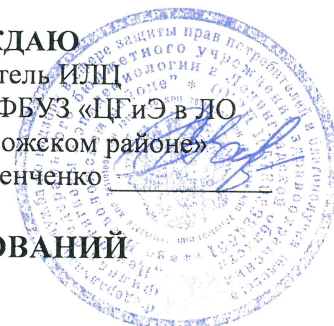




Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 4947-1.2-02 от 07 июня 2018г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<i>ОАО «Всеволожские тепловые сети» Ленинградская область, г. Всеволожск, Дорога Жизни, д.11.</i>
Основание для исследования	<i>Договор № 546 от 07.12.2017г.</i>
Наименование образца (пробы)	<i>Вода ХВС.</i>
Место отбора	<i>Ленинградская область, г. Всеволожск, ул. Народная, д.3, ЦТП.</i>
Акт отбора пробы	<i>от 06.06.2018 г.</i>
Дата и время отбора пробы	<i>06.06.2018 г. 11-00</i>
Дата и время доставки пробы	<i>06.06.2018 г. 12-05</i>
Проба отобрана и доставлена:	<i>Заказчиком.</i>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<i>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10 ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно – допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно – питьевого и культурно – бытового водопользования»</i>
Дополнительные сведения	<i>Доставка в термостате с аккумулятором холода.</i>

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.
Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.
Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного
испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»
Протокол лабораторных исследований № 4947-1.2-02 от 07.06.2018 г.
Протокол составлен в 2 экземплярах.

Бактериологические исследования

Код пробы (образца): 4947

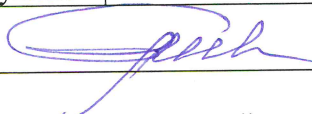
Дата проведения исследований:

Начало: 06.06.18.г.

Окончание: 07.06.18.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией



Э.П. Орлова

Результаты физико-химические испытаний

Код пробы (образца): 4947

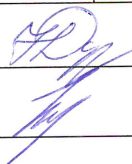
Дата проведения исследований:

Начало: 06.06.18.г.

Окончание: 06.06.18.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Мутность	мг/л	0,28	ГОСТ 3351
2	Цветность	градус цветности	19	ГОСТ 31868
3	Запах	балл	1	ГОСТ 3351

Зав. санитарно-гигиенической лабораторией:



Н.П. Думановская

Лицо ответственное за оформление протокола:

Кукса Ю.Ю.

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

Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Протокол лабораторных исследований № 4947-1.2-02 от 07.06.2018 г.

Протокол составлен в 2 экземплярах.