



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.rosпотребнадзор.ru, <http://www.53.rosпотребнадзор.ru>
ОКПО 74991880, ОГРН 1055300903833, ИНН/КПП 5321101433 / 5322101001

№ 53-00-02/10-528-2022

25.01.2022

Уведомление

Главе администрации
Батецкого
муниципального района
В.Н.Иванову
Новгородская область
Батецкий район п. Батецкий
ул. Советская д.39а

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: антропотехногенное 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 24 водопроводами, которые имеют водозабор из подземных источников.

Доля проб воды из **подземных источников** централизованного водоснабжения, не соответствующих гигиеническим нормативам по санитарно – химическим показателям за 2021г. остаётся на высоком уровне и составила –50,0%

(2020 г. – 52,1%; областной уровень – 42,6%), по микробиологическим показателям уменьшилась и составила - 2,2% (2020г. – 6,4%, областной уровень – 5,2%).

Несоответствие обусловлено такими показателями, как мутность, железо, жёсткость, микробиологическим показателям.

Доля неудовлетворительных проб **питьевой воды** из разводящих сетей Батецкого района в 2021 году по санитарно-химическим показателям уменьшилась и составила 35,9% (2020г. – 80,0%, областной уровень – 36,86%). Несоответствие обусловлено такими показателями, как мутность, железо, жёсткость.

Также улучшилось качество питьевой воды по микробиологическим показателям, не соответствовало гигиеническим нормативам 10,2% исследованных проб (2020 г. – 30,7%, областной уровень – 5,76%).

По данным контрольно-надзорных мероприятий 13 водопроводов не имеют очистных сооружений.

Обращают на себя внимание проблемы нецентрализованного водоснабжения (колодцы). По данным социально-гигиенического мониторинга 14,3% исследованных проб из общественных колодцев не соответствует гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям (2020 г – 37,5%, область - 29,4 %); 66,7% - по санитарно-химическим показателям (2020г.- 55,5%;область – 45,7%). 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;
- обеспечить строгое соблюдение режима зон санитарной охраны водоисточников;
- проводить инвентаризацию нецентрализованных источников водоснабжения, поставить на учет бесхозные источники, обеспечить ремонт, дезинфекцию и надлежащую эксплуатация общественных колодцев, расположенных на территориях поселений.

Руководитель

Е.А.Никифорова