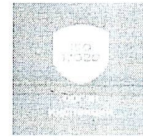




Общество с ограниченной ответственностью
«Уральская комплексная лаборатория
промышленного и гражданского
строительства»
(ООО «УралСтройЛаб»)



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.

М.П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 22-ОИ-979-19.07-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, ул. Мира, д. 11, колодец. |
| 5. | Основание проведения экспертизы: | Заявление № 1353 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-22070636 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-979-19.07-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, обследовании, исследованиях, испытаниях и токсикологических гигиенических и иных видах оценок».

10. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Согласно протокола лабораторных испытаний № ХО-22070636 установлено, что вода питьевая отбиралась из контрольной точки по адресу: Челябинская область, Октябрьский район, д. Нововарламово, ул. Мира, д. 11, колодец.

Даты отбора 06.07.2022 г., 07:40.

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 п. 1; 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-22070636	
Место отбора			№5 колодец	
1	Запах при 20°C	балл	0	Не более 2
2	Окисляемость перманганатная	мгО/дм³	3,80±0,38	Не более 7,0
3	Железо	мг/дм³	0,148±0,037	0,3
4	Нитриты	мг/дм³	0,267±0,101	3,0
5	Хлорид-ионы/хлориды	мг/дм³	154,62±15,46	350,0
6	Жесткость общая*	градусов жесткости	более 10,0	Не более 10,0
7	Нитрат-ионы/нитраты	мг/дм³	22,77±2,73	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-220706248	
Место отбора			№5 колодец	
1	Общее микробное число при 37°C / ОМЧ	КОЕ/мл	77	Не более 100
2	Обобщенные колиформные бактерии/ОКБ	КОЕ/100мл	2	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-979-19.07-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 №5 колодец, по адресу: Челябинская область, Октябрьский район, д. Нововарламово, ул. Мира, д. 11, 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. 4 и **не 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;

- 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, термотолерантным колиформные бактерии/ТКБ и **не 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 обобщенным колиформным бактериям /ОКБ;

- 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



Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 22-ОИ-979-19.07-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»