

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
в Выборгском и Калининском районах
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
195273, Санкт-Петербург, ул. Карпинского, д. 27, лит. А; тел/факс: 298-00-00
ОКПО 76198281, ОГРН 1057810163652, ИНН/КПП 7816363890/781601001

Аттестат аккредитации РОСС RU. 0001.510644,
дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 22.01.2016

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в городе
Санкт-Петербург» в Выборгском и
Калининском районах



А.В. Игнатович

« 27 » марта 2019 г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2091

от «27» марта 2019 г.

Наименование предприятия, организации (заявителя): ООО «УК Аква-Плюс».

Юридический адрес: 188640, Ленинградская область, Киссолово массив, уч. 59

Фактический адрес: 188640, Ленинградская область, Киссолово массив, уч. 59.

Наименование объекта, адрес: Скважина № 1, Ленинградская обл., Киссолово массив, уч. 203.

Наименование проб(ы): вода нецентрализованного водоснабжения.

Код проб(ы), место отбора проб(ы):

0319.06.21.2792 – скважина № 1, до фильтра.

Акт отбора (протокол взятия проб): № б/н от 26.03.2019 г.

Дата и время отбора проб(ы): 26.03.2019 г., 13:30-13:40.

Дата и время доставки проб(ы): 26.03.2019 г., 15:20.

Цель исследования: на соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

Основание для проведения: договор возмездного оказания услуг № 2420 от 18.01.2017 г.

Ответственный за оформление протокола: _____

Т.Г. Борбат

1. Результаты исследований распространяются на представленные пробы.
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованной испытательной лаборатории.

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
 Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
 в Выборгском и Калининском районах

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Код проб(ы), лабораторный номер проб(ы): 0319.06.21.2792-№3058.

Наименование проб(ы): вода нецентрализованного водоснабжения.

Дата доставки проб(ы): 26.03.2019г.

Дата начала исследования: 26.03.2019г.

Дата окончания исследования: 27.03.2019г.

Средства измерений:

Тип, марка	Заводской номер	Сведения о государственной поверке
Спектрофотометр ПЭ-5400 ВИ	067	свидетельство № 0199776, действительно до 20.11.2019г.
pH- милливольтметр pH-121	2986	свидетельство №0199805, действительно до 20.11. 2019г.
Весы лабораторные EP 214C	1126442138	свидетельство №0191293, действительно до 09.11. 2019г.

Результаты исследований:

Наименование показателя	Единицы измерений	Результаты исследований	ПДК не более	НД на методы исследований
Лаб. № 3058				
Запах при 20 ⁰ С	баллы	2	2-3	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	1	2	
Мутность	мг/дм ³	0,64	1,5-2,0	
Цветность	градусы	5,6	30	ГОСТ 31868-2012
Водородный показатель	единицы	7,9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	⁰ Ж	1,7	7	ГОСТ 31954-2012
Перманганатная окисляемость	мгО/дм ³	2,8	5-7	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Нефтепродукты	мг/дм ³	менее 0,005	0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
Сухой остаток	мг/дм ³	853	1500	ПНД Ф 14.1:2.114-97
СПАВ(анионные)	мг/дм ³	менее 0,025	0,5	ПНД Ф 14.1:2:4.158-00
Фенолы	мг/дм ³	менее 0,0005	0,5	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02

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

И.О. заведующего санитарно- гигиенической лабораторией:	 Т.В. Суворова
Ответственный исполнитель Химик-эксперт:	 О.Е. Савелова

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург"
в Невском и Красногвардейском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

192012, Санкт-Петербург, Ново-Александровская ул., дом 12, лит.А; тел/факс: (812)224-64-86
ОКПО 76279499, ОГРН 1057810163652, ИНН/КПП 7816363890/781102001

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512217,
дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 23.09.2016

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача филиала
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербург"
в Невском и Красногвардейском районах

С.Т. Ярошевский

" 28 " 03 2019 г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 13014

от 28 марта 2019 г.

Наименование предприятия, организации (заявителя):

ООО "УК Аква-Плюс"

Юридический адрес: Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59

Фактический адрес: Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 203

Место отбора проб: ООО "УК Аква-Плюс", Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 203, скважина № 1 после фильтра

Код пробы (образца):

13014Б2Д260319-2

Наименование пробы (образца):

Вода централизованной системы питьевого водоснабжения

Дата и время отбора пробы (образца): 26.03.19 в 13:40

Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб:

Представитель объекта: Инженер Суворов О.А.

НД на метод отбора проб:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

Цель исследований: на соответствие

СанПиН 2.1.4.1074-01

Основание для проведения:

Договор № 2420 от 18.01.2017г.

Лицо, ответственное за оформление протокола

Е.Б. Комарова

1. Результаты исследования распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиала ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ» в
Невском и Красногвардейском районах

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Код образца (пробы) 13014Б2Д260319-2

Наименование (описание) пробы: вода централизованной системы питьевого водоснабжения
Дата и время доставки пробы: 26.03.19 г. 17:30
Дата начала исследований: 26.03.19 г.
Дата окончания исследований: 27.03.19 г.

Результаты исследований:

Регистрационный номер в журнале	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	ИД на метод исследований
1	2	3	4	5
7080	Общее микробное число, КОЕ в 1 мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
	Общие колиформные бактерии, КОЕ в 100 мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ в 100 мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Заведующий бактериологической лабораторией Ответственный исполнитель: врач-бактериолог		/Е.В. Смирнова/
		/Н.В. Корсун/

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург"
в Невском и Красногвардейском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

192012, Санкт-Петербург, Ново-Александровская ул., дом 12, лит.А; тел/факс: (812)224-64-86
ОКПО 76279499, ОГРН 1057810163652, ИНН/КПП 7816363890/781102001

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512217,
дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 23.09.2016

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача филиала
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербург"
в Невском и Красногвардейском районах

С.Т. Ярошевский

"28" "03" 2019 г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 13013

от 28 марта 2019 г.

Наименование предприятия, организации (заявителя):

ООО "УК Аква-Плюс"

Юридический адрес: Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 59

Фактический адрес: Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 203

Место отбора проб: ООО "УК Аква-Плюс", Ленинградская обл, Киссолово массив,участок 203, скважина № 1 до фильтра

Код пробы (образца):

13013Б2Д260319-2

Наименование пробы (образца):

Вода нецентрализованного водоснабжения

Дата и время отбора пробы (образца): 26.03.19 в 13:40

Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб:

Представитель объекта: Инженер Суворов О.А.

НД на метод отбора проб:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

Цель исследований: на соответствие

СанПиН 2.1.4.1175-02

Основание для проведения:

Договор № 2420 от 18.01.2017г.

Лицо, ответственное за оформление протокола

Е.Б. Комарова

1. Результаты исследования распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра.

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Код образца (пробы) 13013Б2Д260319-2

Наименование (описание) пробы: вода нецентрализованного водоснабжения

Дата и время доставки пробы: 26.03.19 г. 17:30

Дата начала исследований: 26.03.19 г.

Дата окончания исследований: 27.03.19 г.

Результаты исследований:

Регистрационный номер в журнале	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	ИД на метод исследований
1	2	3	4	5
7082	Общее микробное число, КОЕ в 1 мл	0	не более 100	МУК 4.2.1018-01
	Общие колиформные бактерии, КОЕ в 100 мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ в 100 мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Заведующий бактериологической лабораторией		/Е.В. Смирнова/
Ответственный исполнитель: врач-бактериолог		/Н.В. Корзун/