



Качество — вектор развития «Группы МастерЪ»

Ассоциация «Группа МастерЪ» является золотым участником BIR (Bureau of International Recycling)



Постоянное стремление к покорению все более значимых вершин бизнеса, повторские подходы в достижении целей позволяют «Группе МастерЪ» быть первыми не только в России, но и в международной федерации рециклинга.

Десять лет назад, когда на мировом рынке цветных металлов «Группа МастерЪ» только начинала свою деятельность, Председатель правления фирмы Владислав Владимирович Петров, подбирая девиз, предпочел старую, но проверенную временем формулу: «Качество — гарантия успеха!». Было ясно, что сама по себе эта формула работать не будет. И он наполнил «мертвую» схему «живым» содержанием. Заслуги Ассоциации и, прежде всего, «Звезды за качество и превосходство в бизнесе» — подтверждают правильность взятого курса и наглядно показывают мастерство руководителей. Вот и сейчас, когда Ассоциация содействия экспортерам — «Группа МастерЪ» решает проблемы инвестирования в новое производство, опора на качество является главным атрибутом ее успешной маркетинговой стратегии.

«Группа МастерЪ» сегодня — это нечто большее, чем обычная крупная, стабильно работающая структура, занявшая около 20% общего объема рынка металлов Северо-Запада России. Не останавливаясь на достигнутом, Ассоциация продолжает наращивать свое «превосходство» и приглашает инвесторов, заинтересованных в развитии открытого акционерного об-

щества «Завод Аргон», на котором по европейским стандартам из вторично-го сырья будут производиться системы сплавов на основе меди и алюминия. Следует сказать, что к настоящему времени 30% необходимых средств уже аккумулировано иностранными партнерами на счетах компании «Рэр Гудс» (Rare Goods), Швейцария.

«Завод Аргон» создается на базе существующих мощностей в промышленной зоне поселка Металлострой — ближайшем пригороде Санкт-Петербурга, что позволяет значительно сократить накладные расходы, а также срок реализации проекта.

Производственные помещения завода включают в себя цеховой корпус и склад готовой продукции. Имеются многочисленные подсобные помещения, мастерские для выполнения ремонтных работ, помещения под офисы.

У завода стратегически выгодное месторасположение: в цеха подведена железнодорожная ветка Октябрьской железной дороги, есть подъезды для автомобильного транспорта, а до Санкт-Петербургского морского грузового порта всего 35 км.

На данный момент на «Заводе Аргон» ведется демонтаж старого оборудования. Вновь устанавливаемое оборудование подбирается по оптималь-

ным производственным показателям и фондоотдаче.

В 2004 году планируется достичь объемов производства в 2000 т продукции в месяц, что соответствует следующему уровню денежного оборота: около 2,5–3,0 млн долл./месяц или 35 млн долл./год.

Расчетная рентабельность к обороту — 18%.

Расчетная прибыль до налогообложения — до 7 млн долл./год.

Средняя зарплата — 15 000 руб./месяц.

Предполагаемый уровень дивидендов 10–12% к номиналу акций, с выплатой 1 раз в полгода.

Планируемое начало выпуска продукции — 2003 год.

Планируемый выход на точку безубыточности: конец 2003 — начало 2004 годов.

Менеджер проекта — ассоциация «Группа МастерЪ» (объединяющая 16 предприятий, в том числе 5 экспортных агентств) является первой российской компанией, принятой в ряды BIR (Bureau of International Recycling) — международной ассоциации переработчиков. Она будет обеспечивать построение системы управления акционерного общества «Завод Аргон», осуществлять закупки сырья и сбыт продукции. В процессе бесперебойной поставки сырья акционерному обществу «Завод Аргон» будут задействованы силы лучших поставщиков Северо-Запада России.

Продукция «Завода Аргон» — слитки из сплавов на основе меди и алюминия — это, безусловно, востребованный полуфабрикат, пользующийся устойчивым спросом. Активная десятилетняя деятельность «Группы МастерЪ» на мировом рынке цветных металлов способствовала возникновению дружеских партнерских взаимоотношений с крупнейшими металлургическими заводами Европы и Азии. Они знают — у продукции «Группы МастерЪ» высокое качество.

Сегодня в Ассоциации содействия экспортерам «Группа МастерЪ» работают лучшие профессионалы Санкт-Петербурга. Здесь оптимально отлажена система управления и маркетинга. Председатель правления ассоциации Владислав Петров является лауреатом «Национальной премии России 2000 года имени Петра Великого» — за личный вклад в развитие теории и практики управления экономической и социальной сферой предприятия.

Мы уверены, у этого проекта прекрасное будущее!

При необходимости более подробную информацию можно получить в офисе Ассоциации «Группа МастерЪ».

ЧЛЕН АССОЦИАЦИИ

"ГРУППА МАСТЕРЪ"®

СтанЭкс

ЗАКУПАЕМ
БЫВШЕЕ В УПОТРЕБЛЕНИИ
ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

металлообрабатывающее, деревообрабатывающее,
 полиграфическое, металлургическое, для автосервиса

Тел.: (812) 567-8059, 567-2074, 567-2174
www.masterexport.com E-mail: purchase_dept@masterexport.com

**Российская научно-техническая конференция
по Северо-Западному региону**

**«МЕТОДЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА
ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ»**

С 24 по 27 сентября 2002 года в г. Пушкине
 пройдет десятая российская научно-техническая конференция
 по Северо-Западному региону

«МЕТОДЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ»

Конференция посвящена проблемам развития новых нетрадиционных направлений в области защиты компьютерных систем, комплексного (программно-аппаратного) обеспечения безопасности информационных технологий и подготовки специалистов в данном направлении.

Предполагается рассмотреть проблемы обнаружения, локализации и ликвидации последствий скрытых программных воздействий, в том числе в системе телекоммуникационной связи. Рассматриваются проблемы построения защищенных информационных систем на базе специализированных ОС, развития перспективных приемов, методов и средств повышения безопасности обработки информации, совершенствования требований к защищенным информационным сис-

темам, применения профилей и проектов защиты. Анализируются проблемы обеспечения безопасности распределенных вычислительных сетей, подключенных к Internet, а также современные средства контроля и управления безопасностью в сетях Internet/Intranet. Будет уделено внимание современным практическим вопросам применения криптографических методов в обеспечении безопасности информации. Самостоятельными вопросами будут рассмотрены проблемы подготовки специалистов и правовые нормы.

В рамках проведения конференции предполагается проведение экскурсии по дворцу Кочубея, Большому Екатерининскому дворцу и парку г. Пушкина.

Предполагается организация заседаний по следующим направлениям:

- Перспективные направления и результаты в области теории информационной безопасности распределенных компьютерных систем.
- Практические вопросы применения криптографических методов в обеспечении безопасности информации.
- Защищенные операционные системы и их применение для построения защищенных информационных систем.
- Методы контроля и мониторинга безопасности в сетях Internet/Intranet, обнаружение вторжений, предотвращение атак и управление безопасностью.
- Проблема подготовки кадров.