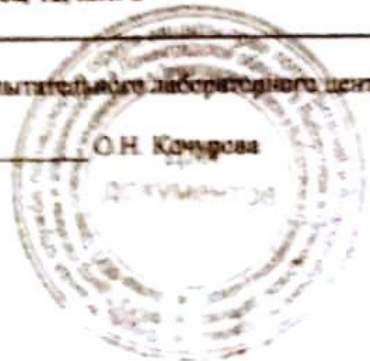


Учредительский адрес: 195020, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, 27 т/ф. 448-05-11
 Филиал Федерального государственного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии
 в Ленинградской области в Выборгском и Приозерском районах»
 Непатентованный лабораторный центр.
 Санитарно-гигиеническая лаборатория.
 Адрес места осуществления деятельности:
 180000, РХХУ 348, Ленинградская область, Выборгский район, город Выборг, ул. Некрасова, 12, лит. Б
 E-mail: xubxor@yandex.ru, тел.: 8(81378) 2-52-08

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Испытательного лабораторного центра

21 октября 2021 г.



ПРОТОКОЛ
 лабораторных испытаний
 № 15370.1В от 21 октября 2021 г.
 СНТ «Красногвардеец»

Наименование предприятия, учреждения, заказчика

Ленинградская область, Выборгский район, Лейтпясю

Юридический адрес/фактический адрес (дополнительные данные)

договор № 1876/933

Основание для проведения испытаний

вода природная подземная

Наименование образца

СНТ «Красногвардеец», Ленинградская область, Выборгский район, Лейтпясю.

Место отбора образца (особые условия, если они были, при отборе)

скважина № 2

Дата, время отбора

18 октября 2021 г., 10-14

Ф.И.О. отобравшего образец

Волкова Д.И.

Условия доставки образца

автотранспорт

Дата и время доставки образца

18 октября 2021 г., 11-20

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности

18.10.2021 – 21.10.2021

Нормативный(ые) документ(ы), регламентирующий(ие) требования к объекту испытаний

СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
 15370.1В(2ч)10.21

Код образца

Результаты испытаний

Определенные показатели, единицы измерения	Результаты испытаний	Нормативные документы на методы испытаний
Водородный показатель рН, ед. рН	7,0±0,2	ПНД Ф 14.1-2-3-4.121-97
Перманганатная окисляемость, мг/дм³	0,88±0,18	ПНД Ф 14.1-2-4.154-99
Жесткость общая, °Ж	1,41±0,21	ГОСТ 31954-2012
Железо общее, мг/дм³	0,42±0,10	ПНД Ф 14.1-2-4.50-96 п. 9.2
Нитрат-ион, мг/дм³	0,35±0,08	ПНД Ф 14.1-2-4.262-10
Нитрит-ион, мг/дм³	менее 0,02	ПНД Ф 14.1-2-4.3-95
Нитрат-ион мг/дм³	менее 0,1	ПНД Ф 14.1-2-4.4-95
Сухой остаток, мг/дм³	1,31±1,2	ПНД Ф 14.1-2-4.261-10
Мирганец, мг/дм³	0,392±0,059	ГОСТ 4974-14, метод А, вариант 3

Результаты относятся только к объектам прошедшим испытания.

Результаты испытаний относятся к предоставленному заказчиком образцу, за отбор проб образца лаборатория ответственности не несет.

Условия окружающей среды при проведении испытаний соответствуют требованиям, указанным в методиках проведения испытаний. Дополнения, отклонения или исключение из метода не допускались.

Количество результатов параллельных определений, используемых для расчета результата измерений, способ определения результата измерений – в соответствии с методикой проведения испытаний.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ