

## Все станции «Мосводоканала» готовы к весеннему паводку

14.03.2013



Как отметил генеральный директор «Мосводоканала» А.Пономаренко, половодье в этом году ожидается в начале апреля, в связи с чем специалисты компании уже освободили порядка 45% ёмкостей для обеспечения плавности подъёма уровня воды. Кроме того, в связи с приближением паводков на станциях усилен контроль качества воды. Основную проблему могут представлять удобрения с сельскохозяйственных полей, которые, попадая в воду, ухудшают её качество. Поэтому воду на станциях водоподготовки дополнительно обрабатывают активированным углём. 60% воды, которая попадает в московские квартиры, проходит озонирование. Также А.Пономаренко напомнил, что с 1 ноября прошлого года все станции «Мосводоканала» отказались от использования жидкого хлора при очистке воды и перешли на более экологичный гипохлорит.

«Наша вода полностью отвечает как отечественным нормативам и требованиям, так и требованиям европейского сообщества и Всемирной организации здравоохранения», — заявила главный технолог компании Е.Столярова.

ОАО «Мосводоканал» обеспечивает водой 13 млн горожан. Для контроля качества пробы воды берут на 140 точках на водосборной территории, 170 точках на станциях водоочистки и более чем 250 точках в городской распределительной системе. Кроме того, пробы ежечасно берут на всех станциях водозабора «Мосводоканала», а лабораторный анализ осуществляется в Центре контроля качества воды. Как отметила Е.Столярова, аналогов таких лабораторий в стране единицы. Новое оборудование позволяет осуществлять анализ проб воды более чем по 160 показателям.

ОАО «Мосводоканал» осуществляет подачу воды из Москворецко-Вазузской и Волжской водных систем, которые объединяют 15 водохранилищ, расположенных на территории Московской, Смоленской, Тверской областей. Площадь водосбора — около 50 тыс. кв. км. Подготовка питьевой воды осуществляется на четырёх станциях, общая мощность которых составляет 6,7 млн куб. м в сутки (фактическая подача — около 4 млн куб. м в сутки). Воду из реки Москвы очищают и подают в город Рублёвская и Западная станции, воду из Волги — Северная и Восточная.

---

Адрес страницы: <http://sokol.mos.ru/presscenter/news/detail/826705.html>

---