

**Муниципальное
Унитарное
Предприятие**



Алапаевский горводоканал

Вести из Думы

В конце января группа депутатов по инициативе депутатов-единороссов Думы муниципального образования город Алапаевск посетила с рабочим визитом центральный участок МУП "Алапаевский горводоканал" в Нейво-Алапаихе.



Директор МУП
"Алапаевский
горводоканал"
В.А.Канахин



Насосный зал. Очищенная вода идет в город



Новая газовая котельная водоканала

Чистая вода на каждый день

Этот выезд прошел в рамках партийного проекта политической партии "Единая Россия", получившего название "Чистая вода". Начало было положено на совещании, состоявшемся 19 декабря прошлого года в Новоуральске, куда выезжали представители местного самоуправления, члены правительства и Законодательного собрания Свердловской области от ПП "Единая Россия". Как подчеркнула председатель алапаевской городской думы Г.Канахина, принимавшая участие в том совещании, данный партийный проект является приоритетным на 2015 год. В Новоуральске состоялись экскурсии на объекты водоснабжения, где были продемонстрированы лучшие примеры организации дела.

Проект "Чистая вода" вызван необходимостью решения проблемы водоснабжения населения Свердловской области, проблемы, которая год от года вырастает по сути и на всей территории России, и каждый регион по-своему стремится ее решить. Особенно проблематично качество водоснабжения в столице Среднего Урала - Екатеринбурге, да и в ряде других городов и районов области. Озабочившись с ходом реализации проекта в Новоуральске, депутаты алапаевской городской думы приняли решение более подробно узнать положение дел на местном горводоканале, где в последние несколько лет уже целенаправленно принимаются меры к улучшению качества питьевой воды.

Встретил делегацию депутатов и представителей Общественной палаты директор водоканала В.Канахин. Он провел их по ряду объектов, начав ознакомление с цеха подготовки воды, где установлено самое современное оборудование, позволяющее обеззараживать воду

практически без хлорирования. Алапаевцы в последние 3-4 года, очевидно, сами убедились в высоком качестве воды, подаваемой нынче горводоканалом с реки Старичной. Писала об этом и "Алапаевская газета". Побывали депутаты и в насосном зале, откуда вода подается в город, - кругом чистота, порядок.

Словом, современное производство. Да и вообще территорию горводоканала в Нейво-Алапаихе можно поставить в пример многим организациям по порядку, благоустройству, умелой органи-

зации дела, продуманности технологического процесса и условиям труда. Не преминул директор показать и введенную в прошлом году новую газовую котельную, на строительство которой затрачено около 1,5 млн рублей, и административный корпус, где разместились и бытовки, и комната отдыха, и музей предприятия. В настоящее время на предприятии трудятся 115 человек, средняя зарплата 21 тысяча рублей.

Алапаевский горводоканал это 135 километров сетей водоснабжения и 77 километров - водоотведения. И это очистные сооружения в северной части города. В целом система водоснабжения в городе состоит из двух частей: 1 - центральная плюс южная и 2 - северная. В первой вода подается с реки Старичной, вторая - с Богулки. И если южная и центральная части города получают сегодня воду высокого качества, то северная часть нуждается в реконструкции системы водоснабжения. Как говорит директор В.Канахин, возможности подачи воды со Старичной есть. И с запасом! Действительно, по плану вода может подаваться в объеме 720 куб.м в час, а фактически 240-360 куб. м. Потреб-

ности северной части 80-120 куб. м/час. Для решения вопроса необходимо строительство дюкера через реку Алапаиху, который соединит центр и северную часть города и позволит подавать качественную питьевую воду по уже единой системе водоснабжения. Для любознательных, дюкер (в переводе с немецкого на русский значит проводить) - это трубопровод, прокладываемый под руслом реки, канала, под дорогой. Особенно крупный потребитель питьевой воды алапаевский молочный комбинат, который потребляет до 12 тысяч куб. м воды в месяц, или шестую часть общего объема. Но даже при увеличении потребления воды Алапаевский горводоканал способен еще увеличить ее подачу за счет включения скважины на журавлинском логу мощностью 250-300 куб. м в час.

МУП "Алапаевский горводоканал" обеспечивает подачу питьевой воды во всех пригородных поселках. Там ведется плановая замена металлических трубопроводов на полимерные. Например, в поселке Абестовском уже сменино на полимер до 10 километров сетей. А это качество воды. Наиболее проблематично пока с качеством воды в поселке Нейво-Шайтанском, где проводится обязательное хлорирование.

Но говоря о качестве воды, нельзя забывать о своевременной оплате за воду. На горводоканале проведена существенная работа по установке водосчетчиков - сколько потребил, за столько и заплати. Этому способствовали и решения городской думы. Например, в микрорайоне Рабочего городка уже около 70 процентов жилья имеют водосчетчики. К сожалению, оплата за воду в городе по-прежнему остается проблематичной. Как показывает практика, наиболее ответственные жильцы домов, где есть ТСЖ. Но

есть вопросы к ряду управляющих компаний. И находятся граждане, которые либо не платят, либо всеми способами занимают показания водосчетчиков.

Информация к размышлению: с 01.07.2015 года утвержден новый тариф на питьевую воду, который составляет 26 руб. 33 копейки за 1 куб. м. Сравним - в отдельных территориях Свердловской области плата за 1 куб. м достигает 45 рублей (!) То есть чуть не вдвое выше. А отдельные алапаевцы все равно не платят...

На Алапаевском горводоканале вот уже несколько лет ведутся целенаправленные работы по энергосбережению. Ведь не секрет, что в затратах на подачу воды львиную долю составляет электроэнергия. Грубо говоря, по 2 млн рублей в месяц! Ниже энергозатраты - ниже общие затраты.

А деньги нужны не только на улучшение качества воды, но и на модернизацию сетей. Как уже говорилось, на дюкер через реку Алапаиху с целью стабильной подачи качественной воды в северную часть города. И строительство еще одной магистрали в микрорайон Рабочего городка и Ялунахи, где воды не хватает. И уже есть проект. При этом все надо делать оперативно! Ведь цены на многое растут невероятно быстро. Такое нынче время. В этих условиях требуется четкое взаимодействие коллектива горводоканала, депутатского корпуса и населения.

Во встрече на площадке горводоканала приняли участие депутаты С.Билалов, Т.Панченко, О.Василова, О.Федорова, Г.Канахина, С.Осинцев, М.Ретнева, Н.Перевозчикова, С.Востrikова, Н.Рачева, К.Некрасов и от городской Общественной палаты В.Леонтьев, Л.Шапатина, В.Перевозчиков. Были и выступления, и вопросы, и пожелания.

В.ЕГОРОВ,
Снимки автора