



КОРПОРАЦИЯ «АСИ»: СОХРАНЯЕМ ДОРОГИ РОССИИ

По оценкам экспертов, в ряду нацпроектов, разработанных во исполнение «майских указов» Президента РФ, «Безопасные и качественные автомобильные дороги» - один из самых инвестиционно ёмких: на его реализацию из всех типов источников планируется направить более 4 779 млрд рублей.

#PRO ГРУЗОПЕРЕВОЗЧИКОВ

Ключевые руководители Министерства транспорта РФ в публичных заявлениях неоднократно подчеркивали: обеспечение сохранности существующей инфраструктуры отечественного дорожного комплекса и формирование единой системы весового и габаритного контроля автотранспорта в стране - залог успешного достижения всех целей и задач, сформулированных в рамках нацпроекта.

Аналитика ФКУ «Росдормониторинг» наглядно подтверждает этот тезис. Только в 2018 году на автодорогах федерального значения было зафиксировано более 473 тысяч перегруженных транспортных средств, при этом сред-

ний перевес составил 33%. Перевозчики насыпных грузов, таких как песок, щебень и руда, чаще всего идут с перегрузом около 35 %, а среднее превышение допустимой массы лесовозов, как правило, колеблется в диапазоне 20 % - 50 %. И общее число недобросовестных грузоперевозчиков, сознательно допускающих подобные нарушения, в процентном соотношении только растёт.

Среди целевых показателей нацпроекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» - установка автоматических пунктов весового и габаритного контроля транспортных средств (АПВГК). До конца 2023 года на дорогах федерального значения планируется разместить 387 таких пунктов,

а ещё через год порядка 366 АПВГК должно быть установлено и на трассах регионального или межмуниципального значения. При этом приоритеты государственных трендов на комплексное импортозамещение во всех отраслях национальной экономики не оставляют сомнений, что основными поставщиками таких систем в России должны стать именно отечественные производители.

ЗНАК КАЧЕСТВА НА РЫНКЕ ВЕСОСТРОЕНИЯ

Корпорация «АСИ» (Инженерный центр «АСИ») - ведущая российская компания-разработчик и производитель электронных промышленных весов, комплексных систем материально-

го учета и транспортной безопасности, обладающая статусом «отечественный производитель», подтвержденным Министерством промышленности и торговли РФ.

Соответствующее заключение о происхождении товара, выданное в соответствии с постановлением Правительства РФ от 17.07.2015 № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории РФ», даёт компании значительные преимущества при участии в государственных и муниципальных закупках, позволяет эффективно конкурировать с продукцией зарубежных производителей на внутреннем рынке.

Статус «Отечественный производитель» подтвержден Минпромторгом РФ

За 28 лет непрерывного развития Корпорация «АСИ» стала крупным предприятием полного производственного цикла, которое вносит ощутимый вклад в развитие российской промышленности и национальной экономики. Компания активно включена в программу импортозамещения и является поставщиком крупнейших предприятий России и Ближнего зарубежья. В их числе – ОАО «РЖД», ОАО «НК «Роснефть», АО «АвтоВАЗ», группа «НЛМК», ОАО «Газпромнефть», ОАО «СУЭК», группа «ЕВРАЗ» и многие другие.

Бренд «Корпорация «АСИ» сегодня – знак качества на рынке весостроения, признанный лидерами ключевых отраслей отечественной промышленности, а продукция корпорации успешно интегрирована в практику крупнейших российских производственно-хозяйственных комплексов, таких, как железнодорожная сфера и автодорожное хозяйство России.

ДОРОЖНЫЙ ВЕСОВОЙ КОНТРОЛЬ – В СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Разработка и внедрение систем весового и габаритного контроля автотранспорта является стратегическим направлением для Корпорация «АСИ» с 2013 года. За минувшие шесть лет инженеры компании провели опытные испытания весовых датчиков разных физических принципов и конструкций,



Игорь Бучин, генеральный директор Корпорации «АСИ»:

Основные принципы управленческой и производственной стратегии нашего предприятия всегда отличались системным государственным подходом и неизменно направлены на поддержку российской экономики.

уточнили характер взаимодействия колеса с дорожным покрытием, разработали собственные эталоны полной массы и колесной нагрузки.

Важнейшим результирующим показателем этой глубинной научно-практической деятельности стала запатентованная Корпорацией и сертифицированная разработка «Автоматический пункт весового и габаритного контроля». Это комплексная и полностью автоматизированная система, осуществляющая фиксацию весовых и габаритных параметров транспортных средств без ограничения скорости движения и полностью исключая влияние «человеческого фактора» на процесс и результат измерений.



Автоматический пункт весового и габаритного контроля – запатентованная и сертифицированная разработка Корпорации «АСИ»

Сегодня предприятием освоено серийное производство всех составляющих компонентной базы систем весового транспортного контроля, обладающих подтвержденной надежностью и 100% ремонтпригодностью. В их числе:

- датчики типа «весовая подкладка» тензометрических с фундаментным моноблоком,
- датчики типа «весовая балка» линейных тензометрических,
- датчики весовой нагрузки пьезоэлектрических,
- датчики скатности пьезоэлектрических,
- электронные блоки и преобразователи сигналов,
- индуктивные петлевые детекторы и другие компоненты систем идентификации транспортных средств,
- программное обеспечение.

Научно-технический опыт и практические компетенции в данной области Корпорация наращивает с 2003 года, когда совместными усилиями с ОАО «РЖД» была успешно внедрена аналогичная комплексная автоматизированная система контроля превышения грузоподъемности на железнодорожном транспорте. На протяжении последних 17 лет эта система успешно эксплуатируется крупнейшим перевозчиком российской сети железных дорог, фиксируя в автоматическом режиме случаи превышения фактической массы грузов, отправляемых по железнодорожным магистралям.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОДХОД В БИЗНЕСЕ

«Инвестиции в такие перспективные разработки, как дорожный весовой контроль, а также полное финансирование их практической реализации – это прочный фундамент концепции развития компании, – поясняет Игорь Бучин, генеральный директор Корпорации «АСИ». – Основные принципы управленческой и производственной стратегии нашего предприятия всегда отличались систем-



ным государственным подходом и неизменно направлены на поддержку российской экономики. Мы постоянно и активно участвуем в разработке и оптимизации отраслевой нормативно-технической документации на площадках Российской Ассоциации

территориальных органов управления автомобильными дорогами («РАДОР»), «Росстандарта», МОЭС, МАПВТ, ТПП РФ, а также во всех профильных научно-практических конференциях по вопросам метрологического обеспечения везоизмерительной техники».

После успешного проведения серии опытно-промышленных испытаний пилотных образцов автоматических пунктов весового контроля собственного производства, Корпорация «АСИ» развернула эффективную систему единого транспортно-логистического контроля регионального уровня в Кузбассе. Сегодня каждый въезд в столицу региона оборудован комплектом АПВГК, на всех важнейших участках областной дорожной сети установлены информационные посты весового и габаритного контроля.

В Кузбассе Корпорация «АСИ» развернула систему единого транспортно-логистического контроля регионального уровня

«Предприятие полностью готово к масштабированию этого проекта на территории всей России, - резюмирует **Игорь Бучин**. - Как признанный лидер в области национального весостроения мы располагаем необходимыми ресурсами для того, чтобы сотрудничать со всеми участниками отечественного дорожного комплекса на комфортных условиях 100%-й импортнезависимости и лояльности».



WWW.ICASI.RU

ВЗВЕШЕННОЕ РЕШЕНИЕ - ОСНОВА УСПЕХА!

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПУНКТ ВЕСОВОГО И ГАБАРИТНОГО КОНТРОЛЯ



- **ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

статус подтвержден
Минпромторгом России

- **ГАРАНТИРОВАННАЯ
ЮРИДИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА**

полное сопровождение первых
10 судебных процессов

- **ИМПОРТОНЕЗАВИСИМОСТЬ**
100% комплектующих собственного
производства

- **СОБСТВЕННЫЕ ЭТАЛОНЫ**
полной массы и колесной нагрузки

▶ **ПОЛНАЯ РЕМОНТОПРИГОДНОСТЬ**

▶ **ОПЕРАТИВНОСТЬ СЕРВИСА**

**САМАЯ ВЫГОДНАЯ
ЦЕНА НА РЫНКЕ!**

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО ВСЕХ ТИПОВ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ КОМПОНЕНТОВ

Корпорация «АСИ»

Тел: +7 (38 42) 36 61 49

E-mail: office@icasi.ru

Адрес: Кемерово,
ул. Кузбасская, 31

Филиал «АСИ-Москва»

Тел: +7 (499) 785 52 97

E-mail: moscow@icasi.ru

Адрес: Москва, ул. Малая
Черкизовская, 22