

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

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

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

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

Юридический адрес: 173002, Новгородская обл, Великий Новгород г, Германа ул, дом 14, тел.: 8 (8162) 97 11 00
e-mail: info@cgevnov.ru

ОГРН 1055300904097 ИНН 5321101472

Адреса мест осуществления деятельности: 175200, Новгородская обл, Старорусский р-н, Старая Русса г, Кириллова
ул, дом 6а, тел.: 8(81652)57407, e-mail: gl_rus@cgevnov.ru; 173015, Новгородская обл, Великий Новгород г, Радистов
ул, дом 13, тел.: 8(8162)738987, e-mail: ooi_fbuz ooi_fbuz; 175400, Новгородская обл, Валдайский р-н, Валдай г,
Луначарского ул, дом 24а, тел.: 8(81666)24115, e-mail: gl_val@cgevnov.ru; 174400, Новгородская обл, Боровичский р-н,
Боровичи г, Коммунарная ул, дом 4, тел.: 8(81664)41423, e-mail: san_bor@cgevnov.ru; 174400, Новгородская обл,
Боровичский р-н, Боровичи г, Дзержинского ул, дом 2, тел.: 8(81664)23957, e-mail: bak_bor@cgevnov.ru; 174260,
Новгородская обл, Маловишерский р-н, Малая Вишера г, 50 лет Октября ул, дом 13, тел.: 8(81660)36571, e-mail:
gl_mv@cgevnov.ru; 173003, Новгородская обл, Великий Новгород г, Германа ул, дом 29а, тел.: 8(8162)773549, e-mail:
sangig_fbuz@cgevnov.ru; 173002, Новгородская обл, Великий Новгород г, Германа ул, дом 14, тел.: 8(8162)971044, e-
mail: mik_fbuz@cgevnov.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510602

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ в Боровичском
районе, и.о. заведующего бактериологической
лабораторией



МП

Е.А. Худякова

13.06.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 53-01-40/03642-24 от 13.06.2024

- Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОДО-СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ"
(ИНН 5321185458 ОГРН 1165321057362)
- Юридический адрес:** 174350, Новгородская область Г. ОКУЛОВКА, УЛ. НОВГОРОДСКАЯ Д. 32, ОФИС 1
Фактический адрес: Новгородская обл, р-н Окуловский, г Окуловка, ул Новгородская, д. 32, ОФИС 1
- Наименование образца испытаний:** Вода питьевая подземного источника централизованного водоснабжения.
- Место отбора:** Скважина № 6-64, Новгородская обл, р-н Окуловский, рп Угловка, ул Мира,
- Условия отбора:**
Дата и время отбора: 29.05.2024 10:30 - 10:50
Ф.И.О., должность: Цыммер М. А. пробоотборщик
Условия доставки: Соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 29.05.2024 12:00
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб
- Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №53-20-09/1454/2024 от 29 мая 2024 г.
Контактный номер заявителя 89212044401. Акт обора к заявке № 53-20-09/1454/2024.
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.1-6), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- 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
- Код образца (пробы):** 53-01-40/03642-Р-24

Протокол испытаний № 53-01-40/03642-24 от 13.06.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МВИ ГНМЦ "ВНИИФТРИ" № 40090.4Г006 от 29.03.2004
Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного бета-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс";
МВИ ФГУП «ВНИИФТРИ», № 40090.5И665 Методика измерения суммарной альфа-активности с использованием сцинтилляционного альфа-радиометра с программным обеспечением «ПРОГРЕСС» ;
Свидетельство об аттестации 40090.8К212 от 30.07.2008 Методика измерения активности радона в воде с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс"

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Весы электронные, ВМК	25225050
2	Установки спектрометрические, Мультирад	2206

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение радиологических исследований санитарно-гигиенической лаборатории					
Образец поступил 29.05.2024 12:00					
Место осуществления деятельности: 174400, Новгородская обл, Боровичский р-н, Боровичи г, Коммунарная ул, дом 4					
дата начала испытаний 29.05.2024 12:50, дата окончания испытаний 10.06.2024 10:47					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Радон (Rn-222)	Бк/кг	17,6±5,0	Не более 60	Свидетельство об аттестации 40090.8К212 от 30.07.2008
2	Удельная суммарная альфа-активность	Бк/кг	0,037±0,015	Не более 0,2	МВИ ФГУП «ВНИИФТРИ», № 40090.5И665
3	Удельная суммарная бета-активность	Бк/кг	Менее 0,2	Не более 1	МВИ ГНМЦ "ВНИИФТРИ" № 40090.4Г006 от 29.03.2004

Ответственный за оформление протокола:
М.Н. Елсукова, Помощник санитарного врача

Конец протокола испытаний № 53-01-40/03642-24 от 13.06.2024



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

(Роспотребнадзор)

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

Орган инспекции

Аттестат аккредитации № RA.RU 710052 выдан 04 августа 2015 года

Германа ул., д. 14, г. Великий Новгород, 173002

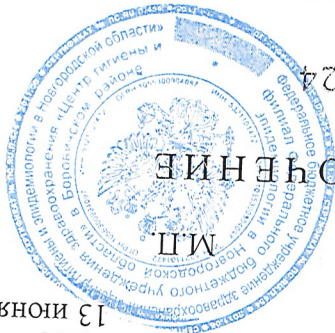
Фактический адрес: Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Державинского, д. 2
Тел./факс (81664)23855. E-mail: rl_botg@segeulov.ru, <http://www.segeulov.ru>
ОКПО 01935678, ОГРН 1055300904097, ИНН/КПП 5321101472/532002001

УТВЕРЖАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии

в Новгородской области»
в Боровичском районе


Т.А. Захарова
13 июня 2024 года



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 53-01-40/03642-24

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза
результатов лабораторных исследований
по протоколу № 53-01-40/03642-24 от 13.06.2024

По результатам проведенных исследований вода питьевая подзёмного источника централизованного водоснабжения соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Врач

А.М. Абдуллина