

**Общество с ограниченной ответственностью
«Уральская комплексная лаборатория промышленного и гражданского строительства» (ООО «УралСтройЛаб»)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: Россия, 454047, Челябинская область,
г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 118.
Тел./факс: 8 (351) 220-70-20. E-mail: info@uralstroylab.ru

ИНН 7450076732, Р/с 40702810936430017347
Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА «ФК ОТКРЫТИЕ» в г. Челябинске,
К/с 30101810465777100812, БИК 047162812

Место осуществления деятельности: Россия, 454047,
Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая,
д. 18, нежилое помещение №6 (часть здания института),
пом.№№ 109, 111, 114, 115, 116, 117, 118, 231, 232, 235

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ 0001608
№ RA.RU.21YA04
действителен бессрочно**



Плеханова Н А

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 19072475 от «09» августа 2019 г.**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Верхнесалдинского городского округа
2. **Юридический адрес заявителя:** 624760, Свердловская область, г. Верхняя Салда, ул. Энгельса, 46
3. **Наименование образца (пробы):** вода природная подземная
4. **Место отбора:** деревня Малыгино
5. **Условия отбора, доставки:**
Дата и время отбора: 24.07.2019, 13-00
Акт отбора проб: № 013 от 24 июля 2019 г.
НД на отбор пробы: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»
Ф.И.О., должности лица, отобравшего пробу: техник-лаборант Алыкеев Е.Т.
Условия доставки: автотранспорт, соответствуют ИД
Дата и время доставки в лабораторию: 24.07.2019, 17-00
Дата(ы) проведения испытаний: 24.07.2019-31.07.2019
6. **Условия проведения испытаний:** температура воздуха 21-23°C, относительная влажность воздуха 52-56%, атмосферное давление 734-735 мм.рт.ст., напряжение в сети 220В, частота электрического тока 50 Гц

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)			ИД на методы испытаний
			19072475	19072476	19072477	
Код образца			19072475	19072476	19072477	ИД на методы испытаний
Место отбора			шахтный колодец, ул. Центральная, 44	трубчатый колодец (скважина), ул. Центральная, 19	трубчатый колодец (скважина), ул. Центральная, 22	
1	Водородный показатель	ед рН	6,42±0,20	6,89±0,20	7,31±0,20	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	менее 0,050	менее 0,050	менее 0,050	ПНД Ф 14.1:2.253-09
3	Марганец	мг/дм ³	менее 0,0020	менее 0,0020	0,080±0,013	ПНД Ф 14.1:2.253-09
4	Нитраты	мг/дм ³	31,77±4,77	31,81±4,77	2,21±0,33	ГОСТ 33045-2014
5	Колифаги	БОЕ/100см ³	0	0	0	МУК 4.2.1018-01 п.8.5
6	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	63	не обнаружены	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
7	Термо-толерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100см ³	55	не обнаружены	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
8	КМАФАнМ (Общее микробное число (ОМЧ) при 37°С)	КОЕ/см ³	70	0	0	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания.