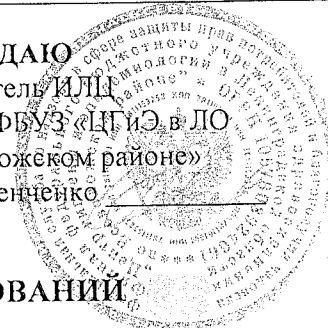




Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11478-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово,</u> <u>д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода ХВС до очистки.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, д.Вартемяги,</u> <u>станция обезжелезивания</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические</u> <u>требования к качеству воды централизованных систем</u> <u>питьевого водоснабжения.</u> <u>Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Бактериологические исследования

Код пробы (образца): 11478

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17г.

Окончание: 29.11.17г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией _____ Э.П. Орлова

Лицо ответственное за оформление протокола: _____ Кукса Ю.Ю.

Повтор



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
 во Всеволожском районе»
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
 ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**
 188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
 Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
 Тел/факс (81370)22-201
 ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
 ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
 Испытательной лаборатории (Центра)
 № РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ИЛЦ
 Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
 во Всеволожском районе»
 Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11467-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово, д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из скважины № 2.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, п. Агалатово.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017.г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017.г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017.г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.
 Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.
 Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Бактериологические исследования


Код пробы (образца): 11467

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией  Э.П. Орлова

Лицо ответственное за оформление протокола:  Кукса Ю.Ю.

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.

Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Протокол лабораторных исследований № 11467-1-02 от 29.11.2017г.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИИЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11468-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово,</u> <u>д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из скважины № 5.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, п. Агалатово.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические</u> <u>требования к качеству воды централизованных систем</u> <u>питьевого водоснабжения.</u> <u>Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Бактериологические исследования

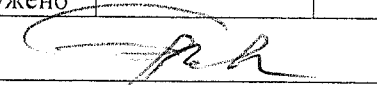
Код пробы (образца): 11468

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

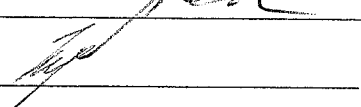
Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией _____

 Э.П. Орлова

Лицо ответственное за оформление протокола: _____

 Кукса Ю.Ю.

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.

Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Протокол лабораторных исследований № 11468-1-02 от 29.11.2017г



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИИП
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11469-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель
и его юридический адрес

ООО «Водно-коммунальное хозяйство»

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

Основание для
исследования

Договор № 40-от 29.01.2016г.

Наименование образца
(пробы)

Вода из скважины № 6.

Место отбора

Ленинградская область, Всеволожский район, п. Агалатово.
от 28.11.2017 г.

Акт отбора пробы

28.11.2017 г.

Дата отбора пробы

28.11.2017 г.

Дата доставки пробы

Проба отобрана и
доставлена:

Заказчиком.

НД, регламентирующие
объем
лабораторных
исследований и их
оценку

СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические
требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения.

Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10

Бактериологические исследования

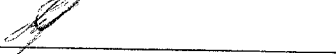
Код пробы (образца): 11469

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией  Э.П. Орлова

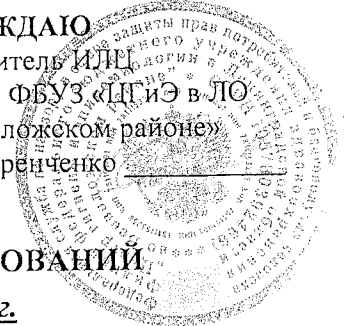
Лицо ответственное за оформление протокола:  Кукса Ю.Ю.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11470-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово,</u> <u>д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из скважины № 9.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, п. Агалатово.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Бактериологические исследования


Код пробы (образца): 11470

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.


Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией _____

 Э.П. Орлова

Лицо ответственное за оформление протокола: _____

 Кукса Ю.Ю.

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.

Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Протокол лабораторных исследований № 11470-1-02 от 29.11.2017г.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11471-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово, д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода ХВС.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, д. Касимово, ул. Каретная, на вводе в дом.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Бактериологические исследования

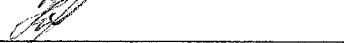
Код пробы (образца): 11471

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией  Э.П. Орлова

Лицо ответственное за оформление протокола:  Кукса Ю.Ю.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИИЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11472-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово,</u> <u>д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода ХВС.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, д. Вартемяги,</u> <u>ул. Ветеранов, д. 16, водомерный узел.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические</u> <u>требования к качеству воды централизованных систем</u> <u>питьевого водоснабжения.</u> <u>Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.
Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.
Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного
испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Бактериологические исследования

Код пробы (образца): 11472

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией _____ Э.П. Орлова

Лицо ответственное за оформление протокола: _____ Кукса Ю.Ю.

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.

Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Протокол лабораторных исследований № 11472-1-02 от 29.11.2017г.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛН
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО»
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11473-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово,</u> <u>д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из скважины №11.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, д. Агалатово,</u> <u>жилой городок.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические</u> <u>требования к качеству воды централизованных систем</u> <u>питьевого водоснабжения.</u> <u>Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Бактериологические исследования

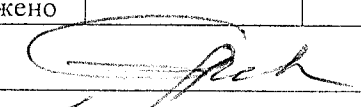
Код пробы (образца): 11473

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

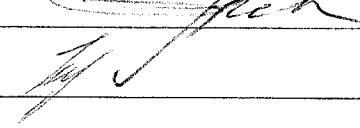
Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией

 Э.П. Орлова

Лицо ответственное за оформление протокола:

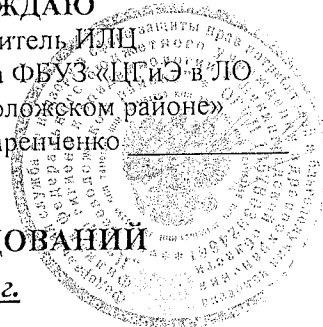
 Кукса Ю.Ю.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛП
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11474-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель
и его юридический адрес

ООО «Водно-коммунальное хозяйство»

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

Основание для
исследования

Договор № 40 от 29.01.2016г.

Наименование образца
(пробы)

Вода из скважины №11.

Место отбора

Ленинградская область, Всеволожский район, д. Вартемяги (1)
от 28.11.2017г.

Акт отбора пробы

28.11.2017г.

Дата отбора пробы

28.11.2017г.

Дата доставки пробы

Проба отобрана и
доставлена:

Заказчиком.

НД, регламентирующие
объём
лабораторных
исследований и их
оценку

СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические
требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения.
Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10

Бактериологические исследования

Код пробы (образца): 11474

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией _____ Э.П. Орлова

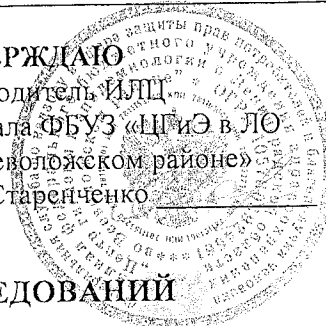
Лицо ответственное за оформление протокола: _____ Кукса Ю.Ю.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11475-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово,</u> <u>д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода из скважины №16.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, д. Вартемяги (2)</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические</u> <u>требования к качеству воды централизованных систем</u> <u>питьевого водоснабжения.</u> <u>Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Бактериологические исследования

Код пробы (образца): 11475

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией _____ Э.П. Орлова

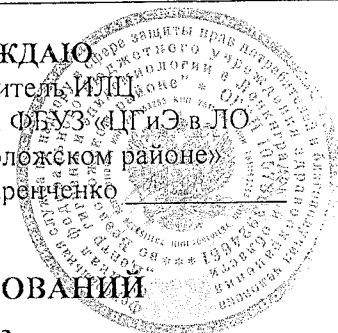
Лицо ответственное за оформление протокола: _____ Кукса Ю.Ю.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11476-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово,</u> <u>д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода ХВС до очистки.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, п. Агалатово,</u> <u>ВОС.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017 г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017 г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017 г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические</u> <u>требования к качеству воды централизованных систем</u> <u>питьевого водоснабжения.</u> <u>Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

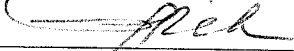
Бактериологические исследования

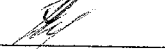
Код пробы (образца): 11476

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией _____  Э.П. Орлова

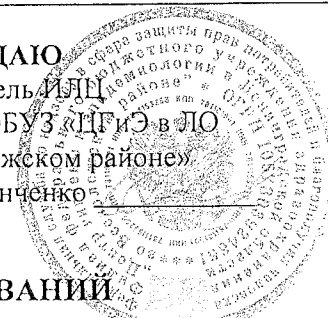
Лицо ответственное за оформление протокола: _____  Кукса Ю.Ю.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11477-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово, д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40 от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода ХВС после очистки.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, п. Агалатово, ВОС.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.
Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.
Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»
№ 11477-1-02 от 29.11.2017г.

Бактериологические исследования

Код пробы (образца): 11477

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17г.

Окончание: 29.11.17г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией _____ Э.П. Орлова

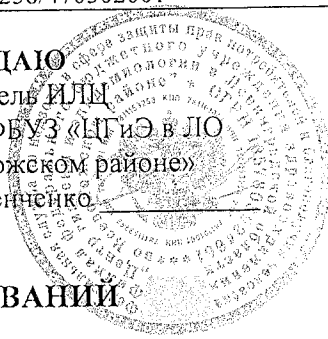
Лицо ответственное за оформление протокола: _____ Кукса Ю.Ю.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области
во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЛ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11479-1-02 от 29 ноября 2017 г.

Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «Водно-коммунальное хозяйство»</u> <u>Ленинградская область., Всеволожский район, д. Агалатово,</u> <u>д.161.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 40. от 29.01.2016г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода ХВС после очистки.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, д. Вартемяги,</u> <u>станция обезжелезивания</u>
Акт отбора пробы	<u>от 28.11.2017г.</u>
Дата отбора пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Дата доставки пробы	<u>28.11.2017г.</u>
Проба отобрана и доставлена:	<u>Заказчиком.</u>
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические</u> <u>требования к качеству воды централизованных систем</u> <u>питьевого водоснабжения.</u> <u>Контроль качества» с изменением №3 СанПиН 2.1.4.2652-10</u>

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.
Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.
Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного
испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Бактериологические исследования

Код пробы (образца): 11479

Дата проведения исследований: Начало: 28.11.17.г.

Окончание: 29.11.17.г.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4. 2. 1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4. 2. 1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией _____ Э.П. Орлова

Лицо ответственное за оформление протокола: _____ Кукса Ю.Ю.