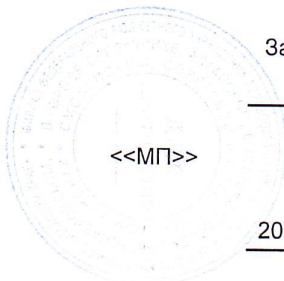


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
(Роспотребнадзор)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в г.Белокурихе, Алтайском, Быстроистокском, Петропавловском, Смоленском, Советском и Солонешенском районах"

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

Испытательный лабораторный центр
Фактический адрес места осуществления деятельности: 659900, Россия, Алтайский край, г. Белокуриха, ул. 8 Марта, д. 15, пом. 1 (помещение № 7, помещение № 8).
659900, Россия, Алтайский край, г. Белокуриха, ул. 8 Марта, д. 15, пом. 2.
тел. 8 (385-77) 21-5-42, E-mail: belokurikha@altcge.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA. RU.513428



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий микробиологической лабораторией ИЛЦ,
Биолог

наименование должности лица, утверждающего документ

20 июня 2023 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

А.В.Панина

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 7162 от 20 июня 2023 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 17085.П(д).23

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АЛТАЙСКОГО СЕЛЬСОВЕТА "АЛТАЙСКИЙ КОММУНАЛЬЩИК". Юридический адрес: 659650, Алтайский край, Алтайский р-н, Алтайское с, К.Маркса ул, д. 93/2. Фактический адрес места осуществления деятельности: 659650, Алтайский край, Алтайский р-н.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АЛТАЙСКОГО СЕЛЬСОВЕТА "АЛТАЙСКИЙ КОММУНАЛЬЩИК", водопровод. Фактический адрес: 659650, Алтайский край, Алтайский р-н.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца), план отбора *:

ВРК.

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) *:

Вода водопроводная №1. Изготовитель: МУП АЛТАЙСКОГО СЕЛЬСОВЕТА "АЛТАЙСКИЙ КОММУНАЛЬЩИК" 659650, Алтайский край, Алтайский р-н, с. Алтайское, ул. К.Маркса, д. 93/2. Проба отобрана: с.Ая, ул.Заводская 3. Опечатана печатью Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в г.Белокурихе" Масса (объем) пробы для испытаний: 0.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная бутылка.

Цель испытания *:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 14 июня 2023 г. 10 час. 00 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 14 июня 2023 г. 11 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность *:

Л.Г.Глумова, помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае г.Белокурихе".

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

Температура при доставке +4°C (термосумка).

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

Не указан.

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 (7162) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в г. Белокурихе, Алтайском, Быстроистокском, Петропавловском, Смоленском, Советском и Солонешенском районах".	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 8
Ф 34-02-68	Дата введения: 27.07.2021. Утвержден Приказом от 27.07.2021 г. №83

НД на метод отбора *:

ГОСТ Р 59024-2020 " Вода. Общие требования к отбору проб" ..

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

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

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

О.А.Касаткина

подпись

ИОФ

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Вода водопроводная №1

Код объекта испытаний (пробы / образца): 17085.П(д).23

Место осуществления лабораторной деятельности: 659900, Россия, Алтайский край, г. Белокуриха, ул. 8 Марта, д. 15, пом. 2

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 14.06.23 в 11час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 14.06.23; окончание испытаний: 19.06.23

Условия испытаний: соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив (указан справочно)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число/ОМЧ	КОЕ в 1 мл / (см3)	< 10	50 КОЕ в мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии/ОКБ	мл (см3)	Не обнаружены	Отсутствие КОЕв 100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2, 8.3
3	Escherichia coli/E.coli	КОЕ/100 мл (см3)	Не обнаружены	Отсутствие КОЕ в 100 мл (см3)	ГОСТ 31955.1 - 2013
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл (см3)	0 БОЕ	Отсутствие БОЕв 100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.5.

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, 8.3 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды".

ГОСТ 31955.1 - 2013 "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий".

МУК 4.2.1018-01 п.8.5. "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды".

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 (7162) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ