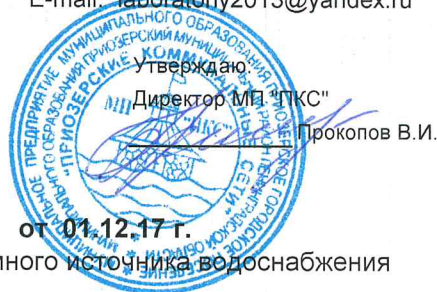


Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.21AC37  
выдан 01.08.2017г.



**Протокол № 1136.02.17-м от 01.12.17 г.**  
микробиологического исследования воды подземного источника водоснабжения

**Организация заказчик :** ООО "ЛенСервисСтрой"

**Адрес:** Ленинградская обл., Приозерский р-н, п. Сосново, ул. Механизаторов, д. 11

**Место отбора:** п. Сосново, артезианская скважина № 74467 ( инв. 502)

**Вид источника водоснабжения:** артезианская скважина

**Акт приемки проб** № 17.17-м от 28.11.17 г.

**Дата отбора, доставки:** 28.11.17 г.

**Дата выполнения анализа:** начало - 28.11.17 г.; окончание - 29.11.17 г.

**Объем отобранной пробы:** 0,5 дм<sup>3</sup> (стерильная стеклянная посуда)

**Цель исследований:** соответствие СанПиН 2.1.4.1074 - 01 "Питьевая вода"

Основание для исследований: Договор № 5/17 ЛККВ от 20.08.17 г.

В журнале микробиологических исследований проба: № 1123

Условия проведения микробиологических исследований: температура 21,4 °С, влажность 55%

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты анализов	Нормативы СанПиН 2.1.4.1074 - 01	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
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

Вывод:

Проба воды по представленным в протоколе показателям отвечает требованиям СанПиН 2.1.4.1074 - 01 "Питьевая вода"

Анализ выполнил инженер - лаборант

Колпакова Г.В.

Начальник ЛККВ

Патринцев Л.И.

- Проба отобрана и доставлена представителем ООО "ЛенСервисСтрой"
- ЛККВ за достоверность и правильность отбора проб ответственности не несет

- Результаты анализа распространяются на представленную пробу
- Перепечатка и копирование без разрешения МП "ПКС" запрещена

Протокол № 1136.02.17-м  
страница 1 из 1  
Экземпляр № 2