



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

Начальник отделения
организации лабораторной
деятельности, отбора и
кодировки проб ИЛЦ

М.П. /Н.Л. Михайлова/
« 05 » февраля 2024г.

ПРОТОКОЛ № 1748-2-02

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>Акционерное общество «Водно-коммунальное хозяйство» 188653, Ленинградская область, Всеволожский район, д. Агалатово, д.161.</u>
Фактический адрес места осуществления деятельности	<u>188653, Ленинградская область, Всеволожский район, д. Агалатово, д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Заявка № 78-20-07ф/л2465-2024 от 22.01.2024г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Питьевая вода централизованного холодного водоснабжения (после очистки).</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, д. Скотное; ВОС.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 29.01.2024 г.</u>
Дата отбора пробы	<u>29.01.2024 г.</u>
Дата доставки пробы	<u>29.01.2024 г. 11:00</u>
Проба отобрана:	<u>Заказчиком.</u>
Цель отбора проб	<u>СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".</u>
Условия транспортировки	<u>Доставлено автотранспортом, сумка-холодильник 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 №1748-2-02. Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты физико-химических исследований

Дата проведения исследований:

Начало: 29.01.2024 г

Окончание: 02.02.2024 г

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
Код пробы (образца): 1748				
1.	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2015 п.6
2.	Цветность	Градусов цветности	13,6 ± 2,7	ГОСТ 31868-2012
3.	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4.	Водородный показатель (рН)	ед. рН	8,1 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5.	Железо (Fe) (общее)	мг/дм ³	0,20 ± 0,03	ГОСТ 4011-72
6.	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	5,8 ± 0,6	ПНД Ф 14.2:4.154-99
7.	Хлориды (хлор-ионы)	мг/дм ³	59 ± 3	ГОСТ 4245-72
8.	Общая жесткость	°Ж	0,70 ± 0,10	ГОСТ 31954-2012
9.	Сухой остаток	мг/дм ³	404 ± 36	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
10.	Нефтепродукты	мг/дм ³	Менее 0,005	МУК 4.1.1262-03
11.	Фенол	мг/л	Менее 0,0005	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
12.	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	мг/дм ³	Менее 0,025	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
13.	Марганец (Mn)	мг/дм ³	Менее 0,001	ГОСТ Р 57162-2016

Мнения и интерпретации:

--	--

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией: _____  Н.П. Думановская

Уполномоченный специалист:

Менеджер

_____  Е.Г. Милохова

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 №1748-2-02. 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**

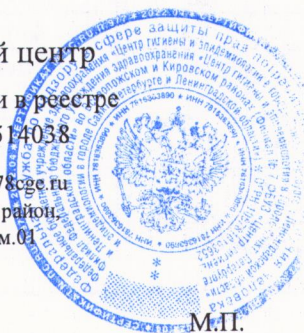
Адрес местонахождения: 188640, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, шоссе Дорога Жизни, д.13, пом.01

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

Испытательный лабораторный центр

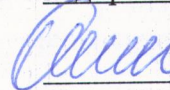
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.514038

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



УТВЕРЖДАЮ

Начальник отделения
организации лабораторной
деятельности, отбора и
кодировки проб ИЛЦ

 Н.Л. Михайлова/
« 05 » февраля 2024г.

ПРОТОКОЛ № 1749-2-02

Организация-заявитель
и его юридический адрес

Акционерное общество «Водно-коммунальное хозяйство»
188653, Ленинградская область, Всеволожский район, д.
Агалатово, д.161.

Фактический адрес места
осуществления деятельности

188653, Ленинградская область, Всеволожский район, д.
Агалатово, д.161.

Основание для исследования
Наименование образца (пробы)

Заявка № 78-20-07ф/л2465-2024 от 22.01.2024г.
Питьевая вода централизованного холодного водоснабжения
(после очистки).

Место отбора

Ленинградская область, Всеволожский район, д. Скотное;
разводящая сеть.

Акт отбора пробы

от 29.01.2024 г.

Дата отбора пробы

29.01.2024 г.

Дата доставки пробы

29.01.2024 г. 11:00

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+4⁰С.

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 №1749-2-02. Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты физико-химических исследований

Дата проведения исследований:

Начало: 29.01.2024 г

Окончание: 02.02.2024 г

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
Код пробы (образца): 1749				
1.	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2015 п.6
2.	Цветность	Градусов цветности	15,2 ± 3,0	ГОСТ 31868-2012
3.	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4.	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,8 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5.	Железо (Fe) (общее)	мг/дм ³	0,26 ± 0,03	ГОСТ 4011-72
6.	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	5,5 ± 0,6	ПНД Ф 14.2:4.154-99
7.	Хлориды (хлор-ионы)	мг/дм ³	57 ± 3	ГОСТ 4245-72
8.	Общая жесткость	°Ж	0,60 ± 0,09	ГОСТ 31954-2012
9.	Сухой остаток	мг/дм ³	411 ± 37	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
10.	Нефтепродукты	мг/ дм ³	Менее 0,005	МУК 4.1.1262-03
11.	Фенол	мг/л	Менее 0,0005	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
12.	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	мг/ дм ³	Менее 0,025	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
13.	Марганец (Mn)	мг/дм ³	Менее 0,001	ГОСТ Р 57162-2016

Мнения и интерпретации:

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией: _____

Н.П. Думановская

Уполномоченный специалист:

Менеджер

Е.Г. Милохова

-----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 №1749-2-02. Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 2