

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
 Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»
 Орган инспекции (аттестат аккредитации RA.RU. 710053 от 02.10.2015г.)
 Юридический адрес: г. Кинешма, ул. Спортивная, 16 А Телефон, факс: 8(49331) 5-79-79, 8(49331)2-82-06
 ИНН 3702068421 КПП370343001

Экспертное заключение № 435/03 от 12.04.2016г.

Экспертиза результатов лабораторных исследований питьевой воды
 Администрация Дмитриевского сельского поселения

Основание для проведения экспертизы: договор 26-р от 01.04.2016г между администрацией Дмитриевского сельского поселения и ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешма, Заволжском и Кинешемском районах»

Цель экспертизы: на соответствие (несоответствие) СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

- протокол лабораторных исследований № 2713 от 07.04.2016г., выполненный АИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510770 от 04.09.2013г.)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Согласно протоколу лабораторных исследований №2713 от 07.04.2016г., выполненному АИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510770 от 04.09.2013г.), главой администрации Дмитриевского сельского поселения Смирновой И.Л. 06.04.2016 г. в 13-10 часов был произведен отбор пробы воды питьевой из трубчатого колодца с. Кистега ул. Дмитриевская. Доставленная 06.04.2016г. в 15-30 проба воды питьевой была исследована по органолептическим показателям (запах при температуре 20⁰С ,60⁰С, цветность, мутность) и на содержание химических веществ (железо).

По результатам лабораторных исследований проб установлено:

- органолептические показатели (запах при температуре 20⁰С ,60⁰С, цветность, мутность) - не превышают гигиенический норматив.
- содержание железа - превышает гигиенический норматив.

Заключение:

Проба воды питьевой из колодца с. Кистега ул. Дмитриевская **не соответствует** СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» **по содержанию железа.**

Главный врач Филиала, врач по общей гигиене

А.Н.Шалухина

