

Насосы GRUNDFOS – Российское качество

Строительный бум последнего времени, начавшаяся модернизация сектора ЖКХ потребовали современного оборудования, способного обеспечить мировой уровень качества, надежности и экономичности. Возросшая инвестиционная привлекательность России и ненасыщенность внутреннего рынка дали толчок для массового прихода в Россию крупнейших мировых производителей сложного инженерного оборудования. В силу ряда причин (развитой инфраструктуры, наличия квалифицированных кадров, близости к столице) особой популярностью у западных инвесторов пользуется Подмосковье. Именно здесь за последние несколько лет выросли заводы крупнейших мировых концернов (можно назвать ROCKWOOL, KRKA, DANFOSS). Среди них необходимо отметить завод концерна GRUNDFOS – мирового лидера в насосостроении, который уже год успешно работает в Истринском районе Московской области. Несмотря на то, что первоначальный объем вложений в данный проект не был рекордным и составил \$12 млн., сегодня предприятие уже стало ведущим в своем сегменте и практически полностью обеспечивает непрерывно растущие потребности российского рынка в качественном насосном оборудовании.

Пока на отведенной площади в 10 гектаров земли стоит один заводской корпус, но в ближней перспективе строительство еще двух зданий, в которых также будет производиться насосное оборудование. В каждом из этих цехов планируется собственная производственная линия для выпуска продукции различного назначения.

К годовщине открытия нового завода приурочено интервью с руководителями российского завода GRUNDFOS – его генеральным директором Галиной Бирюковой и техническим директором Кельдом Кристенсенем.

Галина Бирюкова – специалист новой формации. Прекрасно образованная – в ее активе Институт Иностранных Языков и Академия Внешней Торговли, опытный управленец – последние десять лет она руководит крупными и сложными проектами, современная успешная и яркая женщина, Галина Васильевна возглавляет завод с начала строительства. Трудная и интересная работа требует практически полной самоотдачи, но результат того стоит – сегодня производство не только успешно развивается, но



даже опережает запланированные показатели, следуя потребностям необъятного российского рынка. Галина Бирюкова любезно согласилась ответить на несколько наших вопросов.

- Галина Васильевна, с какими достижениями российский завод GRUNDFOS встретил свой первый «день рождения»?

- Прошедший год был очень динамичным для нашего завода, перед нами было поставлено много задач и мы с ними успешно справились. Объем продаж насосного оборудования российской сборки за семь месяцев 2006 г. превысил 180 миллионов рублей, было собрано 6 тысяч насосов CR, более 400 установок повышения давления на базе насосов CR, свыше 2 тысяч станций HydroJet. Хочется отметить, что нам удалось гораздо раньше намеченного срока начать производство станций пожаротушения на базе насосов CR, очень востребованных сегодня на российском рынке. В настоящий момент станции пожаротушения российской сборки GRUNDFOS уже прошли тестовые испытания и получили сертификат «ПОЖТЕСТ» ВНИИПО МЧС России. Первая партия установок HYDRO MX была поставлена компании ООО «ТЕПЛОПЕРСПЕКТИВА» для установки в ЦТП нового микрорайона г. Долгопрудный Московской области. Приятно, что наши партнеры проявляют интерес к новому оборудованию.

Честно говоря, производство развивается очень быстро, поскольку мы стараемся следовать тенденциям рынка и оперативно реагировать на запросы клиентов. Такие показатели говорят о хорошей командной

работе нашего коллектива. Необходимо отметить, что залогом успеха является не только современное производство, но и тесное взаимодействие с инженерами отдела продаж оборудования GRUNDFOS. Они всегда готовы предоставить профессиональную консультацию потенциальным покупателям и помочь правильно подобрать оборудование с учетом особенностей клиентов. Слаженная командная работа позволяет заводу быстро реагировать на запросы рынка, а также адаптировать продукцию под конкретные заказы клиентов.

- Сколько производственных линий сейчас работают?

- Сегодня на заводе работают две производственные линии по сборке вертикальных многоступенчатых насосов CR, участок сборки самовсасывающих установок HydroJet на базе центробежных насосов JP. С января этого года мы наладили выпуск установок повышения давления HYDRO. Также в третьем квартале этого года начали производство электронных шкафов управления насосами.

- Нет ли «внутренней» конкуренции между насосами GRUNDFOS российского и зарубежного производства?

- Внутренняя конкуренция полностью отсутствует, так как те виды оборудования, которые выпускаются на заводе «GRUNDFOS ИСТРА», теперь не закупаются в Европе. Другими словами, завод полностью обеспечивает рынок определенными видами насосов, наиболее востребованными в нашей стране. Остальной номенклатурный ряд моделей, традиционно поставляемый в Россию из других стран, по-прежнему импортируется.

- Как оценивает работу российского производства датское руководство?

- Руководство концерна вполне довольное результатами работы завода в первый год. Нам удалось реализовать все планы и задачи, которые стояли перед компанией в начальный период. За очень короткий срок мы смогли сформировать работоспособную организацию, начать производство, внедрив корпоративные стандарты GRUNDFOS, и постепенно расширить производственную программу.

- Каковы ближайшие производственные планы завода?

- Мы планируем начать производство консольно-моноблочных насосов NB/NK

и одноступенчатых центробежных насосов TP, установок на базе дозирующих насосов, канализационных насосных станций. Очевидно, что видов продукции, производимой в России, становится все больше, и, безусловно, в 2007 году все площади существующего производства будут задействованы. Это полностью соответствует бизнес-плану развития предприятия.

- Завершая интервью, хочется спросить, что бы Вы пожелали компании, коллегам, партнерам?

- Нашим сотрудникам хочется пожелать сохранять боевой настрой и готовность решать любые задачи, а компании в целом – дальнейшего органичного развития. Также хочется поблагодарить партнеров завода за сотрудничество, за совместные усилия по продвижению продукции GRUNDFOS на российский рынок.

Кельд Кристенсен, технический директор завода «GRUNDFOS – Истра», работает в России уже 1,5 года. За это время датчанин уже успел привыкнуть к российской специфике, подружиться с новыми коллегами и даже немного освоить сложный русский язык. Он также нашел в своем плотном рабочем графике время для небольшого интервью.



- Как Вы оцениваете достигнутое за прошедший период?

- Вообще, я в России уже 1,5 года, приехал сюда, когда производство только планировалось. Мы начинали с 4-х человек, а сегодня у нас работает уже более 70-ти!

С единичных образцов выпуск поднялся до 1000 штук насосов в месяц – это существенно превышает запланированные темпы роста. Конечно, я удовлетворен достигнутым!

- Кельд, Вы отвечаете на заводе за техническую сторону процесса. Скажите, устраивает ли Вас уровень подготовки российских инженеров?

- Прежде всего, я хочу отметить высокий уровень образования российских технических специалистов. Это очень высококвалифицированные люди. С ними легко работать, они прекрасно понимают техническую сторону дела, мы говорим с ними на одном языке. При необходимости мы всегда находим нужных людей, проблем нет. Когда появляются вакансии, они быстро заполняются.

В плане повседневной работы у нас также не возникало трудностей. Конечно, легче начинать сотрудничество с теми, кто уже имел опыт работы в крупных западных компаниях. Они без проблем адаптируются к нашим условиям, быстро принимают корпоративную культуру GRUNDFOS. Соответственно, такие люди более раскованы и легче понимают, какие огромные возможности им доступны. Но если говорить о навыках работы, то, повторюсь, все инженеры проявили себя как высококлассные специалисты. Просто специфика работы на российских производствах требовала от людей добиваться результата, используя наиболее дешевое оборудование и материалы, искать решения с минимумом средств. Поэтому, когда они приходят к нам, для них удивительно, что компания готова тратить большие средства на самый лучший инструмент или оборудование. Впрочем, к хорошему быстро привыкают, и уже через месяц отличия в этом плане нет...

- Есть ли разница между насосом российской и западной сборки?

- Есть, конечно – российское качество выше! – улыбается Кельд. - Если серьезно, то наша многоуровневая система контроля качества позволяет практически полностью избежать брака. Российский завод интегрирован в общую структуру GRUNDFOS, значительная часть наших специалистов прошла обучение и стажировки в Дании, Германии и других странах. Например, когда мы начали выпуск установок повышения давления HYDRO 2000, специалисты этого направления прошли стажировку в Герма-

нии. Вообще, если мы планируем начать выпуск нового продукта, то обязательно проводим обучение на всех уровнях, групповые и индивидуальные тренинги. Хорошее знание всех участков производства и особенностей продукта позволяет избежать трудностей. Специалистами концерна обязательно проводится групповой аудит, который выявляет возможные проблемы и показывает способы их решения.

Кроме того, ежемесячно мы проводим встречи с участием специалистов из отделов продаж и сервиса, и с ними обсуждаем все возникающие вопросы по продукции. Впрочем, особых проблем, связанных со сборкой, еще не было.

- Есть ли разница в организации производственного процесса на российском и иностранных предприятиях?

- Как и на других производствах GRUNDFOS, у нас внедрена система SAP - решение, которое автоматизирует и оптимизирует бизнес-процессы - это позволяет нам отслеживать насос от начала сборки до момента реализации. Основное же отличие России не в производстве, а в логистике. Здесь заказчик очень часто сам забирает изделия с завода, на своем транспорте и со своими представителями. Впрочем, мы можем и организовывать доставку, но эта услуга востребована лишь нашими крупнейшими партнерами. Мы надеемся, что в будущем наша логистика полностью перейдет на схемы доставки, принятые в других странах.

- Планируется ли в перспективе при сборке насосов применять российские комплектующие?

- Да, проводится активная работа с потенциальными российскими поставщиками комплектующих. Пока речь идет о разнообразных прокладках и уплотнителях. Мы также ведем переговоры с одним из крупнейших производителей электродвигателей в России, надеемся, что они увенчаются успехом.

- Экспортируются ли насосы российской сборки?

- Пока нет, но в перспективе это возможно, все зависит от потребностей рынка, но российский рынок настолько велик, что пока в экспорте просто нет нужды.

Беседу вела Елена Груздева
(пресс-служба компании ООО «ГРУНДФОС»).



МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
Основан в 1932 году

ПРОИЗВОДСТВО СПЕЦАВТОТЕХНИКИ



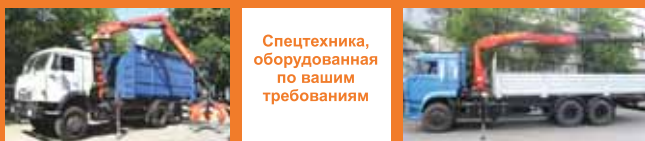
Автомобили универсальные, оборудованные
- системой "мультилифт"

- крано-манипуляторными установками

Автопоезд, оснащенный системой "мультилифт"

Автомобили-ломовозы

Сменные кузова различных объемов и конфигураций



Спецтехника,
оборудованная
по вашим
требованиям

Комплектация спецавтотехники гидроманипуляторами и системами "мультилифт" отечественного и зарубежного производства
Установка на базе любых автомобильных шасси
Гарантийное и сервисное обслуживание
Полный комплект документов

109428 Россия Москва 1-й Институтский проезд д.3
тел./факс (495) 221-58-05 www.mzoc.ru mzoc@mzoc.ru

МАШИНЫ ДЛЯ ПРОЧИСТКИ ТРУБОПРОВОДОВ
И ТЕЛЕИНСПЕКЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ
для диагностики состояния трубопроводов

ROTHENBERGER WWW.ROTHENBERGER.RU



ПРОДАЖА СЕРВИС ОБУЧЕНИЕ WWW.OLMAX.RU
ОЛЬМАКС 792-59-44
290-78-77

115419 Москва, 2-й Верхний Михайловский проезд, д.9, стр. 2

НАСОСЫ КОМПРЕССОРЫ АРМАТУРА

проверено


ВЕДУЩИЙ ОТРАСЛЕВОЙ ФОРУМ СТРАНЫ

Международный Форум

РСVEXPO

WWW.PCVEXPO.RU

2 – 5 ОКТЯБРЯ 2006

РОССИЯ, МОСКВА

БОЛЕЕ 20 СТРАН МИРА
БОЛЕЕ 18 ТЫСЯЧ ПОСЕТИТЕЛЕЙ
БОЛЕЕ 450 УЧАСТНИКОВ
БОЛЕЕ 11 ТЫСЯЧ КВ. М ПЛОЩАДИ
Форум проводится при поддержке:

Министерства промышленности и энергетики РФ
 Союза производителей нефтегазового оборудования
 Правительства Москвы
 Московской торгово-промышленной палаты
 Европейского комитета по вопросам арматуростроения (CEIR)
 Европейской ассоциации производителей насосов (EUROPUMP)
 Федеральной службы по экологическому,
 технологическому и атомному надзору

Специализированные выставки:

«НАСОСЫ»
**«КОМПРЕССОРНАЯ ТЕХНИКА.
ПНЕВМАТИКА.
ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ»**
«АРМАТУРА»
«ПРИВОДЫ И ДВИГАТЕЛИ»
ТЕЛ./ФАКС: (495) 105-34-82; E-MAIL: MNS@MVK.RU
Организаторы Форума:

Выставочный холдинг MVK

Российская ассоциация производителей насосов

Ассоциация компрессорщиков и пневматиков

Научно-Промышленная Ассоциация Арматуростроителей

Генеральный информационный спонсор:
**ЭКСПЕРТ
ОБОРУДОВАНИЕ**
РЫНОК, ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ЦЕНЫ
Информационные спонсоры:
НАСОСЫ.ОБОРУДОВАНИЕ


Информационная поддержка:

Neftegaz.RU



**ТЕРРИТОРИЯ
НЕФТЕГАЗ**
**ВЕЛЛАНДИ
НАКШЕННА**

**ГАЗЕТА
РОССИИ**
PETROLEUM
Knowledge Analytical Journal
M&T Consulting Ltd
ТЕХНОММР
НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННАЯ АССОЦИАЦИЯ
**CONTROL
ENGINEERING**
