

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841
e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е,
помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет
Октября ул, дом 2/1, литер Е2, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460000, Оренбургская
обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru;
460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е3Е4, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41,
e-mail: 56.fbuz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510115

УТВЕРЖДАЮ

Врач по общей гигиене ООПиКП



Т.Ю. Тютикова

11.12.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/72693-24 от 11.12.2024

- Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ КОММУНАЛЬНЫЙ СЕРВИС БУРЛЫКСКОГО СЕЛЬСОВЕТА (ИНН 5623012324 ОГРН 1065646020285)
- Юридический адрес:** Оренбургская область, Беляевский район, п. Бурлыкский, ул. Центральная, 15
Фактический адрес: Оренбургская область, Беляевский район, п. Бурлыкский, ул. Центральная, 15
- Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения
- Место отбора:** распределительная сеть, п. Бурлыкский, кран, Оренбургская область, Беляевский район, п. Бурлыкский, ул. Первоцелинников, д. 10
- Условия отбора:**
Дата и время отбора: 04.12.2024 09:10
Ф.И.О., должность: Гринева Марина Владимировна фельдшер-лаборант ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»
Условия доставки: автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима +5.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 04.12.2024 17:20
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переиздание), ГОСТ Р 52024-2003 Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Общие требования.
- Цель исследований, основание:** производственный контроль, договор № 0093-ЦФб/24 от 29 февраля 2024 г.
- Дополнительные сведения:** Акт отбора № 8182 от 4 декабря 2024 г.
Объем пробы: 0,5 л; 0,5 л; упаковка: стерильная емкость из стекла; емкость из стекла.
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-6 и п. 8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы):** 56-00/72693-хв.б-24 (04.12.24 45105-п)
- НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

Протокол испытаний № 56-00/72693-24 от 11.12.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01"ЗОМЗ"	2170784

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22
 Лаборатория исследований объектов окружающей среды
 Образец поступил 04.12.2024 17:40
 дата начала испытаний 04.12.2024 17:40, дата окончания испытаний 05.12.2024 11:38

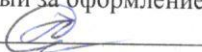
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус цветности	Менее 1	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012 метод Б

Дополнительная информация: Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21°C (ГОСТ 31868 метод Б) Длина волны при определении мутности 530 нм

Место осуществления деятельности: 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е, помещение ИЛЦ
 лаборатория бактериологических исследований
 Образец поступил 04.12.2024 17:25
 дата начала испытаний 04.12.2024 17:30, дата окончания испытаний 09.12.2024 11:47

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	-	Не обнаружено	Отсутствие (КОЕ/100см ³)	МУК 4.2.1018-01
2	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/мл	5	Не более 50 (КОЕ/см ³)	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:

 Н.Ф.Буйлина, врач по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 56-00/72693-24 от 11.12.2024