

ОАО "Водоканал"

188760, Ленинградская обл., г. Приозерск, ул. Исполкомовская д.6
 тел./факс 8 (813-79) -37 -183

Лаборатория контроля качества вод (ЛККВ)

Бактериологическая лаборатория

ВОС, ул. Бумажников, д.1
 тел.8(813-79)36-476, 36-531, 36-452

Санитарно-эпидемиологическое заключение № 47.01.05.000.М.000166.10.07 от 19.10.2007г.
 Лицензия № 47.01.05.Л.000046.12.07 от 17.12.2007г.
 действительна до 16.12.2012г.
 Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001. 516693
 Действителен до 16 декабря 2015 г.
 Зарегистрирован в Едином реестре 16 декабря 2010г.



Протокол № 3004.01.15 от 20.11.15г.
 бактериологического исследования питьевой воды

Организация заказчик : ООО"ИНФРАСТРУКТУРА ПЛЮС"

Адрес: Ленинградская обл., Приозерский р-н., п. Мельниково, ул.Калинина, 9

Место отбора: поселок Мельниково, ВОС, выход в сеть холодного водоснабжения

Вид источника водоснабжения: река Вуокса

Акт отбора проб от 17.11.15г.

Дата отбора (направления) : 17.11.15г.

Дата доставки: 17.11.15г.

Дата выполнения анализа: начало - 17.11.15г.; окончание - 19.11.15г.

Объем отобранной пробы: 0,5 дм³ (стеклянная посуда)

Цель испытаний: соответствие СанПиН 2.1.4.1074 - 01 "Питьевая вода"

В журнале бак.исследований проба: № 1242

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты анализов	Нормативы СанПиН 2.1.4.1074-01	НД на методы исследования
1	2		3	4	5
1	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ в 100мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ в 1мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	БОЕ в 100мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Споры сульфитредуцирующих клостридий (ССК)	число спор в 20мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Вывод:

Проба воды отвечает требованиям СанПиН 2.1.4.1074 - 01" Питьевая вода"

Анализ выполнил инженер-лаборант

Колпакова Г.В.

Начальник ЛККВ

Шуйская И.В.

- Проба отобрана и доставлена представителем ООО"Инфраструктура плюс"
- ЛККВ за достоверность и правильность отбора проб ответственности не несет
- Результаты анализа распространяются на представленную пробу

Протокол № 3004.01.15