

№	Наименование (этап) исследования	Цена без НДС, руб.
	<i>Вода для лабораторного анализа - ГОСТ Р 52501-2005</i>	
1	Удельная электрическая проводимость при 25 °С	374,70
	<i>Вода дистиллированная - ГОСТ Р 58144</i>	
2	Массовая концентрация ионов аммония	520,50
3	Массовая концентрация нитрат-ионов	622,00
4	Массовая концентрации сульфат-ионов	585,00
5	Массовая концентрация хлоридов* (<i>исследование не проводится</i>)	субподряд
6	Массовая концентрация алюминия*	670,10
7	Массовая концентрация железа*	542,60
8	Массовая концентрация кальция * (<i>исследование не проводится</i>)	субподряд
9	Массовая концентрация меди*	585,00
10	Массовая концентрация свинца *	594,40
11	Массовая концентрация цинка*	532,30
12	Удельная электрическая проводимость при 20 °С	374,70
13	Удельная электрическая проводимость при 25 °С	374,70
14	Массовая концентрация веществ, восстанавливающих КМnO4 (перманганатная окисляемость)	415,30
15	Водородный показатель (рН)	192,10
16	Интенсивность запаха при 20С	144,00
	<i>Исследования по субподряду</i>	
16	Исследования на хлориды в дистиллированной воде	2114,10
17	Исследования на кальций в дистиллированной воде	1661,10

*-исследование вне области аккредитации