



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
« 07 » 06 2023г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 2825-1.2-02

Организация-заявитель и его юридический адрес	<i>МУП «Романовский водоканал» Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Романовка, д.2.</i>
Фактический адрес места осуществления деятельности	<i>Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Романовка, д.2.</i>
Основание для исследования	<i>Договор № 457/22 от 31.10.2022 г.</i>
Наименование образца (пробы) Место отбора	<i>Вода ХВС. Ленинградская область, Всеволожский район, ВНС пос. Романовка.</i>
Акт отбора пробы	<i>от 17.05.2023 г.</i>
Дата отбора пробы	<i>17.05.2023 г. 10:00-11:00</i>
Дата доставки пробы	<i>17.05.2023 г. 11:30</i>
Проба отобрана: Цель отбора проб	<i>Заказчиком. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"</i>
Условия транспортировки	<i>Доставлено автотранспортом, сумка-холодильник при $t +2+4^{\circ}\text{C}$.</i>

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 №2825-1.2-02 Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты бактериологических исследований

Код пробы (образца): 2825

Дата проведения исследований: Начало: 17.05.23г.

Окончание: 18.05.23г.

№ 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	E.coli	КОЕ/100 мл	0	ГОСТ 31955.1-2013

Заведующий бактериологической лабораторией:  Э.П. Орлова

Результаты физико-химических исследований

Код пробы (образца): 2825

Дата проведения исследований: Начало: 17.05.2023 г

Окончание: 23.05.2023 г

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Мутность	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
2	Цветность	Градус цветности	13,6 ± 2,7	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3	Запах	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4	рН	Ед. рН	6,8 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5	Общее железо	мг/дм ³	0,12 ± 0,03	ГОСТ 4011-72
6	Алюминий	мг/дм ³	0,029±0,010	ГОСТ Р 57162-2016
7	Медь	мг/дм ³	0,0038±0,0015	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 №2825-1.2-02 Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 2

