

Александр Ильтяков:

# «Курс на малую энергетику. Мы должны доказать, что хотим и можем развиваться», или Мысли вслух на тему: «Если бы у меня был газ»

**Встречи с депутатом Госдумы Александром Ильтяковым всегда запоминающиеся. Не перестаешь удивляться разносторонности круга его интересов. На этот раз предметом беседы стала тема обеспечения природным газом восточных районов Курганской области. Он говорит, что это реально.**



## Знаковая встреча

— Не буду утверждать, что с директором отраслевого института газпромнефтегаза, который занимается энергообеспеченностью по стране, Александром Карасевичем, мы встретились случайно. Я искал с ним встречи, и она состоялась.

Александр Мирославович очень грамотный специалист, автор множества книг по этой теме, в том числе по развитию малой энергетики, как он видит ее будущее, будущее страны в этом направлении. Так вот, он говорит, что сейчас есть указ Президента России в рамках вступления страны в ВТО, пересмотреть всю газовую систему нашей страны и убрать из нее все неэффективное, чтобы не расплыться, а протянуть газ туда, где будет развиваться инфраструктура, где будет развиваться производство. Проблема в том, что у нас в стране проживает чуть более 140 миллионов человек, огромная территория. Для сравнения: на территории Франции и Германии проживают тоже 140 миллионов человек, но там населенные пункты в шаговой доступности друг от друга. А для нас 11 тысяч километров — это нормально. И как обеспечить всех энергетикой? Есть несколько путей.

Первый. Строить огромные мегаполисы и свозить туда людей. Но тогда у нас не будут осваиваться территории. Нам этот способ изначально не подходит.

Второй. Строить мегапроекты электростанций. Опутаем проводами всю страну. Это эффективный, но очень дорогостоящий способ.

Третий. В тех местах, где есть газ, развивать малую энергетику.

## Курс на малую энергетику

Вот третий вариант на сегодня и берется за основу. Что для этого необходимо? Есть газовая труба, строи малую энергетику, которая несет малые затраты. Просто представьте себе: если

будем получать электроэнергию исходя из сегодняшних цен на газ, она будет нам обходиться максимально в полтора рубля за киловатт/час. Плюс к этому бесплатная тепловая энергия.

Для нас это — жизнь. Но это мало осознавать, надо этим пользоваться. Что мы имеем сейчас: там, где подведен газ, он идет на отопление дома. Это самый низкий эффект. От газа мы можем получать гораздо больше. Первое — это развивать производство и давать рабочие места людям, второе — перерабатывать этот газ, что даст и полиэтилен, и энергетику, газомоторное топливо, отопление домов, снижение себестоимости производимых товаров.

## «Вложись» в газовую трубу

Я приехал на встречу с Карасевичем с готовым решением: мы имеем в Частозерье животноводческий комплекс, а кредит на его постройку только сейчас получили. То есть получается, мы его уже построили на свои деньги, и кредиты, а это 200 миллионов рублей, можно вложить во что-то другое, почему бы не в газовую трубу? Он говорит: «А зачем Вам труба?» Отвечаю, что построим малую электроэнергетику. Тепло, которое будем получать, в зимний период есть куда тратить, а летом ему тоже применение найдем. В районе есть бетонный завод, есть залежи глины, за которой едут со всех близлежащих территорий, почему бы не построить кирпичный заводик и тепловую энергию в летний период не направить туда? Стоимость электроэнергии по полтора рубля за киловатт. Сейчас предприятие «Велес» в год платит за нее по 40 миллионов, будет платить всего лишь 10 миллионов рублей. То есть эти деньги «отобьются» приблизительно через пять лет.

Я предложил такой вот расклад, и им заинтересовались. Карасевич сказал, что это как раз тот путь, которым надо идти всем. И если мы готовы вложить свои деньги в реализацию этого проекта, готов к этому регион, это меняет отношение к делу.

## Суть проблемы

Но есть существенное «но». Мне так и сказали: по вашей области есть решение в будущем организовать подачу сжиженного природного газа. То есть где-то строится установка сжижения газа, а на местах нужны установки разжижения газа, чтобы превратить его в обратное состояние, пригодное для использования. Еще нужно развести этот газ транспортом, то есть необходима специальная техника, а еще электроэнергия на переработку газа и люди, обслуживающие установки. Да, это дополнительные рабочие места, но они не несут никакого эффекта. И газ будет только дорожать. Не лучше ли протянуть сразу газовую трубу, забыть про неэффективные расходы?

А представляете, какой должна быть транспортная система для обслуживания такого проекта? Столкнемся сразу с проблемой плохих дорог. Они будут строиться, ремонтироваться. Технический парк будет требовать усиленного внимания, а еще человеческий фактор обязательно скажется: проспал, недоглядел и так далее.

И следующий момент: мы используем газ, а не перерабатываем его. Построить на этом газе тепловую энергетику мы уже никогда не сможем. И как был Петуховский литейно-механический завод без углеводорода, так и будет, как был нерентабельным, потому что все привозное, так и останется по отношению к тем, у кого сегодня есть газ. Вот в чем вся проблема. А если газовая труба придет в Петухово, то вложенные деньги за счет эффективности производства окупятся с лихвой. Это будет настолько грандиозный прорыв для восточной территории области, что здесь жизнь будет совершенно другой.

## Только сами и только вместе

Есть два варианта газификации нашей территории. Первый — политическая воля. Допустим, Путин приехал в Петухово или Частозерье, Макушино, что очень маловероятно, и сказал: «Да, здесь газ будет», дал распоряже-

ние, и нам провели газ. Но надо реально смотреть на вещи. Мы неэффективно работаем, никому мы не интересны. Мало того, в рамках вступления в ВТО сегодня пересматривается система газификации России, и нас просто отсекут как неэффективный элемент, вот что мы можем получить, если не заявим о себе в полный голос, если сами себе не поможем.

Второй вариант — мы сами доказываем, что хотим и можем развиваться, и способны подкрепить свои слова конкретными действиями и собственными средствами.

Знаю, в Лебяжье местная власть уже руки потирает: ура, монт, газ идет. Ничего еще куда не идет. Глава региона Олег Богомолов в конце прошедшего года встречался с председателем правления ОАО «Газпром» Алексеем Миллером. Олег Алексеевич так и отметил: «Мы передали на экспертизу в «Газпром» технико-экономическое обоснование для строительства газопровода «Варгаши — Лебяжье». И если заключение по нему будет положительным, тогда мы можем рассчитывать на то, что проектно-изыскательские работы будут выполнены в 2013 — 2014 годах».

Чтобы получить положительное заключение по экспертизе, мы и должны постараться, объединив усилия бизнеса и местной власти. Вот как это сделали в Тамбовской области: заинтересованные в газификации региона лица проработали серьезный проект с участием собственного капитала, и Президент его согласовал. Сейчас пойдет газ в Тамбовскую область. И в нашу, восточную часть области, тоже пойдет, если не упустим этот шанс.

Каждый глава района должен гарантировать, что на его территории в случае прихода газа будет развито производство. Например, в Частозерье — теплоэнергетика. Это переработка газа, новые рабочие места. То есть решается существенно проблема занятости, и люди смогут платить за газ, подведенный в их дома. Появится кирпичный завод. Третий объект — комбикормовый завод. Он уже построен, там газ тоже нужен.

Потом — развитие свиного комплекса. Сегодня функционирует только генетический центр, а надо пристраивать еще помещения для маточного поголовья и содержания откормочных свиней. «Привязаться» к мясокомбинату «Велес» можно любому району. Сегодня предприятие вынуждено возить мясо из Орска, Омска, Ишима, Ижевска, Самары, Тольятти, Новосибирска, даже с Белгорода. Развивайте свою сырьевую базу, дорогие соседи, зарабатывайте деньги! Все реально.

Вот она, цепочка: земля — ферма — переработка — реализация. Интегрально выстроенная схема, больше ничего не нужно. У нас есть все, чтобы самим себя обеспечивать и продуктами питания, и средствами для развития. Вот для чего газ нам необходим! Вот почему нам нужно побороться за свое будущее.

## Газ необходим как воздух

Все, что я привел в пример, влечет за собой только один свинокомплекс. А если иметь свой завод по переработке молока? Нам никто его не построит, так и будем зависеть от соседей, собирать сырье по дворам. Это тоже неэффективный путь. Делать упор надо на малые семейные фермы, начиная от ста голов. И мы к этому придем. Наши предки поставляли масло для английской королевы, это исторический факт. У нас достаточно земли, выпасов, пресной воды, для того чтобы заниматься животноводством. У нас в восточной части области есть железная дорога, мы можем строить элеваторы. Посмотрите, что произошло в прошлом году, когда было огромное количество зерна и негде было его хранить. И тут опять нужен газ, чтобы удешевить расходы, а значит, и себестоимость.

В Частозерском районе вполне возможна переработка рыбы, леса. У нас есть чем заниматься, есть перспективы для развития.

## С чего начать?

Выявить людей, которые хотят заниматься производством. Задача глав районов — найти их и создать условия для развития.

Я поговорил с руководителями предприятий «Макош» Сергеем Кривоноговым и директором литейно-механического завода Евгением Маминым из Петухова, готовы ли они сегодня вложить средства в общий проект? В их лице я нашел поддержку. Они так и заявили: если «приходит» газовая труба, «Макош» за эти годы вкладывает в производство порядка 20 миллионов рублей, а завод — 100 миллионов. И таких производств нам надо найти минимум по пять в каждом районе.

Прошу откликнуться всех, кто прирос к родной земле корнями, не собирается никуда уезжать, проявите активность. Смело идите к главе своего района, озвучивайте идеи, проговаривайте, оформляйте идеи в проекты, чтобы они вошли в долгосрочные Программы развития районов. И заниматься этим надо срочно, пока не ушло время. Не бойтесь шевелить местную власть. Грамотный руководитель будет только рад такой активности, а тех, кто случайно занимает это место, мы тоже сразу увидим.

Сегодня есть шанс изменить свою жизнь. Касается это и мокроусовцев, где уже есть газ, но мощности трубы уже иссякли, и лебяжьевцев, до которых должно быть так и не дойти труба, макушинцев, петуховцев, частозерцев. Я уже дважды встречался с главами районов, ищу контакты с предпринимателями. Будет обидно, если «проспим» свое будущее.

Материал  
подготовила  
Любовь СТЯПИХИНА.