

## Производственный контроль СЦГВ

Производственный контроль качества горячей воды осуществляется (п. 4.1):

В закрытых системах теплоснабжения (п. 4.1.1):

- в местах поступления исходной воды (водопроводной);
- после водонагревателей.

В открытых системах теплоснабжения (п. 4.1.2):

- в местах поступления исходной воды (водопроводной или воды источника);
- после водоподготовки (подпиточная вода);
- перед поступлением в сеть горячего водоснабжения.

В системах теплоснабжения с отдельными сетями горячего водоснабжения (п. 4.1.3):

- в местах поступления исходной воды (водопроводной);
- после водонагревателей.

При любой системе теплоснабжения и СЦГВ лабораторный производственный контроль за качеством горячей воды должен проводиться в распределительной сети в точках, согласованных с Роспотребнадзором (п. 4.2).

Лабораторный производственный контроль качества горячей воды включает следующие показатели: температуру, цветность, мутность, запах, pH, железо, сероводород, остаточное содержание реагентов, применяемых в процессе водоподготовки, вещества, вымывание которых возможно из материала труб горячего водоснабжения согласно технической документации (цинк, никель, алюминий, хром и т.д.), хлороформ (при присоединении к закрытым источникам теплоснабжения и использовании воды из хозяйственно-питьевого водопровода, где проводится обеззараживание воды хлорреагентами); ОКБ, ТКБ, ОМЧ, сульфитредуцирующие клостридии, легионеллы (по эпидпоказаниям) 37°C (п. 4.3).

Кратность отбора проб определяется в соответствии с представленными в таблице показателями.

В зависимости от системы горячего водоснабжения, ее санитарной надежности, количества населения, эпидемической ситуации и конкретных местных условий допускается, по согласованию с органами, осуществляющими санитарно-эпидемиологический надзор, изменять количество (увеличивать или уменьшать) и кратность лабораторно-производственных исследований (п. 4.4).

Лабораторный производственный контроль обеспечивается организациями, эксплуатирующими сети теплоснабжения и горячего водоснабжения, в лабораториях, аккредитованных в установленном законом порядке (п. 4.5).

Результаты производственного контроля предоставляются в Управления Роспотребнадзора в субъектах РФ по требованию (п. 4.6). Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за качеством воды в СЦГВ осуществляется выборочно, в местах поступления исходной воды, перед поступлением в сеть и в распределительной сети, с учётом требований, утверждённых соответствующими актами законодательства РФ, в плановом порядке и по санитарно-эпидемиологическим показаниям с учётом требований п. 2.6, 3.3.3, 3.4.3, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 настоящих правил (п. 5).