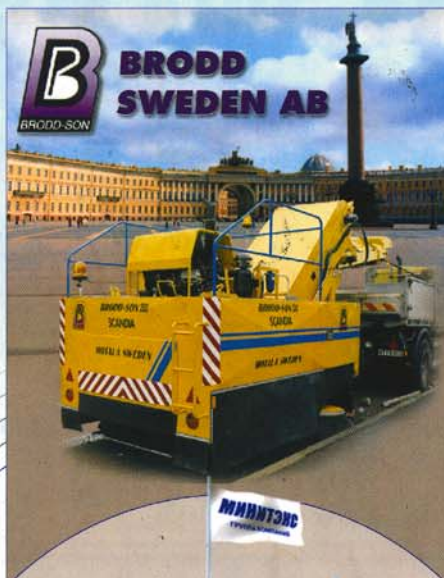




ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР

группа компаний "МИНИТЭКС"



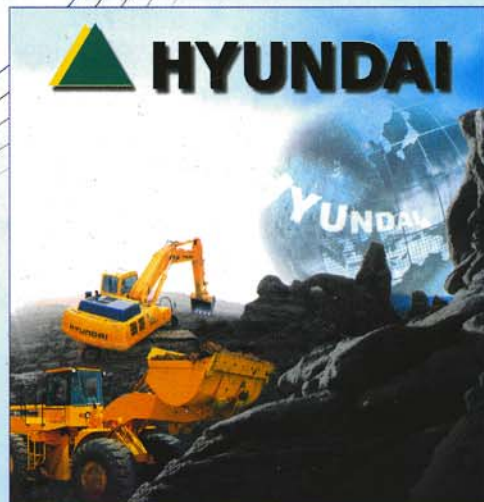
МИНИТЭКС
ГРУППА КОМПАНИЙ

Приглашает

**С 1 по 6 апреля 2003 года
В Санкт-Петербурге**

**Домашняя выставка
спецтехники, открытие
нового Сервисного центра**

**С 4 по 6 апреля 2003 года
"Bobcat- шоу" в "Ленэкспо"
на "Кубке клубов России
по конктуру"**



Закажите приглашение и получите подробную информацию по телефонам:
(812) 155-4993, 155-3374, 155-2762, 155-9359, 155-6691, факс: (812) 155-7610, e-mail: office@minitex.ru
Центральный офис: 198260, Санкт-Петербург, ул. Солдата Корзуна, дом 1, корпус 1

Весовой контроль и безопасность

Техническое состояние автомобильных дорог прямо определяет их пропускную способность, время доставки грузов и пассажиров, потери перевозчиков на топливо и техническое обслуживание автомобилей.

Как автомобилисты, так и дорожники заинтересованы в том, чтобы дороги были безопасными и имели высокую пропускную способность, но желание перевозчиков перевезти необходимые грузы меньшим количеством ходок оборачивается экономическим ущербом для обеих сторон. Балансирование на грани допустимых нагрузок на полотне автодороги при желании больше перевезти за один рейс невозможно без весового контроля.

Производственное объединение «МЕТА» (Жигулевск) уже давно выпускает автомобильные весы ВА-15 с широким спектром модификаций: переносные подкладные платформы с автономным питанием и индикацией ВА-15С-1, напольные автомобильные весы с аппаратами ВА-15С-2 для размещения на полотне дороги (две платформы 400 × 700 мм и выносной пульт управления и индикации), а также стационарные автомобильные весы для заглобления в

полотно ВА-15С-3 (два комплекта платформ 500×900 мм с основанием и пультом управления). Каждая платформа ВА-15 рассчитана на измерение поколесных нагрузок до 15 т с точностью 20 кг. По заказу Министерства транспорта и Главного управления ГИБДД России фирмой «МЕТА» изготовлено 90 передвижных постов весового контроля с комплектом ВА-15С-1 и ПЭВМ с программным обеспечением, позволяющим определять межосевые расстояния и вычислять размер штрафа при превышении допустимых весовых параметров.

По заказу Минтранса России на федеральных дорогах были оборудованы комплектом весов ВА-15С-3 более 40 стационарных ПВК для надзора за соблюдением Правил перевозки тяжеловесных грузов по дорогам общего пользования. Кроме надзорной деятельности, весы ВА-15 широко применяются для коммерческого взвешивания перевозимых грузов, на складах временного хранения таможенных служб и в других отраслях народного хозяйства. К преимуществам серии весов ВА-15 можно отнести высокую точность, широкий диапазон рабочих температур (от -50 до +60 °С), работоспособность при полном погружении в воду, минимальную высоту восприим-



ных платформ (до 45 мм). Научно-производственная фирма «МЕТА» за 15 лет разработала и серийно выпускает диагностическое оборудование для проверки автомобилей на соответствие требованиям безопасности дорожного движения. В настоящее время ПО «МЕТА» работает над освоением в производстве неметаллических защитных дорожных ограждений, современных оцинкованных опор и высокоэкономичных светильников для освещения автомобильных дорог и городских улиц, а также ряд разработок новых проектов в сфере безопасности дорожного движения. ■