

# Е.В.Лагов: «НАША ЦЕЛЬ – ОБЕСПЕЧИТЬ КУРОРТНЫЙ РАЙОН ВОДОЙ ИЗ ПОДЗЕМНЫХ ИСТОЧНИКОВ»

Интервью с начальником района водоснабжения «Курортный» Евгением Вячеславовичем Лаговым

– Евгений Вячеславович, каковы критерии качества водопроводной воды? Удовлетворяет ли качество воды в Курортном районе европейским стандартам качества?

– Существуют санитарные нормы и правила, которые обязывают сотрудников Водоканала подавать воду соответствующего качества, удовлетворяющую органолептическим, физико-химическим и микробиологическим показателям. Район водоснабжения «Курортный» получает городскую воду из Санкт-Петербурга. Она поступает на Сестрорецкую водопроводную станцию и на выходе после дополнительной очистки и обработки соответствует нормам Санпин 2.1.4.1074 – 01, которые превышают европейские критерии качества. Состояние воды контролируется лабораторией Водоканала и независимой лабораторией. Ежедневно мы осуществляем проверку качества в более 30 точках на сети по всему Курортному району. В дополнение к городской воде мы имеем собственные подземные источники в Репино, Комарово и в Зеленогорске.

– В Сестрорецк водопроводная вода поступает из города, почему не использовать воду из озера Разлив?

– Сестрорецкая водопроводная станция может работать в режиме запуска первого подъема, когда источником водоснабжения является озеро Разлив. Но, к сожалению, очистка озерной воды финансово не оправдана, поэтому мы вынуждены поль-

зоваться городской водой, и даже в аварийных ситуациях мы не можем использовать воду из озера. Тем не менее, есть основания полагать, что после завершения строительства коллектора, перехватывающего стоки, попадающие в Разлив из Песочного и Сертолова, качество озерной воды улучшится. Насколько мне известно, коллектор уже построен, сдерживает его полный пуск канализационное хозяйство города Сертолово. Там тоже уже поняли важность проблемы, даже реконструировали свои сети, но пока еще несколько тормозят процесс.

– Какого качества вода, поступающая из городских водопроводных сетей?

– Водопроводная вода проходит по водоводам из Санкт-Петербурга и поступает в Сестрорецкую водопроводную станцию, которая принимает воду на фильтры и доводит ее до качества, соответствующего санитарным нормам и правилам. Со станции вода подается в Сестрорецк в идеальном, на сегодняшний день, состоянии. Это контролируется не только нашей и независимой лабораториями, но и Роспотребнадзором.

– Чем тогда можно объяснить неприятный запах и темный цвет холодной воды из крана? Такую воду можно было наблюдать в начале октября на протяжении нескольких дней.

– Вода должна быть абсолютно чистой. Если в квартирах идет холодная вода с посторонними запахами и вкусом, то это частная проблема, и ее надо изучать, но это не проблема всего Водо-

канала и водоснабжения Курортного района. Водоканал подает воду до водомерных узлов, в каждом доме есть водомерный узел, здесь наступает граница балансовой ответственности между Водоканалом Санкт-Петербурга и балансодержателем здания, будь то частный или многоквартирный дом. Начиная с водомерного узла до кранов, жителей уже обслуживают балансодержатели здания или нанятая ими организация. Определить, что происходит с водой в доме, можно совместной комиссией Водоканала и, допустим, Жилкомсервиса. В тот момент, когда из крана идет плохая вода, нужно позвонить в аварийную круглосуточную службу и озвучить проблему.

Телефоны оперативной службы водоснабжения Курортного района:

434 - 72 - 34  
434 - 72 - 31

– Нам в редакцию звонили жильцы дома № 277 по Приморскому шоссе в Сестрорецке. Ваши комментарии на жалобы по качеству холодной воды

– Мы провели отбор воды на качество в этом доме, отравили пробы воды в лабораторию. И по результатам физико-химических и микробиологических исследований проб воды она соответствует нормам по всем показателям. В случае, когда анализы показывают, что вода несоответствующего качества, мы обязаны провести комплексные мероприя-



тия по промывкам водопроводных сетей и улучшению качества воды.

– Где в Курортном районе, по вашему мнению, воду можно пить из крана без дополнительной очистки и кипячения?

– Мы подаем воду абсолютно безопасную для человека, поэтому каждый вправе сам для себя решить – пить воду из крана или нет. Можно порекомендовать нашим жителям по утрам, прежде чем пользоваться водой, пропустить ее одну-две минуты, т.к. вода

на протяжении ночи в стояках дома находится без движения и, естественно, портится, напиваясь вредными минералами со стенок труб.

– Какие населенные пункты в нашем районе имеют свои водопроводные станции?

– В Курортном районе – это ВНС (водопроводная насосная станция) поселка Песочная с резервуарами объемом в 10000 кубометров, Горская водопроводная насосная станция – резервуар 18000 кубов, Сестрорецкая водопроводная станция – резер-

вуар 2500 кубов, Зеленогорская водопроводная станция – 5000 кубов, ВНС пос. Молодежное – резервуар 250 кубов, водопроводная насосная станция в пос. Солнечное – резервуар 500 кубов. Резервуары обеспечивают суточные запасы воды питьевого качества. В случае отсутствия электроэнергии, например, мы можем обеспечить Курортный район запасами воды из резервуаров в течение суток.

– Какие планы по освоению новых скважин и технологий очистки воды?

– Существуют планы развития водоснабжения Курортного района на 2015-2025 год. Согласно им, мы планируем освоение подземных источников водоснабжения в пос. Молодежное и на так называемой Ржавой канаве, в которых будут построены заводы по очистке воды с резервуарами, достаточными по объему, чтобы обеспечить Курортный район водой из подземных источников, без привлечения мощности городской водопроводной воды.

Беседовала  
Гульнара Курбангалеева