

Выполнение исследований проб питьевой воды

№ п/п	Перечень услуг	Всего стоимость с учётом НДС, руб.
1	Выполнение исследований питьевой воды, всего	21 029,14
	в том числе	
1.1.	Мутность	168,38
1.2.	Цветность	168,38
1.3.	Запах 20°С	65,22
1.4.	Запах 60°С	66,48
1.5.	Вкус 20°С	65,22
1.6.	рН/водородный показатель	221,75
1.7.	Массовая концентрация общего железа/ железо (общее)	375,48
1.8.	Жесткость воды/ общая жесткость	222,56
1.9.	Общая щелочность/карбонатная жесткость	219,77
1.10.	Содержание сульфатов/ сульфат-ион	690,76
1.11.	Массовая концентрация сухого остатка/ сухой остаток/ общая минерализация	782,54
1.12.	Остаточный свободный хлор	168,07
1.13.	Остаточный суммарный хлор	178,07
1.14.	Массовая концентрация хлорид-ионов/ хлорид-ион	221,30
1.15.	Массовая концентрация алюминия/ алюминий	446,75
1.16.	Массовая концентрация аммиака и аммоний-ионов/ аммиак и аммоний-ион	282,02
1.17.	Массовая концентрация нитрат-ионов/нитрат-ион	695,88
1.18.	Массовая концентрация нитрит-ионов/нитрит-ион	331,70
1.19.	Массовая концентрация фторид-ионов/фторид-ион	661,20
1.20.	Перманганатная окисляемость	478,82
1.21.	Массовая концентрация фосфат-ионов/фосфат-ион	431,57
1.22.	Массовая концентрация кремнекислоты (в перерасчете на кремний)/кремний	427,96
1.23.	Массовая концентрация анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ)	347,66
1.24.	Массовая концентрация нефтепродуктов/ нефтепродукты	471,10
1.25.	Массовая концентрация хлороформа/ хлороформ	649,50
1.26.	Гексахлорциклогексан/ гамма-ГХЦГ	758,23
1.27.	Барий	289,30
1.28.	Кадмий	289,30
1.29.	Кобальт	289,30
1.30.	Марганец	289,30
1.31.	Медь	289,30
1.32.	Молибден	289,30

1.33.	Мышьяк	289,30
1.34.	Никель	289,30
1.35.	Свинец	289,30
1.36.	Сурьма	289,30
1.37.	Хром	289,30
1.38.	Цинк	289,30
1.39.	Массовая концентрация ртути/ ртуть	374,50
1.40.	Общее микробное число	339,34
1.41.	Определение общих и термотолерантных колиформных бактерий (метод мембранной фильтрации)	688,49
1.42.	Определение колифагов в питьевой воде (титрационный метод)	818,84
1.43.	Исследование на цисты лямблий МУК 4.2.2314 (п.5.1.3)	1 727,94
1.44.	Определение энтерококков СТБ ISO 7899-2-2015	1 107,35
1.45.	Определение E.coli ГОСТ 31955.1-2013 стандартный метод	1 170,34
1.46.	Определение спор сульфитредуцирующих клостридий МУК 4.2.1018 п.8.4.	947,03
1.47.	Определение ОКБ методом мембранной фильтрации	787,34