



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по Новгородской области

Германа ул., д. 14, Великий Новгород, 173002

Тел/факс (8162) 77-14-34, E-mail: info@53.rospotrebnadzor.ru, http://www.53.rospotrebnadzor.ru

ОКПО 74991880, ОГРН 1055300903833, ИНН/КПП 5321101433 / 5322101001

№ 53-00-02/10-403-2019

23.01.2019

на №

Уведомление

Главе администрации
Батецкого
муниципального района
В.Н.Иванову

Уважаемый Владимир Николаевич!

В соответствии п.5.ст.23.Федерального закона от 07.12.2011г.№416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» уведомляем.

Обеспечение жителей Батецкого района доброкачественной питьевой водой является одним из важных критериев санитарно-эпидемиологического благополучия населения. В соответствии с санитарно – эпидемиологическим требованиями питьевая вода должна быть безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и должна иметь благоприятные органолептические свойства.

На протяжении последних лет основными причинами неудовлетворительного качества питьевой воды являлись: антропогенное загрязнение поверхностных и подземных вод, факторы природного характера, отсутствие или ненадлежащее состояние зон санитарной охраны водоисточников, использование старых технологических решений водоподготовки в условиях ухудшения качества воды и снижение класса источника водоснабжения; рассчитанного на использование традиционных схем очистки воды, низкое санитарно – техническое состояние существующих водопроводных сетей и сооружений, осуществление производственного контроля в сокращенном объеме, наличие источников водоснабжения, не состоящих на учете органов местного самоуправления.

Централизованное водоснабжение населения Батецкого района осуществляется 23 водопроводами, которые имеют водозабор из подземных источников.

Доля проб воды из подземных источников централизованного водоснабжения, не соответствующих гигиеническим нормативам по санитарно – химическим показателям составила –60,6% (2017 г. –44,2%; областной уровень – 36,7%), по микробиологическим показателям - 11,3% (2017г. –10,1%, областной уровень –5,3%).


В тоже время, доля неудовлетворительных проб питьевой воды из разводящих сетей Батецкого района в 2018 году по санитарно-химическим показателям уменьшилась и составила 50,0% (2017г. – 69,2%, областной уровень – 36,02%). Несоответствие обусловлено такими показателями, как мутность, железо, жёсткость.

Улучшилось качество питьевой воды и по микробиологическим показателям, не соответствовало гигиеническим нормативам 20,3% исследованных проб (2017 г. – 23,5%, областной уровень – 6,21%).

Обращают на себя внимание проблемы нецентрализованного водоснабжения (колодцы). По данным социально-гигиенического мониторинга 50,0% исследованных проб из общественных колодцев не соответствует гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям (2017 г – 90,0%; область - 66,1 %); 77,8% - по санитарно-химическим показателям (область – 54,6%). Следствием этого имеется потенциальная опасность возникновения массовых заболеваний и отравлений населения.

С целью обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в сфере питьевого водоснабжения, также в связи с реализацией Федерального закона от 07.12.2011г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» необходимо решить следующие вопросы:

- применять технологические решения при водоподготовке;
- проводить замену ветхих водопроводных сетей;
- проводить инвентаризацию нецентрализованных источников водоснабжения, поставить на учет бесхозные источники, обеспечить ремонт, дезинфекцию и надлежащую эксплуатацию общественных колодцев, расположенных на территориях поселений.


Врио руководителя



М.Е.Бугаёва