Ф 05-ОИ-03-02-2020

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» Орган инспекции (Аттестат аккредитации № RA.RU 710053 выдан 02.10.2015г.) 155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Спортивная, д. 16А, тел. (49331) 5-79-79, факс (49331) 5-9315

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ОИ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области» зариво Кранение Зотов А.А. и отнаемиологи 2020г.

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2509/03 от 21,08.2020 г.\*\*\*

Экспертиза результатов лабораторных исследований пробы воды питьевой, отобранной из ВРК д.Летнево ул.Луговая Пучежского района СПК ПЗ «Ленинский путь»

Основание для проведения экспертизы: заявка № 37-20/17-1583-2019 от 14.11.2019 года от СПК ПЗ «Ленинский путь»

Цель экспертизы: на соответствие (несоответствие) СанПиН 2.1.4.1074-01 в ред. изменений «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Перечень документов, представленных для проведения санитарноэпидемиологической экспертизы:

- протокол лабораторных исследований № 7426 от 12.08.2020г., выполненные АИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации Кинешме, No РОСС.RU.0001.510770 от 04.07.2014г.)

## В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Согласно протоколам лабораторных исследований No 7426 от 12.08.2020г., выполненным АИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации № РОСС.) инженером СПК ПЗ «Ленинский путь» Мухановым Г.Н. 10.08.2020г. в 12-15 часов был произведен отбор проб воды питьевой из распределительной сети д.Летнево, ул. Луговая Пучежского района СПК ПЗ «Ленинский путь». Доставленные 10.08.2020г. в 13-50 часов пробы воды питьевой были исследованы по органолептическим (запах при температуре 20° С ,60°С, цветность, мутность, осадок, изменение при стоянии) и микробиологическим показателям (ОМЧ, ОКБ, ТКБ).

По результатам лабораторных исследований:

- органолептические показатели (запах при температуре 20° C, 60°C, цветность) - не превышают гигиенический норматив. Показатель мутности превышает гигиенический норматив. Осадок, изменение при стоянии – не нормируется.

- микробиологические показатели: ОМЧ - не превышает гигиенические нормативы, ОКБ - не обнаружены, ТКБ - не обнаружены.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты лабораторных исследований пробы питьевой воды, отобранной из распределительной сети д.Летнево ул.Луговая Пучежский район СПК ПЗ «Ленинский путь», не соответствуют требованиям СанПиН 14. 1074-01 в ред. изменений «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды дентрализованных систем. Контроль качества. Гигиенические требования к обеснечению безопасности систем горячего водоснабжения» по показателю мутисть. **D**na

документов Illas Главный врач филиала, врач по общей сигиене

А. Н. Шалухина

Общее количество страниц 1; станица 1