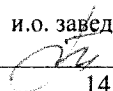


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального Бюджетного Учреждения Здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии по Амурской области в городах Свободный и Шимановск, Свободненском, Шимановском, Мазановском и Селемджинском районах"
ФФБУЗ "Центр 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)525629
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001

Место осуществления деятельности:
676450, Амурская обл.,
г. Свободный, ул. Шатковская, 116
Телефон: 8(41643)3-37-36, e-mail: fguzsvob@cge-amur.ru

УТВЕРЖДАЮ:
и.о. заведующего ОПП и ВР:
 Титова И.Ю.
14.05.2021

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1859 / С от 14.05.2021

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Вода питьевая из буровой скважины

Заявитель:

ТО Управления Роспотребнадзора по Амурской области в городах Свободный и Шимановск, Свободненском, Шимановском, Мазановском и Селемджинском районах

Юридический адрес заказчика:

675002, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30

Фактический адрес заказчика:

675002, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30

Дата и время отбора пробы (образца): *13.05.2021 11 ч. 10 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *13.05.2021 12 ч. 00 мин.*

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Петрова Т. Н.

Цель отбора:

СГМ

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

Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные сети Свободненского района"

676404, Амурская область, Свободненский район, с. Климоуцы, ул. Косова, 54

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина № 2245

Амурская область, Свободненский район, с. Нижние Бузули

Код пробы (образца): *1859.13.05.21-сгм*

Количество (объем) для испытаний: *0,5 дм³+1.5 дм³*

Тара, упаковка: *стерильная стеклотыпулка, пластиковая бутылка*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012; 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 13.05.2021 г.*

Основание для отбора: *план СГМ на 2021 г.*

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

слесарь Елхов Н.М.

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

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

Код образца (пробы): 1859.13.05.21-сгм

Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 13.05.2021 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 13.05.2021

Дата окончания исследования: 14.05.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	38,6 ± 7,7	не более 20,0	град.	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
2	Мутность	более 100,0	не более 2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
3	Массовая концентрация общего железа	8,7 ± 0,9	не более 0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96

Сведения об оборудовании

№ п/п	Наименование, тип оборудования	Заводской номер	Сведения о поверке (аттестации)	Действителен до

Код образца (пробы): 1859.13.05.21-сгм

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 13.05.2021 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 13.05.2021

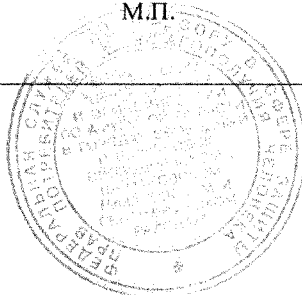
Дата окончания исследования: 14.05.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Обобщенные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 , п.8.2, МУК 4.2.3690-21
2	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 , п.8.2
3	Общее микробное число (37)	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 , п.8.1

Лицо ответственное за составление протокола № 1859 / С от 14.05.2021

Фельдшер-лаборант Егорова Е.Л.

М.П.



окончание протокола