

**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 Металлургическом 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**



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 17.09.12-37347 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, коллективные сады г. Верхняя Салда
- 5. Условия отбора, доставки:**  
Дата и время отбора: 12.09.2017  
Акт отбора проб: № 001 от 12 сентября 2017  
НД на отбор проб: 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: 12.09.2017  
Дата(ы) проведения испытаний: 12.09.2017 – 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 <sup>3</sup>	Общие колиформные бактерии КОЕ/100см <sup>3</sup>	Термотолерантные бактерии КОЕ/100см <sup>3</sup>	Общее микробное число КОЕ/см <sup>3</sup>	Водородный показатель, ед. рН	Железо, мг/дм <sup>3</sup>	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>
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)							
37353	коллективный сад № 11, скважина	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	9	6,35±0,10	менее 0,05	0,011±0,002	4,25±0,64
37354	коллективный сад № 8, скважина	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	3	6,19±0,10	менее 0,05	0,0044±0,0009	5,70±0,86
37341	коллективный сад № 12 скважина	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	1	6,41±0,10	менее 0,05	0,0049±0,0010	20,55±3,08
37367	коллективный сад № 5, скважина	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	1	6,45±0,10	0,350±0,056	менее 0,0020	11,68±1,75
37395	коллективный сад № 3, скважина	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	5	6,59±0,10	менее 0,05	0,033±0,007	27,93±4,19

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания.