

28 июля 2015 г. прошло заседание рабочей группы при Главном Федеральном инспекторе по Республике Алтай по контролю за реализацией Указов Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года №596-606. На совещании обсуждалась тема подготовки предприятий ЖКХ к зимнему периоду. По инициативе санитарной службы в повестку был внесен вопрос реализации Постановления Правительства РФ № 10 от 06.01.2015.

"Правила осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды" вступили в силу с 01.07.2015 года, однако далеко не везде приступили к его реализации.

Производственный контроль осуществляется в целях обеспечения качества и безопасности воды в бактериологическом и физическом отношении, безвредности воды по химическому составу, благоприятности органолептических и других свойств воды для человека. Он включает в себя отбор проб воды, проведение лабораторных исследований и испытаний на соответствие воды установленным требованиям и контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий в процессе водоснабжения.

Согласно утвержденным Правилам осуществления производственного контроля, отбор проб воды осуществляется из источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения; после водоподготовки и приготовления горячей воды перед поступлением воды в распределительную сеть; а также из распределительной сети. Организация, осуществляющая водоснабжение, указывает данные, полученные по результатам лабораторных исследований и испытаний, проведенных в рамках производственного контроля, в журнале контроля качества воды. Оформленные результаты лабораторных исследований и испытаний являются документальным подтверждением соответствия либо несоответствия качества воды нормативным требованиям.

Постановлением также установлены основания отказа в согласовании программы производственного контроля, порядок доработки организацией программы, в отношении которой принято решение об отказе в согласовании и повторном направлении на согласование, порядок ведения журнала контроля качества воды и допуска лиц для ознакомления с ним. Реализация положений Постановления №10 повысит безопасность воды, подаваемой населению.

Несмотря на то, что качество воды централизованного водоснабжения в Республике Алтай на протяжении ряда лет остается на стабильном уровне, в регионе существует ряд проблем в организации водоисточников. При этом большинство мероприятий не требуют больших финансовых вложений, в ходе проверок выявляются одни и те же нарушения.

Программы производственного контроля из подземных источников централизованного водоснабжения в Республике Алтай разработаны в 94 % случаях.

Лабораторный производственный контроль по данным за 2014 год не проводился в Усть-Канском районе. Имелись недостатки в проведении производственного контроля в Чойском и Улаганском районах.

С целью обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия при обеспечении населения Республики Алтай питьевой водой надлежащего качества, вопрос неоднократно рассматривался на совещаниях в Правительстве Республики Алтай, комиссии КЧС, приняты соответствующие решения, реализация которых находится на контроле Роспотребнадзора по Республике Алтай.

На заседании рабочей группы было принято решение о проведении Министерством регионального развития совещания с Главами муниципалитетов региона, на котором они пройдут дополнительное обучение по вопросам обеспечения населения водой надлежащего качества, реализации Постановления Правительства РФ №10 от 06.01.2015.