



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



М.П.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. руководителя ИЛЦ

 /О.А. Березовская/
« 17 » августа 2023г.

ПРОТОКОЛ № 7254-1.2-02

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 № 457/22 от 31.10.2022 г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода ХВС.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, ВНС пос.</u> <u>Романовка.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 08.08.2023 г.</u>
Дата отбора пробы	<u>08.08.2023 г. 09:00-11:00</u>
Дата доставки пробы	<u>08.08.2023 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 №7254-1.2-02 Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты бактериологических исследований

Код пробы (образца): 7254


Дата проведения исследований: Начало: 08.08.23г.

Окончание: 09.08.23г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/100мл	0	МУК 4.2.1018-01, п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
3	Escherichia coli	КОЕ/100 мл	0	ГОСТ 31955.1

Мнения и интерпретации:

Согласно МУК 4.2.1018-01, п.8.1 общее микробное число (ОМЧ) определяется в 1,0 мл исследуемой пробы. Соответственно общее микробное число (ОМЧ) в 1,0 мл исследуемой пробы составляет 0 КОЕ/мл

Заведующий бактериологической лабораторией:  Э.П. Орлова

Результаты физико-химических исследований

Код пробы (образца): 7254

Дата проведения исследований:

Начало: 08.08.2023 г

Окончание: 10.08.2023 г

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1.	Мутность (по формазину)	ЕМФ	2,0 ± 0,4	ГОСТ Р 57164 п.6
2.	Цветность	Градусов цветности	17,8 ± 3,6	ГОСТ 31868
3.	Запах	балл	1	ГОСТ Р 57164 п.5
4.	Водородный показатель (рН)	ед. рН	6,5 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5.	Железо (Fe)	мг/дм ³	0,14 ± 0,03	ГОСТ 4011-72
6.	Алюминий (Al)	мг/дм ³	0,0174±0,0061	ГОСТ Р 57162-2016
7.	Медь (Cu)	мг/дм ³	0,0019±0,0008	ГОСТ Р 57162-2016

Мнения и интерпретации:

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 №7254-1.2-02 Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 2



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

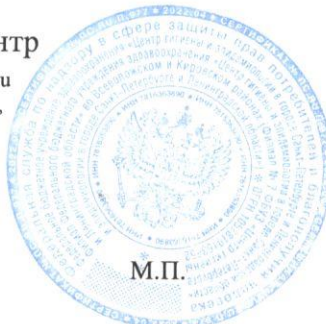
**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»
ВО ВСЕВОЛОЖСКОМ И КИРОВСКОМ РАЙОНАХ**

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

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



УТВЕРЖДАЮ

И.о. руководителя ИЛЦ

 /О.А. Березовская/

« 17 » августа 2023г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 7254А-1-02

Организация-заявитель
и его юридический адрес

МУП «Романовский водоканал»

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

Фактический адрес места
осуществления деятельности

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

Основание для исследования

Договор № 457/22 от 31.10.2022 г.

Наименование образца (пробы)

Вода ХВС.

Место отбора

Ленинградская область, Всеволожский район, ВНС пос.
Романовка.

Акт отбора пробы

от 08.08.2023 г.

Дата отбора пробы

08.08.2023 г. 09:00-11:00

Дата доставки пробы

08.08.2023 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

Условия транспортировки

Доставлено автотранспортом, сумка-холодильник
при t +2+4⁰C.

Наименование

Метод

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.

Результаты бактериологических исследований

Код пробы (образца): 7254А

Дата проведения исследований:

Начало: 08.08.23г.

Окончание: 10.08.23г.

№ п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Энтерококки	КОЕ/100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1884-04

Заведующий бактериологической лабораторией:  Э.П. Орлова

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 №7254А-1-02 Распечатан в 2 экз. Общее количество страниц 2, страница 2