

**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 40702810607130004154
в Metallургическом филиале ПАО «ЧЕЛИНДБАНК»
г. Челябинска, К/с 30101810400000000711, БИК 047501711

Место осуществления деятельности: Россия, 454047, Челябинская область, г. Челябинск, ул.
2-я Павелецкая,
д. 18, оф. 109, 114, 115, 116, 117, 118

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

« УТВЕРЖДАЮ »

Руководитель ИЛЦ

Багайчук И.Ю.

М.П.



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 17.09.13-37393 от «28» сентября 2017 г.**

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Верхнесалдинского городского округа
- 2. Юридический адрес заявителя:** 624 760 Свердловская область, г. Верхняя Салда, ул. Энгельса, 46
- 3. Наименование образца (пробы):** вода природная подземная
- 4. Место отбора:** Свердловская область, д. Мылыгнуно
- 5. Условия отбора, доставки:**
Дата и время отбора: 13.09.2017
Акт отбора проб: № 001 от 13 сентября 2017
НД на отбор пробы: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»
Ф.И.О., должности лица, отобравшего пробу: техник-лаборант Жехотцев М.И.
Условия доставки: автотранспорт, соответствуют НД
Дата и время доставки в лабораторию: 13.09.2017
Дата(ы) проведения испытаний: 13.09.2017 – 28.09.2017
- 6. Условия проведения испытаний:** температура воздуха 23-25°C, относительная влажность воздуха 53-51%, атмосферное давление 742-750 мм. рт. ст., напряжение в сети 220В

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Определяемые показатели, единицы измерения		Колифаги, БОЕ/100см ³	Общие колиформные бактерии КОЕ/100см ³	Термотолерантные бактерии КОЕ/100см ³	Общее микробное число КОЕ/см ³	Водородный показатель, ед. рН	Железо, мг/дм ³	Марганец, мг/дм ³	Нитраты, мг/дм ³
НД на методы испытаний		МУК 4.2.1018-01 с изменениями п.8.5	МУК 4.2.1018-01 с изменениями п.8.2	МУК 4.2.1018-01 с изменениями п.8.2	МУК 4.2.1018-01 с изменениями п.8.1	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	ПНД Ф 14.1:2.253-09	ПНД Ф 14.1:2.253-09	ГОСТ 33045-2014
Код образца	Место отбора	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)							
37393	ул. Центральная, у дома № 4, шахтный колодец	не обнаружено	3	3	23	6,25±0,10	менее 0,05	0,054±0,009	29,88±4,48
37394	ул. Центральная, у дома № 22, трубчатый колодец (скважина)	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	14	6,68±0,10	0,056±0,018	0,031±0,006	0,62±0,12

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания.