

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области"

Юридический адрес: 410031, Саратовская обл, Саратов г, Большая Горная ул, здание 69, тел.: +7 (8452) 39-39-93
e-mail: fbuz@gigiena-saratov.ru
ОГРН 1056405412964 ИНН 6450606762

Адреса мест осуществления деятельности: 410028, РОССИЯ, Саратовская обл, Саратов г, Вольская ул, дом 7, литер А, 1 этаж, тел.: +7(8452)393993, e-mail: fbuz@gigiena-saratov.ru; 410028, РОССИЯ, Саратовская обл, Саратов г, Вольская ул, дом 7, литер А, 4 этаж, тел.: +7(8452)393993, e-mail: fbuz@gigiena-saratov.ru; 410031, Саратовская обл, Саратов г, Большая Горная ул, здание 69, тел.: +7(8452)393993, e-mail: fbuz@gigiena-saratov.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510360

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделением приема образцов отдела
работы с заказчиком - врач по общей гигиене



Е.Е. Анисимова

МП

09.04.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 64-20/10026-24 от 09.04.2024

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "НЕДРА-ПЛЮС" (ИНН 6453114021 ОГРН 1116453000234)

2. Юридический адрес: САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г САРАТОВ, ПР-КТ ИМ ПЕТРА СТОЛЫПИНА ЗД. 11Б
Фактический адрес: Саратовская обл, г.о. город Саратов, г Саратов, пр-кт им Петра Столыпина, зд. 11Б

3. Наименование образца испытаний: Вода подземного водного объекта

4. Место отбора: АДМИНИСТРАЦИЯ КРЯЖИМСКОГО МО ВМР СО, Администрация Кряжмского муниципального образования Вольского муниципального района, водозаборная скважина № 1, Саратовская обл, м.р.-н Вольский, с.п. Кряжмское, с Николаевка

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 26.03.2024 10:45 - 10:50

Ф.И.О., должность: -

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 13:55

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Проведение испытаний по программе Заказчика, Договор №2217 от 26 декабря 2023 г.

Контактные данные заказчика: тел. (8452)39-52-20, Акт отбора №2807вб/3 от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009

8. Код образца (пробы): 64-20/10026-5Р-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: Свидетельство об аттестации 40090.8К212 от 30.07.2008 Методика

Протокол испытаний № 64-20/10026-24 от 09.04.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

измерения активности радона в воде с использованием сцинтиляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс";
ФР.1.40.2013.15386 Методика радиационного контроля. Суммарная альфа- бета-активность природных вод (пресных и минерализованных). Подготовка проб и выполнение измерений

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Альфа-бета радиометры для измерений малых активностей, УМФ-2000	467
2	Установки спектрометрические, МКС-01А «МУЛЬТИРАД»	0842

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение исследований физических факторов и радиологических исследований санитарно-гигиенической лаборатории отдела лабораторного дела					
Образец поступил 26.03.2024 14:55					
Место осуществления деятельности: 410028, РОССИЯ, Саратовская обл, Саратов г, Вольская ул, дом 7, литер А, 4 этаж					
дата начала испытаний 27.03.2024 09:25, дата окончания испытаний 09.04.2024 15:47					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Радон-222	Бк/кг	Менее 10,1	Не более 60	Свидетельство об аттестации 40090.8К212 от 30.07.2008
2	Удельная суммарная альфа-активность	Бк/кг	0,05±0,06	Не более 0,2	ФР.1.40.2013.15386
3	Удельная суммарная бета-активность	Бк/кг	0,3±0,07	Не более 1	ФР.1.40.2013.15386

Ответственный за оформление протокола:
И.Р. Алеева, Врач по общей гигиене



Конец протокола испытаний № 64-20/10026-24 от 09.04.2024