

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»
 Юридический адрес: 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Кингисеппском, Волосовском, Сланцевском и
Ломоносовском районах»
Аккредитованный Испытательный Лабораторный Центр (ИЛЦ)
 Адрес: 188480, Ленинградская область, г. Кингисепп, ул. Воровского, д. 20.

Адрес места осуществления деятельности:
 188480, Ленинградская область, г. Кингисепп
 ул. Воровского, д. 20
 8(81375) 2-33-28, kingisepp@cge47.ru
 ИНН/КПП 7811153258/470743001
 ОКПО 04569783 ОГРН 105783924661
 Уникальный номер записи в реестре
 аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510706
 Дата внесения в реестр: 06.11.2015г.



Д.А. Рази

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)
№ 228 - К от 14.01.2021 г.

Наименование и адрес заказчика	ООО «ЭкоСервис», 188410, Ленинградская обл., г. Волосово, пр. Вингиссара, д. 35
Основание для исследования	По договору № 1583/160/В от 02.12.2019
Наименование объекта испытания, место отбора	Ленинградская обл., Волосовский район, д. Сумино, д. 19, водонапорная колонка
Наименование пробы(образца)	Вода питьевая ХВС
Акт отбора пробы, условия отбора пробы	От 13.01.2021
Дата отбора пробы и время	13.01.2021 г. 10ч 20мин
Дата доставки пробы и время	13.01.2021 г. 11ч 20мин
НД, регламентирующие объем и оценку исследований	СанПиН 2.1.4.1074-01. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. 228.2-К
Код пробы(образца)	условия проведения испытаний соответствуют НД заказчика
Дополнительные сведения	начало 13.01.2021 г 11час 50мин окончание 14.01.2021г 10час 00 мин
ФИО и должность отобравшего пробу	автотранспорт
Дата проведения исследований	
Условия транспортировки	

Бактериологические испытания (измерения)

Код пробы 228.2-К/7

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	Общее микробное число	Не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
Ответственное лицо за проведение исследования Врач-бактериолог _____ Семёнова Л.С.					

Лицо ответственное за составление данного протокола:
 Специалист отделения приёмки, отбора, кодировки проб: Стельмаченко Ю.Н. Стельмаченко Ю.Н.

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией. _____ Конец протокола
 Погрешность исследований, измерений не превышает НД на методы испытаний.
 1. Результаты исследований распространяются на предоставленную пробу
 2. Настоящий документ не может быть воспроизведен частично или полностью (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения аккредитованного испытательного лабораторного центра
 3. Протокол составлен в 2-х экземплярах
 Ф-Е-00-120 ред. 1/09.01.2020

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»
Юридический адрес: 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Кингисеппском, Волосовском, Сланцевском и Ломоносовском районах»
Аккредитованный Испытательный Лабораторный Центр (ИЛЦ)
Адрес: 188480, Ленинградская область, г. Кингисепп, ул. Воровского, д. 20

Адрес места осуществления деятельности:

188480, Ленинградская область,
г. Кингисепп, ул. Воровского, д. 20
8 (81375) 2-33-28, kingisepp@cge47.ru
ИНН 7811153258 КПП 470743001
ОКПО 04569783 ОГРН 1057803924661

Уникальный номер записи в реестре
аккредитованных лиц:
РОСС RU.0001.510706

Дата внесения в реестр: 06.11.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ

Д. А. Рази

м.п.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 1609 - К от 08.04.2021г.

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая – централизованное водоснабжение:
ХВС

Пробы (образцы) направлены:

ООО «Эко Сервис»
188410, Ленинградская обл., г. Волосово, пр. Вингиссара, д. 35

Дата и время отбора пробы (образца): 07.04.2021г. 10ч.30мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 07.04.2021г. 11ч.15мин.

Цель отбора: Договор № 1583/160/В от 02.12.2019

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

ООО «Эко Сервис»
188410, Ленинградская обл., г. Волосово, пр. Вингиссара, д. 35

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Ленинградская обл., Волосовский район, д. Сумино, д. 17, водопроводная колонка

Код пробы (образца):

1609.2-К/212

Акт отбора:

от 07.04.2021г.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»
ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

-

Условия транспортировки:

Автотранспорт, изотермический контейнер с охлаждающими элементами (t +2...+8 град.С)

Дополнительные сведения:

ФИО и должность отобравшего пробу: заказчик
Условия проведения испытаний: температура воздуха в помещении +20 -+24 °С, относительная влажность воздуха в помещении 30 - 80%, напряжение в сети 220 (± 10) В, частота переменного тока 50 (± 1) Гц, атм. давление 90 (± 15) кПа

Дата и время начала исследований: 07.04.2021 11ч.50мин.

Дата и время окончания исследований: 08.04.2021 10ч. 00мин.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Специалист отделения приёма, отбора, кодировки проб Степаченко Ю.И. Стельмаченко Ю.И.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
 2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения аккредитованного испытательного лабораторного центра
 3. Протокол составлен в 2-х экземплярах
- Ф-Е 00-120/ред.1/09.01.2020
Общее количество страниц 1 из 2

к протоколу № 1609-К от 08.04.2021.

Код образца пробы:

1609.2-К/212

Бактериологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	-	В 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	-	В 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	Общее микробное число	Не обнаружено	-	КОЕ/1 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
Ответственное лицо за проведение исследования Врач-бактериолог - Семёнова Лариса Сергеевна				Подпись	

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.
Погрешность исследований, измерений не превышает НД на методы испытаний.
Общее количество страниц 2 из 2

Конец протокола