

# Промышленный пульс Рыбинска

ПРОИЗВОДСТВО ТЕХНИКИ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛЕЙ – СФЕРА СЕРЬЕЗНОЙ КОНКУРЕНТНОЙ БОРЬБЫ. В ТАКИХ УСЛОВИЯХ ПРЕДПРИЯТИЕ, ВЫПУСКАЮЩЕЕ ГАЗОПЕРЕКАЧИВАЮЩИЕ ТУРБИНЫ И ГАЗОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ, ВЫБИРАЕТ ПУТЬ ИННОВАЦИЙ И КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ.



Игорь Юдин, управляющий директор ОАО «Сатурн – Газовые турбины»

Сегодня ОАО «Сатурн – Газовые турбины» признано лидером на рынке отечественного энергетического машиностроения. Компания является основным поставщиком оборудования для «Газпрома», «Роснефти» и других ведущих добывающих компаний России. В данный момент рыбинское предприятие ОАО «Сатурн – Газовые турбины» готовит серьезное предложение «Газпрому» по поставкам новых компрессорных станций, позволяющих увеличить КПД агрегатов от 6 до 8 процентов.

Очевидно, что у этого предприятия большие перспективы. Между тем, компания вышла на высокую производственную мощность всего лишь семь лет назад. Изначальный объем производства составлял 1,2 млрд рублей в год, теперь – 10,5 млрд. Фактически сеть сбыта продукции компании охватывает весь нефтегазовый комплекс России. При этом никакой специальной поддержки со стороны государства предприятию не оказывается. Еще один любопытный факт: становление ОАО «Сатурн – Газовые турбины» происходило в самый разгар кризиса 2008 года. В чем же секрет успеха?

Есть несколько причин динамичного роста компании. В первую очередь, это – качество, подтвержденное несколькими международными сертификатами и победами в специальных конкурсах. В частности, здесь сертифицирована система качества по ISO 9001. Предприятие получило сертификат EFQM по модели совершенства

5 звезд и выиграло в конкурсе по качеству среди стран Восточной Европы. В будущем году компания намерена сертифицировать свою продукцию по стандартам API – американского института нефти, который стандартизирует всех поставщиков для нефтегазовых компаний США.

ОАО «Сатурн – Газовые турбины» постоянно модернизирует производство, осваивает новые технологии, перенимает опыт европейских и западных компаний, сотрудничает с известным американским брендом Solar – мировым лидером среди изготовителей энергетического оборудования мощностью до 25 мВт. Многие сотрудники ОАО «Сатурн – Газовые турбины» прошли обучение в этой компании.

Строгий контроль качества выпускаемой продукции осуществляется с помощью специального оборудования. В мае 2014 года на предприятии вводится в эксплуатацию испытательный стенд, который будет позволять производить комплексные испытания энергетических и газоперекачивающих агрегатов. «Подобного стенда сегодня в России нет. Это очень дорогое удовольствие, – говорит управляющий директор компании Игорь Юдин. – Но если мы хотим, чтобы наша продукция была конкурентоспособной на рынке, его строительство необходимо».

И все же, качества и надежности выпускаемой продукции сегодня недостаточно. Чтобы выжить в эпоху кризисов, предприятию необходимо

постоянно прогнозировать ситуацию и иметь запасные стратегические варианты.

«Мы создаем модельный ряд, который бы позволил диверсифицировать наш бизнес. Это даст возможность развиваться сразу в нескольких направлениях, минимизируя возможные риски. У нас есть специальные программы развития – распределенная энергетика, энергетика промышленных предприятий, региональная энергетика», – рассказывает Игорь Юдин.

Рыбинск – крупный областной город. Неудивительно, что проблемы региональной энергетики хорошо знакомы руководству ОАО «Сатурн – Газовые турбины». Есть масса причин для того, чтобы активизировать строительство малых электростанций в немагистральных населенных пунктах. Многие аналитики считают, что обеспечение отдаленных районов крупными электростанциями в наши дни проблематично и нерентабельно. Поэтому необходимо создавать локальные энергетические комплексы. ОАО «Сатурн – Газовые турбины» может стать надежной опорой развития региональной энергетики. Предприятие производит не только технические агрегаты, но и готовые станции «под ключ». В пакет этого предложения входит строительство здания станции, проектирование и изготовление оборудования, монтаж, пуско-наладка, сервисное обслуживание, обучение персонала. Например, в городе Тутаев Ярославской области при непосредственном участии компании сейчас строится уникальная электростанция мощностью 52 мВт. Она будет обеспечивать город электричеством и теплом. Планируется тиражирование

проекта по всей стране. С этого начнется новая веха в развитии отечественной энергетики.

Особое значение руководители ОАО «Сатурн – Газовые турбины» уделяют обеспечению своих сотрудников всеми необходимыми условиями для продуктивной работы и полноценной жизни, ведь в конечном итоге от благосостояния коллектива зависит успех компании. В социальную программу входит помощь работнику по выплате ипотечного кредита: предприятие полностью компенсирует банковский процент. Кроме того, компания предоставляет сотрудникам беспроцентные кредиты. В планах – строительство коттеджного поселка, таун-хаузов. Средняя зарплата на предприятии составляет 31 тыс. рублей, что на порядок выше оплаты труда на других подобных производствах. Здесь понимают, что в бизнесе не бывает второстепенных задач. Можно производить высококачественную продукцию, но при этом стать банкротом при неожиданном вираже мировой экономики. Или, имея прекрасный потенциал, можно легко потерпеть фиаско из-за неразумной экономии на кадрах.

«Иновация хороша везде: в маркетинге, в производстве, – делится опытом Игорь Юдин, – но невозможно выдергивать отдельное направление. Если компания идет по инновационному пути – это должны быть инновации в комплексе. Проектирование, маркетинг, кадровый потенциал, реализация – все необходимо связать в единый крепкий узел. Для развития предприятия в эпоху непрекращающейся экономической качки необходим комплексный подход». 🇷🇺



Электростанция в городе Нарьян-Мар (мощность 30 мВт) – образец комплексного подхода к решению проблемы энергообеспечения. Станция построена ОАО «Сатурн – Газовые турбины» в режиме «под ключ», включающем проектирование, строительство, монтаж и запуск оборудования, сервисное обслуживание, обучение персонала