

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

**Поздравляю вас с профессиональным праздником —
Днем энергетика!**

Энергетика по праву считается одной из стратегически важных отраслей экономики страны. От нее в значительной степени зависит экономический рост и будущее России. Обеспечивая светом и теплом отечественные предприятия и дома россиян, энергетики отдают все силы и способности выполнению этой важной миссии, нередко демонстрируя при этом подлинный трудовой героизм.

Отдельные поздравления — ветеранам отрасли. Воплощенные вами масштабные проекты стали основой народнохозяйственного комплекса страны. Возведенные тогда энергообъекты и сейчас надежно работают в энергосистеме страны. Многие из них прошли модернизацию, обрели «второе дыхание», стали примером сочетания традиций и инноваций в новой рыночной экономике.

Сегодня перед энергетической отраслью стоят новые вызовы. Постепенное старение оборудования, необходимость внедрения новых технологий, увеличение доли использования возобновляемых источников энергии, привлечение в отрасль молодых кадров — вот далеко не полный перечень вопросов, которые необходимо решить. Наша конечная цель — сделать энергетику эффективной, технологичной отраслью, полноценно и с наименьшими затратами обеспечивающей экономический рост и комфортную жизнь каждого человека.

Самоотверженная работа людей, обеспечивающих функционирование энергетического комплекса России, вызывает глубокое уважение. Сплоченный коллектив — это богатые традиции и уникальный опыт, передающийся из поколения в поколение, высочайший профессионализм, мужество и преданность стране.



Хочу выразить всем труженикам отрасли искреннее уважение и благодарность за высокий профессионализм и отличную работу, требующую порой большой выдержки, мужества и самоотверженности. От вашего труда зависит бесперебойное функционирование многих отраслей народного хозяйства, комфортность жизни граждан.

Уверен, что и впредь ваш опыт и знания будут служить делу развития и укрепления энергетического комплекса на благо России. Желаю всем работникам энергетической отрасли, а также ее ветеранам бодрости духа, оптимизма, реализации всех намеченных планов. Благополучия, здоровья и счастья вам и вашим близким!

Александр НОВАК,
министр энергетики Российской Федерации

— Юрий Витальевич, Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности экономики Кемеровской области на 2010-2012 годы и на перспективу до 2020 года» и Стратегия развития электроэнергетики Кузбасса были разработаны при вашем непосредственном участии. Вероятно, вы являетесь человеком, который аналитически курирует данные направления развития области. Как можно оценить в рамках этой темы деятельность угольных предприятий? Каковы их успехи за год?

— Именно предприятия угольной отрасли и энергетики (последние — понятно, в силу профессионального интереса), с моей точки зрения, максимально продвинуты в реализации названных стратегий — по отношению к другим отраслям. Впрочем, остальные тоже стараются не отставать, строители, например, успевают делать немало...

Затраты, которые несут предприятия по энергосбережению, мы относим к внебюджетным источникам реализации программы. И вот что интересно: внебюджетных средств, потраченных на реализацию программы по энергосбережению и энергоэффективности Кемеровской области на 2010-2012 годы (с перспективой до 2020 года) намного больше, чем средств из областного бюджета — примерно в семь раз! Это говорит о том, что в будущем надо обращать еще больше внимания на развитие внебюджетного источника мероприятий по энергосбережению в области. И не забывать: энергоэффективность подразумевает экономию не только электроэнергии, но и воды, тепла, газа.

— Предприятия учитывают этот момент?

— В основном их комплексные программы включают все параметры. Те, кто внимательно читает законы, старается составлять правильные программы.

— Вы похвалили представителей топливно-энергетического комплекса. Скажите, они проявляют законопослушность самостоятельно или это представители областной администрации убеждают их в не-

В ОБЩИЙ КОТЕЛ ЭНЕРГЕТИКИ

Накануне Дня энергетика корреспондент «УК» встретился с Юрием Антоновым, начальником управления энергетика департамента угольной промышленности и энергетика администрации Кемеровской области. Естественным образом разговор коснулся в том числе и темы взаимоотношений двух промышленных колоссов: угледобывающей и энергетической отраслей.

обходимости следовать стратегии Кузбасса?

— И первое, и второе. Поскольку эти отрасли департаменту угольной промышленности и энергетика ближе и мы курируем эти отраслевые направления, они постоянно охвачены вниманием.

Однако хочу напомнить, что в программе областного энергосбережения принимают участие все департаменты АКО. К слову, департамент молодежной политики и спорта выполнил обязательства по программе раньше всех. Такая общая комплексная деятельность приводит к хорошим результатам по области в целом.

— **Возвращаясь к теме ТЭК: скажите, насколько отлажены сегодня отношения между угольщиками и энергетиками Кузбасса? Нет ли проблем, конфликтов, препятствующих полноценной работе?**

— Думаю, что отношения выстроены на пользу общему делу. Угольные предприятия являются не простыми потребителями, им присвоена особая категория, подразумевающая максимальную надежность электроснабжения. Эти требования по надежности четко прослеживаются во всех технических решениях поставщиков. Контроль со стороны Ростехнадзора, администрации области здесь максимальный. Все понимают, что сегодня просто необходимо устанавливать в

шахтах современное оборудование и предъявлять жесткие требования к качеству энергоснабжения.

Во главе угла в угледобывающей отрасли стоит вопрос безопасности работ, а электроснабжение — это как раз один из критериев безопасности, ведь на электроснабжении «завязаны» вентиляция шахты, водоотлив, передвижение механизмов и прочее.

Могу сказать, что все мероприятия по развитию энергосистемы (к примеру, строительство дополнительных линий передач, подстанций, обновление оборудования), которые энергетика вырабатывают совместно с горняками, исполняются четко в срок. Лично мне ни разу не приходилось сталкиваться с фактом, чтобы кто-то на этом деле сэконо-мил. Отношения участников ТЭК партнерские, а общая деятельность направлена на соблюдение основного закона энергетика — надежное и бесперебойное электроснабжение потребителей.

— **А другая сторона вопроса: насколько надежны и своевременны поставки угля на предприятия энергетика?**

— С этим сложнее, слишком велик набор участников процесса поставок. В него включены железнодорожники, и здесь могут возникнуть перебои; да и сами энергетика должны ритмично принимать уголь, вовремя разгружать



и возвращать вагоны, то есть далеко не все зависит от угольщиков.

Но хочу отметить, что за период прошлого осенне-зимнего отопительного сезона нерешаемых проблем не было.

В администрации области постоянно действует штаб по поставкам угля на предприятия ЖКХ (на котельные) и более крупные объекты энергетика. Методика его работы совершенствуется, а требования ужесточаются. Так, в текущем году одним из условий определения готовности к ОЗП 2012-2013 годов было наличие договоров поставки угля на весь осенне-зимний период. Обратите внимание — не до конца текущего года, как это происходило традиционно!

Достаточно жестко было проговорено: у всех энергетиков должны быть договоры с поставщиками угля на первый квартал 2013 года. И к завершению проверочной работы комиссий Минэнерго и АКО предприятия генерации подтвердили, что у них есть согласованные объемы поставок угля на весь этот период. Все понимают — мы не можем себе позволить действовать по-другому.

— **Насколько выгодно угольщикам отдавать продукцию энергетикам Кузбасса? Не жалуются ли они на упущенную выгоду?**

— Об этом не может быть и речи, руководители предприятий — созна-

тельные люди и отлично понимают: завышение цен на уголь — прямой путь к повышению цен на электроэнергию. Чтобы грамотно выстроить производственные планы, предприятия энергетического комплекса прогнозируют цену на тепло и на электроэнергию, разумеется, учитывается цена на уголь. Угледобытчики, понимая эти ориентиры, строят производственную политику соответствующим образом.

— Надеюсь, область не закупает уголь на потребности энергетики за пределами Кузбасса?

— Нет, такого не происходит. У нас все электростанции работают на марках кузнецкого угля.

Бывают случаи, когда электростанция проектируется под конкретный уголь, что может создавать определенные проблемы. Например, на Ново-Кемеровской ТЭЦ и на Кемеровской ГРЭС два года назад возникли проблемы с поставками угля марки СС; она достаточно востребована на международном рынке, и угольщики отправляют большую часть этого топлива на экспорт. В текущем году Кузбассэнерго перевело генерирующее оборудование этих предприятий с углей марки СС на угли марки Д, которые более распространены и, что немаловажно, более привлекательны по цене.

— Вся вырабатываемая в Кузбассе энергия производится из угольного топлива. Но та, что приходит перетоком с других территорий, получается из разных источников, к примеру, с Саяно-Шушенской ГРЭС и так далее? Интересно, сколько процентов угля в общей энергетике Кузбасса?

— Кемеровская область потребляет примерно 34-35 миллиардов кВт-часов, а вырабатывает порядка 27 миллиардов кВт-часов — считайте, от угля зависит более 75% энергетики.

— Стоит ли перед Кузбассом цель увеличить количество угля в выработке энергии?

— Прямой задачи — не брать электроэнергию извне — нет. Отказываться от дешевой энергии будет, наверное, не совсем правильно. Оператор-поставщик берет энергию на оптовом рынке, куда она поступает из источников, которые считаются наиболее выгодными. Разумеется, аккумулируются варианты выработки энергии по принципу снижения цены, и системный оператор никогда не откажется от дешевой электроэнергии с гидроэлектростанций. И конкуриро-



вать с гидроэлектростанциями, все это понимают, невозможно.

А вступать в конкурентную борьбу с другими угольными электростанциями не только можно, но и нужно! Поэтому надо ставить задачу строительства конкурентоспособных предприятий. Необходимо заниматься вопросом переработки кузбасского угля в электроэнергию и продажи этого товара в другие регионы России.

Работа по созданию угольных кластеров, в которых предприятие будет полностью завязано на электроэнергию собственной выработки, ведется. Посмотрите на Караканский комплекс в Белово — это принципиально новый подход к организации деятельности предприятий, когда угольная энергетика становится одним из кирпичиков большого кластера. Очень правильное решение: сначала строительные площадки, потом угледобывающие предприятия, электростанции как составляющие. В настоящее время, кстати, совместно с Федеральной сетевой компанией прорабатывается вопрос по строительству на площадке Новый Каракан энергообъектов — подстанций, которые будут осуществлять энергоснабжение. Таким образом, низкосортные угли, которые нет смысла куда-то везти, и угольные отходы здесь же будут превращаться в электроэнергию.

— В завершение разговора — расскажите о том, как начался отопительный сезон 2012-2013.

— Кузбасские предприятия сегодня работают в режиме повышенной готовности по несению максимальных нагрузок в ОЗП.

Организован ежесуточный мониторинг по всем источникам генерации, работает штаб по безопасности энергоснабжения потребителей Кемеровской области. Сформированы и добротнo оснащены аварийно-восстановительные бригады, имеется достаточный перечень аварийного запаса материалов, которые можно будет использовать в аварийных ситуациях для скорейшего их исправления.

Наша задача — минимизировать аварийные ситуации. Вряд ли можно сделать так, чтобы их не было в принципе, многое зависит даже не от людей, а от самой природы. Но если ЧП наступает, необходимо ликвидировать его в самые короткие сроки.

Надеюсь, что квалификация, грамотность действий кузбасских энергетиков позволит сделать это. От всей души поздравляю всех представителей этой профессии с профессиональным праздником. Пусть труд принесет им достаток, а новый год — новые достижения и успехи. Счастья! Здоровья! Стабильности!

Лариса ФИЛИППОВА

P.S. Со своей стороны редакция «УК» поздравляет Юрия Витальевича с награждением почетным знаком «Золотой знак «Кузбасс» и желает долгой плодотворной работы на благо региона.