

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ)

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР


Юридический адрес: 640006, г. Курган, ул. М.Горького, 170
Телефон, факс: (3522) 24-11-54, 24-09-59
Email: sort@kurgan.fguz.org
ОКПО 70576061, ОГРН 1054500008925
ИНН/КПП 4501113468/ 450101001



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

Испытательного лабораторного
центра ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Курганской
области»

 Е.Ю. Бурмистрова
Дата утверждения: 25.04.2024

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 4349 от 25.04.2024

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Кетовский территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Курганской области (ИНН 4501113122 ОГРН 1054500005966)

2. Юридический адрес: 641310, Курганская область, Кетовский м.о., село Кетово, Бульвар Мира, 6. Тел. 8(35231) 2-31-31

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая

4. Место отбора: Курганская область, Звериноголовский муниципальный округ, с. Звериноголовское, арт.скважина ул.Орлова, 9

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 24.04.2024 с 13:20 до 13:35

Ф.И.О., должность: Моисеева Н. А., Помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.04.2024 16:00

При отборе присутствовал(и) мастер Иноземцев П.А.

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 59024-2020 Приложение В4, В5, В6 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Внеплановая проверка (план), предписание управления № 45-00-04/05-2169-2024 от 16.04.2024

ВЦП "Гигиена и здоровье"

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

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

8. Код образца (пробы): 02.24.4349

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

МУК 4.2.3963—23 Бактериологические методы исследования воды

10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о проверке, протокола об аттестации	Срок действия
-------	-------------------	-----------------	--------------------	---	---------------

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные квадрантные ВЛКТ-500г-М	463	4873-76	С-ВЯ/06-02-2024/315463956 от 06.02.2024	05.02.2025
2	pH- метр pH-150 МИ	1238	29671-09	С-ВЯ/30-11-2023/298154763 от 30.11.2023	29.11.2024

11. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: Микробиологическая лаборатория, 640000, г. Курган, ул. Станционная, 62а

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 24.04.2024 16:00					
Внутрилабораторный номер пробы 4349 - 784					
испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 640000, г. Курган, ул. Станционная, 62а					
дата начала испытаний 24.04.2024 16:10 дата выдачи результата 25.04.2024 10:36					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963—23
Ответственный за проведение испытаний врач-бактериолог Васильева Т. В.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Моисеева Н. А., Помощник врача по общей гигиене

конец протокола № 4349 от 25.04.2024