

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



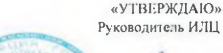




Юрилический адрес: Россия, 454047, Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 118. Тел./факс: 8 (351) 220-70-20. E-mail: info/a uralstroylab.ru, uralstroilub/@mail.ru, http://www.uralstroylab.ru.

ИНП 7450076732. Р/с 40702810203270002915 в Ф-Л ЗАПАДПО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА «ФК ОТКРЫТИЕ» в г. Ханты-Мансийск, К/с 30101810465777100812. БИК 047162812

Место осуществления деятельности: Россия, 454047, Челябинская область, Челябинск. 2-я Павеленкая, д. 18, нежилое помещение № 6 (часть здания института), ном. №№ 24, 25, 26, 27, 28, 29, 101, 102, 103, 104, 105, 106,107, 108, 109, 111, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 231, 232,235, 237





Вишневская А.А. «15» сентября 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № НИ-210902296

- 1. Наименопание предприятия, организации (заявитель), ИНН: Администрация Верхнесалдинского городского округа, 6607002585
- 2. Юридический адрес заявителя: 624760, Сверхтовская область, г. Верхняя Салда, ул. Энгельса, 46
- 3. Наименование образца (пробы): вода природная подземная
- 4. Место отбора: носелок Ива
- 5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 02.09.2021 г., 11:20

Акт отбора проб: No 018 от 02 сентября 2021 г.

НД на отбор пробы: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб» Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: техник-даборант Иванко В.Н.

Условия доставки: автогранспорт, соответствуют ИД Дата и время доставки в лабораторию: 02.09.2021 г.

Дата(ы) проведения испытаний: 02.09.2021 - 15.09,2021 гг.

6. Условия проведения испытаний: температура воздуха 22-24°C, относительная влажность воздуха 31-34%, атмосферное давление 739-760 мм.рт.ст., напряжение в сети 220В, частота электрического тока 50 Гц

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Nº 11/11	Определяемые показатели	Едипицы измерения	Результаты испытаний = характеристика погрешности (неопределенность)	
	Код образна		НИ-210902296	НД на методы испытании
Место отбора			Трубчатый колодец (скважина) ул. Центральная, у дома № 16	1174 Ha MCTO/BI MCHBITAIHHI
Î	Общее микробное число при 37°С / ОМЧ	КОЕ/мл	0	МУК 4.2.1018-01 n.8.1
2	Обобщенные колиформные бактерии/ОКБ	КОЕ/100мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4,2,1018-01 п.8.2
3	Гермотоперантные колиформные бактерии/ТКБ	КОЕ/100мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
4	Колифаги	БОЕ/100мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.5
5	Водородный показатель	едрН	6.6=0,2	ПΗД Φ 14.1:2:3:4.121-97
6	Железо	мг/дм3	0,132=0,030	ПНД Ф 14.1:2.253-09
7	Марганец	мг/дм3	0,0271±0.0054	ПНД Ф 14.1:2.253-09
8	Ниграты	мг/дм ³	25.64= 3.85	ГОСТ 33045, метод Д

Результаты относятся к образцу (пробе), прощедшим испытания. Конец протокола.