

**Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по  
Калужской области в Людиновском, Жиздринском, Хвастовичском,  
Ульяновском, Думиничском районах**

Чугунова ул., д. 12, г. Людиново, Калужской обл., 249400  
Тел./факс (48444) 6-32-04 E-mail: ludinovoto@kaluga.ru

30.01.2015 № 86

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Главе администрации МО  
СП «Село Огорь»  
С.П. Дорошенко.

И.О. Генерального директора  
ГП КО «Калугаоблводоканал»  
С.В. Никитину.

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Людиновском, Жиздринском, Хвастовичском, Ульяновском, Думиничском районах в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» ст. 23. ч. 5 направляет Вам уведомление о не соответствии средних уровней показателей проб питьевой воды водопровода в с. Огорь и водопровода в д. Лесоучасток, отобранных в течении 2014 года, гигиеническим нормативам качества питьевой воды и выявленных по результатам производственного лабораторного контроля качества питьевой воды.

Несоответствие качества питьевой воды водопровода в с. Огорь наблюдается по содержанию в воде артскважины – стронция (1,74 ПДК), санитарно-токсикологического показателя вредности В разводящей сети несоответствие гигиеническим нормативам наблюдается по – железу (среднее значение показателя - 4,2 ПДК – вторичное загрязнение), мутности (среднее значение показателя - 3,7 ПДК), имеются превышения (ЗБ) по привкусу, запаху.

Несоответствие качества питьевой воды наблюдается по тем же санитарно-химическим показателям, что и в 2013 году.

Причина несоответствия качества питьевой воды – отсутствие сооружений по очистке воды, подаваемой водозабором подземных вод (источником централизованного хозяйственного водоснабжения) - артскважиной, в подземных водах которых содержание стронция превышает гигиенические нормативы. При использовании данных подземных вод водоисточника обеспечение нормативного качества подаваемой населению питьевой воды невозможно без водоочистных сооружений.

Причина несоответствия качества питьевой воды в разводящей сети по железу, мутности, привкусу, запаху – это изношенность разводящих водопроводных сетей.

Несоответствие качества питьевой воды водопровода в д. Лесоучасток наблюдается по содержанию в воде артскважины – бария (1,35 ПДК), стронция (1,5 ПДК), железа (5,2 ПДК).

В 2013 году несоответствие качества питьевой воды данного водопровода наблюдалось по этим же санитарно-химическим показателям.

Причина несоответствия качества питьевой воды – отсутствие сооружений по очистке воды, подаваемой водозабором подземных вод (источником централизованного хозяйственного водоснабжения) - артскважиной, в подземных водах которых содержание

Взвеш. №13  
от 30.01.15

стронция, бария, железа превышает гигиенические нормативы. При использовании данных подземных вод водоисточника обеспечение нормативного качества подаваемой населению питьевой воды невозможно без водоочистных сооружений.

Начальник территориального отдела Управления  
Роспотребнадзора по Калужской области  
в Людиновском, Жиздринском, Хвастовичском,  
Ульяновском, Думиничском районах:



Н.А. Лузанчук.