

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"  
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае")  
Юридический адрес: 656049, Россия, Алтайский край, г.Барнаул, пер.Радищева, 50, тел.8(385-2)50-30-40

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в г. Алейске, Алейском, Калманском, Топчихинском,  
Усть-Калманском, Усть-Пристанском и Чарышском районах"  
(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в г. Алейске, Алейском, Калманском,  
Топчихинском, Усть-Калманском,  
Усть-Пристанском и Чарышском районах")

Испытательный Лабораторный Центр  
Фактический адрес места осуществления деятельности: 658130, Россия, Алтайский край, г. Алейск, проезд  
Олимпийский, 7, литер А;  
Тел. 8(38553) 66-0-30, E-Mail: aleysk@altcge.ru  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.512741



УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

01 ноября 2022 г.

дата утверждения

Н.В. СОТНИКОВА

подпись, инициалы, фамилия

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Ы 11991 от 01 ноября 2022 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 26592.П(5).22

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) \*:

МУП "Родник". Юридический адрес Алтайский край, Усть-Калманский район, с.Огни, ул.Партизанская, д 40.  
Фактический адрес места осуществления деятельности: Алтайский край, Усть-Калманский район, с.Огни,  
ул.Партизанская, д. 40.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) "

МУП "Родник". Фактический адрес: Алтайский край, Усть-Калманский район, с. Огни, ул. Первомайская, д. 28.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца), план отбора " :  
разводящая сеть.

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) ".

Вода питьевая централизованных систем водоснабжения. Изготовитель: МУП "Родник" Алтайский край,  
Усть-Калманский район, с.Огни, ул.Партизанская, д. 40. Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литр. Масса  
(объем) пробы для контрольного образца: 0 литр. Упаковка: стерильная стеклобутылка.

Цель испытания \*:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора " : 27 октября 2022 г. 12 час. 50 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 27 октября 2022 г. 14 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность:

О.В. Винс., Помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"  
г.Алейске, Алейском, Калманском, Топчихинском, Усть-Калманском, Усть-Пристанском и Чарышском районах.

Условия транспортирования и отбора " объекта испытаний (пробы / образца):

Температура при доставке 5°C.

НД на объект испытаний (пробу / образец)\*:

СанПиН 1,2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности  
для человека факторов среды обитания\*.

Значком \* отмечена информация предоставленная заказчиком.  
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком  
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет.

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.  
Настоящий протокол (11991) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

|   |   |
|---|---|
| Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения<br>«Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в г. Алейске, Алейском, Калманском<br>Топчихинском, Усть-Калманском, Усть-Пристанском и Чарышском районах» | Страница: 2   |
|   | Страниц: 3  |
| Протокол лабораторных испытаний   | Издание: 11   |
| Ф 02-58   | Дата введения: утвержден приказом №33/54 от<br>21.06.2022 |

НД на метод отбора \*: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний \*

СанПин 1.2.3685-21 "Гигиенические *нормативы* и требования к обеспечения безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Лицо ответственное за оформление данного протокола'



Е.А.Назаренко

#### 1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) \*: Вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Код объекта испытаний (пробы / образца): 26592.П(5).22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658130, Россия, Алтайский край, г. Алейск проезд.

Олимпийский, д. 7

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 27.10.22 в 14час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 27.10.22; окончание испытаний: 28.10.22

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:—

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты исследований | Гигиенический норматив (указан) | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                       | 3                 | 4                       | 5                               | 6                         |
| 1     | ОМЧ                     | КОЕ/см3           | 0 КОЕ/см3               | 50 КОЕ/см3, не более            | МУК 4.2.1018-01, п.8.1    |
| 2     | ОКБ                     | КОЕ/100 см3       | Не обнаружены           | Отсутствие                      | МУК 4.2.1018-01, п.В.2    |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.1018-01, п.8.1 Санитарно- микробиологический анализ питьевой воды

МУК 4.2.1018-01, п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

#### 2. Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) \* Вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Код объекта испытаний (пробы / образца): 26592.П(5).22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658130, Россия, Алтайский край, г. Алейск, проезд.

Олимпийский, д. 7

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 27.10.22 в 14час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 27.10.22; окончание испытаний: 31.10.22

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты исследований | Показатель точности методики | Гигиенический норматив, не более (указан справочно) | НД на методы исследований  | Наименование средств измерений, срок действия поверки                         |
|-------|-------------------------|-------------------|-------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| 1     | 2                       | 3                 | 4                       | 5                            | 6   | 7                          | 8   |
| 1     | Цветность               | градус цветности  | менее 1,0               | -                            | 20  | ГОСТ 31868<br>Метод Б      | фотометр фотоэлектрический НФО-3-01 "ЗОМЗ" до 24.05.23                        |
| 2     | Мутность                | мг/дм3            | менее 0,5В              | -                            | 1,5   | ГОСТ Р 57164-2016 п. 6     | фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" при длине волны 530 нм до 24.05.23 |
| 3     | Запах при 20 градусах   | Балл              | 0                       | -                            | 2   | ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1 | -   |
| 4     | Запах при 60 градусах   | Балл              | 0                       | -                            | 2   | ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1 | -   |
| 5     | Привкус                 | Балл              | 0                       | -                            | 2   | 57164-2016 п. 5.8.2        | -   |

Значком \* отмечена информация предоставленная заказчиком.  
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком  
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе, образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком  
Настоящий протокол (11991) не должен быть воспроизведен не а полном объеме без разрешения ИЛЦ

|  |  |
|--|--|
| Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения<br>"Центра гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в г. Алейске, Алейском,<br>Калманском, Толчихинском, Усть-Калманском, Усть - Пристанском и Чарышском<br>районах" | Страница: 3  |
|  | Страниц: 3   |
| _____<br>Протокол лабораторных испытаний   | Издание: 11  |
| Ф 02-58  | Дата введения: утвержден приказом № 32/54 от<br>21.06.2022 |

Примечание: погрешности результатов анализа не превышают пределов, допустимых по НД на методы испытаний

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31868 Метод Б Вода. Методы определения цветности.  
ГОСТ Р 57164-2016 п. 6 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности  
ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности  
ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности

Конец документа

Значком\* отмечена информация предоставленная заказчиком.  
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком  
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.  
Настоящий протокол (11991) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ