



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



**ЦМКС**  
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА СЕРТИФИЦИРОВАНА  
ГОСТ Р ИСО 9001-2015

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: ecolog@uralstroylab.ru,  
expertiza@uralstroylab.ru, http://www.uralstroylab.ru.

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

Место осуществления деятельности: 454047, г. Челябинск,  
ул. Павелецкая 2-я, д. 18, помещение 6, этаж 2, каб. 228, 233

«УТВЕРЖДАЮ»  
ВРИО Руководителя ОИ

Ефимов Д.В.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
№ 22-ОИ-978-19.07-СЭЭ от «20» июля 2022 г.

1. **Сроки проведения экспертизы:** 20.07.2022г.
2. **Объект экспертизы:** вода питьевая
3. **Наименование Заказчика, юридический адрес, ИНН, ОГРН:** Администрация Свободненского сельского поселения Октябрьского муниципального района Челябинской области  
457181, Челябинская область, Октябрьский район, п. Свободный, ул. 40 лет Победы, д. 14  
ИНН / ОГРН: 7437001086 / 1027401824559
4. **Фактический адрес объекта экспертизы:** Челябинская область, Октябрьский район, д. Нововарламово, Лесхоз, колодец.
5. **Основание проведения экспертизы:** Заявление № 1352 от 19.07.2022г..
6. **Предмет (цель) экспертизы:** Установление соответствия/несоответствия воды питьевой требованиям:  
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» раздел III: таб. 3.1 п. 1; таб. 3.3 п. 2, 4; таб. 3.6; таб. 3.13 п. 556, 859, 865, 1247.
7. **Представленные на экспертизу документы (материалы):** Протокол лабораторных испытаний № ХО-22070635 выданный аккредитованным испытательным лабораторным центром ООО «УралСтройЛаб»; аттестат аккредитации № 0001608 № RA.RU.21YA04, действителен бессрочно
8. **Дополнительные сведения:**

Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 22-ОИ-978-19.07-СЭЭ от «20» июля 2022 г.	Страница 1 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведён полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции ООО «УралСтройЛаб»

9. Экспертиза проводится в соответствии с: Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19 июля 2007 г. N 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

10. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Согласно протокола лабораторных испытаний № ХО-22070635 установлено, что вода питьевая отбиралась из контрольной точки по адресу: Челябинская область, Октябрьский район, д. Нововарламово, Лесхоз, колодец.

Даты отбора 06.07.2022 г., 07:30.

Отбор проб произведен в соответствии с требованиями ГОСТ 31861 «Вода. Общие требования к отбору проб». Условия и сроки доставки пробы в ИЛЦ соответствуют требованиям НД.

Оценка качества проб воды питьевой проведена на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» раздел III: таб. 3.1 п. 1; таб. 3.3 п. 2, 4; таб. 3.6 таб. 3.13 п. 556, 859, 865, 1247.

Результаты лабораторных испытаний воды питьевой и гигиенические нормативы представлены в таблицах 1-2.

Таблица 1

Результаты лабораторных испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	Гигиенические нормативы (ПДК)
Код образца			ХО-22070635	
Место отбора			№4 колодец	
1	Запах при 20°C	балл	0	Не более 2
2	Окисляемость перманганатная	мгО/дм³	3,25±0,33	Не более 7,0
3	Железо	мг/дм³	0,131±0,033	0,3
4	Нитриты	мг/дм³	0,121±0,061	3,0
5	Хлорид-ионы/хлориды	мг/дм³	98,05±11,77	350,0
6	Жесткость общая*	градусов жесткости	9,40±1,41	Не более 10,0
7	Нитрат-ионы/нитраты	мг/дм³	13,11±1,57	45,0

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания. Образцы (пробы) предоставлены заказчиком.

Таблица 2

Результаты лабораторных испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	Санитарно-микробиологические и паразитологические показатели безопасности воды
Код образца			БО-220706247	
Место отбора			№4 колодец	
1	Общее микробное число при 37°C / ОМЧ	КОЕ/мл	0	Не более 100
2	Обобщенные колиформные бактерии/ОКБ	КОЕ/100мл	не обнаружено в 100 мл	отсутствие
3	Термотолерантные колиформные бактерии/ТКБ	КОЕ/100мл	не обнаружено в 100 мл	отсутствие

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания. Образцы (пробы) предоставлены заказчиком.

Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 22-ОИ-978-19.07-СЭЭ от «20» июля 2022 г.	Страница 2 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции ООО «УралСтройЛаб»

## 11. Заключение\*:

Экспертиза результатов лабораторных испытаний воды питьевой, отобранной в контрольной точке №4 колодец, по адресу: Челябинская область, Октябрьский район, д. Нововарламово. Лесхоз, колодец, показала, что качество воды питьевой:

- по органолептическим показателям **соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» раздел III таб. 3.1 п. 1;

- по обобщенным показателям **соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» раздел III таб. 3.3 п. 2, 4;

- по санитарно-микробиологическим и паразитологическим показателям **соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» раздел III таб. 3.6 по общему микробному числу при 37°C / ОМЧ, обобщенным колиформным бактериям (ОКБ), термогелерантным колиформные бактерии/ТКБ;

- по величинам предельно допустимых концентраций (ПДК) химических веществ **соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» раздел III таб. 3.13 п. 556, 859, 865, 1247.

\*Результаты инспекции относятся исключительно к выполненной работе.

Врач - эксперт  
Сертификат специалиста  
№ 1174242918005  
Выдан ООО НУЦ «Непрерывное  
межотраслевое образование».  
Регистрационный № 344  
г. Челябинск от 30.12.2020 г.

 Лакирев В.В.

Технический директор ОИ  
Сертификат эксперта № СЭ 705  
Выдан ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора  
08.04. 2022г., Москва

 Сартисон Д.Д.



Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 22-ОИ-978-19.07-СЭЭ от «20» июля 2022 г.	Страница 3 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции ООО «УралСтройЛаб»