

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

№ 15480 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 203

Наименование и адрес объекта: ООО "УК Аква-Плюс", Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 203,

Код пробы (образца): 15480X2Д120820-3ф

Наименование пробы (образца): Вода централизованной системы питьевого водоснабжения

Место отбора: Скважина №1 ~~из сети~~

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

Дата (дата, время) отбора проб (образцов): 12.08.2020 в 12:00

Основание для проведения: Заявка № 78-20-03Ф/125283-2020 от 12.08.2020 г.

Примечание: -

Ответственный за оформление протокола:

Гайдай В.Э.

Протокол № 15480 от 14.08.2020 напечатан в 3 экз. Общее кол-во страниц 2, стр. 1

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

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): 14:00

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)
СпектрофотометрПЭ-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: 15480X2Д120820-3ф/вода централизованной системы питьевого водоснабжения				
Запах	баллы	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	0	-	
Цветность	градусы цветности	4,6	±1,4	ГОСТ31868-2012 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	1,4	±0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Жесткость	Ж ⁰	2,15	±0,32	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	1516	±136	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) отобраны Заказчиком, то за правильность отбора и сведения по процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

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

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

№ 33825 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 203

Наименование и адрес объекта:

ООО "УК Аква-Плюс", Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 203

Код пробы (образца): 33825Б2Д120820-3

Наименование пробы (образца):

Вода нецентрализованного водоснабжения

Место отбора:

Скважина №1

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

Дата (дата, время) отбора проб (образцов): 12.08.2020 в 12:00

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
33825Б2Д120820-3/ 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.
---	---	----------------

Протокол № 33825 от 14.08.2020г. напечатан в 3 экз. Общее кол-во 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./

М.П.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 33824 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 203

Наименование и адрес объекта:

ООО "УК Аква-Плюс", Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 203

Код пробы (образца): 33824Б2Д120820-3

Наименование пробы (образца):

Вода централизованной системы питьевого водоснабжения

Место отбора:

Скважина №1, из сети

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

Дата (дата, время) отбора проб (образцов): 12.08.2020 в 12:00

Основание для проведения:

Договор № 2420 от 18.01.2017г.

Примечание: -

Ответственный за оформление протокола: _____

Е.А. Садкова

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»

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
33824Б2Д120820-3/ 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:		Ставпенюк Н.К.
---	---	----------------

Протокол № 33824 от 14.08.2020г. напечатан в 3 экз. Общее кол-во страниц 2, стр.2

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