

№	Наименование (этап) исследования	Цена, рублей без НДС (НДС-20%)
<b>Вода для лабораторного анализа - ГОСТ Р 52501-2005</b>		
1	Удельная электрическая проводимость при 25°C	360,30
<b>Вода дистиллированная - ГОСТ Р 58144</b>		
2	Массовая концентрация аммиака (ионы аммония)*	500,50
3	Массовая концентрация нитратов*	598,10
4	Массовая концентрации сульфатов*	562,50
5	Массовая концентрация хлоридов* (исследование не проводится)	субподряд
6	Массовая концентрация алюминия*	644,30
7	Массовая концентрация железа*	521,70
8	Массовая концентрация кальция* (исследование не проводится)	субподряд
9	Массовая концентрация меди*	562,50
10	Массовая концентрация свинца*	571,50
11	Массовая концентрация цинка*	511,80
<b>Вода дистиллированная - ГОСТ Р 58144</b>		
12	Удельная электрическая проводимость при 20°C	360,30
13	Удельная электрическая проводимость при 25°C	360,30
14	Массовая концентрация веществ, восстанавливающих KMnO4 (перманганатная окисляемость)	399,30
15	Водородный показатель (рН)	184,70
<b>Исследования по субподряду</b>		
16	Исследования на хлориды в дистиллированной воде	2 032,80
17	Исследования на кальций в дистиллированной воде	1 597,20
18	Исследования на сульфаты в дистиллированной воде	2 032,80

\* Исследование вне области аккредитации