

ЧЕТРА-промышленные машины

## Линейка техники от «Тракторных заводов» для тушения лесных пожаров

Согласно сводкам МЧС России и Всемирного центра мониторинга пожаров, площадь очагов природных пожаров в России в 2009 году составила от 1,11 до 15,04 млн га. Пожароопасный сезон текущего года в богатых лесом регионах России завершен. Лесоохранные предприятия подводят итоги, на основании которых, в очередной раз, приходят к мнению об острой необходимости развития материально-технической базы противопожарных формирований. По мнению специалистов наряду с планомерным осуществлением мер по предупреждению и тушению лесных пожаров, именно этот вопрос является одним из самых актуальных аспектов в оперативной и эффективной борьбе с огненной стихией и существенном уменьшении очагов поражений, уничтожающих ценные лесные массивы России.

Об эффективности использования в лесном пожаротушении техники производства машиностроительной группы «Концерн «Тракторные заводы» выступил на круглом столе «Современная техника и методы борьбы с лесными и торфяными пожарами» директор по развитию продаж лесозаготовительной техники ОАО «ЧЕТРА - Промышленные машины» Евгений Герасимов. Деловая встреча лесопромышленников, представителей лесных ведомств и производителей техники и оборудования была организована в рамках международной выставки-ярмарки «Российский лес-2009», прошедшей 9-12 декабря в г. Вологде.

На сегодняшний день «Концерн «Тракторные заводы» выпускает широкую линейку лесной и дорожно-строительной техники, способной выполнять комплексные виды работ по предотвращению пожаров: валить лес, расчищать завалы, создавать минерализованные полосы, очищать придорожные полосы от горючего материала. На предприятиях российской машиностроительной группы производится техника, адаптированная для работы в экстремальных условиях.

Лесопожарные гусеничные машины ЛХТ-100А-12 с комплектом дополнительного оборудования, к примеру, не первый год служат отличными помощниками спасателей леса. Это универсальные лесные машины производства Онежского тракторного завода, предназначенные для борьбы с лесными пожарами в труднодоступных местах механизированным способом, локализации лесных пожаров путем прокладки заградительных и опорных полос, тушения кромки пожаров водой, пеной или огнегасящими эмульсиями. В отличие от колесных машин, ЛХТ-100А-12 оборудован специальной системой защиты и может передвигаться по открытому огню. Кроме того, в весенне-летний период эта гусеничная машина может прокладывать противопожарные полосы для профилактики и предупреждения лесных пожаров. Современная, маневренная, оборудованная в соответствии с требованиями нового времени машина в течение нескольких часов может быть переоборудована в обычный трелевочный трактор, а при выполнении противопожарных работ в весенний период емкости для забора воды могут использоваться как понтоны, насос - для откачки воды из подвалов зданий; толкатель (нож) - при строительстве временных дамб; лебедка - для вытаскивания на берег плавсредств и затонувших предметов.

В России работает почти две тысячи лесозаготовительных предприятий. Еще несколько сот предприятий функционируют в странах СНГ. Большинство из них в результате кризиса испытали сильный финансовый шок. Учитывая актуальность проблемы лесных пожаров, торговая компания «ЧЕТРА - Промышленные машины» в партнерстве с федеральными и региональными лизинговыми компаниями готова предложить лесоохранным предприятиям лизинг по сниженным ставкам, с минимальным авансом и на длительный срок для обновления парка техники при подготовке к пожароопасному сезону.