

УТВЕРЖДЕН

приказом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области» от 31.03.2022г. № 120

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

на оказание услуг (работ) физическим лицам и учреждениями бюджетной сферы на 1
апреля 2022 года

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»

<i>N</i>	<i>НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И УСЛУГ</i>	<i>Единицы измерения, подтверждающий документ</i>	<i>Стоимость исследования без НДС (20%)</i>
<i>1</i>	<i>2</i>		
Стоимость санитарно-бактериологических исследований воды			
1	Вода питьевая, вода открытых водоемов, бассейн		
	- ОМЧ	1 проба	268
	- ОКБ, E.coli	1 проба	509
	- сульфит. клостридии	1 проба	419
	- колифаги	1 проба	541
	- на шигеллы	1 проба	879
	- на сальмонеллы (кишечные инфекции)	1 проба	891
	- энтерококки	1 проба	443
	- стафилококки	1 проба	303
	- синегнойная палочка	1 проба	296
	- дрожжи, плесени	1 проба	258
Стоимость паразитологических исследований воды			
1	Исследования воды питьевой и бассейнов на яйца гельминтов и цисты патогенных кишечных простейших	1 проба	1264
2	Исследования сточной воды, ила на гельминтозы, протозоозы	1 проба	1264
3	Исследования воды поверхностных водоемов на гельминтозы, протозоозы	1 проба	1264
4	Исследование на лямблиоз, балантидиоз, амебиаз	1 анализ	459
5	Исследование на пневмоцистоз, криптоспориоз, дирофиляриоз	1 анализ	466
Стоимость основных видов исследований воды			
1	Запах	1 проба	101
2	Привкус	1 проба	36
3	Цветность	1 проба	220
4	Прозрачность	1 проба	60
5	Мутность	1 проба	165
6	Сухой остаток	1 проба	165
7	Взвешенные вещества	1 проба	282
8	Окисляемость	1 проба	304
9	РН	1 проба	104
10	БПК 5	1 проба	455
11	ХПК	1 проба	426
12	Хлориды	1 проба	381
13	Азот аммиака	1 проба	205
14	Азот нитратов	1 проба	567
15	Азот нитритов	1 проба	394
16	Сульфаты	1 проба	410
17	АП АВ	1 проба	413
18	Кальций	1 проба	192
19	Остаточный хлор	1 проба	128
20	Фториды	1 проба	410
21	Фенол	1 проба	711

22	Молибден	1 проба	657
23	Железо	1 проба	573
24	Медь	1 проба	582
25	Хром 3+	1 проба	211
26	Хром 6+	1 проба	417
27	Хром общий	1 проба	498
28	Алюминий	1 проба	545
29	Никель	1 проба	425
30	Нефтепродукты	1 проба	638
31	Общая жесткость	1 проба	138
32	Магний	1 проба	67
33	Бор	1 проба	608
34	Кремний	1 проба	649
35	Формальдегид	1 проба	713
36	Марганец А	1 проба	652
37	Мышьяк	1 проба	824
38	К+Na	1 проба	66
39	Растворенный кислород	1 проба	334
40	Фосфаты	1 проба	595
41	Щелочность	1 проба	130
42	Общий хлор	1 проба	705

Стоимость токсикологических исследований воды

4	Исследования водной среды (вода и водные вытяжки из материалов различного состава) на органические вещества (1 проба, 1-23 показателя): гексан, гептан, ацетальдегид, ацетон, метилацетат, этилацетат, метанол, изопропанол (пропанол-2), акрилонитрил, н-пропанол (пропанол-1), н-пропилацетат, бутилацетат, изобутанол, н-бутанол, бензол, толуол, этилбензол, м-ксилол, о-ксилол, п-ксилол, изопропилбензол, стирол, альфа-метилстирол	1 проба	1751
---	---	---------	------

Стоимость исследований на наличие ОМК ядохимикатов, микотоксинов

1	Определение хлорорганических пестицидов: ГХЦГ (альфа-, бета-, гамма-, изомеры) и его метаболиты: 4,4*- ДДТ, 4,4*- ДДЭ, 4,4*- ДДД)	1 проба (1 показатель)	1008
		1 проба (группа показателей - 6 штук)	3227

Стоимость физико-химических методов исследования воды

1	Кобальт (ААС)	1 проба	774
2	Никель (ААС)	1 проба	774
3	Медь (ААС)	1 проба	774
4	Цинк (ААС)	1 проба	774
5	Свинец (ААС)	1 проба	774
6	Кадмий (ААС)	1 проба	774
7	Железо(ААС)	1 проба	774
8	Барий(ААС)	1 проба	774
9	Бариллий(ААС)	1 проба	774
10	Литий(ААС)	1 проба	774
11	Марганец(ААС)	1 проба	774
12	Мышьяк(ААС)	1 проба	774
13	Селен(ААС)	1 проба	774
14	Серебро(ААС)	1 проба	774
15	Стронций(ААС)	1 проба	774
16	Хром(ААС)	1 проба	774
17	Бензапирен	1 проба	1407