

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510644,
дата внесения 22.01.2016

192012, Россия, г.Санкт-Петербург, Ново-Александровская ул., д. 12;
тел/факс: (812) 298-00-00
www.78centr.ru; vf@78cge.ru;
ОКПО 42949289 ОГРН 1057810163652,
ИНН/КПП 7816363890/781102001

УТВЕРЖДАЮ
Начальник СГЛ
Восточного филиала
ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в городе
Санкт-Петербург"

Редина В.Э.

М.П.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 15479 от 14.08.2020

Наименование заказчика: ООО "УК Аква-Плюс"
Юридический адрес: Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59
Адрес (место нахождения): Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59
Наименование и адрес объекта: ООО "УК Аква-Плюс", Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59,
Код пробы (образца): 15479X2Д120820-3ф
Наименование пробы (образца): Вода централизованной системы питьевого водоснабжения
Место отбора: Скважина №2
Акт отбора (протокол взятия проб): б/н от 12.08.2020 г.
Дата (дата, время) отбора проб (образцов): 12.08.2020 в 11:50
Основание для проведения: Заявка № 78-20-03Ф/Л25283-2020 от 12.08.2020 г.

Примечание: -

Ответственный за оформление протокола:

Гайдай В.Э.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ

ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Адрес места осуществления деятельности: Россия, 195273, г. Санкт-Петербург, ул. Карпинского, д.27, лит. А

Дата доставки пробы (образца): 12.08.2020

Время доставки пробы (образца): 13:00

Дата начала исследований: 12.08.2020

Дата окончания исследований: 14.08.2020

Дополнительная информация:-

Средства измерения:

| Наименование, тип, марка | Заводской номер | Сведения о государственной поверке(калибровке) |
|---------------------------------------|-----------------|---|
| Спектрофотометр ПЭ-5400 ВИ | 067 | свидетельство №0223592, действительно до 19.11.2020 |
| pH метр эксперт pH | 2825 | свидетельство №0105272, действительно до 29.06.2021 |
| Весы лабораторные электронные EP 214C | 1126442138 | свидетельство №0208176, действительно до 29.10.2020 |
| Флюорат 02-3М | 1422 | свидетельство №0105298, действительно до 29.06.2021 |

Результаты исследования:

| Определяемые показатели | Единицы измерения | Результат | Метрологическая характеристика (погрешность, неопределенность) | НД на метод исследования |
|--|--------------------|--------------|--|-------------------------------|
| Код пробы (образца) /наименование пробы: 15479Х2Д120820-3ф/вода централизованной системы питьевого водоснабжения | | | | |
| Запах | баллы | 0 | - | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Привкус | баллы | 0 | - | |
| Цветность | градусы цветности | 2,2 | ±0,7 | ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б) |
| Мутность | мг/дм ³ | менее 0,1 | - | ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 |
| Водородный показатель | ед.рН | 8,1 | ±0,2 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| Окисляемость перманганатная | мг/дм ³ | 2,9 | ±0,3 | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 |
| Жесткость | Ж ⁰ | 2,45 | ±0,37 | ГОСТ 31954-2012 |
| ПАВ (анионоактивные) | мг/дм ³ | менее 0,025 | - | ПНД Ф 14.1:2:4.247-07 |
| Нефтепродукты | мг/дм ³ | менее 0,005 | - | ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 |
| Фенолы | мг/дм ³ | менее 0,0005 | - | ПНД Ф 14.1:2:4.182-02 |
| Сухой остаток | мг/дм ³ | 1448 | ±130 | ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 |

Примечание: Погрешности результатов анализа не превышают пределов, допустимых по НД на методы исследований.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).
2. Если проба (образец) отобрана Заказчиком, то за правильность отбора и сведения по процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

| | | |
|---|--|-----------------|
| Ответственный исполнитель за оформление лабораторной части протокола: |  | Никольшина Е.А. |
|---|--|-----------------|

Протокол №15479 от 14.08.2020 напечатан в 3 экземплярах. Общее количество страниц-2; стр. 2.

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательной лаборатории

ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ

**ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.512217,
дата внесения 23.09.2016

192012, Россия, г. Санкт-Петербург, Ново-Александровская ул., д. 12;
тел/факс: (812) 298-00-00
www.78centr.ru; vf@78cge.ru;
ОКПО 42949289, ОГРН 1057810163652,
ИНН/КПП 7816363890/781102001

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий
бактериологической
лабораторией Восточного
филиала

ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в городе
Санкт-Петербург"

/Смирнова Е.В./



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 33822 от 14.08.2020

Наименование заказчика:

ООО "УК Аква-Плюс"

Юридический адрес: Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59

Адрес (место нахождения): Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59

Наименование и адрес объекта:

ООО "УК Аква-Плюс", Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59

Код пробы (образца): 33822Б2Д120820-3

Наименование пробы (образца):

Вода централизованной системы питьевого водоснабжения

Место отбора:

Скважина №2, из сети

Акт отбора (протокол взятия проб): б/н от 12.08.2020г.

Дата (дата, время) отбора проб (образцов): 12.08.2020 в 11:50

Основание для проведения:

Договор № 2420 от 18.01.2017г.

Примечание: -

Ответственный за оформление протокола: _____

Е.А. Садкова

ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

Бактериологическая лаборатория

Адрес места осуществления деятельности: 192012, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ул. Ново-Александровская, д. 12, лит. А

Дата доставки пробы (образца): 12.08.2020г.
Время доставки пробы (образца): 18:15
Дата начала исследований: 12.08.2020г.
Дата окончания исследований: 13.08.2020г.
Дополнительная информация: стерильная упаковка
Средства измерения:

| Наименование, тип, марка | Заводской номер | Сведения о государственной поверке (калибровке) |
|--|-----------------|---|
| Термометр технический стеклянный ТТ П№4 | 10 | Свидетельство № 0164041 от 01.10.2018г. до 30.09.2021г. |
| Термометр технический стеклянный ТТ П№4 | 172 | Свидетельство № 0194704 от 15.11.2018г. до 14.11.2021г. |
| Термометр технический стеклянный ТТ П№4 | 119 | Свидетельство № 0194712 от 15.11.2018г. до 14.11.2021г. |
| Термометр для оборудования медицинской техники СП-64 | 131-6 | Свидетельство № 0152143 от 14.08.2019г. до 13.08.2022г. |

Результаты исследования:

| | Единицы измерения | Результаты | Метрологическая характеристика (расшифровать)* | НД на метод исследования |
|--|-------------------|---------------|--|--------------------------|
| 33822Б2Д120820-3/ вода централизованной системы питьевого водоснабжения | | | | |
| Общее микробное число | КОЕ в 1 мл | 0 | - | МУК 4.2.1018-01 |
| Общие колиформные бактерии | КОЕ в 100 мл | не обнаружены | - | МУК 4.2.1018-01 |
| Термотолерантные колиформные бактерии | КОЕ в 100 мл | не обнаружены | - | МУК 4.2.1018-01 |

Примечание:

1. Погрешности результатов анализа не превышают пределов, допустимых по НД на метод исследований.
2. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).
3. Если проба (образец) отобрана Заказчиком, то за правильность отбора и сведения по процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несёт.

*указывается: погрешность; неопределенность; погрешность, неопределенность

| | | |
|---|---|----------------|
| Ответственный исполнитель за оформление лабораторной части протокола: |  | Ставпенко Н.К. |
|---|---|----------------|

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.512217,
дата внесения 23.09.2016

192012, Россия, г.Санкт-Петербург, Ново-Александровская ул., д. 12;
тел/факс: (812) 298-00-00
www.78centr.ru; vf@78cge.ru;
ОКПО 42949289, ОГРН 1057810163652,
ИНН/КПП 7816363890/781102001

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий
бактериологической
лабораторией Восточного
филиала

ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в городе
Санкт-Петербург"

Смирнова Е.В./
М.П.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 33823 от 14.08.2020

Наименование заказчика:

ООО "УК Аква-Плюс"

Юридический адрес: Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59

Адрес (место нахождения): Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59

Наименование и адрес объекта:

ООО "УК Аква-Плюс", Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59

Код пробы (образца): 33823Б2Д120820-3

Наименование пробы (образца):

Вода нецентрализованного водоснабжения

Место отбора:

Скважина №2

Акт отбора (протокол взятия проб): б/н от 12.08.2020г.

Дата (дата, время) отбора проб (образцов): 12.08.2020 в 11:50

Основание для проведения:

Договор № 2420 от 18.01.2017г.

Примечание: -

Ответственный за оформление протокола: _____

Е.А. Садкова

ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

Бактериологическая лаборатория

Адрес места осуществления деятельности: 192012, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ул. Ново-Александровская, д. 12, лит. А

Дата доставки пробы (образца): 12.08.2020г.
Время доставки пробы (образца): 18:15
Дата начала исследований: 12.08.2020г.
Дата окончания исследований: 13.08.2020г.
Дополнительная информация: стерильная упаковка
Средства измерения:

| Наименование, тип, марка | Заводской номер | Сведения о государственной поверке (калибровке) |
|--|-----------------|---|
| Термометр технический стеклянный ТТ П№4 | 10 | Свидетельство № 0164041 от 01.10.2018г. до 30.09.2021г. |
| Термометр технический стеклянный ТТ П№4 | 172 | Свидетельство № 0194704 от 15.11.2018г. до 14.11.2021г. |
| Термометр технический стеклянный ТТ П№4 | 119 | Свидетельство № 0194712 от 15.11.2018г. до 14.11.2021г. |
| Термометр для оборудования медицинской техники СП-64 | 131-6 | Свидетельство № 0152143 от 14.08.2019г. до 13.08.2022г. |


Результаты исследования:

| | Единицы измерения | Результаты | Метрологическая характеристика (расшифровать)* | НД на метод исследования |
|---|-------------------|---------------|--|--------------------------|
| 33823Б2Д120820-3/ вода нецентрализованного водоснабжения | | | | |
| Общее микробное число | КОЕ в 1 мл | 0 | - | МУК 4.2.1018-01 |
| Общие колиформные бактерии | КОЕ в 100 мл | не обнаружены | - | МУК 4.2.1018-01 |
| Термотолерантные колиформные бактерии | КОЕ в 100 мл | не обнаружены | - | МУК 4.2.1018-01 |

Примечание:

1. Погрешности результатов анализа не превышают пределов, допустимых по НД на метод исследований.
2. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).
3. Если проба (образец) отобрана Заказчиком, то за правильность отбора и сведения по процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несёт.

*указывается: погрешность; неопределенность; погрешность, неопределенность

| | | |
|---|--|----------------|
| Ответственный исполнитель за оформление лабораторной части протокола: |  | Ставпенко Н.К. |
|---|--|----------------|