

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



Протокол №2565.02.18-х от 25.07.18 г.
 лабораторных исследований воды источника питьевого водоснабжения

Организация заказчик : ООО "ЛенСервисСтрой"

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

Место отбора: п. Сосново, артезианская скважина № 77546 ("Новостройка" инв. 531)

Акт приемки проб № 40.18-х от 24.07.18 г.

Дата отбора (направления) : 24.07.18 г.

Дата доставки: 24.07.18 г.

Дата проведения анализа: начало - 24.07.18 г., окончание - 24.07.18 г.

Наименование пробы: вода подземного источника питьевого водоснабжения

Объем отобранной пробы: 3,5 дм³ (полиэтиленовая и стеклянная посуда)

Цель исследования: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01"Питьевая вода", ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07

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

Используемые средства измерений:

спектрофотометр UNICO-S2100 зав.№ А 0702013, свид. о поверке № 0041681 до 15.05.2019 г.,

pH метр " Эксперт- 001 -03", зав.№ 4545 свид.о поверке № 0041763, до 15.05.2019 г,

Условия проведения исследований: температура 24,9 °С, влажность 55 %

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерений | Результаты анализов | | Величина допустимого уровня не более | НД на методы исследования |
|----------|----------------------------|----------------------|---------------------|--------------------|---|---------------------------|
| | | | Значение | погрешность ± Δ | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | pH (водородный показатель) | ед.pH | 8,2 | 0,2 | в пределах 6,0-9,0 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| 2 | Окисляемость перманган. | мгО/дм ³ | менее 0,50 | | 5,0 | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 |
| 3 | Запах при 20 °С | балл | 1 | | 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 4 | Запах при 60 °С | балл | 2 | | 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 5 | Цветность (Cr-Co) | град. | менее 5 | | 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 6 | Мутность | ЕМФ/дм ³ | 1,4 | 0,3 | 2,6 | ПНД Ф 14.1:2:4.213 -2005 |
| | | мг/дм ³ | 0,8 | 0,2 | 1,5 | |
| 7 | Жесткость общая | °Ж | 1,4 | 0,2 | 7,0 | ГОСТ 31954-2012 |

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 № 2565 02 18-х
 страница 1 из 1
 Экземпляр №2