



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



RA.RU.21YA04



ИСО 17025
«Система менеджмента
лаборатории»

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,
uralstroilab@mail.ru, http://www.uralstroylab.ru.

ИНН 7450076732, Р/с 40702810603270000685
в Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА
«ФК ОТКРЫТИЕ» в г. Ханты-Мансийск,
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



«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель ИЛЦ

Плеханова Н.А.

М.П.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ ПК-200903123 от «16» сентября 2020 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: пос. Ива, Трубочатый колодец (скважина) ул. Центральная, у дома № 16
5. Условия отбора, доставки: Дата и время отбора: 03.09.2020 г. Акт отбора проб: № 019 от 03 сентября 2020 г. НД на отбор пробы: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб» Ф.И.О., должности лица, отобравшего пробу: техник-лаборант Ивашко В.Н. Условия доставки: автотранспорт, соответствуют НД Дата и время доставки в лабораторию: 03.09.2020 г. Дата(ы) проведения испытаний: 03.09.2020 – 16.09.2020 гг.
6. Условия проведения испытаний: температура воздуха 21-22°C, относительная влажность воздуха 52-53%, атмосферное давление 737-749 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)	НД на методы испытаний
Код образца: ПК-200903123				
1	КМАФАнМ (Общее микробное число (ОМЧ))	КОЕ/см ³	1	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	5	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
4	Колифаги	БОЕ/100см ³	0	МУК 4.2.1018-01 п.8.5
5	Водородный показатель	ед рН	7,0±0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	НД на методы испытаний
Код образца: ПК-200903123				
6	Железо	мг/дм ³	0,054±0,018	ПНД Ф 14.1:2.253-09
7	Марганец	мг/дм ³	менее 0,0020	ПНД Ф 14.1:2.253-09
8	Нитраты	мг/дм ³	17,61±2,64	ГОСТ 33045-2014

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания.