



ПРОКУРАТУРА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПРОКУРАТУРА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
**НУРЛАТСКАЯ**  
**ГОРОДСКАЯ ПРОКУРАТУРА**

Хамадеева ул., 15, Нурлат, 423040  
(84345)-2-46-66, e-mail: nur.prok@tatar.ru

Руководителю Исполнительного  
комитета Бурметьевского сельского  
поселения Нурлатского  
муниципального района  
Республики Татарстан

Кашаповой Л.И.

07.09.2022 № 02-08-02-2022 1306

## ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

об устранении нарушений законодательства  
в сфере обеспечения граждан качественной  
питьевой водой

Нурлатской городской прокуратурой проведена проверка соблюдения Бурметьевским сельским поселением Нурлатского муниципального района Республики Татарстан (далее – Бурметьевское сельское поселение) законодательства в сфере обеспечения граждан качественной питьевой водой, в ходе которой выявлены нарушения.

Положениями ст. ст. 21, 41 Конституции РФ закреплено, что каждый имеет право на жизнь, на охрану здоровья.

В соответствии со ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения поселения относится организация в границах поселения электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения и водоснабжения населения, водоотведение.

Согласно подпункту 1 пункта 1 статьи 6 Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» к полномочиям органов местного самоуправления поселений, городских округов по организации водоснабжения и водоотведения на соответствующих территориях относит организацию водоснабжения населения, в том числе принятие мер по организации водоснабжения населения и (или) водоотведения в случае невозможности исполнения организациями, осуществляющими горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, своих обязательств либо в случае отказа указанных организаций от исполнения своих обязательств.

Согласно ст. 43 Водного кодекса РФ для целей питьевого и хозяйствственно-бытового водоснабжения должны использоваться защищенные от загрязнения и засорения поверхностные водные объекты и подземные водные объекты, пригодность которых для указанных целей определяется на основании санитарно-эпидемиологических заключений. Для водных объектов, используемых для целей питьевого и хозяйствен-

бытового водоснабжения, устанавливаются зоны санитарной охраны в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.

В силу ст. 18 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (далее – Закон) водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйствственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов (далее - водные объекты), не должны являться источниками биологических, химических и физических факторов вредного воздействия на человека. Критерии безопасности и (или) безвредности для человека водных объектов, в том числе предельно допустимые концентрации в воде химических, биологических веществ, микроорганизмов, уровень радиационного фона устанавливаются санитарными правилами. Использование водного объекта в конкретно указанных целях допускается при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии водного объекта санитарным правилам и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта.

Согласно ст. 19 Закона питьевая вода должна быть безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и должна иметь благоприятные органолептические свойства. Население городских и сельских поселений должно обеспечиваться питьевой водой в приоритетном порядке в количестве, достаточном для удовлетворения физиологических и бытовых потребностей.

В соответствии со ст.45 Закона и Постановлением Правительства РФ от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга» для оценки, выявления изменений и прогноза состояния здоровья населения и среды обитания, установления и устранения вредного воздействия на человека факторов среды обитания, осуществляется государственный социально-гигиенический мониторинг.

Согласно п.6 вышеуказанного Положения, в целях ведения мониторинга используются данные осуществляемых федеральными органами исполнительной власти наблюдений: а) за состоянием здоровья населения; б) за факторами среды обитания человека, включая социальные (структура и качество питания, безопасность пищевых продуктов, водоснабжение, условия быта, труда и отдыха).

Кроме того, частью 10 ст. 23 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» установлено, что органы местного самоуправления обязаны не реже одного раза в год размещать в средствах массовой информации и на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет» сведения о качестве питьевой воды,

подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории поселения, городского округа, о планах мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и об итогах исполнения этих планов.

Положениями ч.11 ст.23 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» определена обязанность органа местного самоуправления поселения, городского округа раскрытия информации о существенном ухудшении качества питьевой воды, выявленном по результатам исследований в процессе федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора либо производственного контроля качества питьевой воды, в средствах массовой информации, на официальном сайте муниципального образования в сети Интернет.

В ходе проведения проверки установлено, что при проведении Управлением Роспотребнадзора по Республике Татарстан контроля качества воды, подаваемой в питьевых и хозяйственно-бытовых целях по системам централизованного водоснабжения в с. Бурметьево Нурлатского района РТ, выявлено несоответствие качества питьевой воды санитарно-гигиеническим нормативам. (Протокол испытаний № 2629 от 12.04.2018).

Основными показателями, по которым качество воды не соответствует установленным требованиям к питьевой воде, являются общая жесткость, общая минерализация, железо, бор, хлориды, марганец.

Причиной приводящей к загрязнению воды, подаваемой населению в целях питьевого водоснабжения, по микробиологическим показателям, является высокая доля водопроводных сетей, отслуживших свой расчетный срок эксплуатации, где регистрируется значительное количество аварий на сетях водоснабжения.

В целях обеспечения населения сельской местности питьевой водой, соответствующей установленным требованиям, поселением не произведена работа по:

- изысканию и строительству водозаборов с подземными источниками, качество воды из которых соответствует установленным требованиям. В случае отсутствия возможности обеспечения качественной водой непосредственно из подземных источников оборудования водозаборов установками очистки воды;

- утверждению и организации зоны санитарной охраны источников водоснабжения в соответствии с согласованным в установленном порядке проектами;

- проведении работы, направленных на замену, реконструкцию изношенных сетей водоснабжения населения;

- обеспечении населенных пунктов, использующих для питьевых целей воду из нецентрализованных источников, централизованными системами водоснабжения;

- передачи систем водоснабжения населения сельских населенных пунктов на эксплуатацию специализированным организациям, имеющим необходимую технику, оборудование и подготовленных специалистов.

Кроме того, в ходе проверки установлено, что в нарушение вышеуказанных требований на официальной странице сельского поселения на сайте Нурлатского муниципального района сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории поселения, носят устаревший характер. Также, на официальной странице сельского поселения отсутствуют сведения о планах проведения мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и итогах их исполнения.

Неразмещение в сети «Интернет» указанной информации нарушает права и законные интересы граждан на получение достоверной информации о состоянии окружающей среды.

Вышеизложенные нарушения являются недопустимыми, так как могут повлечь необратимые негативные последствия, нарушить права граждан на благоприятные и безопасные условия проживания, а также на обеспечение качественной питьевой водой.

На основании изложенного в соответствии со ст. 24 Федерального закона «О прокуратуре Российской Федерации»,

ТРЕБУЮ:

1. Рассмотреть настоящее представление с участием сотрудника городской прокуратуры и принять меры по устраниению выявленных нарушений действующего законодательства.

2. Рассмотреть вопрос о привлечении к дисциплинарной ответственности должностных лиц, допустивших вышеуказанные нарушения.

3. О времени и месте рассмотрения представления известить городского прокурора.

4. О результатах рассмотрения представления и принятых мерах письменно сообщить в городскую прокуратуру в установленный законом месячный срок.

Городской прокурор  
старший советник юстиции

С.Р. Зиятдинов