

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



Утверждаю:
Директор МП "ПКС"
Проккопов В.И.

Протокол № 1235.02.17-м* от 21.12.17г.

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. Снегиревка, артезианская скважина № 2530/2

Вид источника водоснабжения: артезианская скважина

Акт приемки проб № 23.17-м от 19.12.17г.

Дата отбора проб: 19.12.17г.

Дата доставки проб: 19.12.17г.

Дата выполнения анализа: начало - 19.12.17г.; окончание - 20.12.17г.

Объем отобранной пробы: 0,5 дм³ (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: № 1221

Условия проведения микробиологических исследований: температура 22,8 °С, влажность 58 %

№ 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

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 № 1235.02.17-м
страница 1 из 1
Экземпляр № 2