

Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27, телефон, факс: (812) 448-05-11; ОКПО / 76235007, ОГРН 1057803924661, ИНН/КПП 7811153258/78110001

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.510105

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель (Заместитель) ИЛЦ
Марценкевич Л.Ю.
2021 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



№ 12096 от 1 июня 2021 г.

Организация-заявитель

ООО "Буровая Компания Гейзер"

и его юридический адрес

г. Санкт-Петербург, б-р Загребский, д. 9

Основание для исследования

Договор №2586(к), заявка №1457(к) от 20.05.2021 г.

Наименование образца (пробы)

Вода подземных источников, проба воды из водозаборной скважины

Место отбора

ДНТ "Свердловец", Ленинградская область, Приозерский район,
Сосновское с.п., массив Орехово-Северное, скважина № 27471

Акт отбора пробы (образца)

от 20.05.2021г.

Дата и время отбора пробы

20.05.2021 07:00

Дата и время доставки пробы

20.05.2021 12:15

Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (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)"

Код пробы (образца)

12096.05.21

Дополнительные сведения

Проба отобрана заказчиком, доставлена автотранспортом в сумке-холодильнике.

Бактериологические исследования

Дата проведения исследований (испытаний):

начало 20.05.2021

окончание 24.05.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня, не более	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
4	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Заведующая микробиологической лабораторией

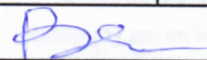
Т.М. Кузьмина

Вирусологические исследования

Дата проведения исследований (испытаний): начало 20.05.2021 окончание 24.05.2021

№ n/n	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Возбудители кишечных инфекций вирусной природы: РНК ротавирусов группы А	в 10 дм ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2029-05
2	Возбудители кишечных инфекций вирусной природы: РНК норовирусов 2 генотипа	в 10 дм ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2029-05
3з	Возбудители кишечных инфекций вирусной природы: РНК астровирусов	в 10 дм ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2029-05
4	Возбудители кишечных инфекций вирусной природы: Антиген вируса гепатита А	в 10 дм ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2029-05
5	Возбудители кишечных инфекций вирусной природы: РНК энтеровирусов	в 10 дм ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2029-05, МУК 4.2.2357-08

Заведующая отделением вирусологических исследований _____



Н.В. Валдайцева

Радиологические исследования

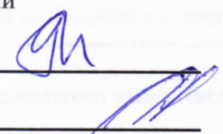
Дата проведения исследований (испытаний): начало 20.05.2021 окончание 01.06.2021

№ n/n	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Гигиенический критерий (КУ, УВ)*	Нормативные документы на методы исследований
1	Удельная суммарная альфа-активность	Бк/кг	0,076	0,2	МВИ № SARC.13.1.001-05/97
2	Удельная суммарная бета-активность	Бк/кг	0,25	1	МВИ № SARC.13.1.001-05/97
3	Радон-222	Бк/кг	менее 4	60	МВИ №40090.3Н700

*Приведены значения КУ в соответствии с пунктом 5.3.5 НРБ 99/2009 и УВ в соответствии с Приложением 2а НРБ 99/2009.

Результаты исследований указаны с учетом неопределенности измерений

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией _____



М.Г. Яманкина

Лицо, ответственное за оформление протокола _____

Ю.Н. Фоменок

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.

Результаты исследований распространяются на образец, представленный на исследования.

Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения Испытательного лабораторного центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области"