

# И снова водный коллапс

**Что в Ордынском в летнее время постоянно не хватает воды, известно давно. Но жители поселка не устают удивляться: как же так – населенный пункт находится между Обским водохранилищем и рекой Ордой, а вода в дефиците.**

Раньше на помощь при поливе приусадебных участков всегда приходили «летники», как привыкли называть летние водопроводы, закачивающие живительную влагу из Орды и разносящие ее к грядкам по трубам. Перед каждым пуском после зимы приходилось их маленько «подшаманить»: где прорвало трубы – заварить, перебрать моторы с насосами... И они действовали! Таких точек водозабора по поселку было несколько, и функционировали они исправно. В прошлом году администрация поселка, немного повозившись с обветшалыми трубами, вдруг решила, что это дело накладное, легче вообще «летники» не ремонтировать, и быстренько их ликвидировала. Помогло в тот год еще самое обильное на осадки лето, поэтому дефицит воды не очень ощущался. А в этом году надежда на «помощь Божью» не оправдалась. Стоило только повыситься температуре, как тут же сначала не оказалось воды на третьих этажах домов, потом наступила очередь вторых, а затем не стало и на первых этажах. Если учесть, что в последнее время коммунальщики ликвидировали почти все уличные колонки, остались только единицы, впору объявлять чрезвычайное положение в поселке. 26 июня у тех немногочисленных уличных колонок, что остались еще в поселке, выстроились длинные очереди ордынцев с ведрами, флягами и другой посудой, чтобы набрать воду для питья, умывания, полива и других нужд. А в кранах домов на всех этажах вода перестала бежать. 27 июня прошел небольшой дождь. В кранах квартир первых этажей появились тонкие струйки воды. Как обстоят дела у тех, кто живет на вторых и третьих этажах, я точно не знаю, но догадываюсь, что сильных изменений не случилось.

А еще 27 июня по улицам поселка проехала машина с громкоговорителем, через который призывали население расходовать как можно меньше воды, угрожая штрафовать тех, кто использует воду для чрезмерного полива. Я полностью согласен, наказывать надо тех, кто злоупотребляет этим и использует воду для полива картофеля. Но это же не выход. Легче всего все списать на природные обстоятельства – на жару. Вода нужна людям не только для питья, умывания, стирки, но надо же чем-то поливать и грядки. Вот тут бы и пригодились «летники», но администрация заняла странную позицию. Ликвидировать-то их ликвидировала, а взамен ничего не предложила.

Стоило бы здесь вмешаться и депутатскому корпусу да и найти выход. Правда, сейчас перешли в поселке на обезличенные выборы, конкретно на округах депутатов не выбирали, а появились какие-то многомандатные округа. Может, я чего-то не понимаю, но мне кажется, что сейчас и спросить за конкретное дело не с кого. А что такое коллективная ответственность, известно – никакой ответственности. Стоит вмешаться в решение этой проблемы и районным депутатам, избранным от поселка. В отличие от поселковых, их выбирали по округам.

Я, например, знаю, кто депутат на моем округе. И от того, как они вмешаются в решение этой острой проблемы, думаю, избиратели будут голосовать на предстоящих выборах депутатов районного Совета 13 сентября за того или иного конкретного кандидата.

Но, как мне кажется, выход в срочном восстановлении и запуске летних водопроводов. И это надо делать безотлагательно.

И еще вот о чем хотелось бы сказать. Уличные водоразборные колонки были ликвидированы, а как быть жильцам многоквартирных домов, живущих на втором и выше этажах? Бродить по поселку в поисках сохранившихся колонок.

Так это же смешно и одновременно грустно. Надо было решить проблему водообеспечения многоквартирников и лишь потом сносить колонки. А то получается, как в известном анекдоте про волков и зайцев. Не буду его пересказывать.

Нам все время говорят, что проблема в том, что между северной и южной частью поселка слишком большой перепад по высоте. Вот и получается, как только нет жары, в одной части поселка воды в избытке, а во второй – нормально, но стоит измениться температуре в сторону повышения, намечается отрицательный перепад. Я, конечно, не знаток в инженерном деле, но напрашивается вывод: может, из одного

закольцованного водопровода сделать два локальных со своими водонапорными башнями, не зависимыми друг от друга? Впрочем, здесь дело за специалистами.

Главное, чтобы не было дефицита воды и в северной, и в южной части поселка.

**Григорий ЛЫСЕНКО**

**р. п. Ордынское**