



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

/Л.П.Старенченко/

«05» июля 2022г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 7356-1.2-02

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>МУП «Романовский водоканал»</u> <u>Ленинградская область, Всеволожский район, пос.</u> <u>Романовка, д.2.</u>
Фактический адрес места осуществления деятельности	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, пос.</u> <u>Романовка, д.2.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 156/22 от 28.03.2022 г.</u>
Наименование образца (пробы) Место отбора	<u>Вода ХВС.</u> <u>Ленинградская область, Всеволожский район, ВНС пос.</u> <u>Углово.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 19.07.2022 г.</u>
Дата и время отбора пробы	<u>19.07.2022 г.</u>
Дата и время доставки пробы	<u>19.07.2022 г.</u>
Проба отобрана:	<u>Заказчиком.</u>
Цель отбора проб	<u>СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и</u> <u>требования к обеспечению безопасности и (или)</u> <u>безвредности для человека факторов среды обитания"</u>
Условия транспортировки	<u>Доставлено автотранспортом, сумка-холодильник</u> <u>при t +2+4⁰С.</u>

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 №7356-1.2-02 от 19.07.2022г. Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты бактериологических исследований

Код пробы (образца): 7356

Дата проведения исследований:

Начало: 19.07.22.г.

Окончание: 20.07.22.г.

№ п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	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

Заведующая бактериологической лабораторией: _____

Э.П. Орлова

Результаты физико-химических исследований

Код пробы (образца): 7356

Дата проведения исследований:

Начало: 19.07.2022г

Окончание: 28.07.2022г

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Мутность	ЕМФ	Менее 1	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	6,72 ± 0,05	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5	Общее железо	мг/дм ³	0,14 ± 0,04	ГОСТ 4017-72
6	Алюминий	мг/дм ³	0,012±0,005	ГОСТ 31870-12
7	Медь	мг/дм ³	0,003±0,001	ГОСТ 31870-12

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 №7356-1.2-02 от 2022г. Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 2