


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального Бюджетного Учреждения Здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии по Амурской области в городах Свободный и Шимановск, Свободненском, Шимановском, Мазановском и Селемджинском районах"
ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по Амурской области в городах Свободный и Шимановск, Свободненском, Шимановском, Мазановском и Селемджинском районах"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № РОСС RU.0001.510236

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 8(4162)496649
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001

Место осуществления деятельности:
676450, Амурская обл.,
г. Свободный, ул. Шатковская, 116
Телефон: 8(41643)3-52-30, e-mail: fguzsvob@cge-amur.ru

УТВЕРЖДАЮ:
и.о. заведующего ОПП и ВР:

Титова И.Ю.
29.03.2024

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1139 / С от 29.03.2024



Наименование пробы (образца):

Вода питьевая из накопительной емкости скважины № 29-180

Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью "Ресурс"

Юридический адрес заказчика:

Амурская область, г. Благовещенск, ул. Мичурина, 19

Фактический адрес заказчика:

Амурская область, г. Благовещенск, ул. Мичурина, 19

Дата и время отбора пробы (образца): 27.03.2024 10 ч. 25 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 27.03.2024 11 ч. 45 мин.

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Егорова Е. Л.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Общество с ограниченной ответственностью "Ресурс", Амурская область, г. Благовещенск, ул. Мичурина, 19

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Накопительная емкость скважины № 29-180, Амурская обл., Свободненский р-н, п. Юхта, ул. Школьная, 18

Код пробы (образца): 1139.27.03.24-нк

Количество (объем) для испытаний: (0.5+0.5) дм³

Тара, упаковка: стерильная, стеклянная и пластиковая емкости

НД на методику отбора: ГОСТ Р 59024-2020; ГОСТ 31942-2012

НД, устанавливающие требования к продукции:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Условия транспортировки: Согласно НД

Дополнительные сведения:

Протокол (акт) отбора: от 27.03.2024

Основание для отбора: заявка от 21.02.2024 № 28-20-16/451-2024

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

Слесарь Савостин В.Г.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области" не несет ответственности за информацию предоставленную заявителем

Код образца (пробы): 1139.27.03.24-пк

Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 27.03.2024
 Дата начала исследования: 27.03.2024
 Дата окончания исследования: 27.03.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Характер запаха при 20 °С	-	-	-	ГОСТ Р 57164-2016, п. 5
2	Интенсивность запаха при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п. 5
3	Характер привкуса	-	-	-	ГОСТ Р 57164-2016, п. 5
4	Интенсивность привкуса	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п. 5
5	Цветность	менее 1	не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-2012 метод Б
6	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

Сведения об оборудовании

№ п/п	Наименование, тип оборудования	Заводской номер	Сведения о поверке (аттестации)	Действителен до
1	Спектрофотометр КФК-3 КМ	12097	Свидетельство о поверке № С-БА/10-05-2023/246582466 от 10.05.2023	09.05.2024

Код образца (пробы): 1139.27.03.24-пк

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 27.03.2024
 Дата начала исследования: 27.03.2024
 Дата окончания исследования: 28.03.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
2	ОМЧ	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Сведения об оборудовании

№ п/п	Наименование, тип оборудования	Заводской номер	Сведения о поверке (аттестации)	Действителен до
1	Термостат лабораторный суховоздушный, ТС-80М-2	471	Протокол периодической аттестации № 12/С-23 от 28.04.2023	27.04.2024

Лицо ответственное за составление протокола № 1139 / С от 29.03.2024

Техник-лаборант Каратасва Л.Г.



окончание протокола