

# КОММУНИЗМ

КПСС и ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 19 (10807)

Среда, 1 февраля 1989 года

Цена 3 коп.

## Актуальное интервью

### КТО ПРОДОЛЖИТ БОРЬБУ ЗА МАНДАТ?

Принятый 1 декабря 1988 года Верховным Советом страны Закон СССР «О выборах народных депутатов СССР» установил систему избирательных комиссий, призванных обеспечивать проведение этих выборов. Среди них особое место занимают окружные избирательные комиссии, которые образуются в каждом территориальном и национально-территориальном избирательном округе. Они организуют подготовку и проведение выборов в округе.

О начавшейся предвыборной кампании в Балаковском избирательном округе № 286, использовании широких полномочий, предоставленных окружной избирательной комиссией, наш корреспондент беседует с ее председателем, вторым секретарем горкома КПСС Б. В. Максимовым.

— Борис Викторович, как говорится, в соответствии с буквой закона прошло выдвижение кандидатов в народные депутаты СССР. Можно говорить, что прошел первый этап предвыборной кампании?

— Вполне. Учитывая, что выборы назначены на 26 марта 1989 года, выдвижение — по закону — началось за три месяца и закончилось за два месяца до их проведения, т. е. 24 января. Если быть точным, то ответственная работа проведена в соответствии с буквой не одного Закона СССР «О выборах народных депутатов СССР». Прошедшие собрания и конференции в трудовых коллективах Вольска, Хвалынска и Балакова по выдвижению кандидатов проведены в соответствии с требованиями Закона о трудовых коллективах и повышении их роли в управлении предприятиями, учреждениями, организациями.

— Первый этап избирательной кампании был не таким, как в прошедшие годы.

— Естественно. Это и понятно. Мы ведь углубили нашу демократию, поэтому необычного и непривычного для нас здесь немало. Достаточно сказать, что если в прошлые кампании в том же Балаковском избирательном округе выдвигался, как правило, один кандидат в депутаты, то теперь их насчитывается девять человек.

— Наша газета сообщала о прошедших собраниях и конференциях и называла имена кандидатов в депутаты. Тем не менее, думаю, есть смысл назвать их еще раз, всех вместе.

— В окружную избирательную комиссию поступили протоколы собраний и конференций трудовых коллективов Вольска и Балакова, Вольского и Балаковского районов, на которых их представители выдвинули кандидатами в депута-

ты. Это бригадир слесарей ПО «Химволокно» Е. И. Горбунов, генеральный директор ПО «Минудобрения» Л. Б. Бутовский, машинист вращающихся печей ПО «Вольскцемент» В. А. Иванов, начальник управления «Саратовгэсстрой» А. И. Макасов, председатель совета межхозяйственной производственной механизированной колонны Балаковского района Ю. Н. Патрикеев, старший научный сотрудник Вольского филиала Государственного НИИ органической химии и технологии В. И. Углев, зам. начальника цеха АЭС В. Н. Деметьев, председатель колхоза имени Ленина Вольского района Н. А. Будников и военнослужащий А. Э. Арнат.

— Борис Викторович, читатели наверняка заметят, что в начале нашей беседы вы говорили о собраниях, прошедших в трудовых коллективах Вольска, Хвалынска и Балакова, а кандидаты в депутаты от нашего «курортного» соседа в списке не значатся. Чем это объяснить?

— Все той же необычностью первого этапа предвыборной кампании. Раньше как было? Уж если собирались на конференцию, то кандидата непременно выберут, иногда не спрашивая его желания. Считалось, что такова воля трудового коллектива, и крайне редко могло случиться что-то другое. В январе прошли собрания в коллективах Хвалынска, на которых были выдвинуты кандидатами в депутаты достойные люди. Однако последние взяли самоотвод. Вряд ли это можно квалифицировать, как отсутствие смелости, настойчивости. Скорее, это реалистичный подход к своим возможностям вести в дальнейшем борьбу за мандат.

— «Огни коммунизма» уже сообщали о решении окружной избирательной комиссии провести окру-

жное предвыборное собрание. Каковы особенности его проведения?

— Это собрание должно состояться в середине февраля. Если бы по округу было выдвинуто не более двух кандидатов в депутаты, необходимость в его проведении отпала бы. Мы же имеем девять кандидатов в депутаты и потому приняли решение о проведении собрания. Комиссия установила нормы представительства для трудовых коллективов, выдвинувших кандидатов. Эти нормы равные для каждой организации. Не менее половины общего числа участников собрания будут составлять представители избирателей нашего округа, которые делегируют в трудовые коллективы, не выдвинувшими кандидата в депутаты. Собрание решит, кто из кандидатов в депутаты представит для регистрации в окружную избирательную комиссию.

— Но прежде чем будет принято такое решение, предстоит борьба за мандат?

— Да, кандидатам в народные депутаты СССР предоставляются равные возможности для изложения программы своей будущей деятельности, а представителям трудовых коллективов, выдвинувших их, — для характеристики своих товарищей. Порядок голосования — тайное или открытое — определяется собранием. Решение о представлении к регистрации считается принятым, если за него проголосовало больше половины участников собрания, присутствовавших на нем.

— До окружного собрания и в ходе его проведения могут быть неожиданные повороты, ситуации?

— На практике не исключается возникновение таких ситуаций, когда представители отдельных трудовых коллективов по согласованию с ними могут выступить с предложениями о снятии с обсуждения кандидатур, выдвинутых их коллективами. Могут быть также случаи выступлений отдельных кандидатов в депутаты с самоотводами. Обсуждению на собрании подлежат оставшиеся кандидаты.

— До окружного предвыборного собрания еще есть время. Могут ли кандидаты в депутаты вести предвыборную кампанию, не дожидаясь его?

— Несомненно. Ко мне

уже обращался один из кандидатов с вопросом: «Что делать?». Завоевывать голоса избирателей, отвечаю. Здесь большую поддержку им могут оказать средства массовой информации.

— На днях в редакцию позвонил один из читателей и говорит: «Не могу удержаться от восторга по поводу опубликованных в газете социалистических обязательств производственного объединения «Минудобрения» на 1989 год. Вот где учтен человеческий фактор!».

— Что ж, генеральный директор объединения Леонид Борисович Бутовский может считать, что один голос у него уже, как говорится, в кармане. Я знаком с программой уже упоминавшегося Е. И. Горбунова, который, например, четко видит путь коренного уменьшения загазованности воздушного бассейна. Есть у него и другие планы, которые ему могут помочь в борьбе с соперниками. Уверен, придет на окружное предвыборное собрание со своими «заготовками» и В. Н. Деметьев, и А. И. Макасов, и представители других трудовых коллективов. Главное, на мой взгляд, — место человека в перестройке, его дело.

— Борис Викторович, коллективы по традиции готовят трудовые подарки предстоящему, если можно так выразиться, Дню социалистической демократии, стремятся встретить ударным трудом 26 марта.

— Окружная избирательная комиссия также располагает сведениями, что коллективы округа встали на трудовую вахту в честь выборов. Так, предприятия сферы обслуживания населения Балакова приняли социалистические обязательства выполнить квартальный план ко дню выборов. Напряженно работают в эти дни наши домостроители — они также намерены успешно реализовать намеченное на начало четвертого года пятилетки, с тем, чтобы более 400 семей справили новоселья.

26 марта намерены встретиться достойно и трудовые коллективы Вольска и Хвалынска, Вольского, Балаковского и Хвалынского районов. Социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение планов и обязательств набирает силу.

Беседу вел  
Ю. КОВАЛЕНКО.



Пять лет работает в сварочно-котельном цехе завода запасных деталей ПО «Химволокно» Олег Горелов.

Сменные задания молодой рабочий выполняет на 115—120 процентов.

На снимке: О. Горелов. Фото С. КАРЕДИН. Подтвердилась до.

## НА СТАРТЕ ГОДА

### Соревнуются водители

В хорошем ритме начали трудовую 1989 год многие коллективы подразделений автоколонны 1180.

В автоотряде № 1, выполняющем перевозку междугородных грузов, таким коллективом является бригада П. И. Сунаева, признанная по итогам работы за год победителем соцсоревнования. Процент выполнения плана бригадой составил 134,4 процента.

В третьем автоотряде

хорошей работой выделяется бригада В. В. Графкина, которая занята внутригородскими перевозками. Планируемый объем перевозок выполнен на 125 процентов.

В четвертом автоотряде звание «Победитель социалистического соревнования» завоевала бригада А. К. Чистякова, специализирующаяся на перевозке строительных грузов.

А. ДЕМИН.

## ГОРОД — СЕЛУ

### Дорога к ферме

Только в апреле прошлого года село Богородское Вольского района стало подсобным хозяйством Саратовгэсстроя, а сколько за это время успели сделать труженики управления совместно с сельчанами! Построены подъездная дорога с асфальтовым покрытием и внутриплощадочная дорога к фермам, телятникам, складу, отремонтированы школа и контора. Сейчас строители приступают к ремонту клуба, строительству склада сена. Общие затраты на переустройство села составили 419 тысяч рублей. И результаты отличные — получено 8696 центнеров молока, из них сдано государству 8170 центнеров. Напряженно работают коровы, давая 2166 килограммов молока против 2070 килограммов. Получено

1680 центнеров привеса крупного рогатого скота, 830 центнеров мяса сдано на мясокомбинат.

В текущем году для создания нормальных условий жителям села, улучшения их труда и быта управление «Саратовгэсстрой» предполагает вложить миллион рублей, увеличить поголовье крупного рогатого скота с полутора тысяч до 1700 голов, произвести 175 тонн мяса, 1175 тонн молока. Планируется построить в селе Богородское 400 квадратных метров жилья, водопровод протяженностью пять километров, газопровод, склад зерна, автовесы, пункт переработки молока, мехмастерскую с машинным двором.

Н. НИКОЛАЕВА

# ГОРОДИ АЭС

ПРОБЛЕМЫ ТАКОГО СОСЕДСТВА СЛОЖНЫ, ОТВЕТСТВЕННЫ И РАЗРЕШИМЫ

**СОСЕДСТВО** это началось в октябре семьдесят седьмого, когда в основание Балаковской АЭС был заложен первый блок. В ту пору оно не воспринималось столь обостренно, как сейчас. Начинаясь, электростанция охватывала территорию ядерной энергетической станции — и мы с гордостью воспринимали такое событие: ведь мирный атом работал на человека, для его блага.

В дочеринской периферии развития энергетики мы мало задумывались над тем, где размещаются такого рода объекты. Виделись главным образом благородные конечные цели их строительства. А в том же Балакове с сооружением АЭС справедливо увязывались отрядные перемены в жизни города.

Жилые массивы опоясала современная автомагистраль, взявшая на себя весь грузовой поток. В центральной части Балакова появились еще один кинотеатр, мост через оросительный канал, две школы, больничный комплекс, банно-прачечный комбинат, другие жизненно важные объекты.

Напомнила бы АЭС о своем существовании только новыми благами! Увы, вместе с ней в город вторглась и обеспокоенность. Пришла она не сразу. В течение первых трех лет прокладывались многокилометровые подземные коммуникации, автомобильная и железнодорожная магистрали, реконструировались старые, строились новые заводы.

Взвешивая площадку в этой безмолвствовало. Мало кто знал о ее местонахождении. Первые городские постройки появились вблизи, когда в декабре 1982 года ввели в действие новый троллейбусный маршрут. Тут-то и выяснилось: чуть больше тридцати минут достаточно, чтобы добраться от центра до станции. Поднявшиеся энергоблоки оказались совсем рядом. Посмотреть в ясную погоду — как на ладони!

Можно сколько угодно корить проектировщиков: почему город от АЭС отделяют не тридцать, не сорок километров? Но одновременно нелишне задаваться и другим вопросом: а с какой стати сам город продолжает двигаться в сторону АЭС?

Сегодня уже не стоит вопрос — где строить? Волнует другое: сколько ядерных «топок» большой мощности разместят под боком у города? Три уже действуют. Столько же строятся. Планируется заложить еще две. Балаковцам, разумеется, близки общегосударственные проблемы. Однако, по мнению многих горожан, должен быть и равновесный предел концентрации ядерных реакторов в одном месте.

Атомных станций, которые бы не загрязняли окружающую среду, пока что не существует. Не дошла пока что до такой чистоты инженерная мысль. Есть и другой аргумент против размещения в одном месте большого количества блоков. Специалисты считают, что при наличии шести-семи «емкостей» температура в пруде-охладителе может значительно подняться

и серьезно повлиять на температурный режим бассейна Волги.

Или такой довод. Уже при двух энергоблоках быстро размножающиеся в теплой воде водоросли доставили энергетикам немало хлопот. С вводом в действие шести-семи теплосъем с теплообменного оборудования машинного зала может ухудшиться.

Вернемся, однако, к проблеме соседства АЭС с Балаково. Согласно генплану город будет развиваться в сторону атомной станции. Десять «новых микрорайонов» вырастет в восьмикилометровой зоне. Это значит, что расстояние между городом и станцией сократится еще на два-три километра. Сейчас в этой части проживает около 40 тысяч человек. К ним прибавится еще 40—45 тысяч.

В зоне АЭС находятся сразу несколько населенных пунктов. Некоторые совсем рядом со станцией. В двух километрах — Натальино. В пяти — Матвеевка. В семи — Николаевка.

**ВОПРОС** безопасности эксплуатации АЭС приобретает в этих обстоятельствах особую остроту. Безопасность определяется многими факторами, в том числе и социальными. Как отходил человек перед выходом на работу? С каким настроением он трудится? Не отвлекают ли его внимание бесчисленные «мелочи быта»? Не отнесешь ли вопросы в ряд второстепенных.

Между тем сегодня 1700 работников АЭС стоят в очереди на квартиру. Ютятся в коммуналку, общежитиях, снимают углы. Многие из этих работников составляют тот самый оперативный персонал, от которого требуются на рабочих местах максимальное внимание, предельная собранность и сосредоточенность, спокойствие, большая выдержка и такая же большая ответственность.

Жилищная проблема возникла не сегодня. Сама жизнь подсказывала: нужно рассчитывать не только на силы строителей, но и на свои собственные. В городе на этот счет есть примеры, достойные подражания. Коллектив объединения «Химволокно» задался целью — за три года двенадцатой пятилетки построить собственными силами 39510 квадратных метров жилья. А в будущем — увеличить жилой фонд еще на 78610 квадратных метров. Объединение «Минудобрения» ставит задачу — ежегодно вводить 20—25 тысяч квадратных метров жилья. К 1995 году химикам полностью снимут жилищную проблему.

О директоре АЭС В. Е. Маслове один из специалистов станции сказал прямо: «Пора нашему директору съездить на «Минудобрения» — есть чему поучиться у Вутовского».

Что ж, химики накопили поучительный опыт. И не только в организации строительства. Не менее успешно они решают вопрос пополнения материальных ресурсов за счет кооперации. Но Маслов не идет на такие контакты. Видно, самолюбие не позволяет. И нет ясности, когда же ускорится продвижение среди на

места в детских учреждениях. Насчитывает она 600 человек. У коллектива нет своего культурного центра, спортивных сооружений. В столовой люди по часу стоят в очереди, нервничают.

Квартир строится меньше потребности. Их еще и теребят — до 40—45 ежегодно. Не держатся на станции люди в немалой мере потому, что не принимают равнодушия к себе, не склонны верить легко раздаваемым обещаниям.

В наступившем году половину из плановых 112,5 тысячи квадратных метров жилья управление «Жилстрой» должно соорудить для работников АЭС. Задел сегодня на этих объектах по сути дела нулевой. А ведь все надежды дирекции АЭС строятся на возможностях этого управления. И возникает вопрос: знают ли в дирекции о широкомасштабной социальной программе, принятой на XXV областной партийной конференции? Если да, то почему бездействуют?

Чернобыль преподал немало горьких уроков. Сделаны серьезные выводы. После аварий ужесточен государственный контроль за проектированием, строительством и эксплуатацией ядерных энергоблоков. На всех действующих АЭС организованы учебно-тренировочные пункты (УТП) для подготовки и поддержания квалификации оперативного персонала. Наличие УТП стало обязательным условием ввода в эксплуатацию новых АЭС.

К сожалению, Министерство атомной энергетики СССР медлит с программно-методическим обеспечением учебного процесса подготовки специалистов. Учебные пункты не имеют технической базы для обучения и повышения квалификации лабораторного и ремонтного персонала, полномасштабных тренажеров действующих реакторов.

А с другой стороны, что же мешает дирекции Балаковской АЭС выделить под временный учебный пункт (постоянный появится не скоро) нормальные помещения? Пока таких площадей нет, наладить полноценное обучение очень трудно. По свидетельству начальника УТП Э. И. Собина, на сегодня в этой службе насчитывается три инструктора. А нужно по меньшей мере полтора десятка. Найти специалистов можно, но проблема и здесь упирается в их бытовое устройство.

Пора бы серьезно заняться вопросами подготовки оперативного персонала. В конце 1987 года эксплуатационники Балаковской станции вынуждены были перейти на работу в четыре смены вместо пяти. Мера крайняя, вынужденная, вызвана она острой нехваткой специалистов, в первую очередь ведущих. Таких, как начальники смен станции, блоков, цехов, старшие инженеры по управлению реакторами и турбинами. Уплотнение смен оборачивается перегрузкой людей.

Пожалуй, в наиболее трудное положение попал третий блок. Здесь не достало 700 человек. Почти двести из них — инженерно-технический состав. Воп-

рос комплектации приобрел такую остроту, что его пришлось вынести на одно из заседаний бюро горкома КПСС.

Руководство станции прибегло к дополнительному набору эксплуатационников, заключив договоры с вузами и попросив помощи у родственных предприятий. Но для обретения опыта тем же выпускникам понадобится не один год.

В такой ситуации надо бы инаудачным образом использовать два основных резерва: значительно улучшить обучение своих работников и максимально бережно к ним относиться. Но имеющийся на станции учебно-тренировочный пункт, как мы уже говорили, не располагает необходимой базой. В ход идет самообразование. Между тем АЭС — не самое лучшее место для обретения навыков методом проб и ошибок. Нельзя здесь ошибаться!

На станции выросло и немало специалистов высокой квалификации. Логика подсказывает, что именно им и надо бы предоставлять в первую очередь ключевые должности. Но подчас принимаются люди со стороны. Это вызывает у специалистов недовольство, желание искать возможности роста в других местах.

Раньше балаковцы делали ставку на Нововоронежский учебный центр. Теперь приходится рассчитывать на свой УТП. И главным образом потому, что у воронежцев нет тренажера реактора такого типа, которым оснащаются станции нового поколения, в том числе и Балаковская.

Кстати, о реакторе. Он принципиально отличается от чернобыльского. В нем конструктивно предусмотрено надежная система предотвращения выбросов продуктов аварии; это большой прочностной гермооболочка.

**АТОМНАЯ** энергетика — молодая отрасль, которая продолжает набирать опыта. Есть проблемы, над решением которых продолжают работать ученые, инженеры. Есть и другие, требующие целеустремленности, компетентности от самих работников станции. Вот о чем надо помнить! Практика также подсказывает: самым тщательным образом должны быть взвешены все «за» и «против» в решении вопросов строительства все новых энергоблоков Балаковской АЭС, развития самого Балакова.

Пора бы наладить в городе и службу информации о радиационной обстановке. Пока же распространяются в городе самые невероятные слухи. Ну, скажем такой. Позвонила осенью в корпус женщины и с тревогой спросила: правда ли, что на Балаковской АЭС был выброс, как теперь быть с овощами, которые растут на дачах вблизи села Натальино? И не могла толком вспомнить, где и от кого слышала об аварии, которой не было.

Атомная энергетика будет развиваться и дальше. Огромные блага несет она человеку. Но требует одновременно обращения с ней на «ны», взвешенных решений, ответственного отношения к делу. Человеческий фактор здесь может и должен достойно сыграть свою решающую роль.

**И. ТАРАН.**  
(Газета «Коммунист» от 29 января с. г.)

© В БЮРО ГОРНОМА КПСС

## ДЕТСКИЙ ДОМ В СЕМЬЕ

Бюро горкома КПСС обсудило вопрос «О создании детских домов семейного типа».

ЦК КПСС постановлением от 17 августа 1988 года одобрил проект постановления Совета Министров СССР «О создании детских домов семейного типа» и поручил партийным организациям оказывать содействие в развитии общественной инициативы в воспитании детей-сирот и детей оставшихся без попечения родителей, проводить разъяснительную работу о важности внедрения новых форм воспитания детей.

В настоящее время в детских домах г. Балаково воспитывается 137 детей, оставшихся без попечения родителей. В последние годы для детей, воспитывающихся в детских домах города, значительно улучшены условия, медицинское обслуживание, направлены опытные педагогические кадры, налажена шефская помощь трудовых коллективов.

Однако детские дома не обеспечивают полное сочетание общественных, коллективных и семейных форм воспитания, дети лишены семейного внимания и заботы.

В городе имеются отдельные примеры активного участия граждан в воспитании осиротевших детей, находившихся в детских домах.

Вместе с тем эта инициатива не нашла широкого распространения.

Бюро горкома КПСС поручило идеологическому отделу (т. Козырев А. В.) изучить состояние работы с детьми в детских домах, проанализировать участие общественности в воспитании осиротевших детей. Повсеместно развернуть работу о важности внедрения новых форм воспитания этой группы детей.

Председателю горисполкома коммунисту Салтанову В. Ф. до 10 февраля 1989 года разработать и внести предложения о выделении отдельных квартир для семей, воспитывающих детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Для решения этих вопросов активнее привлекать трудовые коллективы промышленных предприятий, организаций, учреждений.

Городскому отделению Всесоюзного детского фонда имени В. И. Ленина (т. Шмелева Т. В.) рассмотреть до 10 февраля 1989 года вопрос о своем участии в организации детских домов семейного типа, в оказании

материальной помощи семьям, воспитывающим детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Главному врачу города и района коммунисту Самопорушичу Д. А. взять на учет заботам оказывать содействие в развитии общественной инициативы в воспитании детей, оказывать постоянную квалифицированную медицинскую консультативную и психолого-диагностическую помощь.

Профсоюзным организациям города оказывать помощь в организации санаторно-курортного лечения и отдыха семей, воспитывающих детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Активнее использовать в этих целях профилактории, дома и базы отдыха предприятий, организаций, учреждений.

Городскому отделу народного образования (т. Токарева Л. А.) совместно с городским отделением Всесоюзного детского фонда имени В. И. Ленина обеспечить гласность при подборе родителей - воспитателей для детских домов семейного типа, обсуждение этих кандидатур в трудовых коллективах или по месту жительства с учетом их деловых, моральных и нравственных качеств, способностей и опыта работы с детьми.

Отделу культуры горисполкома (т. Пашковский В. В.), городскому спортивному комитету организовать в детских домах семейного типа постоянно действующие студии, школы, группы по эстетическому и физическому развитию детей, а также взять творческое шефство над семьями, в которых воспитываются дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей.

Редакция городской газеты «Огни коммунизма», городскому радиовещанию шире освещать вопросы участия общественных организаций, трудовых коллективов в воспитании осиротевших детей, показывать опыт лучших родителей - воспитателей. Пропагандировать инициативу семей, взявших на воспитание детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Исполкому городского Совета народных депутатов, отделу торговли горисполкома (т. Тимохина С. К.) обеспечить повсеместную продажу на предприятиях розничной торговой сети детских домов семейного типа по их заявкам необходимых товаров.



### КАНДИДАТ ТЕАТРАЛЬНОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

В Москве состоялся пленум правления Союза театральных деятелей СССР, где проходило выдвижение кандидатов в народные депутаты СССР.

На снимке: выступает художественный руководитель Государственного академического драматического театра имени К. Марджанишвили Т. Чхеидзе, избранный кандидатом в народные депутаты СССР.

Фото В. Будана (Фотохроника ТАСС)

Читательский запрос

4-й микрорайон начал заселяться больше 20-ти лет назад. Дефицит питьевой воды ощущался уже тогда. И уже тогда жители микрорайона обращались по этому поводу во все городские инстанции. Нам обещали, что будет построена фильтровальная станция, и вода появится. Несколько лет нас убавляли еще одна сказка: протынем через канал дюкер

и закольцуем с 4-м микрорайоном, тогда вода пойдет под большим напором. Но воды и по сей день нет.

Мы хотели бы услышать ясный ответ на вопрос: когда же будет вода?

И. НОСКОВ,  
пенсионер

# КАК УТОЛИТЬ ЖАЖДУ?

Водопотребление, а иными словами, потребность города в питьевой воде, постоянно меняется. Разное количество воды выпивает город зимой и летом, утром и вечером, особенно много — во время засухи. И что только не приходится выслушивать нашим диспетчерам в такие вот периоды всплеск городской жажды!

Так вот, немного истории. Начало 70-х годов. В то время город потребляет питьевой воды около 30 тысяч кубометров в сутки, сегодня — около 100, а к 2000 году водопотребление составит более 120 тысяч кубометров в сутки.

За последние два десятилетия предприятиями города был построен целый ряд инженерных подземных коммуникаций и сооружений водопроводно-канализационного назначения. Перечислять их, пожалуй, нет смысла, назову лишь две цифры. Балансовая стоимость основных средств управления «Водоканал» возросла за этот период с 10 до 28 млн. рублей, что и позволило нам более чем в 3 раза увеличить подачу воды в город. Достаточно ли этого? Нет.

Создается впечатление, что мы постоянно что-то догоняем и никак не можем догнать. Да, это именно так. Водоснабжение не может догнать водопотребление. В развитии сетей и сооружений водопроводно-канализационного хозяйства города и строительстве жилья наблюдается несоответствие диспропорция. Такая же ситуация сложилась в Энгельсе, Вольске, целом ряде других городов страны. Причина понятна: всех интересовали только квадратные метры вводимого жилья. Как можно больше, и как можно дешевле. Из-за отсутствия необходимой финансовой и материальной помощи со стороны вышестоящих организаций последнее время также возникают сложности и в эксплуатации существующих мощностей городских систем теплоснабжения и водоотведения. И как следствие этого — частые аварии с отключением большого числа абонентов.

Что же касается нашего города, то необходимо честно признать, что разрыв между возможностью и потребностью продолжает расти. Очистные сооружения водопровода и очистные сооружения канализации уже сейчас перегружены на 15—17 процентов. Недостаточно пропускная способность водоводов и канализационных коллекторов, особенно в островной части города. Иначе говоря, если в последующие два года так же интенсивно строить жилье и ни копейки не вкладывать в развитие водопроводно-канализационных сетей и сооружений, связывать население питьевой водой придется по графику, что крайне нежелательно. Поскольку резко увеличится процент нестандартизированной питьевой воды в разводящей сети, ухудшится эпидемиологическая обстановка. Я уже не говорю о том, какие неудобства это вызовет у жителей города.

Возникает естественный вопрос: «Почему же так случилось?» Еще в 1976 году был поставлен вопрос о необходимости проектирования и строительства нового комплекса очистных сооружений водопровода мощностью 100 тысяч кубометров в сутки. Соответствующим постановлением ГК КПСС и решением горисполкома был определен заказчик по проектированию и строительству водозабора — ПО «Балаковорезинотехника». И вот уже 13 лет продолжается проектирование. Длительное время не решаются также вопросы строительства канализационного коллектора в островной части города и реконструкции канализационно-насосной станции «Чапаевская», канализационного коллектора в зоне местной промышленности и ряд других вопросов. Однако справедливости ради нужно сказать, что последнее время этим вопросам стало уделяться более серьезное внимание.

В этом году будет закончено проектирование канализационных коллекторов от КНС «Чапаевская», дюкером через судоходный канал и далее до КНС-2 (заказчик ПО «Минудобре-

ния»). Трест «Балакововодстрой» включил в титул строительства 1989 г. канализационный коллектор зоны местной промышленности. В этом году будет наконец-то завершено проектирование нового комплекса очистных сооружений водопровода, ориентировочная стоимость которого около 45 млн. рублей. Строительство таких сооружений рассчитано на 7—8 лет, т. е. ввод в эксплуатацию — 1997—1998 гг. К тому времени для нормального обеспечения городу дополнительно потребуются около 20 тыс. кубометров воды в сутки. Где же их взять?

Такой вопрос два года назад был поставлен перед руководством Балаковской АЭС. Оно и понятно. Атомная станция — быстроразвивающееся предприятие. Является самым крупным застройщиком жилья, объектов соцкультбыта и, следовательно, самым крупным потребителем воды и других коммунальных услуг. Сама АЭС и возводимые по ее титулу жилье и другие объекты были привязаны к готовым городским мощностям и коммуникациям. В то же время, обладая мощными материальными и финансовыми ресурсами, руководство АЭС внесло пока минимальный, можно сказать, копейный вклад в развитие водопроводно-канализационного хозяйства города.

Отвечая на поставленный вопрос с трибуны пленума ГК КПСС, директор АЭС В. Е. Маслов заявил: «...Дайте мне грамотное техническое решение, и все что нужно, я построю». Такое решение было найдено: выполнен проект контактных осветителей мощностью 20 тысяч куб м в сутки с привязкой к существующей фильтровальной станции, и выполнен проект водовода по ул. Чапаева для того, чтобы эту дополнительную воду вывести в общегородскую разводящую сеть.

Теперь же руководство АЭС упорно не включает указанные объекты в свой построчный титул, мотивируя отказ отсутствием материальных и финансовых

средств. Так где же логика? И где вода? Думаю, не помешает также напомнить руководству АЭС, что существует постановление ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему совершенствованию работы жилищно-коммунального хозяйства», в котором, в частности, сказано: «Министерствам и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик предусматривать в годовых планах, начиная с 1988 г., выделение в обязательном порядке подведомственным объединениям, предприятиям, организациям, принимающим долевое участие в строительстве (реконструкции, расширении) объектов коммунального хозяйства совместного пользования, капитальных вложений, объемов строительной — монтажных и подрядных работ в соответствии с проектами и сметами на строительство (реконструкцию, расширение) указанных объектов».

Вынужден подробнее сказать об этом факте со страниц газеты еще и потому, что на встречах партийных и советских работников с коллективом АЭС очень часто спрашивают, когда же нормализуется положение с питьевой водой на станции (особенно летом) и в жилых микрорайонах центральной части города. Хотелось бы, чтобы люди знали к кому нужно обращаться по данному вопросу.

Хочу также обратиться с просьбой к руководству и другим крупным предприятиям, от которых зависит выполнение городского плана мероприятий в части развития водопроводно-канализационных сетей и сооружений. На сегодняшний день — это общегородская проблема. Вся система водоснабжения и водоотведения в целом не только не имеет резерва, но и работает за пределом возможных проектных мощностей. Дальнейшее развитие города без опережающего развития водопроводно-канализационного хозяйства невозможно.

Ю. ИГУМНОВ,  
начальник управления  
«Водоканал»



Почти двадцать лет трудится в инструментальном цехе завода запасных деталей токарь В. И. Кузин. О профессиональном уровне Виктора Ивановича говорит тот факт, что ему доверено работать с личным клеймом. Он один из многих, кто освоил изготовление фильер к импортному оборудованию.

Свой опыт и умение В. И. Кузин передает молодым рабочим. Фото С. КАРЕДИНА.

ЖИЛЬЕ-2000

## Помощь бы пригодилась

В обязательстве коллектива Балаковского управления «Волгоэнергомонтаж», принятом на 1988 год, было записано: освоить 600 тысяч рублей на строительство жилого дома № 3 в десятом микрорайоне. Заказчиком его является трест «Волгоэнергомонтаж», а строительство ведет управление «Жилстрой». В настоящее время жилстроевцы освоили уже 830 тысяч рублей на строительство этого дома.

В середине января я побывал на этом объекте. Здесь ощущался четкий трудовой ритм. Звено монтажников В. Ковшова из комплексной бригады М. Е. Карташова монтировало балконные ограждения и машинные отделения лифтов. Кровельные работы близились к завершению.

Захожу в первый подъезд девятиэтажного дома. Во всех квартирах с первого по девятый этаж установлены оконные и дверные блоки, выполнено наружное остекление. Здесь я встретился с мастером участка строительного комплекса отделочных работ Жилстроя Г. В. Филатовой.

— Отделочники, — сказала Галина Васильевна, — относятся к своему делу с большой ответственностью. Сейчас тон задают бригады плотников П. Чурбанова, А. Петряшина, А. Соловьева. Добросовестно трудятся бригада штукатуров Л. Гаскаровой и звено стеккольщиков Н. Маркова.

— А вомовцы вам помогают?

— Сейчас их нет, — ответила Галина Васильевна, — но на наружное остекление окон руководство Балаковского управления выделяло четыре человека. Они отнеслись к работе очень добро-

совестно. Слова мастера подтвердил звеньевой Н. Марков, которому оказывалась помощь.

За четыре дня бригада штукатуров Людмилы Гаскаровой законоплатила все окна и двери. Но когда в дом подали тепло, началось испарение — в помещениях был лед, снег, строительный мусор. На влажные стены обои не приклеились. Пришлось девчатам самим очищать один подъезд от мусора, снега, и только после этого они смогли приступить к работе. В двух других подъездах наводили порядок уже общестроители.

— В этот момент помощи вомовцев нам бы очень пригодилась, — сказали отделочники.

Безусловно, будущие новоселы могли бы помочь строителям в свободное от работы время, как это делается во многих городах страны, тем более, что и в обязательстве управления записано: «отработать на объектах социальной сферы и благоустройстве города каждому труженнику по 8 часов».

В день моего посещения на этом же доме побывал начальник управления строительного комплекса отделочных работ В. С. Савенков. Он ознакомился с ходом готовности помещений под отделочные работы, пообещал направить сюда шесть бригад маляров с тем, чтобы до конца первого квартала сдать стовосьмиквартирный дом заказчику. Значит, есть надежда, что семья работников треста «Волгоэнергомонтаж» весной справят в нем новоселье.

В. УРУШАНОВ,  
наш внешт. корр.

РЕЗОНАНС

## Гарантируют... безответственность

В одном из номеров газеты мы прочли о том, как безответственно отнеслись к своим обещаниям работники «Синтеза», не явившись поздравить детей от Деда Мороза на Новый год. Мы же хотим расска-

зать о другом. Записавшись по объявлению на полевые работы в совхоз имени XXV съезда КПСС (организовывал все «Синтез»), мы решили заработать немного денег. Автобус за нами частенько приходил в 12 часов, а мы его

ждали, как и было договорено, с 8 утра. Оработав месяц, пошли за зарплатой. Думали, получим рублей по 70. Пришли в объединение, но не нашли руководителя. Нам сказали прийти через неделю, но руководителя опять не было на месте.

Наконец, одной из нас удалось получить... 3 рубля 40 копеек, а другой в списке вообще не оказалось.

Никаких объяснений, извинений мы, конечно, не получили. Кто же после этого поверит в честность и порядочность этой организации?

Т. НАГОРНЫХ,  
Н. КУЧЕРЕНКО.

был разработан специальный проект.

Думаю, следует привлечь соответствующие отделы к разработке проектов по хранению картофеля в существующих хранилищах города и выполнить их к сентябрю. Деньги на это найдутся.

Л. ГРОМОВ

## Не ждать зимы

Прочитал в газете статью, озаглавленную «Чьи просчеты?». Она привела меня к невольным размышлениям. Почему гниет картофель в хранилищах? Во-первых, потому что его загружают порченым, во-вторых, в хранилищах не выдерживаются нужные температура и влажность.

Я немного соприкасался с вопросами хранения картофеля. Так, в хранилище ПО «Химволокно» в урожайный 1972 год было загружено 300 тонн доброкачественного картофеля, но из-за неправильного хране-

ния картофель сгнил уже через два месяца. Я и начальник КИП ПКО объединення тов. Стрекнев подавали предложения, связанные с поддержанием нужной температуры внутри хранилища, отделом ПКО

НА СЛУЖБУ ГОРОДУ

## СКОЛЬКО НУЖНО СПЕЦИАЛИСТОВ?

Социальное значение благоустройства трудно переоценить. Это индивидуальный облик города, местный колорит слияния искусственной архитектурной среды и естественной природы, это привлекательные и запоминающиеся уголки с необходимым комфортом и благоприятным микроклиматом, создаваемым с помощью растений, воды, камня и искусственного освещения, это эстетика и культура быта и отдыха, определяющая общий уровень культуры каждого города. Велико воспитательное значение красоты.

Инженерное благоустройство является важнейшим узловым моментом реконструкции микрорайонов и жилых групп из устаревающих жилых домов с малогабаритными квартирами и неполным или устаревшим инженерным оборудованием. Для повышения ценности пятиэтажных жилых домов необходим комплекс мероприятий по перепланировке квартир, в целях увеличения площади кухонь, передних, санблоков и летних помещений. Это возможно при наращивании вдоль лестничных

клеток блоков санитарного и подсобного назначения, могут наращиваться также и летние помещения. Для повышения ценности квартир первого этажа предусматривается устройство, на прилегающих к квартирам участках, «зеленых комнат-садов».

В ключе решения жилищной программы инженерное снабжение и благоустройство существующей капитальной малоэтажной застройки имеет большую ценность и связано, кроме реконструкции, с реставрацией и сохранением исторически сложившихся традиций народного зодчества.

Что включает понятие инженерное благоустройство? Это поэтапный комплекс мероприятий, верти-кальная планировка и водоотвод, устройство проездов и пешеходных дорог, автомобильных стоянок и хозяйственных площадок, создание насаждений различного функционального назначения, сооружение малых водоемов, декоративного и спортивного назначения, благоустройство берегов рек и водохранилищ, строительство спортивных сооружений, малых архи-

тектурных форм, устройств искусственного освещения улиц, площадей и других территорий города, сеть подземных коммуникаций и инженерное оборудование, санитарная очистка города. Все эти вопросы инженерного благоустройства решаются во взаимной увязке с учетом дальнейшего улучшения, обогащения окружающей естественной природы. Кроме этого все элементы благоустройства должны отвечать современным архитектурно-художественным требованиям, должны быть тесно увязаны с градостроительной идеей организации городского пространства.

Можно выделить хорошие примеры благоустройства у нас в городе. Это, прежде всего, площадь перед Дворцом культуры строителей и набережная, территория детского комплекса у кафе «Старый замок». И в то же время наши внутриквартальные дворы имеют очень низкий уровень инженерного благоустройства, выражающийся разве только в организации подъездов к домам, плохом озеленении примыкающих к проездам полос, неумелом

размещении детских площадок с низким качеством малой архитектуры. Одной из главных причин этого является отсутствие серьезной профессиональной организации инженерного благоустройства.

Проектированием и строительством основных элементов инженерного благоустройства города должны заниматься инженеры-строители по специальности «Городское строительство», подготовку которых можно организовать в филиале политехнического института. Для определения численности набора надо выяснить потребность предприятий города в специалистах данного профиля.

В стенах филиала работает СКБ по выполнению проектов детальной планировки и благоустройства жилых, общественных и промышленных территорий, которое принимает заказы на выполнение проектов, смет и выполнение работ по благоустройству города.

Н. ПОПОВА,  
доцент филиала СПИ.

### СЕКРЕТ ПРОФЕССИИ — ДОБРОТА



НРБ. Примером организации быта и досуга людей пожилого возраста служит в Софий район «Людям». Здесь прекрасно налажен патронаж. Одна из положительных сторон этой службы — то, что пожилые люди, не меняя привычной для них среды, получают уход, окружены заботой, вниманием.

Патронаж — это довольно широкое понятие, которое включает в себя посещение медсестры, гигиеническую обработку помещения, обеспечение пациентов диетическим питанием.

На снимке: «урок» вязания в квартире пенсионерки Станы Линцовой. Фото БТА — ТАСС

### Спорт

## УСПЕХ ЛЕГКОАТЛЕТОВ

В г. Шахты Ростовской области проходило первенство РСФСР по легкой атлетике среди юниоров. Учащаяся медицинского училища Светлана Бочкарева (ст. тренер ДЮСШ-1 горно А. Митин) заняла второе место в прыжках в высоту. Ее результат — 180 см — превышает норматив кандидата в мастера спорта.

В Харькове завершилось первенство ДФСО профсоюзов по легкой атлетике среди юношей старшего возраста. На соревнованиях успешно выступил учащийся средней школы № 22 Александр Ханин, который тренируется в ДЮСШ-1 горно. Выступая в связке (прыжок в высоту плюс бег на 60 метров), Саша занял

третье место, прыгнув в высоту на 205 см. Надо заметить, что он пытался взять 210 см.

Успех А. Ханина разделяет тренер, преподаватель Вячеслав Иванович Кауркин.

В 1988 году его воспитанин завоевывал первое место по прыжкам в высоту с разбега с результатом 206 см на первенстве Министерства просвещения РСФСР.

В начале февраля А. Ханин примет участие в первенстве СССР в г. Пензе. Желаем успеха юному легкоатлету и его тренеру В. И. Кауркину.

В. ШЕРОНОВ,  
директор ДЮСШ-1 горно, отличник просвещения СССР.

## В нашей общественной приёмной

В феврале прием посетителей будут вести:

1 — Л. В. Мизунова, старший экономист горфинотдела.

2, 18 — А. Г. Карасев, рабкор.

3 — С. С. Менков, ветеран войны и труда.

4, 28 — М. Г. Репина, ветеран труда, юрист.

6 — Л. А. Русакова, зам. главного врача по детству.

7 — С. М. Суворин, зам. директора горторга.

8 — В. В. Панфилова, зав. методкабинетом горно.

9 — Л. С. Трефилова,

начальник планового отдела управления «Водоканал».

10, 27 — Б. Т. Ткаченко, руководитель общественной приемной.

11, 20 — Т. Д. Юрина, ветеран педагогического труда.

13 — Л. П. Пазина, рабкор.

14 — В. В. Пашковский, зав. отделом культуры гор. исполкома.

15 — А. А. Кириллин, начальник ОБХСС.

16 — С. К. Тимохина, зав. торговым отделом гор. исполкома.

17 — В. М. Куксов, главный врач СЭС.

21 — А. П. Страхов, гл. инженер управления городского коммунального хозяйства.

22 — Е. Н. Аброськин, зам. прокурора.

23 — В. П. Полегаев, зав. отделом по учету и распределению жилья гор. исполкома.

24 — В. Т. Кутырланова, главный инженер объединения бытового обслуживания населения.

25 — В. Б. Урушанов, рабкор.

Если вы хотите быть стройной и изящной, в этом поможет объединение молодежи клубов «СИНТЕЗ»

Дополнительный набор в группу

**ПО АЭРОБИКЕ** проводится в СШ № 5 (вторник — в 20.00, суббота — в 18.00) и СПТУ № 38 (среда, пятница — в 19.00).

Меняю г. Балаково на Оренбург (центр или Восточный) 2. комнатная квартира. Обращаться по телефону 2.08.21.

### На кинотеатр «ГОРОДА»

2, 3 февраля.

Мир. Красный зал (тел. 3-03-00).

Пираты Тихого океана (две серии) — в 10, 12, 15, 18, 15, 21.

Зеленый зал.

Зоопарку снятся сны — в 10, 14.30. Дорогое удовольствие — в 12.30, 16.30, 18.30, 20.30.

Синий зал.

Папаша — в 11, 14, 16, 18, 20.

РОССИЯ (тел. 2.00.00).

Воры в законе — в 9,

10.45, 12.30, 14.30, 16.15, 18.10, 20, 20.45.

Видеосалон — в 22.

КОСМОС (4.00-00).

Мерзавец (две серии) — в 9, 12, 18.15, 21.

XX ЛЕТ ВЛКСМ. Большой зал (4.02-00).

Предлагаю руку и сердце — в 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21.

Малый зал.

Снежные крылья — в 14.30. Прости — в 16, 18, 20.

ОКТАБРЬ (тел. 4.00-09).

Невеста подземного приключения — в 9.15, 11. Человек-невидимка — в 13, 15. История одной бильярдной команды — в 17, 18.50, 21.

Редактор Е. Е. ШУТОВ

Наш АДРЕС:

413800 г. Балаково Саратовской обл., ул. Гагарина, 42а.

### ТЕЛЕФОНЫ:

редактор — 4-07-84, зам. редактора — 4-07-61, ответственный секретарь — 4-07-40, отдел партийной жизни — 4-16-79, отдел промышленности — 4-06-87, отдел строительства — 4-65-57, отдел писем — 4-63-04, отдел информации и социальных проблем — 4-64-75, фотокорреспондент — 4-67-95, отдел объявлений — 4-62-79, общественная приемная — 4-64-57.

редактор — 4-07-84, зам. редактора — 4-07-61, ответственный секретарь — 4-07-40, отдел партийной жизни — 4-16-79, отдел промышленности — 4-06-87, отдел строительства — 4-65-57, отдел информации и социальных проблем — 4-64-75, фотокорреспондент — 4-67-95, отдел объявлений — 4-62-79, общественная приемная — 4-64-57.

Газета выходит по вторникам, средам, пятницам и субботам.

Отпечатана способом высокой печати в полиграфическом объединении «Авангард» управления издательства, полиграфии и книжной торговли Саратовского облисполкома, г. Балаково, пл. Свердлова, 89. Объем 1 п. л., заказ № 19, тираж 41080.