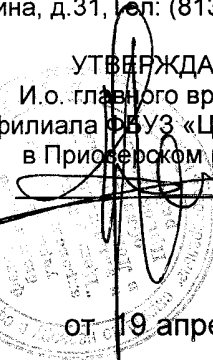


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр ( ИЛЦ)  
Юридический адрес: 188 760,г. Приозерск, ул. Калинина, д.31, Тел: (813-79)-37-522 Факс: (813-79)-37-513

Аттестат аккредитации  
№ РОСС.RU.0001.512450  
действует до 21.05.2017 г

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. главного врача  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
  
В.В. Дерябин

**ПРОТОКОЛ № 2.345 -вх- 17**  
Лабораторных исследований от 19 апреля 2017 г.

Заявитель : ООО "Уют-Сервис"

Наименование объекта, адрес : участок Петровского с.п. , пос. Петровское, ул. Шоссейная

Наименование образца ( пробы): Вода из разводящей сети централизованного водоснабжения

Точка отбора: кран ХВС в здании бани

Дата отбора и доставки в ИЛЦ: 04.04.17 г.

Кем отобран, Ф.И.О., должность: от заявителя - мастер участка Мищихин Л.В.

Основание для исследования: заявка/ договор № 356 от 28.03.17 г.

НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку ( цель исследования):  
на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по основным микробиологическим показателям, зависящим от состояния сетей


Код образца: 345-17

**Бактериологические исследования**

Дата проведения исследований: начало 04.04.17 г окончание 10.04.17 г

№ п/п	Определяемые показатели, Единицы измерения	Результаты исследования	требования Н.Д.	НД на методы Исследования
1	Общее микробное число, КОЕ ОМЧ 37°С в 1 мл.	4	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), КОЕ в 100 мл.	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией:



Г.В. Салынина

Мнения и толкования:

*По определяемым микробиологическим показателям проба воды соответствует требованиям Н.Д.*

Ответственный за оформление протокола:



Т.В. Монастырева

Результаты исследований распространяются на образцы, доставленные в ИЛЦ.  
Точность измерений соответствует точности, предусмотренной нормативной документацией на методы испытаний.  
Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения ИЛЦ филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области в Приозерском районе»

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр ( ИЛЦ)  
Юридический адрес: 188 760,г. Приозерск, ул. Калинина, д.31,Тел: (813-79)-37-522 Факс: (813-79)-37-513

Аттестат аккредитации  
№ РОСС.RU.0001.512450  
действует до 21.05.2017 г

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. главного врача  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
В.В. Дерябин

**ПРОТОКОЛ № 2.346 -ви- 17**  
Лабораторных исследований от 19 апреля 2017 г.

Заявитель : ООО "Уют-Сервис"  
Наименование объекта, адрес : участок Петровского с.п. , пос. Петровское.

Наименование образца ( пробы): Вода из источника централизованного водоснабжения  
Точка отбора: артскважина № 3110  
Дата отбора и доставки в ИЛЦ: 04.04.17 г.  
Кем отобран, Ф.И.О., должность: от заявителя - мастер участка Мищихин Л.В.

Основание для исследования: заявка/ договор № 356 от 28.03.17 г.  
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку ( цель исследования):  
на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по микробиологическим показателям,  
указанным в заявке


Код образца: 346-17

**Бактериологические исследования**

Дата проведения исследований: начало 04.04.17 г окончание 10.04.17 г

№ п/п	Определяемые показатели, Единицы измерения	Результаты исследования	требования Н.Д.	НД на методы Исследования
1	Общее микробное число, КОЕ ОМЧ 37°С в 1 мл.	5	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), КОЕ в 100 мл.	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01


Заведующая бактериологической лабораторией:

 Г.В. Салынина

Мнения и толкования:

*По определяемым микробиологическим показателям проба воды соответствует требованиям Н.Д.*

Ответственный за оформление протокола:

 Т.В. Монастырева

Результаты исследований распространяются на образцы, доставленные в ИЛЦ.  
Точность измерений соответствует точности, предусмотренной нормативной документацией на методы испытаний.  
Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения ИЛЦ  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области в Приозерском районе»

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ и ЭПИДЕМИОЛОГИИ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр ( ИЛЦ)  
Юридический адрес: 188 760, г. Приозерск, ул. Калинина, д.31 Тел: (813-79)-37-522 Факс: (813-79)-37-513

Аттестат аккредитации  
№ РОСС.RU.0001.512450  
действует до 21.05.2017 г

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. главного врача  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
В.В. Дорябин

**ПРОТОКОЛ № 2.347 -ви- 17**  
Лабораторных исследований от 19 апреля 2017 г.

Заявитель : ООО "Уют-Сервис"  
Наименование объекта, адрес : участок Петровского с.п. , пос. Петровское,

Наименование образца ( пробы): Вода из источника централизованного водоснабжения  
Точка отбора: артскважина № 2068  
Дата отбора и доставки в ИЛЦ: 04.04.17 г.  
Кем отобран, Ф.И.О., должность: от заявителя - мастер участка Мищихин Л.В.

Основание для исследования: заявка/ договор № 356 от 28.03.17 г.  
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку ( цель исследования):  
на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по микробиологическим показателям,  
указанным в заявке

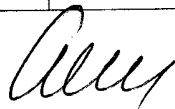
Код образца: 347-17

**Бактериологические исследования**

Дата проведения исследований: начало 04.04.17 г окончание 10.04.17 г

№ п/п	Определяемые показатели, Единицы измерения	Результаты исследования	требования Н.Д.	НД на методы Исследования
1	Общее микробное число, КОЕ ОМЧ 37°С в 1 мл.	7	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), КОЕ в 100 мл.	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01


Заведующая бактериологической лабораторией:

 Г.В. Салынина

Мнения и толкования:

По определяемым микробиологическим показателям проба воды соответствует требованиям Н.Д.

Ответственный за оформление протокола:

 Т.В. Монастырёва

Результаты исследований распространяются на образцы, доставленные в ИЛЦ.  
Точность измерений соответствует точности, предусмотренной нормативной документацией на методы испытаний.  
Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения ИЛЦ  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области в Приозерском районе»

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр ( ИЛЦ)  
Юридический адрес: 188 760,г. Приозерск, ул. Калинина, д.31 Тел: (813-79)-37-522 Факс: (813-79)-37-513

Аттестат аккредитации  
№ РОСС.RU.0001.512450  
действует до 21.05.2017 г

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. главного врача  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
В.В. Дерябин

**ПРОТОКОЛ № 2.348 -ви- 17**  
**Лабораторных исследований от 19 апреля 2017 г.**

Заявитель : ООО "Уют-Сервис"  
Наименование объекта, адрес : участок Петровского с.п. , пос. Петровское.

Наименование образца ( пробы): Вода из источника централизованного водоснабжения  
Точка отбора: артскважина б/№ "водозабор"  
Дата отбора и доставки в ИЛЦ: 04.04.17 г.  
Кем отобран, Ф.И.О., должность: от заявителя - мастер участка Мищихин Л.В.

Основание для исследования: заявка/ договор № 356 от 28.03.17 г.  
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку ( цель исследования):  
на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по микробиологическим показателям,  
указанным в заявке


Код образца: 348-17

**Бактериологические исследования**

Дата проведения исследований: начало 04.04.17 г окончание 10.04.17 г

№ п/п	Определяемые показатели, Единицы измерения	Результаты исследования	требования Н.Д.	НД на методы Исследования
1	Общее микробное число, КОЕ ОМЧ 37°С в 1 мл.	11	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), КОЕ в 100 мл.	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией:

 Г.В. Салынина

Мнения и толкования:

По определяемым микробиологическим показателям проба воды соответствует требованиям Н.Д.

Ответственный за оформление протокола:

 Т.В. Монастырева

Результаты исследований распространяются на образцы, доставленные в ИЛЦ.  
Точность измерений соответствует точности, предусмотренной нормативной документацией на методы испытаний.  
Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения ИЛЦ филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области в Приозерском районе»

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр ( ИЛЦ)  
Юридический адрес: 188 760,г. Приозерск, ул. Калинина, д.31. Тел: (813-79)-37-522 Факс: (813-79)-37-513

Аттестат аккредитации  
№ РОСС.RU.0001.512450  
действует до 21.05.2017 г

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. главного врача  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
В.В. Дерябин

**ПРОТОКОЛ № 2.349 -ви- 17**  
**Лабораторных исследований** от 19 апреля 2017 г.

Заявитель : ООО "Уют-Сервис"  
Наименование объекта, адрес : участок Петровского с.п., д.Ягодное.

Наименование образца ( пробы): Вода из источника централизованного водоснабжения  
Точка отбора: артскважина б/№  
Дата отбора и доставки в ИЛЦ: 04.04.17 г.  
Кем отобран, Ф.И.О., должность: от заявителя - мастер участка Мишихин Л.В.

Основание для исследования: заявка/ договор № 356 от 28.03.17 г.  
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку ( цель исследования):  
на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по микробиологическим показателям,  
указанным в заявке


Код образца: 349-17

**Бактериологические исследования**

Дата проведения исследований: начало 04.04.17 г окончание 10.04.17 г

№ п/п	Определяемые показатели, Единицы измерения	Результаты исследования	требования Н.Д.	НД на методы Исследования
1	Общее микробное число, КОЕ ОМЧ 37°С в 1 мл.	12	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), КОЕ в 100 мл.	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01


Заведующая бактериологической лабораторией:

 Г.В. Салынина

**Мнения и толкования:**

*По определяемым микробиологическим показателям проба воды соответствует требованиям Н.Д.*

Ответственный за оформление протокола:

 Т.В. Монастырева

Результаты исследований распространяются на образцы, доставленные в ИЛЦ.  
Точность измерений соответствует точности, предусмотренной нормативной документацией на методы испытаний.  
Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения ИЛЦ  
филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области в Приозерском районе»

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр ( ИЛЦ)  
Юридический адрес: 188 760,г. Приозерск, ул. Калинина, д.34 Тел: (813-79)-37-522 Факс: (813-79)-37-513

Аттестат аккредитации  
№ РОСС.RU.0001.512450  
действует до 21.05.2017 г

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. главного врача  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
В.В. Дерябин

**ПРОТОКОЛ № 2.350 -ви- 17**  
Лабораторных исследований от 19 апреля 2017 г.

Заявитель : ООО "Уют-Сервис"

Наименование объекта, адрес : участок Петровского с.п., д.Ольховка,

Наименование образца ( пробы): Вода из источника централизованного водоснабжения

Точка отбора: артскважина б/№

Дата отбора и доставки в ИЛЦ: 04.04.17 г.

Кем отобран, Ф.И.О., должность: от заявителя - мастер участка Мишихин Л.В.

Основание для исследования: заявка/ договор № 356 от 28.03.17 г.

НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку ( цель исследования):  
на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по микробиологическим показателям,  
указанным в заявке

Код образца: 350-17

**Бактериологические исследования**

Дата проведения исследований: начало 04.04.17 г окончание 10.04.17 г

№ п/п	Определяемые показатели, Единицы измерения	Результаты исследования	требования Н.Д.	НД на методы Исследования
1	Общее микробное число, КОЕ ОМЧ 37°С в 1 мл.	5	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), КОЕ в 100 мл.	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией:

Г.В. Салынина

Мнения и толкования:

*По определяемым микробиологическим показателям проба воды соответствует требованиям Н.Д.*

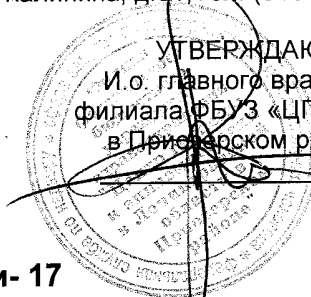
Ответственный за оформление протокола:

Т.В. Монастырева

Результаты исследований распространяются на образцы, доставленные в ИЛЦ.  
Точность измерений соответствует точности, предусмотренной нормативной документацией на методы испытаний.  
Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения ИЛЦ  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области в Приозерском районе»

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр ( ИЛЦ)  
Юридический адрес: 188 760,г. Приозерск, ул. Калинина, д.31,Тел: (813-79)-37-522 Факс: (813-79)-37-513

Аттестат аккредитации  
№ РОСС.RU.0001.512450  
действует до 21.05.2017 г



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. главного врача  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области  
в Приозерском районе»  
В.В. Дерябин

**ПРОТОКОЛ № 2.351 -ви- 17**  
Лабораторных исследований от 19 апреля 2017 г.

Заявитель : ООО "Уют-Сервис"  
Наименование объекта, адрес : участок Петровского с.п., ж/д ст. Петяярви.

Наименование образца ( пробы): Вода из источника централизованного водоснабжения  
Точка отбора: артскважина б/№  
Дата отбора и доставки в ИЛЦ: 04.04.17 г.  
Кем отобран, Ф.И.О., должность: от заявителя - мастер участка Мишихин Л.В.

Основание для исследования: заявка/ договор № 356 от 28.03.17 г.  
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку ( цель исследования):  
на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по микробиологическим показателям,  
указанным в заявке

Код образца: 351-17

**Бактериологические исследования**

Дата проведения исследований: начало 04.04.17 г окончание 10.04.17 г

№ п/п	Определяемые показатели, Единицы измерения	Результаты исследования	требования Н.Д.	НД на методы Исследования
1	Общее микробное число, КОЕ ОМЧ 37°С в 1 мл.	13	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), КОЕ в 100 мл.	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией:

Г.В. Салынина

**Мнения и толкования:**

По определяемым микробиологическим показателям проба воды соответствует требованиям Н.Д.

Ответственный за оформление протокола:

Т.В. Монастырева

Результаты исследований распространяются на образцы, доставленные в ИЛЦ.  
Точность измерений соответствует точности, предусмотренной нормативной документацией на методы испытаний.  
Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения ИЛЦ  
филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области в Приозерском районе»