

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

Главный врач ФБУЗ
 «Центр гигиены и эпидемиологии
 в Ивановской области»
 Букчина Е.Б.
 2019 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 3099/03 от 26.07.2019 г.

Экспертиза результатов лабораторных исследований питьевой воды, отобранной из
 распределительной сети ОАО «Домоуправление»

Основание для проведения экспертизы: заявка № 03/1275 от 27.11.2018 года ОАО
 «Домоуправление»

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 санитарно-
 эпидемиологической экспертизы:**

- протоколы лабораторных исследований № 10299, 10300, 10301, 10302, 10303, 10304,
 10305, 10306, 10307, 10308, 10309, 10310 от 26.07.2019г., выполненных АИЛЦ Филиала
 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме,
 Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510770
 от 04.07.2014г.)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Согласно протоколам лабораторных исследований № 10299, 10300, 10301, 10302, 10303,
 10304, 10305, 10306, 10307, 10308, 10309, 10310 от 26.07.2019г., выполненным АИЛЦ
 Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе
 Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации №
 РОСС.RU.0001.510770 от 04.07.2014г.), зам. генерального директора Филипповой Е.А.
 24.07.2019 г. с 11.00 часов был произведен отбор пробы воды питьевой из
 распределительной сети: д. Ваньково ул. Молодежная ВРК около д. №5, д. Ваньково ул.
 Полевая ВРК около д. №6, д. Н.Жуково ул. Солнечная ВРК около д. 6, д. Н.Жуково ул.
 Новая ВРК около д. 10, д. Т.Воля ул. Центральная ВРК около д. 12, д. Т.Воля ул.
 Молодежная ВРК около д. 7, д. Юрьево ВРК около д. 3, д. Юрьево ВРК около д. 15, д.
 Ямская ВРК ул. Молодежная, д. Ямская ВРК около д. 12, д. Обжериха ул. Ветеранов ВРК
 около д. 5, д. Обжериха ул. Молодежная ВРК около д. 7 Юрьевецкого района.
 Доставленные 24.07.2019г. в 13.50 пробы воды питьевой были исследованы:

- по органолептическим запах при температуре 20⁰С, 60⁰С, цветность, мутность,
 осадок, изменение при стоянии) и микробиологическим показателям (ОМЧ, ОКБ, ТКБ).

По результатам лабораторных исследований:

д. Ваньково ул. Молодежная ВРК около д. №5, д. Ваньково ул. Полевая ВРК около д. №6,
 д. Н.Жуково ул. Солнечная ВРК около д. 6, д. Н.Жуково ул. Новая ВРК около д. 10, д.
 Т.Воля ул. Центральная ВРК около д. 12, д. Т.Воля ул. Молодежная ВРК около д. 7, д.
 Юрьево ВРК около д. 3, д. Юрьево ВРК около д. 15, д. Ямская ВРК ул. Молодежная, д.
 Ямская ВРК около д. 12, д. Обжериха ул. Ветеранов ВРК около д. 5:

- органолептические показатели (запах при температуре 20⁰С, 60⁰С, цветность,
 мутность) - не превышают гигиенический норматив. Осадок, изменения при стоянии –
 отсутствуют.

- микробиологические показатели: ОМЧ – не превышает гигиенические нормативы,
 ОКБ, ТКБ в 100 мл не обнаружены.

д. Обжериха ул. Молодежная ВРК около д. 7 :

- органолептические показатели (запах при температуре 20⁰С ,60⁰С, цветность) - не превышают гигиенический норматив. Показатель мутность превышает гигиенический норматив. Осадок, изменения при стоянии – отсутствуют.

- микробиологические показатели: ОМЧ – не превышает гигиенические нормативы, ОКБ, ТКБ в 100 мл не обнаружены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка соответствия представленных проб воды питьевой, отобранных д. Ваньково ул. Молодежная ВРК около д. №5, д. Ваньково ул. Полевая ВРК около д. №6, д. Н.Жуково ул. Солнечная ВРК около д. 6, д. Н.Жуково ул. Новая ВРК около д. 10, д. Т.Воля ул. Центральная ВРК около д. 12, д. Т.Воля ул. Молодежная ВРК около д. 7, д. Юрьево ВРК около д. 3, д. Юрьево ВРК около д. 15, д. Ямская ВРК ул. Молодежная, д. Ямская ВРК около д. 12, д. Обжериха ул. Ветеранов ВРК около д. 5, продемонстрировала, что контролируемые параметры соответствуют требованиям 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».

Оценка соответствия представленной пробы воды питьевой, отобранной д. Обжериха ул. Молодежная ВРК около д. 7, продемонстрировала соответствие требованиям 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» по показателю мутность.

Главный врач филиала, врач по общей гигиене



А.Н.Шалухина