

Как известно, начиная с июля, мы должны платить за пользование холодной водой на тридцать восемь процентов больше прежнего. Известно также, что по этому поводу среди горожан восторга не наблюдалось. Наоборот, как и следовало ожидать, посыпались звонки и письменные запросы: дескать, на каком основании? А основание на этот раз, надо признать, было: не хватило средств на дальнейшее финансирование целевой программы «Чистая вода».

Впрочем, это лишь одна сторона медали. Как подчеркивает главный инженер муниципального предприятия «Петрозаводскводоканал» Михаил Пчелов, плата населения за воду не покрывает и половины фактических затрат, и, как ни крутись, неизменной она оставаться не может. Даже после нынешнего повышения тарифа петрозаводская вода остается самой дешевой в Северо-Западном регионе. Возможно, на этот раз и обошлись бы без такой меры, если бы федеральное правительство выдало обещанный под программу кредит, но этого, к сожалению, не произошло. Правда, есть еще надежда на помощь Всемирного банка реконструкции и развития — Петрозаводск в числе десяти городов России включен в специализированную программу этого богатого учреждения, и документы, подтверждающие выполнение всех поставленных им условий, уже там, однако даже при благоприятном исходе деньги поступят не скоро. В создавшейся ситуации оставалось одно: обратиться за выручкой к жителям города, его предприятиям, фирмам и организациям.

дополнительный денежный ручек поступает на специальный счет, с которого хоть самую ма-

дела, а также то обстоятельство, что ремонт придется вести в условиях действующего оборудования, вместе с ней

свою высокую марку и здесь: ни у заказчика, ни у инвестора претен-



итоге приведет к потере несущей способности сооружения, которое сложится, как карточный домик..."

Ситуация, как видим, критическая, тем более что консервация объекта полностью исключается. Значит, только вперед! Следует, как считают не только генподрядчик, но и очень компетентные люди из «Карелпроекта» и госуниверситета, срочно подготовить объект к строительству в условиях низких температур: выполнить весь комплекс работ по завершению монтажа корпуса, а также наружную гидроизоляцию и обваловку сооружения. Деньги на их осуществление должны найтись непременно. В противном случае, говорится в конце письма, «мы снимаем с себя всю ответственность за судьбу недостроенного сооружения...»

Те, кто давно знаком с Марком Романовичем Шегельманом, конечно же, понимают, что такое письмо могло появиться лишь после того, когда все другие способы добиться нужного результата уже опробованы, когда собственные материальные ресурсы и ресурсы терпения вконец исчерпаны. Позади неоднократные посещения начальственных кабинетов, телефонные разговоры до пары из трубы, регулярные и внеочередные планерки, после которых садится голос, а сердце все настойчивее просит пощады... Ведомо это и партнерам из УКСа и «Водоканала», и руководству городской администрации, которые, разумеется, тоже не сидят сложа руки, что-то пытаются делать. Но когда я разговаривал с некоторыми из них, меня удивило их спокойствие, как будто главной стойке программы «Чистая вода» не угрожает остановка с печальными последствиями. Не потому ли, что, зная характер Марка Романовича, они уверены: на такой шаг он не пойдет. Если ему хоть чуть-чуть помочь, он найдет выход, и в намеченный срок (может, несколько позже) чистая вода пойдет в дома петрозаводчан.

Признаться, я тоже так думал, но события последних дней в России выветрили мой оптимизм: если рушится вся страна, карточный домик из железобетона — сущая мельочь.

Семен КАРМАЗИН

О «чистой воде» — на чистоту

лую сумму можно снять лишь на конкретное дело и только с разрешения попечительского совета, возглавляемого первым заместителем мэра А. Склярским. Сам по себе этот банковский счет открыт «Петрозаводскводоканалом» еще в 1997 году и пополнялся отчислениями от доходов, полученных от производственной деятельности — как основной, так и по заказам. Кстати, «Водоканал» и является официальным инвестором программы «Чистая вода». (Заказчик — УКС местного самоуправления.) Начали, надо признать, без раскачки. Определили, «что, где, когда» и сколько, подсчитали объемы и

и выполнения предстоящих работ, договорились об источниках снабжения и финансирования — и за дело.

Прежде всего надо было разыскать эффективный коагулянт (вещество, введение которого в воду вызывает слипание содержащихся в ней мелких взвешенных частиц и выпадение их в осадок), — говорит главный инженер «Водоканала» М. И. Пчелов. — В принципе, вода, которую мы потребляем сейчас, вовсе не плоха, она соответствует всем установленным характеристикам, кроме одной — у нее повышенная цветность. Применявшиеся же до сих пор средства не до конца удаляли частицы, окраивающие воду. Нужный препарат мы нашли с помощью одной из финских фирм, которая, кроме этого, поставила нам современное оборудование для его дозировки и ввода в обрабатываемую воду. Еще одно свойство выбранного коагулянта: скопление особенно мелких и микрочастиц он преобразует в хлопья, которые фильтры тоже не пропускают.

Тем временем заключили контракт с фирмой «Нордстрой» на реконструкцию первого блока фильтров головных ВОС по набережной Варкауса. Учитывая, что фильтры, установленные еще четверть века назад, изношены до пре-

разработали специальную технологию организации работ. Выбор пал на «Нордстрой» не случайно — именно здесь оказались специалисты, способные успешно справиться со столь сложным делом да еще в непростой обстановке. За сравнительно короткий срок строители успели сделать немало: бетонный напорный канал заменили металлическим, а вместо стальных труб распределительной дренажной системы уложили более долговечные полиэтиленовые; увеличили высоту загрузки фильтров, что обеспечивает более качественную очистку воды; установили лотки для сбора промывной воды, смонтировали пульты управления.

Вначале не было опасений и за судьбу нового, самого крупного объекта программы — сооружения по обра-

зий к исполнителям нет. К тому же из 3,6 миллиона рублей, потраченных на строймонтаж, оплату субподрядных работ, приобретение материалов и конструкций, 2,7 миллиона покрыты генеральным подрядчиком из собственных средств (по состоянию на 1 августа).

Для завершения оставшихся до конца года работ (с учетом погашения задолженности) требуется еще около шести миллионов. И тут, казалось бы, должна сыграть свою роль надбавка к водному тарифу. По крайней мере, наряду с другими источниками финансирования. Однако... Предлагаю выдержку из письма генерального директора «СП-1» Шегельмана от 26 августа 1998 года, адресованного главе местного самоуправления Демину и председателю Госстроя РК Чернову:



ботке промывных вод, для краткости именуемого обычно резервуаром. Это действительно трехсекционный резервуар емкостью 3 тыс. кбм, возводимый прямо у береговой линии Онежского озера. Тендер на проектирование этого, на первый взгляд, простого, а фактически очень сложного (особенно для строителей) комплекса выиграл «Карелпроект», который успешно справился с задачей как по срокам, так и по всем эксплуатационным требованиям. А подряд (тоже по конкурсу) справедливо достался ЗАО «СП-1» — признанному лидеру в области промышленного строительства. Выдерживает фирма

«Ввиду отсутствия динамичного финансирования в необходимом объеме и погашения задолженности по ранее выполненным работам строительство приостанавливается. Вместе с тем в преддверии осенне-зимне-весеннего периода остановка строительства повлечет необратимый процесс разрушения его конструкций и приведет к значительным потерям уже вложенных средств. Сооружение, постоянно промерзая и оттаивая, будет подвергнуто разрушению ввиду подмытия и пучения основания и деформации конструкции, с разрывом связей жесткости. Это в конечном