

**от высоких словес о высоких ядерных  
технологиях и частной собственности  
НИ АТОМА ЭФФЕКТА**

УЖЕ 20 лет мы слышим голословные заклинания либерал-демократов по поводу того, что якобы государство по определению не может быть эффективным собственником, и поэтому, дескать, все предприятия следует передать в частные руки. Мы являемся свидетелями продолжающейся хищнической приватизации всего, что было создано трудом народа. А на поверку оказывается, что нынешние властители России не имеют представления о том, что же это такое – «эффективный собственник».

Многие из граждан Советского Союза хорошо помнят роль государства во всех сферах жизни как самого эффективного собственника. Это ярко высветило развитие отечественной энергетики.

Ставка была сделана на коренную перестройку топливного баланса страны за счет широкого применения атомной энергии. Принципиальное решение об этом принял XXV съезд КПСС в 1976 году. Во исполнение этого планировалось за две пятилетки до 1990 года ввести на АЭС энергоблоки общей мощностью 66,9 млн кВт, а в 1998 году их общую мощность увеличить до 100 млн кВт. Это означало, что в 1990 году машиностроение СССР должно было располагать производственными мощностями по изготовлению 13 комплектов реакторного оборудования, каждый из которых обеспечивал мощность одного блока АЭС в 1 млн кВт.

Для осуществления этих грандиозных планов в первоочередном порядке были реализованы серьезные структурные преобразования в управлении промышленностью, освоены большие капиталовложения.

В 1975 году из состава Министерства тяжелого, транспортного и энергетического машиностроения СССР был выделен ряд предприятий и организаций, и на их базе основана хорошо управляемая самостоятельная отрасль – Министерство энергетического машиностроения СССР с подотраслями атомного машиностроения, турбостроения и котлостроения. Это позволило улучшить планирование производства, повысить оперативность управления, лучше использовать научно-технический потенциал. За 1976–1985 гг. основные промышленные фонды предприятий энергомашиностроения возросли в 3,3 раза.

Каждое предприятие, вошедшее в подотрасль атомного машиностроения, было специализировано на строго определенной номенклатуре изделий для АЭС. Вблизи Цимлянского водохранилища, рядом с городом Волгодонск в Ростовской области, был построен знаменитый завод «Атоммаш». В этом заключался большой смысл: близость южной металлургической базы страны, удешевление транспортировки заготовок и готовой продукции за счет использования Волго-Донского водного пути (открывались возможности доставки реакторного оборудования практически в любую точку нашей страны и за ее рубежами).

О масштабах завода «Атоммаш» говорят такие данные. Годовой выпуск продукции – 130 тыс. тонн, число работающих – 21 тыс. человек, технологического оборудования – 4190 ед., территория промплощадки – 760 га, общая площадь крытых зданий – 1024 тыс. кв. метров.

«Атоммаш» был задуман как социально-экономический комплекс. В засушливой Донской степи начинать пришлось с прокладки автодорог, строительства очистных сооружений, кабельных и воздушных энергосетей,

строительства ТЭЦ, жилых домов, магазинов, столовых, детских дошкольных учреждений, школ, поликлиник, больниц и т.д.

В состав завода вошли и другие объекты, необходимые для жизнеобеспечения огромного производственного комплекса: административно-бытовые корпуса со столовыми, буфетами, душевыми, гардеробами, кабинетами для персонала; административно-инженерный корпус; фабрика-кухня; учебно-производственный комбинат; хранилище изотопов; объекты энергетического хозяйства – водопровод, канализация, очистные сооружения, системы теплоснабжения, газоснабжения; цех благоустройства и озеленения и т.п.

Завод «Атоммаш» являлся предприятием уникальным с применением неординарных технологий изготовления изделий ядерного класса и использованием последних достижений науки и техники. Это гарантировало успешную работу оборудования на АЭС в течение не менее 30 лет.

Непреложным законом для каждого атоммашевца стала «Комплексная система управления качеством производства», разработанная и внедренная специалистами завода. Система стала одним из стандартов предприятия и охватывала все цеха, отделы и службы завода, определяла меры по материальному стимулированию каждого работника, добившегося повышения качества продукции.

На заводе была создана эффективная система подготовки рабочих кадров и повышения их квалификации. Построены и успешно работали 2 профтехучилища, филиал Новочеркасского политехнического института.

Для атоммашевцев в новой части Волгодонска был построен целый город с населением 100 тыс. человек, с широкими улицами, площадями и скверами. Средний возраст работающих на «Атоммаше» составлял всего 30 лет. С учетом этого завод построил 25 детских садов!

ЭТО лишь некоторые штрихи огромной картины на тему высшей общенародной эффективности выполнения комплексного государственного плана развития атомной энергетики. Грандиозная цель в интересах народа рождала творческий подъем у каждого и у всей массы трудящихся. Новаторство позволило сократить сроки строительства и технической подготовки производства, запустить и наладить сотни единиц оборудования, овладеть сложнейшими процессами, сплотить тысячи людей в единый слаженный коллектив.

Итогом стало досрочное изготовление первого корпуса атомного реактора. Согласно плану первый пусковой комплекс по производству оборудования для АЭС надлежало сдать в эксплуатацию в декабре 1978 года. Только после подписания государственной комиссией акта о вводе мощностей можно было начинать производство. Но руководство завода, активно поддержанное смелыми, грамотными специалистами и передовыми рабочими, Министерством энергетического машиностроения, решило уплотнить время. Прежде всего, со строителями и монтажниками согласовали очередность монтажа и пусконаладочных работ технологического оборудования и коммуникаций таким образом, чтобы оборудование вводилось в строй в строгой технологической последовательности. Бригады, ведущие пусконаладочные работы, усилили рабочими завода. Теми, кому предстояло в скором времени эксплуатировать это оборудование. Чтобы исключить попадание на сложнейшие станки пыли и грязи от работы в непосредственной близости строительной техники, над станками были возведены огромные шатры из прозрачной пленки и подвешена приточная вентиляция (наддув). К моменту пуска первых единиц оборудования «Ижорский завод» уже поставил кузнечно-прессовые заготовки обечаек корпуса реактора,

а технические службы «Атоммаш» подготовили техническую документацию, инструмент и оснастку.

В августе сдали в эксплуатацию первую группу крупных токарно-карусельных станков. Сразу же была сформирована и утверждена рабочая бригада, в которую назначили самых квалифицированных и опытных карусельщиков. Первыми снять стружку с первого корпуса атомного реактора было почетно. Нормой стало соблюдение строжайшей технологической дисциплины, творческий подход в использовании широчайших возможностей, заложенных в высокопроизводительном оборудовании и технологиях, творческое содружество между рабочими и специалистами – технологами и конструкторами.

Очень помог энтузиазм многих жителей Волгодонска. Они активно участвовали в субботниках и воскресниках: убрали и вывозили строительный мусор, помогали вязать арматуру и вести бетонные работы, участвовали в озеленении территории завода.

Нормативный цикл изготовления первого корпуса атомного реактора составил 40 месяцев. Однако он был закончен производством на 52 суток раньше. Он был отгружен на Южно-Украинскую АЭС, на блок №2, где честно трудится и по настоящее время.

Чрезвычайно важным было то, что когда подписывался документ о приемке первого корпуса реактора как готового изделия, по всей многокилометровой технологической цепи, на каждом рабочем месте уже трудились полностью укомплектованные бригады, действовало все технологическое оборудование, операции были полностью обеспечены технологическими картами, инструментом, приспособлениями, заготовками.

Люди, собранные из различных регионов огромной страны, поначалу слабо обученные и зачастую не очень дисциплинированные, прониклись общими высокими целями. Так родился трудовой коллектив уникального завода, ставшего известным не только в СССР, но и далеко за его пределами. Люди покорили атомный реактор, бывший ранее в их глазах огромным и сложным чудом. Был открыт путь для завершения строительства завода и освоения его мощностей. В 1985 году была освоена производством вся номенклатура специального энергетического оборудования для АЭС, закрепленная за «Атоммашем».

В феврале 1979 года делегация Минэнерго США посетила одну из крупнейших фирм США «Комбасчен инжиниринг», производящую оборудование для АЭС. Выслушав доклады советских специалистов о развитии атомной электроэнергетики в СССР и строительстве завода «Атоммаш», американские коллеги свои впечатления выразили решительно: «Это фантастика!»

**ОПЫТ** строительства и освоения советскими людьми социально-экономического комплекса «Атоммаш» убедительно свидетельствует о том, что государственная задача, представленная массам, понятая и принимаемая ими, становится реальной созидательной силой. Почему же нынешняя Россия не имеет такой четкой, ясной и понимаемой государственной идеи? Нельзя же всерьез считать, что призыв «Россия, вперед!» на строительство капитализма для обогащения кучки прихвизаторов общенародной собственности, предложение уменьшить количество часовых поясов и подобные изыски способны увлечь ограбленные многомиллионные массы на трудовые и ратные подвиги, помогут очистить наше общество от множющейся скверны? Пафосный призыв «Россия, вперед!», широко подхваченный, как по взмаху дирижерской палочки, футбольными фанатами, не гарантирует от позорных поражений даже на футбольных полях.

Завод «Атоммаш» нельзя считать чем-то из ряда вон выходящим. Он был уникальным по новизне с техниче-

ской, технологической, научной и экономической точки зрения, но не единственным, созданным с нуля шедевром социально-промышленной деятельности Советского государства, направленной на улучшение жизни народа и закладывающей мощнейший фундамент благополучия последующих поколений. Советский строй обеспечивал успешное создание таких важнейших объектов народного хозяйства, как автогиганты ВАЗ и КамАЗ, как Байкало-Амурская магистраль и т.п.

У всех отраслей народного хозяйства, науки, культуры и т.д. был один заказчик – Советское государство. Единственным богом для государства был собственный народ. В обеспечении его счастья и безопасности оно видело единственный смысл своего существования. Никто, кроме государства, не может сочетать дальнюю перспективу развития огромной страны и задачи текущей жизни, спланировать и согласовать деятельность большого числа субъектов управления, сосредоточить людские и материальные силы и средства на решающих направлениях развития, обеспечить здоровый образ жизни масс, их обучение и профессиональную подготовку, поддерживать обороноспособность страны... В этом и заключается эффективность государства как собственника.

Советское государство было эффективным потому, что оно работало только на общие интересы собственного трудового народа.

**А ЧТО ЖЕ** «новые хозяева жизни»? Какими успехами отмечают свой 20-летний юбилей новые собственники, т.е. узурпировавшие власть всякого рода «демократы», либералы, частники, рыночники, олигархи – наши доморощенные слуги капитала и их пособники?

Прежде всего они, размахивая жупелом Чернобыльской трагедии, прекратили строительство даже начатых блоков на атомных станциях, застопорили научные и конструкторские работы по дальнейшему совершенствованию и развитию атомной энергетики, остановили завод «Атоммаш» и имя его стерли с индустриальной карты страны. Например, корпус №5 площадью 100 тыс. кв. метров ликвидировали, а его стальной каркас срезали под корень и продали как металлолом. От прекрасного тепличного хозяйства остались только горы искореженного ржавого металла и груды битого стекла.

Эти руины символизируют собой состояние всех производительных сил, всей промышленности великой страны и разоблачают сказки о чудодейственности частной собственности. Именно в результате захвата в частные руки разрушены самые передовые в мире, высокотехнологичные предприятия нашего народа, в том числе в первую очередь машиностроение для атомной энергетики.

И сегодня на пустом месте Медведев вдруг провозгласил программу широкого строительства ядерных электростанций. Совершенно очевидно, что реклама ничем не подкреплена. Страна не имеет ни средств, ни мощностей по выпуску оборудования для атомной энергетики, ни кадров строителей и эксплуатационников. Ясно, что расчет делается на поставки из-за рубежа, на «вовлечение в мировую экономику», ради высокой эффективности для частных собственников Запада. Для России это означает новую кабалу, дальнейшее усиление национальной эксплуатации.

Уничтожающий удар по машиностроительной базе отечественной энергетики, как мне кажется, был нанесен сознательно и с холодным расчетом. Можно себе представить, с каким торжеством потирали руки наши враги или, как теперь принято выражаться, «наши партнеры за рубежом». Без каких-либо материальных затрат и без боевых действий на нашей территории им удалось в короткие сроки развалить и уничтожить мощную, с колоссальным потенциалом экономику России.

Остановка «Атоммаша» тяжело сказалась на трудящихся и их семьях. Лишившись работы, они вынуждены искать средства к существованию разве что не на свалке. Так, по существу, уничтожен кадровый потенциал уникального завода.

Впервые в мировой практике в нашей стране – СССР – началось строительство атомных станций теплоснабжения. Такая станция требует сравнительно мало воды, занимает небольшую площадь. Два блока АСТ тепловой мощностью по 500 тыс. кВт каждый способны обеспечить теплом городской район с населением 400 тыс. человек и заместить около 900 тыс. тонн условного топлива. Первую АСТ планировалось построить в городе Горьком (ныне Нижний Новгород).

Завод «Атоммаш» изготовил и поставил корпус реактора, Ижорский и Подольский машиностроительные заводы изготовили и поставили другое необходимое оборудование. Не подвели и строители. Однако новым «демократическим хозяевам», шедшим на смену Советской власти, не нужна была атомная энергетика, им было наплевать на нужды народа. Они, не моргнув глазом, похоронили практически построенную первую в мире атомную станцию теплоснабжения.

**МОЖНО** долго перечислять все те преступления, что совершили новые «хозяева жизни» по отношению к народу России, ввергнув его в нищету и безысходность. Это неизбежный исторический эффект от изжившей себя, но вновь навязанной стране частной собственности. Но что же сделать, чтобы избежать неумолимо надвигающейся катастрофы?

Путин все 8 лет своего президентства твердо придерживался заданий своего благодетеля Ельцина. Он и сейчас верно служит олигархам, внешне делая вид рубахи-парня, который радуется за благополучие народа и мощь державы, а по внутренней сути своей является охранителем всех «завоеваний» новоявленной буржуазии. Четко видна его роль «папы» всего бизнес-сообщества. Порхая по стране и непрерывно позируя перед телекамерами, он надеется создать образ «гребца с галер», который, видимо, понадобится ему в 2012 году для возвращения на президентский пост.

Медведев сделал весьма критический анализ положения в государстве, неблагополучия практически во всех областях его деятельности. Однако для преодоления катастрофы необходимо официально признать разрушение многих отраслей экономики, унаследованных от СССР, преступлением перед народом и привлечь виновных к уголовной ответственности и лишить их незаконно приобретенной собственности. Не сделав этого, руководство страны не сможет завоевать доверие и получить поддержку граждан России. Оно будет по-прежнему заединщиком с абрамовичами, дерипасками, потаниными, чубайсами и прочими паразитами, высасывающими жизненную силу из не так давно еще великой державы, ограбившими и ввергнувшими трудовой народ в разорение и нищету.

Для национального самосохранения требуется безотлагательно сосредоточить в руках государства все рычаги управления, с помощью которых может быть осуществлено удержание и развитие страны, восстановление отраслей промышленности, имеющих стратегическое и оборонное значение, фундаментальной науки, внешней политики и внешней торговли, электроэнергетики, основных видов транспорта, сельского хозяйства, промышленного и гражданского строительства, здравоохранения, начального, среднего и высшего образования, банков, телевидения, кинематографии и т.д.

Общественной собственностью без каких-либо исключений должны стать земля, недра, лесные угодья и

водоемы. Государство не имеет права бежать от ответственности за состояние этих основ благосостояния народа и за все, что происходит в стране.

Формула «сфера ответственности государства», легко вылетающая из уст Путина, наверняка придумана не им, а его хозяевами. Воротилы бизнеса и их идеологи придумали и запустили в обиход утку о неэффективности государства, а их обслуга в лице чиновничества высокого ранга принимает меры к масштабному и скорейшему уходу государства из сферы управления.

А все это для того, чтобы не мешать особо лукавым и продвинутым в деле «рыночной экономики» как можно скорее и дешевле прибрать к рукам особо ценные и высоколиквидные куски собственности, принадлежащие государству и могущие приносить доход. Та стремительность, с которой нас втащили в «рыночную экономику», сумбурно объяснив и показав на пальцах всю прелесть жизни в «рынке» (где все регулируется само собой и господам-русиянам ничего и делать не надо будет, кроме того, что только барыши подсчитывать, поскольку все они – собственники, т.е. владельцы ваучеров), не только заставляет задуматься, а прямо говорит о том, что подавляющее большинство граждан России просто обманули. Единственное, над чем теперь надо было бы подумать, так это над тем, что двигало обманывающими «демократами» (под их знаменами происходило обольвание народа): или злой умысел, или элементарная недалекость и тупость. Скорее всего, истина лежит посередине.

**РОССИЮ** тащит ко дну поток грязной клеветы со стороны средств массовой дезинформации, а особенно с экранов телевидения по отношению к советскому периоду жизни страны.

Заказчиков и исполнителей лживой пропаганды не смущают реальные факты: СССР вышел победителем из самой кровопролитной войны и освободил Европу от немецкого фашизма. Даже президент Д.Медведев пусть и нехотя, но признал в последнем своем Послании Федеральному собранию: «В прошлом веке ценой невероятных усилий аграрная, фактически неграмотная страна была превращена в одну из самых влиятельных по тем временам индустриальных держав, которая лидировала в создании ряда передовых технологий того времени: космических, ракетных, ядерных». Вот это и есть высшая эффективность народного государства.

Президент Д.Медведев высказался против фальсификации истории. Но злоумышленникам от пропаганды и их заказчикам это не указ. Они по-прежнему ведут свою грязную работу по дальнейшему расколу страны, по замалчиванию или очернению советского периода нашей истории, стремясь прервать в сознании людей ход истории и создать «белые пятна».

Целая цепь трагических за последние 20 лет событий и катастроф, вымирание народа, разгул алкоголизма и наркомании – это не сумма случаев, а проявление сущности «реформ», проводимых в стране в интересах вновь образовавшегося класса имущих и Запада.

Сумеет ли президент Д.Медведев своевременно понять весь драматизм положения нынешней России, дать верную оценку силам, приведшим страну к развалу? Проявит ли он политическую волю и личное мужество для сплочения и мобилизации всех патриотических сил России, чтобы вернуть власть трудовому народу, или просто отсидит на вулкане положенные 4 года?

**Валерий ПЕРШИН,**  
заместитель министра энергетического машино-  
строения СССР, генеральный директор промышлен-  
ного объединения «Атоммаш» в 1978 - 1986 годах

\*\*\*\*\*