



Прайс-лист на проведение лабораторных испытаний Испытательная лаборатория контроля качества воды

Объект контроля: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения, вода подземных источников централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения, вода нецентрализованного водоснабжения

Определяемые показатели	Цена, руб.	Цена, руб. с учетом НДС 20 %
Краткий химический анализ (цветность, мутность, жесткость, сухой остаток, нитраты, железо)	1373,18	1647,81
Санитарно-микробиологический анализ (ОМЧ, ОКБ, ТКБ)	1601,68	1922,02
рН	141,47	169,77
Температура	39,87	47,85
Запах	102,60	123,12
Вкус	50,34	60,41
Цветность	116,55	139,86
Мутность	183,68	220,42
Нитриты	192,16	230,60
Нитраты	211,01	253,22
Азот аммонийный	183,28	219,93
Хлориды	295,84	355,01
Сульфаты	530,03	636,04
Окисляемость	343,60	412,32
Жесткость	172,35	206,82
Железо	170,71	204,85
Фториды	276,46	331,76
АПВ	359,98	431,98
Остаточный хлор	303,77	364,52
Сухой остаток	231,14	277,36
Алюминий	347,32	416,79
Марганец	611,62	733,95
Кремний	196,88	236,26
Кальций	201,46	241,75
Щелочность	338,34	406,01
Нефтепродукты	861,37	1033,65
Медь	516,01	619,21
Цинк	813,55	976,26
ОМЧ	541,73	650,07
ОКБ, ТКБ	772,22	926,66
ОТБОР проб	138,21	165,85
Отбор проб Хим+БАК	190,04	228,04
Консервация	23,53	28,23
Оформление протокола	149,53	179,43

Правила передачи пробы воды на лабораторные испытания:

- 1) Заполнить заявку.
- 2) Оплатить счет.
- 3) Получить посуду для отбора проб в лаборатории.
- 4) Пробы на испытания принимаются с понедельника по четверг не позднее 15:00 часов в лаборатории ИЛККВ. При передаче пробы, необходимо предоставить счет об оплате.

* - Показатели не входящие в область аккредитации ИЛККВ



*Прайс-лист на проведение лабораторных испытаний
Испытательная лаборатория контроля качества воды*

*Объект контроля: Вода очищенная сточная, вода сточная, вода природная
поверхностная.*

Определяемые показатели	Цена, руб.	Цена, руб. с учетом НДС 20 %
рН	152,35	182,82
Прозрачность	48,27	57,93
Окраска	22,28	26,74
Температура	33,52	40,22
Запах	77,18	92,62
Нитриты	228,31	273,97
Нитраты	247,16	296,59
Азот аммонийный	219,42	263,30
Хлориды	317,87	381,44
Сульфаты	473,31	567,97
Железо	278,44	334,13
Фториды	312,61	375,13
Остаточный хлор	307,56	369,07
Азот общий	1385,01	1662,01
Марганец (сточная вода)	386,62	463,94
Марганец (природная вода)	336,06	403,28
Никель	694,25	833,09
Медь	549,82	659,79
Цинк	856,40	1027,68
Сульфиды	662,27	794,72
ХПК титриметрический метод	411,25	493,50
ХПК фотометрический метод	469,51	563,42
БПК	825,05	990,07
Растворенный кислород амперометрический метод	75,77	90,92
Растворенный кислород йодометрический метод	268,99	322,79
Нефтепродукты и жиры	1670,35	2004,42
Нефтепродукты	892,85	1071,42
Жиры	1329,54	1595,45
АПВ	421,71	506,05
Сухой остаток	211,32	253,59
Взвешенные вещества	252,75	303,30
Фосфор фосфатов	450,20	540,24
Фосфор общий	515,59	618,71
Отбор проб у абонента	251,40	301,68
Оформление протокола	214,46	257,35



*Прайс-лист на проведение лабораторных испытаний
Испытательная лаборатория контроля качества воды*

Объект контроля: ил активный

Определяемые показатели	Цена, руб.	Цена, руб. с учетом НДС 20%
Доза ила по массе*	397,55	477,06
Доза ила по объему*	72,28	86,74
Микропирование*	252,98	303,58
Иловый индекс *	93,97	112,76
Зольность*	108,42	130,11
Прозрачность надиловой воды*	195,16	234,19

* - Показатели не входящие в область аккредитации ИЛККВ

Объект контроля: Вода дистиллированная

Определяемые показатели/ виды работ	Цена. руб.	Цена с учетом НДС 20%
рН	141,47	169,77
УЭП	84,73	101,68
Аммоний	184,97	221,97
Нитраты	204,90	245,88
Сульфаты	203,43	244,12
Хлориды	195,77	234,93
Алюминий	202,72	243,27
Железо	208,00	249,60
Кальций	262,73	315,28
Медь	245,53	294,64
Свинец	583,42	700,11
Цинк	394,56	473,47
Вещества восстанавливающие KMnO ₄	207,07	248,49
Прокаленный остаток	174,45	209,34
Оформление протокола	149,53	179,43

Объект контроля: гипохлорита натрия

Виды работ	Цена. руб	Цена с учетом НДС 20%
Установление концентрации гипохлорита натрия*	92,63	111,16
Расчеты по определению необходимого количества гипохлорита натрия для хлорирования*	54,83	65,79

* - Показатели не входящие в область аккредитации ИЛККВ