



## РАЗВИТИЕ АЭРОПОРТОВ



## Ориентир на лидеров мирового рынка

Как многим уже известно, компания ЗАО «Коминвест-АКМТ» является эксклюзивным дистрибьютором крупнейших мировых производителей аэродромной техники и предлагает комплексные решения в области оснащения и поставок наземного оборудования для аэропортов и авиакомпаний. С самого начала своей деятельности в этой отрасли, нами был взят курс на сотрудничество с лидерами мирового рынка, такими как: MULAG (багажные тягачи, ленточные погрузчики, транспортеры контейнеров), DOUGLAS (безводильные и водильные тягачи), OVERAASEN (техника для зимнего содержания аэродромов), BEAM (аэродромные пылесосы), HOBART (источники питания, преобразователи частоты и выпрямители), TRILECTRON (кондиционеры-обогреватели), EPOKE (распределители химических реагентов) и другие. Мы убеждены, что использование эффективной, высококачественной и надежной техники является важнейшей составляющей успешного развития аэропортов и позволяет достичь высокого экономического эффекта в ходе эксплуатации.

Мы рады сообщить Вам, что в сентябре 2009 года, руководством ЗАО «Коминвест-АКМТ», был подписан договор об эксклюзивном представительстве в России с компанией VESTERGAARD (Дания), бесспорным мировым лидером в области производства противообледенительных, ассенизационных и водозаправочных машин. 50 летний опыт производства, стремление к постоянному совершенствованию техники и собственные запатентованные технологии позволяют достичь максимальной эффективности и скорости обслуживания ВС.

Модельный ряд Vestergaard позволяет удовлетворить любые требования заказчиков. Каждая произведенная единица является уникальной. Понятие базовой спецификации отсутствует, комплектация машины зависит от индивидуальных требований заказчика и поставленных задач.

Профессионалы знают, что при выборе противообледенительных машин, помимо технических параметров необходимо учитывать и существующие в аэропорту условия: интенсивность воздушного движения, типы и размеры обрабатываемых воздушных судов, наличие или отсутствие специальных площадок для проведения работ по удалению наземного обледенения с ВС, возможность поддержания технического состояния и обеспечения запасными частями противообледенительной техники, специального оборудования и базового шасси. Немаловажный фактор для эксплуатантов — надежность техники, удобство эксплуатации и ре-





монта, условия труда операторов и водителей.

Таким образом, учитывая важнейшие требования, предъявляемые к спецмашинам, наилучшими из представленных на рынке, являются машины Vestergaard серии «Elefant-β». Эти машины имеют мощную стрелу, поднимаемую двумя гидроцилиндрами, что увеличивает скорость подъема и надежность механизма. На стреле расположена поворотная платформа с закрытой кабиной оператора и телескоп длиной до 13 метров, на конце которого находится распыляющая форсунка, управляемая джойстиком. Благодаря такой конструкции форсунка может обрабатывать большую поверхность ВС с одной позиции спецмашины, что, кроме всего прочего, сокращает время обработки ВС.

О надежности этих машин говорит тот факт, что более 1000 единиц противообледенительных машин Vestergaard работают по всему миру. В качестве конкретных примеров: на севере Швеции с 1982 года успешно работает «Elefant-β», до сих пор без капитального ремонта, в 1988 году авиакомпания «Аэрофлот-Российские авиалинии» приобрела 5 единиц «Elefant-β», работающие по настоящее время.



Для регионального аэропорта, с невысокой интенсивностью полетов, когда требуется обрабатывать самолеты небольших размеров, в линейке производителя Vestergaard есть модели «Elefant-γ,δ,μ», имеющих открытые кабины, но обладающие такой же надежностью и качеством, как «Elefant-β». Хочется подчеркнуть, что, несмотря на наличие на рынке США и Канады местных производителей, техника Vestergaard пользуется там большим успехом: более 150 единиц работают в крупнейших аэропортах Северной Америки.

Касательно рынка России, можно отметить, что Vestergaard является лидером и присутствует во всех крупнейших аэропортах нашей страны. На примере Москвы можно сказать, что, авиакомпания «Аэрофлот» использует противообледенительные машины исключительно Vestergaard в количестве 16 единиц, в аэропорту Домодедово работают 9 единиц, во Внуково 7. Но не только в московских аэропортах техника Vestergaard имеет успех. Аэропорты Владивосток, Пулково, Алматы, Анадырь, Хабаровск, Магадан, Бишкек, Борисполь, Красноярск, Ташкент, Нижний Новгород также являются нашими партнерами.

Всего лишь за один месяц сотрудничества с Vestergaard «Коминвест-АКМТ» удалось осуществить поставку двух противообледенительных машин в аэропорт Шереметьево.

Такой успех во всем мире не является случайным. Мы уверены, что высокое качество предоставляемых нами сопутствующих услуг таких как сервисное обслуживание, быстрая поставка запчастей, обучение персонала, таможенная очистка и финансирование проектов, а также гибкий индивидуальный подход к заказчикам позволят нам увеличить долю рынка в России и других странах СНГ.

Алексей КАРПОВ,  
заместитель генерального директора  
по аэродромной технике

