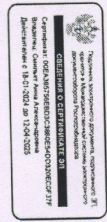


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области»)
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области» в Тарском районе
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области» в Тарском районе)
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
ИСПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО АНАЛИЗУ ВОДЫ

номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511540, дата внесения в реестр 11.09.2015

Адрес юридического лица:
д. 42-а, ул. 27-я Северная, г. Омск, 644116
Адрес осуществления деятельности:
д. 100, ул. Советская, г. Тара Омской области,
646530
Телефон/факс: 8(3817) 2-44-40
ОКПО 76529607520001, ОГРН 105504023651,
ИНН/КПП 550308339/550301001
Email: bu255@mail.omsksknprid.ru

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Омской области»
Тарском районе
Смильгт А.А.
21.11.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 7346 от 21.11.2024

1. Проба, образец: Вода водопользователей хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования
2. Место отбора: Муниципальное унитарное предприятие "Исток" Тарского муниципального района Омской области, ИНН 550308921, Омская область, Тарский район, д.Межевная, ул. 1-й Переулоч, д.1, точка подземного водозонтика
3. Наименование и адрес заказчика: ТО Управления Роспотребнадзора по Омской области в Тарском районе, Тарский р-н г. Тара ул. Советская дом 100
4. Дата и время отбора проб: 19.11.2024 12:30
5. Дата и время получения проб, образцов: 19.11.2024 16:00
6. Дата начала лабораторной деятельности: 19.11.2024
7. Дата окончания испытаний: 20.11.2024 8:47:51
8. Цель исследования: Бюджет. Внеплановая проверка
9. Основание: Предписание № 00002567/п от 14.11.2024 г. до 27.11.2024 г.
10. Акт отбора проб: от 19.11.2024 б/н
11. Условие доставки: соответствующие требованиям НД
12. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ Р 59024-2020 ГОСТ Р 56237-2014
13. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"
14. Примечание:
Образцы предоставлены специалистом органа инспекции, ИЛЦ не осуществляет и не несет ответственности за образцы отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному специалистом органа инспекции образцу (пробе). ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную специалистом органа инспекции (п. 1-4).

Данный протокол является только образцом, подлинный испытаний не в полном объеме без разрешения ИЛЦ.
запрещено

Код 2244566

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям НД.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ОБРАЗЦОВ

отделение лабораторного контроля

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность	Неопределенность	Допустимые величины
1	Цветность	ГОСТ 31868-2012 п. 5	60,2 град.	+/-6,2 град.		не более 20 град.
2	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016 п.6	10,2 мг/лм3	+/-1,4 мг/лм3		не более 1,5 мг/лм3
3	Массовая концентрация железа/железообщее	ГОСТ 4011-17 п.2	1,1 мг/лм3	+/-0,3 мг/лм3		не более 0,3 мг/лм3

Дополнительная информация:

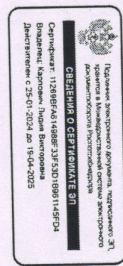
Испытания проведены

Химик-эксперт Смильгт А.А.

ФИО и подпись оформившего протокол

Протокол составлен в 2 экземплярах.

Описание протокола.



Карпович Д.В.

Данный протокол является только образцом, подлинный испытаний не в полном объеме без разрешения ИЛЦ.
запрещено

Код 2244566