



Отечественные системы вентиляции и кондиционирования для российского флота — есть!

Отсутствие на территории РФ собственного производства некоторых компонентов для судостроения, как выяснилось в сложившихся политико-экономических условиях, стало наиболее актуальной проблемой российской судостроительной промышленности.

На уровне Правительства РФ принимают решения о том, как системно, в целом решать эту многоплановую проблему.

Разработаны и намечены к реализации программы импортозамещения в судостроительной промышленности. Давать сейчас оценки эффективности принятых программ и результативности их выполнения пока преждевременно в силу того, что подобные программы носят долгосрочный характер.

Однако, еще за несколько лет до развития нынешней кризисной ситуации, некоторые российские компании малого и среднего бизнеса в инициативном порядке создали и достаточно успешно реализуют собственные программы импортозамещения, создавая вполне конкурентоспособные образцы судового оборудования.

Одним из таких предприятий является «Завод вентиляционного оборудования «ИННОВЕНТ», расположенный в городе Бронницы, Московской области, который входит в группу компаний «ИННОВЕНТ».

Об истории предприятия, пути развития, выпускаемой продукции и перспективах, а также о проблемах на отечественном рынке судового вентиляционно-климатического оборудования, мы поговорим с председателем Совета директоров группы компаний «ИННОВЕНТ» **Евгением Борисовичем Балакиревым**.



— Расскажите, пожалуйста, вкратце об истории, сегодняшнем дне и приоритетах компании «ИННОВЕНТ»?

— Наша компания на российском рынке работает с 1998 года.

«ИННОВЕНТ» изначально задумывался и создавался как научно-производственное предприятие с целью реализации «в металле» новаторских разработок его учредителей в области аэродинамики и аэроакустики лопастных турбомашин, невостробованных на тот момент советской и российской промышленностью.

В формате научно-производственного предприятия мы продолжаем работать по настоящее время.

Считаем, что это современная, эффективная и органичная форма существования бизнеса.

«ИННОВЕНТ» сегодня — это весьма компетентный разработчик, производитель и комплексный поставщик самого современного энергоэффективного, качественного и надежного оборудования для систем вентиляции, кондиционирования и воздушного отопления, а также систем автоматического управления климатическим оборудованием.

Задачу по успешному конкурированию с хлынувшим в Россию в 90-е годы XX века импортным оборудованием мы поставили перед собой еще на этапе создания предприятия.

Наша долгосрочная стратегия — это создание оригинальных изделий на основе собственных разработок с максимальным применением компонентной базы российского производства, при этом, по основным технико-экономическим показателям, создаваемые изделия не должны уступать лучшим импортным аналогам.

Поэтому можно сказать, что импортозамещением мы занимаемся давно, целенаправленно и достаточно успешно.

Импортозамещение в нашем понимании — это не слепое копирование импортных изделий или примитивная отверточная сборка оборудования из импортных комплектующих под собственной торговой маркой, что иногда преподносится как импортозамещающее производство, а глубокий



анализ достоинств и недостатков продукции конкурентов и создание альтернатив ей.

Конкурировать с лидерами отрасли по основным техническим параметрам нам позволяет наличие солидного научного «капитала» предприятия и собственного научно-исследовательского центра с квалифицированным персоналом и хорошо оснащенной испытательной лабораторией.

Вся производимая «ИННОВЕНТ» продукция общегражданского и специального назначения основана на новаторских научных разработках, имеет оригинальные конструктивные решения и официально подтвержденные в аккредитованной испытательной лаборатории технические характеристики. Официальный статус испытательной лаборатории «ИННОВЕНТ» подтвержден всеми установленными в РФ аттестационными документами.

Компетентность нашего научного подразделения подтверждена наличием 60 российских и международных патентов.

Особое внимание при проектировании и производстве продукции мы уделяем вопросам его энергоэффективности, надежности и качества.

Применение импортных компонентов в производимой продукции мы всегда стремимся свести к минимуму, что оптимизирует стоимость изделий и обеспечивает потребителю минимальные затраты на его эксплуатацию, обслуживание и ремонт.

Производство имеет полный технологический цикл: от раскроя листового металлопроката до участка упаковки готового изделия.

Вся продукция компании выпускается под зарегистрированным товарным знаком «ИННОВЕНТ».

– Какие виды продукции сейчас выпускает компания «ИННОВЕНТ»?

– В настоящее время номенклатура и области применения производимого предприятием оборудования достаточно обширны. Все производимое оборудование сертифицировано в соответствии с требованиями законодательства РФ и ведомственных систем сертификации.

По требованию заказчика продукция может по-

ставляться с приемкой ВП МО РФ, сертификатом РМРС или ОТК завода-изготовителя.

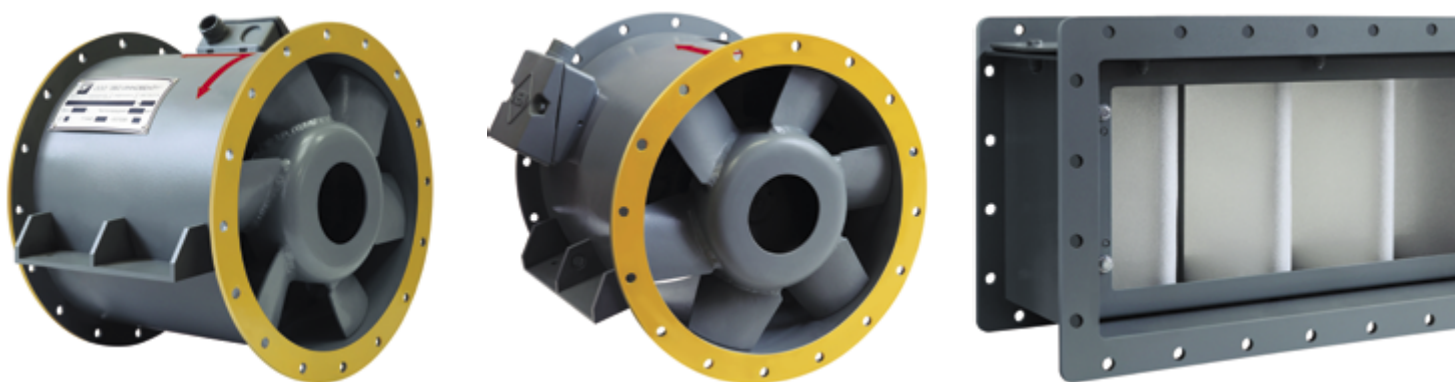
Мы производим вентиляционное и климатическое оборудование для разных сегментов рынка - производимое предприятием оборудование широко применяется для комплектации строящихся и ремонтируемых надводных кораблей ВМФ и гражданских судов, для объектов промышленного, гражданского и специального строительства, для комплектации систем вооружения и военной техники.

Мы изготавливаем оборудование в морском, взрывозащищенном, сейсмоударопрочном, сейсмостойком, коррозионностойком, пожаростойком, тропическом исполнениях:

- центральные и автономные кондиционеры «ИННОВЕНТ» с водяным, паровым, электрическим и газовым обогревом для всех типов теплоносителя;
- универсальные отопительные агрегаты УНИТЕРМ с водяным/паровым или электрическим нагревом воздуха;
- канальные радиальные вентиляторы УНИВЕНТ;
- вентиляторы судовые радиальные РСС, ВРС и осевые ВОС,
- специальные корабельные радиальные вентиляторы с пониженным уровнем шума и вибрации типа РСС, РССИ и РСЦИ;
- воздушная арматура для комплектации судовых/корабельных систем вентиляции и кондиционирования воздуха (воздушные клапаны, воздушные фильтры, теплообменники, шумоглушители);
- системы автоматического управления климатическими установками САИН.

У наших заказчиков есть многолетний положительный опыт применения данного оборудования на надводных кораблях ВМФ и гражданских судах, в московском метрополитене, в тепловой и атомной энергетике, в сейсмоопасных и заполярных районах.

На протяжении многих лет нашим оборудованием комплектуются газо- и нефтеперекачивающие станции магистральных газо- и нефтепроводов.





– Какие сильные стороны есть у вашей продукции, что ее отличает от аналогичной продукции у конкурентов, в том числе иностранных фирм?

– Сильной стороной наших изделий, помимо весьма достойных аэродинамических и акустических характеристик, а также высокого уровня энергоэффективности, является то, что в конструкцию нашей продукции мы закладываем необходимый и достаточный запас прочности, обеспечивающий длительную и безотказную работу нашего изделия в специфических российских условиях эксплуатации.

Данные конструктивные особенности позволяют нам предлагать потребителю повышенный до пяти лет срок гарантийного обслуживания.

Важным преимуществом, также, является простота монтажа и эксплуатации производимого нами оборудования, возможность срочного ремонта поставленного оборудования на объекте заказчика силами нашей сервисной службы, а также возможность произвести быстрый и качественный ремонт в заводских условиях.

В случае ремонта оборудования персоналом заказчика, мы обеспечим оперативную поставку вышедших из строя узлов изделия прямо с производства.

Мы всегда открыты к конструктивному диалогу и сотрудничеству с проектно-конструкторскими бюро судостроения и судостроителями.

Разрабатываем и направляем им наши методические рекомендации по наиболее эффективному применению производимого предприятием оборудования с целью снижения аэродинамического сопротивления и шумов корабельных и судовых систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

Совместно со специалистами-судостроителями разрабатываем и реализуем конкретные мероприятия по снижению шумов и вибрации на строящихся судах и кораблях.

– В реализации каких сложных и интересных заказов вы участвовали, какую продукцию поставляли?

– По нашему мнению, неинтересных заказов и заказчиков не существует. Другое дело, что инте-

ресная в научно-инженерном отношении задача не всегда имеет ясные коммерческие перспективы, а мы вынуждены, в первую очередь, заботиться об экономической эффективности бизнеса – ведь у нас трудовой коллектив из нескольких сотен человек.

Из наиболее интересных и сложных в научно-инженерном отношении за последнее время я бы выделил разработку двух типов импортозамещающих вентиляторов по специальными требованиям для нужд ВМФ РФ, высоконапорного вентилятора для космодрома «Восточный», разработку гаммы сейсмостойкого и сейсмоударостойкого оборудования для объектов специального строительства.

– Какие проработки на перспективу сейчас у вас есть?

– Главная цель нашей работы – создание лидирующей по основным технико-экономическим показателям, российской продукции.

Исходя из этой цели, мы постоянно работаем над модернизацией выпускаемой продукции и созданием новой, перспективной.

Для реализации любых перспектив нужны, как известно, два условия: необходимое и достаточное. Применительно к нашей ситуации, необходимое условие – это научно-инженерный и производственно-технологический потенциал, которым мы обладаем, а достаточное условие – заинтересованный в техническом прогрессе заказчик, которого мы надеемся найти в ходе работы МВМС-2015 года.

Надеюсь, при информационной поддержке «Корабел.ру» мы заинтересуем профессиональное сообщество корабелов и заказчиков своими инновационными идеями и представленными на нашем стенде оригинальными изделиями.

Беседовал Владислав Букин



111394, Россия, Москва, Мартеновская, 38
Тел.: +7 (495) 730-21-76, факс: +7 (495) 730-21-76
www.innovent.ru

