



«Металлообработка 2012»: в центре внимания компания «ДЕГ-РУС»

■ Интервью с директором по продажам ООО «ДЕГ-РУС» Ольгой Волковой



МеталЭкспо: – Ольга, компания «ДЕГ-РУС» появилась совсем недавно, но после выставки «Металлообработка–2011» заявила о себе, как о серьезном игроке на рынке металлообрабатывающего оборудования. Расскажите, как была создана компания?

О.В.: – Днем рождения нашей компании считается выставка «Металлообработка–2010», где мы официально презентовали себя как компанию, однако новичками нас нельзя было назвать. К тому моменту мы уже имели много наработок и большой опыт в продвижении на рынок оборудования для металлообработки. Несмотря на то, что «ДЕГ-РУС» была создана как компания со 100%–ным российским капиталом, стоит отметить, что у нас наложены тесные связи с компаниями STM (Австрия), Maximator-JET (Германия) и Balliu (Бельгия). Когда мы получили письменные соглашения о сотрудничестве с этими компаниями, было образовано партнерство с названием DEG-Group. Впоследствии была организована компания «DEG-Stm GmbH», которая в настоящий момент является торговым домом для STM, Maximator-JET, Balliu и MG (Италия).

МеталЭкспо: – Расскажите, как себя позиционирует компания «ДЕГ-РУС» на рынке?

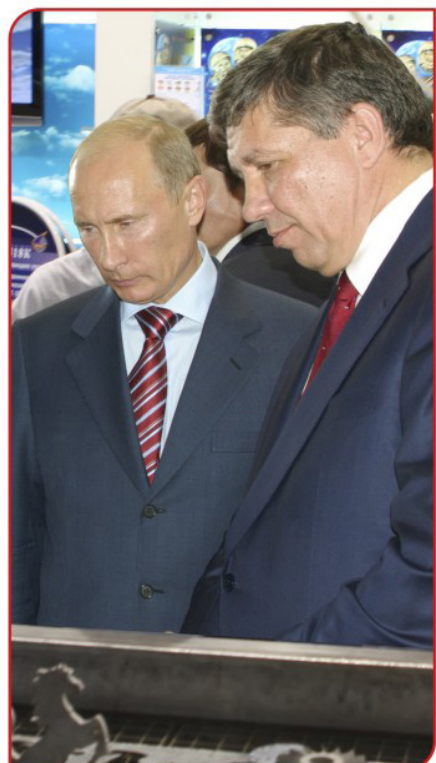
О.В.: – С самого начала наша компания несла идею активного внедрения на российский рынок передовых технологий в области обработки металлов. От этой линии мы никогда не отступали и огромную роль вносят наши зару-

бежные партнеры, которые производят оборудование, отличающееся высокой техногичностью, функциональностью и удобством в эксплуатации. Например, STM – это компания, которая одной из первых спроектировала и разработала технологию гидроабразивного раскроя материалов. Те, кто использует данное оборудование, подчеркивают надежность и дешевизну в эксплуатации. Кстати, на выставке «Металлообработка–2012» мы представим комплекс гидроабразивной резки STM, оснащенный новейшим насосом высокого давления SERVOTRON производства компании BHDT (Австрия).

МеталЭкспо: – Интересно, что еще можно будет увидеть на вашем стенде?

О.В.: – Мы планируем продемонстрировать гостям и участникам выставки первый в России высокоскоростной комплекс лазерной резки компании Balliu, который укомплектован оптико-волоконным источником Rofin Sinar FL020. Кстати говоря, до недавнего времени компания Balliu практически не была представлена в России, а ведь она является фактически родоначальником промышленных лазерных технологий.

Особо стоит отметить также итальянскую компанию MG, которая производит вальцовочные станки и добилась в этом значительных успехов. Гордостью MG является запатентованная разработка – торсионная балка, благодаря применению которой обеспечивается параллельность валков и жесткость конструкции. При всех уникальных технологических возможностях данное оборудование обладает значительно меньшим весом по сравнению с аналогами и, как следствие, имеет лучшие на российском рынке ценовые характеристики.



МеталлЭкспо: – Значит, получается, что вы сотрудничаете в основном с европейскими производителями металлообрабатывающего оборудования?

О.В.: – Не только, здесь хотелось бы немножко сказать о корейских производителях, которые в настоящее время производят оборудование высокого качества. Например, Nexturn – компания, специализирующаяся на автоматах продольного точения, которые известны во всем мире как самое надежное оборудование. В свою очередь, мы можем лишь добавить то, что Nexturn к тому же еще одна из немногих компаний, которая имеет повышенные требования к производству комплектующих деталей для своих



станков. На наш взгляд и по мнению довольно-некоторых клиентов, Akira-Seiki производит станки, которые поражают своей скоростью и высокой производительностью. Еще один ведущий корейский производитель – компания DMC. Благодаря впечатляющим объемам производства стоимость этого оборудования вполне может конкурировать с тайваньскими производителями.

Я могу сказать следующее – приходите на выставку «Металлообработка–2012» и сами увидите все то, о чем я говорю.

МеталлЭкспо: – На выставке «Металлообработка» в прошлом году на вашем стенде красовался российский спортивный автомобиль «Марусия». Что нам ждать интересного в этом году?

О.В.: – В этом году нам, к сожалению, не удалось взять большой стенд, т.к. в Павильоне №1 ЦВК «Экспоцентр» желающих всегда больше, чем глощадей. После выставки «Металлообработка–2011» мнения разделились, о том, что именно нам выставлять и в этом году мы решили сделать акцент на инновационном оборудовании. Показать хочется так много, а места мало. Посмотрим, что будут говорить о нашем стенде после «Металлообработка–2012», и к выставке в 2013 году уже будем четко понимать, что лучше сделать: радовать глаз посетителей только оборудованием или готовить очередной «сюрприз».

МеталлЭкспо: – А не боитесь, что интерес к вашему стенду будет ниже, чем на выставке в прошлом году?

О.В.: – Нисколько. На нашем стенде в этом году будет представлено только самое интересное оборудование, основная часть которого состоит из новинок на российском рынке.

МеталлЭкспо: – Из ваших слов становится ясно, что «ДЕГ–РУС» – это компания, которая ставит перед собой амбициозные цели и развивается быстрыми темпами. За счет чего вы достигаете динамики в развитии?

О.В.: – Наша компания ориентирована не только на клиентов, но и на сотрудников, благодаря которым «ДЕГ–РУС» растет и развивается. Мы предъявляем высокие требования к подбору персонала, будущие сотрудники должны обладать высоким уровнем профессионализма, а также желаниями расти и развиваться вместе с компанией. В результате мы подобрали команду профессионалов. Как говорил Стивен Джобс: «Нет смысла нанимать толковых людей, а затем указывать, что им делать. Мы нанимаем людей, чтобы они говорили, что делать нам».

В заключение, хочу еще раз пригласить всех на выставку «Металлообработка–2012» на наш стенд F50 в павильоне №1 ЦВК «Экспоцентр».



ООО «ДЕГ–РУС»
111024, Россия, г. Москва
2-я ул. Энтузиастов, д. 3
тел.: (+7 495) 223-54-54
e-mail: info@degrus.ru
www.degrus.ru

**Бесплатный звонок по России
8-800-250-54-56**

**Металлообрабатывающее оборудование
для решения технических задач любой сложности**

ДЕГ

МАКД МАКД – Международная Ассоциация Участников Космической Деятельности

WATERJET

www.stm.at

STM JET STM (Австрия)
Maximator JET (Германия)
Комплексы гидроабразивных резки

MG (Италия) Гибочное и вальцовочное оборудование

Balliu MTC (Бельгия) Комплексы лазерной резки

BHDT BHDT (Австрия) Насосы высокого давления

NEXTURN SWISS TURN LEADER Nexturn (Ю. Корея) Токарные автоматы продольного точения

DMC DMC (Ю. Корея) Токарное и фрезерное оборудование

REIS REIS ROBOTICS (Германия) Автоматизация и роботизация технологических процессов

Akira - Seiki PRECISION CNC MACHINE TOOLS Akira-Seiki (Тайвань) Токарное и фрезерное оборудование

На правах рекламы

ДЕГ–РУС
111024, Россия, Москва,
2-я ул. Энтузиастов, д. 3, стр. 1
(+7 495) 223-54-54
info@degrus.ru
www.degrus.ru

ДЕГ Северо-Запад
195027, Санкт-Петербург,
пр. Шаумяна, д. 10, корп.1
(+7 812) 326-00-70
info@degspb.ru

ДЕГ Юго-Восток
199027, Саратов (+7 845-2) 75-34-17
(+7 812) 326-00-70
info@degspb.ru

ДЕГ Казань
Казань (+7 843) 527-46-09