

**Муниципальное предприятие "Приозерские коммунальные сети" (МП "ПКС")**

188760, Ленинградская обл., г. Приозерск, ул. Гагарина д.1, тел./факс 8 (813-79) 37 -183

Лаборатория контроля качества вод (ЛККВ), г. Приозерск, ул. Бумажников

тел. 8 (813-79)36 -531, тел./факс 8 (813-79)36-476; E-mail: laboratoriy2013@yandex.ru

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.21AC37

выдан 01.08.2017 г.



Утверждаю:  
Директор МП "ПКС"

Проколов В.И.

**Протокол № 904.01.18-м от 22.08.18 г.**

микробиологического исследования воды подземного источника водоснабжения

**Организация заказчик :** ООО "ЛенСервисСтрой"

**Адрес:** 188731 Ленинградская обл., Приозерский р-н, п. Сосново, ул.Механизаторов, д. 11

**Место отбора:** д. Светлое, ул. Центральная, д. 19

**Вид источника водоснабжения:** артезианская скважина

**Акт приемки проб № 36.18-м от 21.08.18 г.**

**Дата отбора, доставки:** 21.08.18 г.

**Дата выполнения анализа:** начало - 21.08.18 г.; окончание - 22.08.18 г.

**Наименование пробы:** вода питьевая

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

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

**Используемое оборудование:** Термостат электрический суховоздушный ТС-80М (зав. №6735, аттестат №109/18 до 15.05.2020 г.); Термостат электрический суховоздушный ТС-80М (зав. №0751, аттестат №108/18 до 15.05.2020 г.); Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ (зав. №27052, аттестат №107/18 до 15.05.2020 г.); Электрошкаф сушильный лабораторный СНОЛ 3,5.3.5.3,5/3,5-И1 (зав. №01481, аттестат №115/18 до 15.05.2020 г.);

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

**В журнале микробиологических исследований проба:** № 890

**Условия проведения микробиологических исследований:** температура 20,6 °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"

Начальник ЛККВ

Патринец 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 № .01.18-м  
страница 1 из 1  
Экземпляр № 2