

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
Юридический адрес: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50, тел. 8 (385-2) 50-30-40
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае" в городе Рубцовске, Рубцовском, Егорьевском, Поспелихинском, Краснощековском, Курьинском, Новичихинском и Шипуновском районах" (Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае" в городе Рубцовске, Рубцовском, Егорьевском, Поспелихинском, Краснощековском, Курьинском, Новичихинском и Шипуновском районах")

Испытательный Лабораторный Центр
Фактический адрес места осуществления деятельности: 658224, Россия, Алтайский край, г. Рубцовск, ул. Краснознаменная, д. 118
Тел./факс: 8(385-57) 4-30-43, E-mail: rubtsovsk@altcge.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510264.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ



21 октября 2022 г.

дата утверждения

подпись: инициалы, фамилия

С.И. Солодухина

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 15693 от 21 октября 2022 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 30715.3(E).22

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные)*:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНАЯ КОМПАНИЯ ВИКС".
Юридический адрес: 656922, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт. Энергетиков, д. 37. Фактический адрес места осуществления деятельности: 656922, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт. Энергетиков, д. 37.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца)*:
Строительство водозабора и развитие сетей водоснабжения в с. Новоегорьевское Егорьевского района Алтайского края. Фактический адрес: 658280, Россия, Алтайский край, Егорьевский р-н, с. Новоегорьевское, ул. Полевая.

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

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце)*:
Вода питьевая. Масса (объем) пробы для испытаний: 0.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильный стеклянный флакон.

Цель испытания*:
по разовому договору.

Дополнительная информация (при наличии):
Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):
Дата и время отбора*: 18 октября 2022 г. 14 час. 45 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 18 октября 2022 г. 16 час. 25 мин.

Ф.И.О., должность*:
Л.А.Герман, помощник врача по общей гигиене Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае" в городе Рубцовске, Рубцовском, Егорьевском, Поспелихинском, Краснощековском, Курьинском, Новичихинском и Шипуновском районах".

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

НД на объект испытаний (пробу / образец)*:

НД на метод отбора*:

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

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 (15693) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Рубцовске. Рубцовском, Егорьевском, Поспелихинском, Краснощековском, Курьинском, Новичихинском и Шипуновском районах"	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 14
Ф 02-34	Дата введения: утвержден приказом от 25.07.2022 № 56

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:

И.С. Сердюкова
Подпись

И.С. Сердюкова
ИОФ

1 Микробиологическая лаборатория испытательного лабораторного центра

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Вода питьевая

Код объекта испытаний (пробы / образца): 30715.3(E).22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658224, Алтайский край, Рубцовск г, Краснознаменская, 118

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 18.10.22 в 16час 50мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 18.10.22; окончание испытаний: 20.10.22

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 справочно)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	ОМЧ	КОЕ/см ³	0	50 КОЕ/см ³ не более	ГОСТ 18963-73
2	Обобщённые колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Отсутствуют	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	E.coli	КОЕ/100 см ³	Отсутствуют	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-13
4	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствуют	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Кишечные энтерококки	КОЕ/100 см ³	Отсутствуют	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2015

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 18963-73 Вода питьевая. Методы санитарно-бактериологического анализа

МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

ГОСТ 31955.1-13 Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации (с Поправкой)

ГОСТ ISO 7899-2-2015 КАЧЕСТВО ВОДЫ. ОБНАРУЖЕНИЕ И ПОДСЧЕТ КИШЕЧНЫХ ЭНТЕРОКОККОВ. ЧАСТЬ 2. МЕТОД МЕМБРАННОЙ ФИЛЬТРАЦИИ

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 (15693) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ.