



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/

« 26 » 06 2023г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 4172-1.2-02

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>Администрация МО «Сертолово» 188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Фактический адрес места осуществления деятельности	<u>188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 229/23 от 29.05.2023г. Заявка № 78-20-07ф/и19851-2023 от 03.05.2023 г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из родника.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Ветеранов, в районе дома №8.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 16.06.2023 г.</u>
Дата отбора пробы	<u>16.06.2023 г. 09:30</u>
Дата доставки пробы	<u>16.06.2023 г. 10:30</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 № 4172-1.2-02. Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты бактериологических исследований

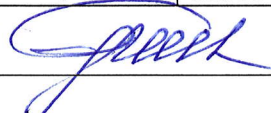
Код пробы (образца): 4172

Дата проведения исследований:

Начало: 16.06.23г.

Окончание: 19.06.23г.

№ п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	62	МУК 4.2.1884-04
2	Колифаги	БОЕ /100мл	0	МУК 4.2.1884-04

Заведующий бактериологической лабораторией:  Э.П. Орлова

Результаты физико-химических исследований

Код пробы (образца): 4172

Дата проведения исследований:

Начало: 16.06.2023 г

Окончание: 16.06.2023 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	7,7 ± 2,3	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3	Запах	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4	pH	Ед. pH	6,5 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5	Аммиак	мг/дм ³	0,42 ± 0,08	ГОСТ 33045-2014 п.5
6	Нитриты	мг/дм ³	0,023 ± 0,012	ГОСТ 33045-2014 п.6
7	Нитраты	мг/дм ³	3,6 ± 0,5	ГОСТ 33045-2014 п.9
8	Общее железо	мг/дм ³	0,14 ± 0,03	ГОСТ 4011-72
9	Сульфаты	мг/дм ³	29,0 ± 3,2	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)
10	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,60 ± 0,32	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
11	Хлориды	мг/дм ³	46 ± 3	ГОСТ 4245-72
12	Общая жёсткость	⁰ Ж	1,30 ± 0,20	ГОСТ 31954-12

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 № 4172-1.2-02. 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

Руководитель ИЛЦ

Е.П. Орлова

« 26 » 06 2023г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 4172А-1-02

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>Администрация МО «Сертолово»</u> <u>188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Фактический адрес места осуществления деятельности	<u>188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 229/23 от 29.05.2023г.</u> <u>Заявка № 78-20-07ф/и19851-2023 от 03.05.2023 г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из родника.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Ветеранов, в районе дома №8.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 16.06.2023 г.</u>
Дата отбора пробы	<u>16.06.2023 г. 09:30</u>
Дата доставки пробы	<u>16.06.2023 г. 10:30</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+4°С.</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 № 4172А-1-02. Распечатан в 2 экз. Общее количество страниц 2, страница 1


Результаты бактериологических исследований

Код пробы (образца): 4172А

Дата проведения исследований: Начало: 16.06.23г.

Окончание: 19.06.23г.

№ п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	77	МУК 4.2.1884-04
2	E.coli	КОЕ/100 мл	6	МУК 4.2.1884-04
3	Энтерококки	КОЕ/100 мл	6	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 № 4172А-1-02. Распечатан в 2 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

Руководитель ИЛЦ

[Подпись] /Э.П. Орлова/
« 26 » 06 2023г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 4173-1.2-02

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>Администрация МО «Сертолово»</u> <u>188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г.</u> <u>Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Фактический адрес места осуществления деятельности	<u>188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г.</u> <u>Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 229/23 от 29.05.2023г.</u> <u>Заявка № 78-20-07ф/и19851-2023 от 03.05.2023 г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из родника.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово,</u> <u>ул. Ветеранов, в районе дома №15.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 16.06.2023 г.</u>
Дата отбора пробы	<u>16.06.2023 г. 09:30</u>
Дата доставки пробы	<u>16.06.2023 г. 10:30</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 № 4173-1.2-02. Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты бактериологических исследований

Код пробы (образца): 4173

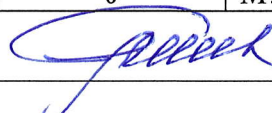
Дата проведения исследований:

Начало: 16.06.23г.

Окончание: 19.06.23г.

№ п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	50	МУК 4.2.1884-04
2	Колифаги	БОЕ /100мл	0	МУК 4.2.1884-04

Заведующий бактериологической лабораторией:



Э.П. Орлова

Результаты физико-химических исследований

Код пробы (образца): 4173

Дата проведения исследований:

Начало: 16.06.2023 г

Окончание: 16.06.2023 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	7,0 ± 2,1	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3	Запах	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4	рН	Ед. рН	6,6 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5	Аммиак	мг/дм ³	0,41 ± 0,08	ГОСТ 33045-2014 п.5
6	Нитриты	мг/дм ³	0,025 ± 0,012	ГОСТ 33045-2014 п.6
7	Нитраты	мг/дм ³	1,90 ± 0,38	ГОСТ 33045-2014 п.9
8	Общее железо	мг/дм ³	Менее 0,1	ГОСТ 4011-72
9	Сульфаты	мг/дм ³	29,3 ± 3,2	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)
10	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,40 ± 0,28	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
11	Хлориды	мг/дм ³	56 ± 3	ГОСТ 4245-72
12	Общая жёсткость	⁰ Ж	1,20 ± 0,18	ГОСТ 31954-12

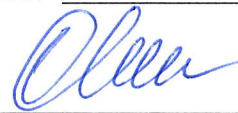
Зав. санитарно-гигиенической лабораторией:



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 № 4173-1.2-02. 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

Руководитель ИЛЦ

/Э.П. Орлова/

2023г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 4173А-1-02

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>Администрация МО «Сертолово» 188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Фактический адрес места осуществления деятельности	<u>188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 229/23 от 29.05.2023г. Заявка № 78-20-07ф/и19851-2023 от 03.05.2023 г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из родника.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Ветеранов, в районе дома №15.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 16.06.2023 г.</u>
Дата отбора пробы	<u>16.06.2023 г. 09:30</u>
Дата доставки пробы	<u>16.06.2023 г. 10:30</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 № 4173А-1-02. Распечатан в 2 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты бактериологических исследований

Код пробы (образца): 4173А

Дата проведения исследований: Начало: 16.06.23г.

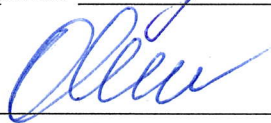
Окончание: 19.06.23г.

№ п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	100	МУК 4.2.1884-04
2	E.coli	КОЕ/100 мл	6	МУК 4.2.1884-04
3	Энтерококки	КОЕ/100 мл	13	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 № 4173А-1-02. Распечатан в 2 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

Руководитель ИЛЦ

/Э.П. Орлова/

« 16 » 06

2023г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 4174-1.2-02

Организация-заявитель и его юридический адрес	<i>Администрация МО «Сертолово» 188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</i>
Фактический адрес места осуществления деятельности	<i>188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</i>
Основание для исследования	<i>Договор № 229/23 от 29.05.2023г. Заявка № 78-20-07ф/и19851-2023 от 03.05.2023 г.</i>
Наименование образца (пробы) Место отбора	<i>Вода из открытого водоёма. Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Ветеранов, в районе домов №11 корп. 1, №12, №15.</i>
Акт отбора пробы Дата отбора пробы	<i>от 16.06.2023 г. 16.06.2023 г. 09:30</i>
Дата доставки пробы	<i>16.06.2023 г. 10:30</i>
Проба отобрана:	<i>Заказчиком.</i>
Цель отбора проб	<i>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+4⁰С.</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 № 4174-1.2-02. Распечатан в 3 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты бактериологических исследований

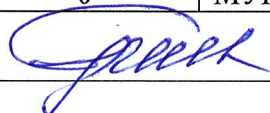
Код пробы (образца): 4174

Дата проведения исследований:

Начало: 16.06.23г.

Окончание: 19.06.23г.

№ n/ n	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	7000	МУК 4.2.1884-04
2	Колифаги	БОЕ /100мл	0	МУК 4.2.1884-04

Заведующий бактериологической лабораторией:  Э.П. Орлова

Результаты физико-химических исследований

Код пробы (образца): 4174

Дата проведения исследований:

Начало: 16.06.2023 г.

Окончание: 16.06.2023 г.

№ n/n	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Мутность	ЕМФ	2,7 ± 0,5	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
2	Цветность	Градус цветности	36 ± 7	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3	Запах	балл	2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4	pH	Ед. pH	7,4 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5	Аммиак	мг/дм ³	0,62 ± 0,12	ГОСТ 33045-2014 п.5
6	Нитраты	мг/дм ³	1,80 ± 0,36	ГОСТ 33045-2014 п.9
7	Нитриты	мг/дм ³	0,053 ± 0,026	ГОСТ 33045-2014 п.7
8	Общее железо	мг/дм ³	1,62 ± 0,24	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
9	Сульфаты	мг/дм ³	19,3 ± 3,9	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)
10	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	5,2 ± 0,5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
11	Хлориды	мг/дм ³	18,0 ± 2,9	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97
12	Общая жёсткость	⁰ Ж	0,85 ± 0,13	ГОСТ 31954-12

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 № 4174-1.2-02. 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

Руководитель ИЛЦ

Э.П. Орлова
«26» 06 2023г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 4174А-1-02

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>Администрация МО «Сертолово»</u> <u>188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Фактический адрес места осуществления деятельности	<u>188650, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Молодцова, д. 7, корп. 2.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 229/23 от 29.05.2023г.</u> <u>Заявка № 78-20-07ф/и19851-2023 от 03.05.2023 г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из открытого водоёма.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Ветеранов, в районе домов №11 корп. 1, №12, №15.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 16.06.2023 г.</u>
Дата отбора пробы	<u>16.06.2023 г. 09:30</u>
Дата доставки пробы	<u>16.06.2023 г. 10:30</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 № 4174А-1-02. Распечатан в 2 экз. Общее количество страниц 2, страница 1

Результаты бактериологических исследований

Код пробы (образца): 4174А

Дата проведения исследований: Начало: 16.06.23г.

Окончание: 19.06.23г.

№ п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	сплошной рост	МУК 4.2.1884-04
2	E.coli	КОЕ/100 мл	2400	МУК 4.2.1884-04
3	Энтерококки	КОЕ/100 мл	620	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 № 4174А-1-02. Распечатан в 2 экз. Общее количество страниц 2, страница 2