

СОТРУДНИЧЕСТВО

**СПЕЦИАЛИСТЫ
ООО «НЕМЕЦКОЕ
ГОРНОШАХТНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ»
(Г. НОВОКУЗНЕЦК) И
КОМПАНИИ CFT GMBH
COMRACTFILTERTECH-
NIC (CFT) (ГЕРМАНИЯ)
ПРОВЕЛИ СОВМЕСТНУЮ
ПРЕЗЕНТАЦИЮ СВОИХ
УСЛУГ И ОБОРУДОВАНИЯ**



НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО ДЛЯ УГОЛЬЩИКОВ



*Г-н доктор Р.Бот,
генеральный директор
компании CFT GmbH*



*Елена Колер,
генеральный директор
ООО «Немецкое
горношахтное
оборудование»*



*Г-н Р.П. Вебер,
руководитель проектов
в странах СНГ
компании Lennetal*

Открывая мероприятие, генеральный директор ООО «Немецкое горношахтное оборудование» Елена Колер сообщила об изменениях в деятельности компании: «С недавнего времени CFT является нашим новым деловым партнером, — сказала она, — но задачи компании остаются прежними — обеспечение надежности и безопасности работ на угольных предприятиях Кузбасса».

Сервисная служба мобильных дегазационных станций была создана в январе 2006 года, сразу после продажи первой станции ОАО «УК «Южный Кузбасс» для шахты «Сибиргинская». Инженеры сервисной службы прошли обучение на заводе-производителе фирмы Lennetal в Германии и с тех пор обеспечивают обслуживание дегазационных станций на шахтах юга Кузбасса.

В настоящее время ООО «Немецкое горношахтное оборудование» продолжает свое сотрудничество с компанией Lennetal и по-прежнему предлагает угольщикам Кузбасса оборудование для дегазации и утилизации шахтового газа.

А безукоризненная репутация ООО «Немецкое горношахтное оборудование» стала основой для нового партнерства.

Продукция CFT GmbH, нового партнера новокузнецкой компании, включает оборудование для вентиляции и обеспыливания воздуха в шахтах, рудниках, тоннелях и подземных сооружениях, обеспыливатели сухого и мокрого принципа действия, вентиляторы главного и местного проветривания, вентиляционные трубы, химические реагенты для пылеподавления, электрокалориферы для обогрева воздуха, подаваемого в шахту. Кроме того, компания CFT осу-

«КОМАЦУ» ЗАБИВАЕТ СВАИ В ПОЛЫСАЕВО

ществляет проектно-конструкторские и пуско-наладочные работы, а также оказывает консультационные услуги.

— Аналогов обеспыливателей на кузбасском рынке нет, — генеральный директор компании CFT д-р Р. Бот имеет основания для такого утверждения. Начиная с 1999 года, современные технические решения его компании успешно внедряются по всему миру — в Казахстане и Франции, Польше и России, Китае и других странах.

Новокузнецкая презентация оборудования компаний CFT и Lennetal помогла, по словам кузбасских угольщиков, получить информацию по ряду вопросов, ответы на которые не всегда найдешь в публикациях и на сайтах.

— Наше сотрудничество с немецкими компаниями обеспечивает качество работ в соответствии с мировыми стандартами, к чему мы и стремимся, — отметили представители ОАО «ОУК «Южкузбассуголь», присутствовавшие на презентации, — высокая производительность оборудования сочетается здесь с экономичностью. А это крайне важно в наше время. Политика области, как известно, нацелена, в первую очередь, на безопасность работ в угольной промышленности. И деньги нужно вкладывать в улучшение условий труда.

— Считаю, что перспективы развития угольной промышленности в Кузбассе имеют тенденцию к унификации норм безопасности, — подтверждает генеральный директор компании CFT GmbH д-р Р. Бот, — приоритетной становится ориентация на обеспечение безопасности труда. В Кузбассе мы выбрали партнера, которому можем доверять, — ООО «Новокузнецкое горношахтное оборудование». Преимущества работы с этой компанией хорошо видны — это гибкое реагирование на любые проблемы, от монтажа до внедрения, и хорошая репутация у угольщиков на кузбасском рынке.

**ООО «Немецкое
горношахтное оборудование»**

Тел./факс: +7 (3843) 53 9009
Email: De_BBA.info@yahoo.com;
debbainfo@gmail.com
www.mining-nk.ru

Компания «Комацу» всегда оказывала самое пристальное внимание горнодобывающим предприятиям. Первые в Кузбассе самосвалы, закупленные в этой фирме, появились более 20 лет назад на разрезе «Бачатский». Эта техника на деле подтвердила имидж надежности и долговечности. С тех пор и на других предприятиях появились не только сверхтяжелые самосвалы, но также другая техника с маркой «Комацу». По прогнозам специалистов: рост добычи угля повлечет и увеличение закупок горнодобывающей техники этой фирмы. Для надежной работы таким машинам нужно современное техническое обслуживание, поэтому в прошлом году в Полысаево началось строительство центра технической поддержки «Комацу СНГ». О том, какие задачи стоят перед этим предприятием, редакция попросила рассказать заместителя руководителя центра Алексея Ивченкова:

— Наш выбор был не случаен. В Кузбассе сосредоточено очень много крупных компаний по добыче угля и других полезных ископаемых. Местоположение для строительства центра выбрали по принципу максимальной приближенности к угольным предприятиям и транспортной доступности. Город Полысаево вошел в число таких мест, а главным преимуществом для окончательного выбора стала активная поддержка и помощь со стороны городской администрации. Ее работники оперативно помогли определиться с выбором конкретного места. Там можно подключиться ко всем инженерным коммуникациям. Строительство уже началось, хотя темпы возведения притормозили суровые морозы.

Приближенность нашего центра к предприятиям, где работают наши машины, позволит сократить сроки ремонта, а значит, и средства, которые теряются при длительном простое.

До сих пор на капитальный ремонт основных узлов уходит две, а то и три недели. Необходимые для замены детали привозит либо дис-

трибьютор, либо запасную часть заказывают на фирме. А при налаженной системе обслуживания в нашем центре капитальный ремонт займет не более 4-5 дней. Некоторые узлы вообще можно будет заменить сразу. Они будут храниться здесь. Дело в том, что в процессе проектирования к производственному помещению добавилось складское помещение, где можно хранить запасные узлы и детали для экскаваторов, самосвалов, погрузчиков и другой техники. Таким образом, наш центр закроет весь модельный ряд работающей в Кузбассе техники «Комацу».

В проекте заложен учебный центр, в котором можно будет проходить курсы повышения квалификации ремонтников и экскаваторщиков. На этих курсах работники смогут познакомиться с тонкостями эксплуатации горной техники. Будущий персонал пройдет специальную подготовку по стандартам фирмы-производителя в Москве и побывает в тех странах, где уже работают подобные центры. По всей видимости, это будут страны Юго-Восточной Азии.

К сожалению, экономический кризис не позволяет воплотить все идеи сразу, но в перспективе они обязательно будут осуществлены. Сейчас наша задача — запустить производство. Мы строим свой центр с некоторым запасом на будущее. Планируем уже в этом году, когда строительство завершится, отремонтировать 60 двигателей, а в 2011 году их число может увеличиться до 80 штук. Разумеется, пока это весьма приблизительная потребность рынка и его оценка.



*Алексей Ивченков,
заместитель
руководителя
центра технической
поддержки
«Комацу СНГ»*