

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель центра

08.12.2021



ПРОТОКОЛ
 лабораторных испытаний
 № 16691.2В от 08.12.2021
 СНТ «Красногвардеец»

Наименование предприятия, организации, заказчика

Юридический адрес/ фактический адрес (контактные данные)

Основание для проведения испытаний

Наименование образца

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

Дата, время отбора,

ФИО отобравшего образец

Условия доставки образца

Дата и время доставки образца

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности

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

Ленинградская область, Выборгский район, пос. Левнясуо

Договор № 1876/933 от 04.10.21

Вода природная подземная

п. Левнясуо, СНТ «Красногвардеец» – скважина № 6

18.11.2021; 09:50

Волкова Г. Н. – председатель правления СНТ

Автотранспорт

18.11.2021; 11:40

18.11.2021-22.11.2021

СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, 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»

16691.2В.2.11.21

Результаты испытаний

Код образца

Определяемые показатели, единицы измерения	Результаты испытаний	Нормативный(е) документ(ы) на методы исследований
Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
Колифаги, БОЕ в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01

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.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ