридии	152,00
1.5.	Стафилококк ауреус	172,00
1.6.	Дрожжи, плесени	240,00
1.7.	Бацилус cereus	163,00
1.8.	Молочнокислые микроорганизмы	190,00
1.9.	Синегнойная палочка	195,24
1.10.	Энтерококки	155,00
1.11.	Эшерихия коли	200,00
1.12.	Бактерии рода Протея	180,00
1.13.	Бифидобактерии, лактобактерии	222,00
1.14.	Вибрион парогемолитический	280,00
1.15.	Листерии	397,00
1.16.	Исследование консервов на промышленную стерильность	
1.16.1.	Мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	337,00
1.16.2.	Мезофильные анаэробные микроорганизмы	426,00
1.16.3.	Термофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	382,00
1.16.4.	Термофильные анаэробные микроорганизмы	382,00
1.16.5.	Молочнокислые микроорганизмы	227,00
1.16.6.	Дрожжи и плесневые грибы	246,00
1.16.7.	Термостатная выдержка	302,00
1.16.8.	Микроскопический препарат	300,00
1.17.	Исследование при ПТИ и токсикоинфекциях	
1.17.1.	по полной схеме	3 100,00
1.17.2.	по сокращенной схеме	820,00
1.18.	Определение остаточных количеств антибиотиков (пенициллина) в молоке и молочных продуктах	2 226,00
2.	Вода	
2.1.	Вода питьевая централизованного водоснабжения (мембранный метод)	
2.1.1.	ОМЧ	170,00
2.1.2.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	400,00
2.1.3.	Колифаги	378,00
2.1.4.	Сальмонеллы (патогенные микроорганизмы)	652,00

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Цена в рублях (без НДС)
2.1.5.	E.coli	264,00
2.1.6.	Энтерококки	287,00
2.2.	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения	
2.2.1.	ОМЧ	170,00
2.2.2.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	400,00
2.2.3.	Сальмонеллы (патогенные микроорганизмы)	652,00
2.2.4.	Колифаги	378,00
2.2.5.	E.coli	264,00
2.2.6.	Энтерококки	287,00
2.3.	Вода горячая	
2.3.1.	ОМЧ	170,00
2.3.2.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	414,00
2.3.3.	Сульфитредуцирующие клостридии	250,00
2.3.4.	Сальмонеллы (патогенные микроорганизмы)	652,00
2.3.5.	Колифаги	382,00
2.3.6.	E.coli	264,00
2.3.7.	Энтерококки	287,00
2.4.	Вода плавательных бассейнов	
2.4.1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	414,00
2.4.2.	Стафилококк ауреус	268,00
2.4.3.	Синегнойная палочка	282,00
2.4.4.	Колифаги	382,00
2.4.5.	Сальмонеллы (патогенные микроорганизмы)	652,00
2.4.6.	E.coli	264,00
2.4.7.	Энтерококки	287,00
2.5.	Вода открытых водоемов	
2.5.1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	458,00
2.5.2.	Энтерококки	350,00
2.5.3.	Стафилококк ауреус	267,00
2.5.4.	Колифаги	385,00
2.5.5.	Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы (сальмонеллы, шигеллы)	670,00
2.5.6.	Сульфитредуцирующие клостридии	250,00
2.5.7.	E.coli	264,00
2.6.	Сточная вода	
2.6.1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	458,00
2.6.2.	Синегнойная палочка	282,00
2.6.3.	Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы (сальмонеллы, шигеллы)	670,00
2.6.4.	Колифаги	385,00
2.6.5.	Энтерококки	350,00
2.6.6.	E.coli	264,00
2.7.	Вода очищенная (дистиллированная)	
2.7.1.	ОМЧ (бактерии и грибы)	80,00
2.7.2.	Стафилококк ауреус	222,00
2.7.3.	Синегнойная палочка	302,00
2.7.4.	E.coli	264,00

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Цена в рублях (без НДС)
3. Смывы на:		
3.1.	Смывы с эндоскопов (БГКП, стафилококки, НГОБы, патогенные, плесневые и дрожжевые грибы) один смыв	736,00
3.2.	Бактерии группы кишечной палочки (один смыв)	133,00
3.3.	Синегнойная палочка (один смыв)	260,00
3.4.	Стафилококк ауреус (один смыв)	246,00
3.5.	Сальмонеллы (один смыв)	444,10
3.6.	Условно-патогенная микрофлора (один смыв) (энтеробактерии, стафилококки, р.aeruginosa)	1 088,00
3.7.	Энтеробактерии (один смыв)	180,00
3.8.	Смывы на ОМЧ с аптечной посуды, эндоскопов (один смыв)	166,00
4. Воздух закрытых помещений		
4.1.	ОМЧ (в т.ч. дрожжи и плесени)	228,00
4.2.	Стафилококк ауреус	247,00
5. Материал на стерильность		
5.1.	Перевязочный материал и инструментарий	324,00
5.2.	Смывы с локтевых сгибов доноров	324,00
5.3.	Смывы на стерильность	324,00
5.4.	Кровь на стерильность	324,00
6. Нестерильные лекарственные средства		
6.1.	ОМЧ (бактерии и грибы)	97,00
6.2.	Определение пирогенообразующих микроорганизмов в растворах	296,20
6.3.	Бактерии семейства энтеробактерий	358,00
6.4.	Стафилококк ауреус	205,00
6.5.	Дрожжевые и плесневые грибы	170,00
6.6.	Candida albicans	170,00
6.7.	Синегнойная палочка	261,00
6.8.	E.coli	239,00
6.9.	Бактерии рода сальмонелла	354,00
6.10.	Стерильные аптечные формы	323,50
7. Почва		
7.1.	Индекс БГКП	336,00
7.2.	Патогенная микрофлора, в т.ч. Сальмонеллы	627,00
7.3.	Индекс энтерококков	512,00
7.4.	Клостридии перфрингенс	323,00
7.5.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, в т.ч. E.coli	265,00
7.6.	ОМЧ	320,00
8. Лечебная грязь		
8.1.	ОМЧ	320,00
8.2.	ЛКП	367,00
8.3.	Энтерококки	496,00
8.4.	Сульфитредуцирующие клостридии	496,00
8.5.	Стафилококк ауреус	262,00
8.6.	Синегнойная палочка	270,00
9. Контроль работы автоклавов,сухожаровых шкафов и дез.камер		
9.1.	Бактериологическое исследование по контролю дез.камер (одна дез.камера)	858,00

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Цена в рублях (без НДС)
9.2.	Бактериологическое исследование по контролю паровых и воздушных стерилизаторов (один стерилизатор)	655,00
10.	Определение устойчивости микроорганизмов к дезинфектантам	500,00
11.	Парфюмерно-косметические изделия и средства гигиены полости рта	
11.1.	КМАФАНМ	255,20
11.2.	Семейство Энтеробактерии	357,20
11.3.	Дрожжи, плесени	228,88
11.4.	Стафилококк ауреус	260,58
11.5.	Синегнойная палочка	270,58
11.6.	E.coli	240,86
11.7.	Candida albicans	228,00
11.8.	Стерильность	336,62
II.	<u>Клинический материал (1 исследование)</u>	
1.	Исследование мазка из зева (или носа) на дифтерийную инфекцию	250,00
2.	Исследование мазка из зева (или носа) на Стафилококк ауреус	300,00
3.	Исследование мазка с задней стенки глотки и "кашлевых пластинок" на возбудителей коклюша, паракоклюша и бронхосептикоза	363,00
4.	Исследование мазка из зева на стрептококки	386,00
5.	Исследование мазка с задней стенки глотки (носоглоточной слизи) на менингококковую инфекцию	660,92
6.	Исследование крови, ликвора на менингококковую инфекцию	578,20
7.	Микроскопическое исследование ликвора, препаратов "толстая капля крови" на возбудителей гнойных бактериальных менингитов	271,00
8.	Исследование клинического материала на сульфитредуцирующие клостридии	598,00
9.	Исследование клинического материала на грибы рода Кандида	349,00
10.	Исследование крови на стерильность	487,20
11.	Исследование мокроты, бронхоальвеолярного лаважа на микрофлору количественным методом	934,00
12.	Исследование клинического материала (мазков из зева, носа, отделяемое ран, пунктатов, конъюнктивы глаз, ушей, женских половых путей, мочи, желчи, дуоденального содержимого и других биологических жидкостей) на микрофлору полуколичественным методом	693,00
13.	Исследование клинического материала (грудного молока) на микрофлору количественным методом	660,00
14.	Исследование ректальных мазков, кала на возбудителей шигеллеза и сальмонеллеза	344,30
15.	Исследование ректальных мазков, кала на возбудителей эшерихиозов	623,00
16.	Исследование кала на условно-патогенные микроорганизмы количественным методом	816,00
17.	Исследование кала на кишечный дисбактериоз	2 562,00
18.	Исследование кала на Стафилококк ауреус количественным метод	470,00
19.	Исследование клинического материала при пищевых токсикоинфекциях (рвотные массы, промывные воды желудка, кал) на патогенные и условно-патогенные микроорганизмы полуколичественным методом	1 522,00
20.	Исследование секционного и аутопсийного материала на патогенные и условно-патогенные микроорганизмы полуколичественным методом	1 340,00
21.	Идентификация и подтверждение возбудителей кишечных инфекций, НГОБ	1 000,00
22.	Идентификация и подтверждение возбудителей воздушно-капельных инфекций	736,60
23.	Определение чувствительности микроорганизмов к противомикробным препаратам методом бумажных дисков	240,00
24.	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	230,40
25.	Исследование сыворотки крови на наличие антител в реакции агглютинации с одним диагностикумом	370,00

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Цена в рублях (без НДС)
26.	Исследование сыворотки крови на наличие антител в РПГА с одним диагностикумом	270,00
27.	Исследование мочи с отрицательным результатом	200,00
28.	Исследование мочи с выделением микрофлоры	400,00
III. Диагностика методом ПЦР		
8.1.	Единое исследование	930,00
8.2.	Каждое последующее исследование	431,00
8.4.	Исследование клинического материала на наличие ДНК/РНК возбудителей кишечной инфекции (ОКИ скрин)	1 656,00

Примечание:

Полная стоимость платных услуг может увеличиваться в предусмотренных ниже случаях:

- при проведении срочных исследований (выполнения работ, оказания услуг) оплата производится с надбавкой в размере 20 % для возмещения дополнительных и непредвиденных расходов;
- при выполнении работ (оказании услуг) в праздничные (выходные) дни, а так же в ночное время оплата услуг производится с коэффициентом – 2;
- надбавка за холостой выезд бригады составляет 10 % от цены заключенного договора;
- цена услуг указана без НДС. НДС – 20 %.

