

## **Perkins Engines расширяет свое присутствие на российском рынке**

**Ключевой темой совместной пресс-конференции «Хайтед» и Perkins Engines, состоявшейся 19 мая 2011 года в Санкт-Петербурге стало обсуждение перспектив развития компании Perkins в России, а также основных трендов на рынке малой энергетики.**

Открывая пресс-конференцию, **Норберт Шухерт**, генеральный директор по продажам Perkins Engines Company Ltd. (СЕЕ), заявил - *«Я очень рад, что у нас есть такой партнер. Хайтед - это наша правая рука на российском рынке».*

### **Автономное энергоснабжение - важный тренд развития малой энергетики в России**

Одним из ключевых направлений развития малой энергетики в России является обеспечение промышленных предприятий комплексными системами автономного и резервного энергоснабжения.

Компания «Хайтед» является ведущим российским поставщиком решений в данной сфере. Как отметил **Сергей Волков**, генеральный директор ООО «Хайтед», *«проекты собственной генерации на основе газопоршневых электростанций не только обеспечивают надежность и бесперебойность подачи электроэнергии, но и позволяют снизить затраты на отопление и энергоснабжение в среднем в 2-3 раза - срок окупаемости подобных проектов обычно не превышает 3 лет».*

Об эффективности решений компании рассказал **Сергей Двойнов**, исполнительный директор ООО "Хайтед", на примере газового энергорешения для завода «Тверьстеклопластик», где компанией был установлен комплекс из двух мини-ТЭС FG Wilson PG1250В на базе двигателей Perkins - *«наше решение обеспечило 40% потребности завода в электроэнергии, 100% теплоэнергии летом и 30-40% зимой».*

### **Perkins Engines в России и в мире**

Рассказывая о развитии Perkins Engines, **Норберт Шухерт**, генеральный директор по продажам Perkins Engines Company Ltd. (СЕЕ), отметил, что в 2011 году мировой объем продаж Perkins Engines должен составить 348 000 двигателей - 24% от мирового рынка.

По результатам исследования компании «Хайтед» прогнозный рост российского рынка машиностроения в ближайшие три года составит 18-20%. Будет расти и доля импортных двигателей в российской спецтехнике - по оценкам **Ирины Груниной**, директора по маркетингу ООО «Хайтед», к 2013 году она увеличится с нынешних 12% до 15% минимум.

Высокие темпы роста в 2010 году наблюдались в сегментах автомобилестроения, ж/д транспорта, крупного энергооборудования. В то же время был отмечен спад в сельскохозяйственном машиностроении, низкие показатели в производстве строительной и дорожной техники в сравнении с 2008 годом - в этих сегментах крайне высок отложенный спрос - износ техники составляет около 60%.

В России наиболее перспективными сегментами для Perkins являются дорожно-строительная и сельскохозяйственная техника, генераторные установки. Говоря о продвижении Perkins на российском рынке спецтехники, **Сергей Волков**, генеральный директор ООО «Хайтед», заявил: *«К 2013 году мы намерены вывести Perkins в тройку».*

*лидеров на рынке зарубежных двигателей, устанавливаемых в российскую спецтехнику (минимальная доля рынка в этом сегменте - 10%)».*

### **Perkins Marine на российском рынке**

Компания «Хайтед» расширила линейку двигателей Perkins в России, открыв в 2011 году новое направление - судовые двигатели Perkins Marine. Комментируя подписание соглашения о дистрибуции с Perkins Marine, **Сергей Волков**, генеральный директор ООО «Хайтед», отметил высокий потенциал данного рынка - *«в России зарегистрировано порядка 30 000 судов, средний возраст которых 28 лет - мы уверены, что в ближайшие годы спрос на действительно качественные судовые двигатели в нашей стране будет только расти».*

**Мэтт Вилсон**, менеджер по маркетингу и продажам Wimborne Marine Power Centre, также уверен в хороших перспективах Perkins Marine на российском рынке - *«Интересно, что когда в течение всего 2009 года продажи прогулочных судов по всему миру стремительно падали, в России рынок вырос на 30% по сравнению с предыдущим годом».* В то же время, по оценкам Wimborne Marine Power Centre, мировой рынок прогулочных судов восстановится не ранее 2014 года.

**Ссылка на источник:** [www.setcorp.ru](http://www.setcorp.ru)

**23.05.2011**