

Стоимость услуг по прочей деятельности  
ГУП РК "Водоканал ЮБК"

Наименование	Всего стоимость с учетом НДС, руб.
<b>Проведение анализа проб сточной воды, в том числе:</b>	
массовая концентрация аммиака и аммоний-ионов/аммиак и аммоний-ион	303,73
массовая концентрация нитрит-ионов/нитрит-ион	353,40
массовая концентрация нитрат-ионов/нитрат-ион	735,78
массовая концентрация фосфат-ионов/ фосфат-ион	480,36
массовая концентрация общего азота/общий азот	755,34
массовая концентрация фосфора общего/общий фосфор (в перерасчете на PO4 3-)	889,79
бихроматная окисляемость (химическое потребление кислорода/ ХПК)	1 875,74
массовая концентрация сульфат-ионов/сульфат-ион	299,89
содержание взвешенных веществ/ взвешенные вещества	347,22
массовая концентрация сухого остатка/сухой остаток/ минерализация	834,68
массовая концентрация "активного хлора" ("остаточного хлора")	162,14
массовая концентрация хлоридов	409,72
биохимическое потребление кислорода (БПК п) после п-дней инкубации	1 352,68
массовая концентрация растворенного кислорода/ растворенный кислород	689,09
рН/водородный показатель	254,29
температура	63,13
запах при 20°С, 60°С	113,94
окраска	63,13
прозрачность	63,13
массовая концентрация анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ)	381,42
массовая концентрация алюминия/ алюминий	668,23
массовая концентрация нефтепродуктов/ нефтепродукты	644,68
цветность	177,77
массовая концентрация сульфат-ионов/сульфат-ион	445,08
массовая концентрация растворённого кислорода/растворённый кислород (амперометрический метод)	118,91
массовая концентрация общего железа/железо (общее)	343,01
массовая концентрация железа (III);железо (III)	185,17
хром общий (суммарный)	409,45
хром (IV)	345,97
хром (III)	488,18
жиры	2 053,04
ОКБ (мембранным методом)	1 089,07
E.coli (мембранным методом)	1 137,43
ОКБ и E.coli (мембранным методом)	1 366,78
энтерококки (мембранным методом)	1 359,22
колифаги	913,12
Яйца гельминтов (метод Романенко)	1 497,10
цисты кишечных простейших (метод Падченко)	572,66
ОКБ (титрационным методом)	1 185,74
ОКБ и E.coli (титрационным методом)	1 520,16
энтерококки (титрационным методом)	1 467,90