

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 (3852) 50-30-40  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"

(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах")

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658701, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул  
Ленина, 77

тел. 8 (38584) 2-64-45, E-mail:kamen@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.512742

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

<<МП>>

подпись, инициалы, фамилия

11 января 2022 г.

дата утверждения

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 13 от 11 января 2022 г.

**Код объекта испытаний (пробы / образца): 46.ПР(4).22**

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

Управление Роспотребнадзора по Алтайскому краю. Юридический адрес: 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Максима Горького, д. 28. Фактический адрес места осуществления деятельности: 658700, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, д. 50.

**Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) \*:**

МУП "Коммунальщик". Фактический адрес: 658750, Россия, Алтайский край, с. Крутиха, ул. Алтайская, д. 4-Б.

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

кран на очистных сооружениях перед выходом в разводящую сеть.

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

вода питьевая кран -. Масса (объем) пробы для испытаний: 2 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: Стекланная бутылка, ПЭТ бутылка.

**Цель испытания \*:**

Поручение.

**Дополнительная информация (при наличии):**

Нет.

**Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):**

Дата и время отбора \*: 10 января 2022 г. 14 час. 25 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 10 января 2022 г. 16 час. 00 мин.

**Ф.И.О., должность \*:**

С.А.Яковлева, помощник врача по общей гигиене.

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

Соответствует НД.

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

**НД на метод отбора \*:**

ГОСТ 31861-2012 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:

подпись

Н.М.Абалакина

ИОФ

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 (13) 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 Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"	Страница: 2
Протокол лабораторных испытаний	Страниц: 2
Ф 02-14	Издание: 14
	Дата введения: Утвержден приказом от 18.10.2021 №86

1 Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) \*: вода питьевая кран -  
Код объекта испытаний (пробы / образца): 46.ПР(4).22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57,  
Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 10.01.22 в 16час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 10.01.22; окончание испытаний: 11.01.22

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	Запах при 20 градусах	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5	-
2	Запах при 60 градусах	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5	-
3	Вкус и привкус	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5	-
4	Мутность	мг/дм3	менее 0,58	-	2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6	Спектрофотометр UNICO 1201 до 18.05.22
5	Цветность	градус цветности	3,66	1,10	20	ГОСТ 31868-2012	Спектрофотометр UNICO 1201 до 18.05.22
6	Сухой остаток	мг/дм3	1040,20	14,56	1000	ГОСТ 18164-72	Весы лабораторные электронные аналитические CE 224-C до 06.04.22

Измерение мутности проведено при длине волны падающего излучения 530 нм

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

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ Р 57164-2016 п. 5 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

ГОСТ Р 57164-2016 п. 6 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности

ГОСТ 18164-72 Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка

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