

ВЗВЕШЕННОЕ РЕШЕНИЕ – ОСНОВА УСПЕХА!

КОРПОРАЦИЯ «АСИ»

КОМПЕТЕНЦИИ И ВОЗМОЖНОСТИ



КОРПОРАЦИИ «АСИ»

30 ЛЕТ!

22 НОЯБРЯ 2021 ГОДА

WWW.ICASI.RU

КЕМЕРОВО, УЛ. КУЗБАССКАЯ, 31
МОСКВА, УЛ. МАЛАЯ ЧЕРКИЗОВСКАЯ, 22

ФАКТЫ О КОМПАНИИ

30

лет на рынке

330

штатных
сотрудников



Собственная научная
и производственная база



30

наименований
сертифицированного
весового оборудования

Свыше

800

вагонных весов
на сети РЖД
производства АСИ



Развитая сеть
торгово-сервисных
центров и региональных
представительств

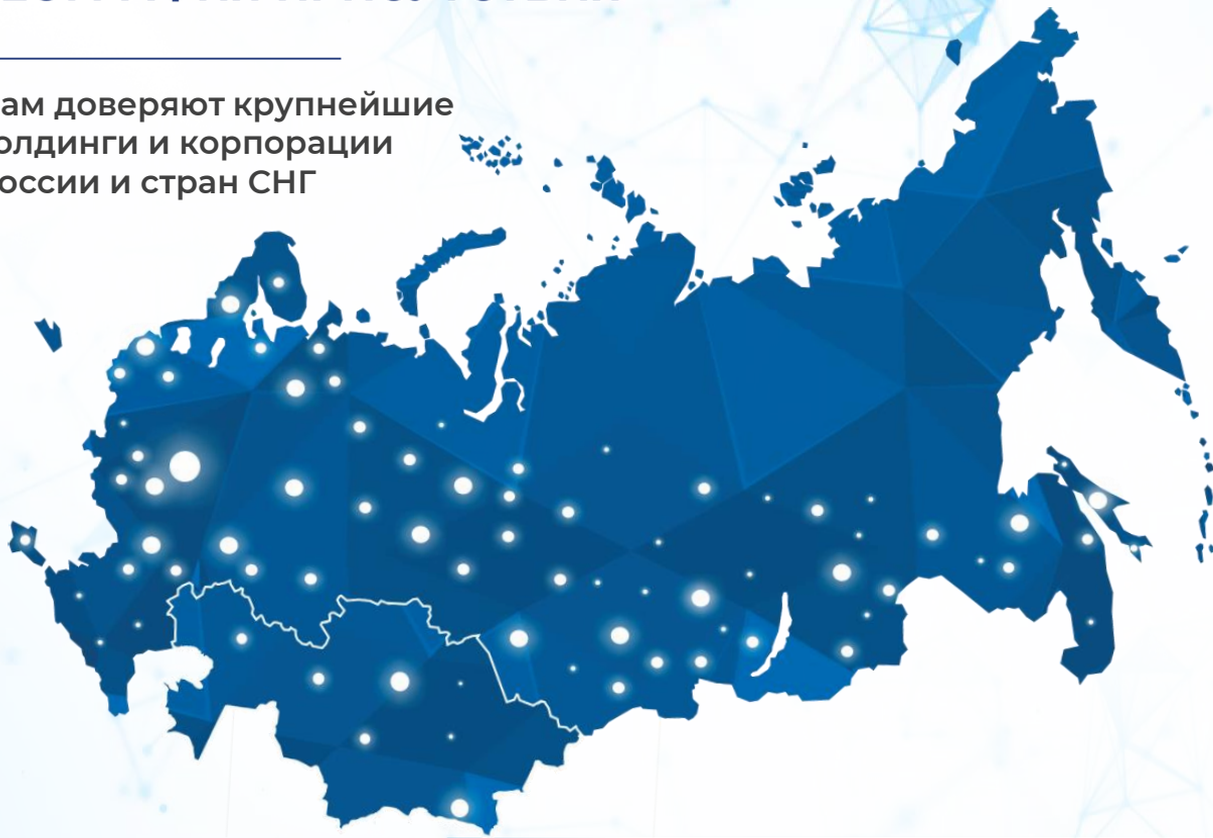
Более

10 000

комплектов оборудования
Корпорации «АСИ» эксплуатируется
на предприятиях России и стран СНГ

ГЕОГРАФИЯ ПРИСУТСТВИЯ

Нам доверяют крупнейшие
холдинги и корпорации
России и стран СНГ



СОВРЕМЕННЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС

Производственный комплекс расположен на **площади 6 Га** и **включает в себя восемь цехов**, складские помещения, погрузочно-разгрузочную площадку, автохозяйство, административные корпуса.

**ОТЛАЖЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦИКЛ И
ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ
ОБЕСПЕЧИВАЮТ СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО
ШИРОКОГО АССОРТИМЕНТА ПРОДУКЦИИ**



СОВРЕМЕННЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС



**ЦЕХ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И СБОРКИ
КРУПНОГАБАРИТНЫХ ИЗДЕЛИЙ**



МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



**ЦЕХ ПОЛНОГО ЦИКЛА ИЗГОТОВЛЕНИЯ ВАГОННЫХ
ВЕСОВ РЕЛЬСОВОГО ТИПА**



ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЦЕХ

ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ВЕСОВЫХ УСТРОЙСТВ ОАО «РЖД»

Свыше 800 комплектов вагонных весов производства
Корпорации «АСИ» на сети ОАО «РЖД» по всей России



1996
2003

начало работы с МПС РФ

Корпорация «АСИ» является основным поставщиком
весовой техники для ОАО «РЖД»



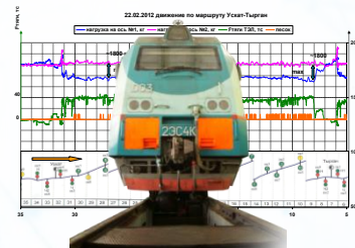
СИСТЕМЫ
ИДЕНТИФИКАЦИИ
ВАГОНОВ И КОНТЕЙНЕРОВ



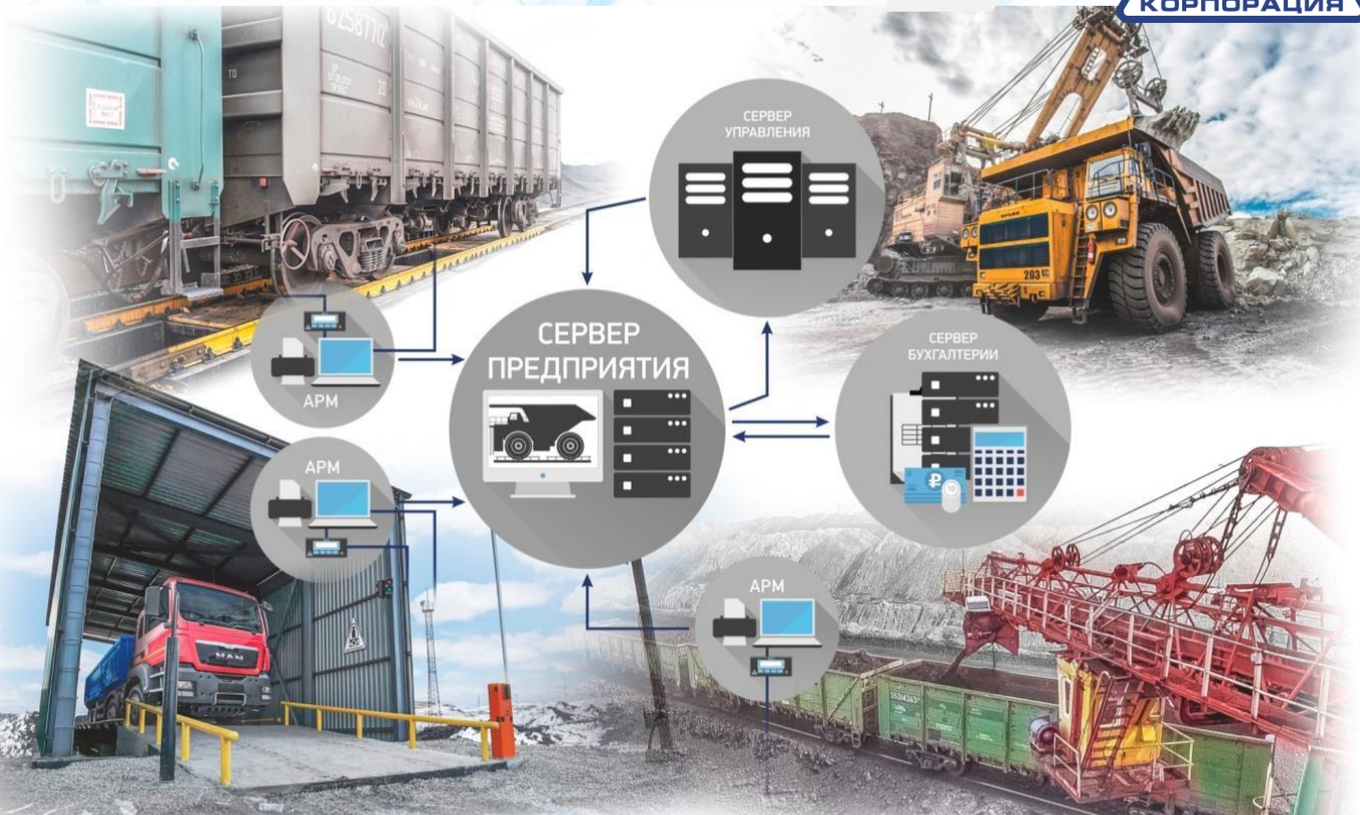
СИСТЕМЫ ВЕСОВОГО
УЧЕТА И КОНТРОЛЯ



СИСТЕМЫ ДИАГНОСТИКИ
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА



СИСТЕМЫ ВЕСОВОГО УЧЕТА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ



УНИКАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



 **EVRAZ**


МЕЧЕЛ


**УРАЛЬСКАЯ
СТАЛЬ**


Северсталь

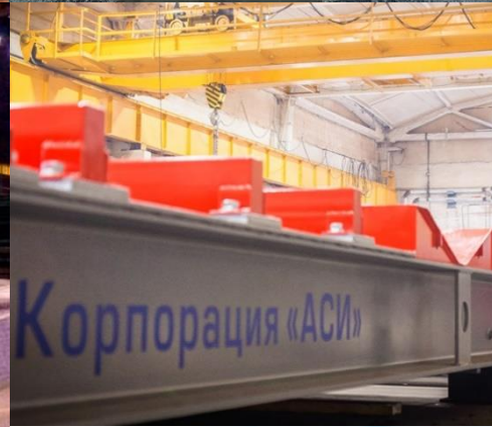

**УГМК
UMMC**


НЛМК



НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ

 **МАГНИТОГОРСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ**



АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПУНКТ ВЕСОВОГО И ГАБАРИТНОГО КОНТРОЛЯ (АПВГК)



Фотографии
транспортного
средства



Дата
и время проезда

A142CM14

Распознанный
ГРЗ



Классификация
транспортного
средства



Габаритные
размеры



Скорость
движения



Межосевые
расстояния



Скатность
колес



Осевые
нагрузки

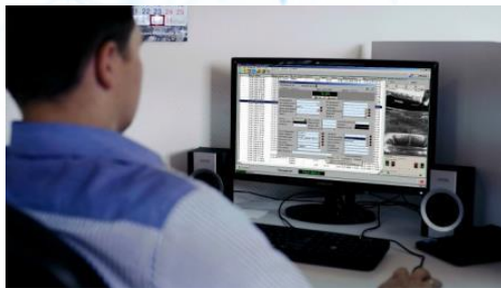


Полная
масса

КОМПЛЕКСНОЕ И ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ КЛИЕНТА



**РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНОЙ
И КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**



**РАЗРАБОТКА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО
ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**



**ПРОЕКТИРОВАНИЕ
И ВНЕДРЕНИЕ СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ**



**СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ
И ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ**



ПОВЕРКА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПОДДЕРЖКА СПОРТА



НАСЫЩЕННАЯ КОРПОРАТИВНАЯ КУЛЬТУРА



ОБУЧЕНИЕ И КАРЬЕРНЫЙ РОСТ



УЧАСТИЕ В ЗНАЧИМЫХ ПРОЕКТАХ РЕГИОНА



ВАКАНСИИ ДЛЯ НАЧИНАЮЩИХ СПЕЦИАЛИСТОВ И ВЫПУСКНИКОВ БЕЗ ОПЫТА РАБОТЫ



ИНЖЕНЕР-ПРОГРАММИСТ

ИНЖЕНЕР-ПРОЕКТИРОВЩИК (КИПИА)

ИНЖЕНЕР-СТРОИТЕЛЬ

ИНЖЕНЕР-ПРОЕКТИРОВЩИК (ПГС)

ИНЖЕНЕР-КОНСТРУКТОР

**ИНЖЕНЕР ОТДЕЛА
СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

- Работа в крупной производственной компании
- Перспектива карьерного роста
- Оформление в соответствии с нормами ТК РФ, социальные гарантии, ДМС
- Обучение за счёт компании
- Корпоративная связь, спецодежда
- Компенсация командировочных расходов