



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

Юридический адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д. 77. Телефон: (812) 570-38-11.

Адрес электронной почты: centr@78cge.ru ОГРН 1057810163652, ИНН 7816363890

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»
ВО ВСЕВОЛОЖСКОМ И КИРОВСКОМ РАЙОНАХ**

Адрес местонахождения: 188640, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, шоссе Дорога Жизни, д.13, пом.01

Телефон: 7 (813-70) 222-01 Адрес эл. почты: fvk@78cge.ru

Испытательный лабораторный центр
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.514038

Тел.: +7 8137022201 Адрес эл. почты: fvk@78cge.ru
188640, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск,
шоссе Дорога Жизни, д.13, пом.01



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

/Э.П. Орлова/

М.П.

2022г.

ПРОТОКОЛ № 11495-1.2-02

Организация-заявитель
и его юридический адрес

МУП «Романовский водоканал»

*Ленинградская область, Всеволожский район, пос.
Романовка, д.2.*

Фактический адрес места
осуществления деятельности
Основание для исследования

*Ленинградская область, Всеволожский район, пос.
Романовка, д.2.*

Договор № 456/22 от 18.10.2022 г.

Наименование образца (пробы)
Место отбора

Вода ХВС.

*Ленинградская область, Всеволожский район, ВНС пос.
Углово*

Акт отбора пробы

от 22.11.2022 г.

Дата отбора пробы

22.11.2022 г.

Дата доставки пробы

22.11.2022 г.

Проба отобрана:

Заказчиком.

Цель отбора проб

*СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или)
безвредности для человека факторов среды обитания"*

Условия транспортировки

*Доставлено автотранспортом, сумка-холодильник
при t +2+4°C.*

1. Результаты испытаний распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана Заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.
 2. Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания.
 3. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения Испытательного лабораторного центра.
- Протокол №11495-1.2-02 Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 1*

Результаты бактериологических исследований

Код пробы (образца): 11495

Дата проведения исследований:

Начало: 22.11.22.г.

Окончание: 23.11.22.г.

№ n/n	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01

Заведующий бактериологической лабораторией: _____

Э.П. Орлова

Результаты физико-химических исследований

Код пробы (образца): 11495

Дата проведения исследований:

Начало: 22.11.2022 г.

Окончание: 29.11.2022 г.

№ n/n	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1.	Мутность	ЕМФ	1,8 ± 0,4	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	градус цветности	20 ± 4	ГОСТ 31868-12
3.	Запах	балл	1	ГОСТ Р 57164-16
4.	рН	Ед. рН	6,70 ± 0,05	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5.	Общее железо	мг/дм ³	0,28 ± 0,07	ГОСТ 4011-72
6.	Алюминий	мг/дм ³	0,046±0,016	ГОСТ Р 57162-2016
7.	Медь	мг/дм ³	0,008±0,003	ГОСТ Р 57162-2016

Зав. санитарно-гигиенической лабораторией: _____

Н.П. Думановская

Уполномоченный специалист:

Менеджер

Михайлова Н.Л.

-----конец протокола-----

1. Результаты испытаний распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана Заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.

2. Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания.

3. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения Испытательного лабораторного центра.

Протокол №11495-1.2-02 Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 2