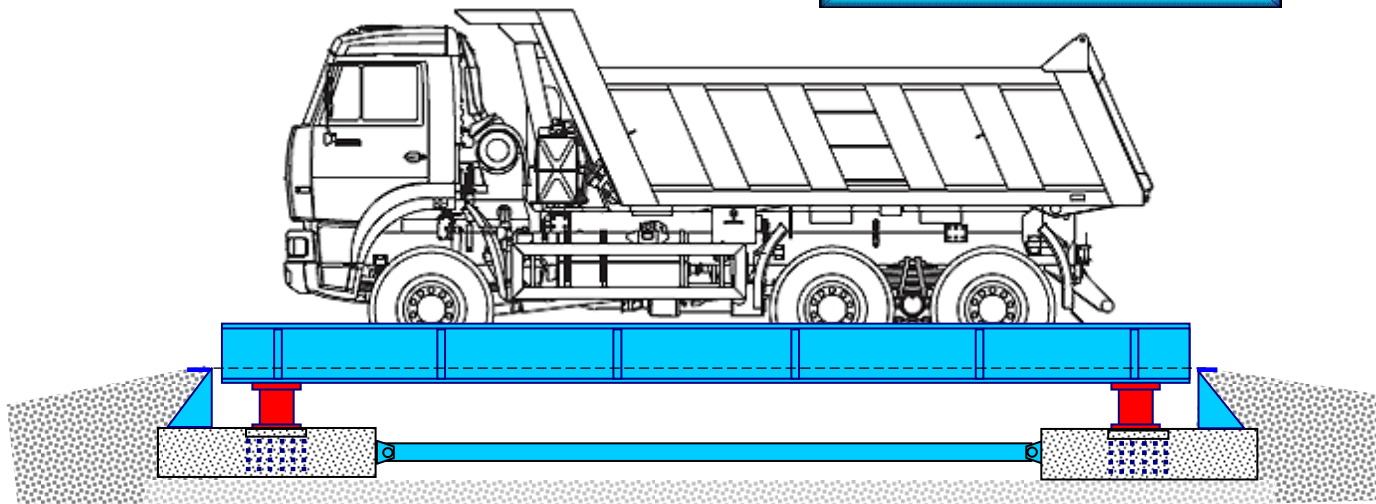


Весы автомобильные платформенные

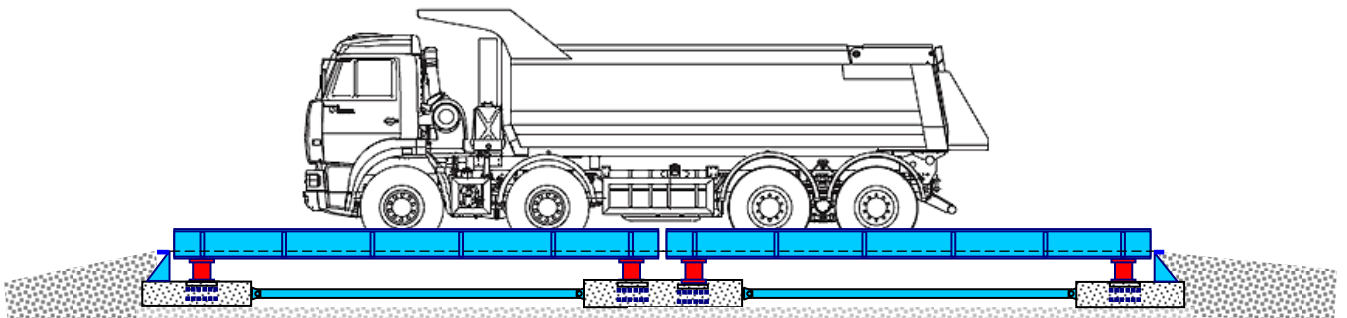
Автомобильные весы «РАИЛ-А» предназначены для статического взвешивания груженого и порожнего автотранспорта, подходят для взвешивания автомобилей с прицепами и полуприцепами, в том числе автоцистерн и цементовозов, с регистрацией результатов взвешивания. Взвешивание происходит при полном заезде автомобиля на весы.



Весы одноплатформенные



Весы двухплатформенные



Главные достоинства весов:

- ✓ простота монтажа и обслуживания
- ✓ универсальность решения
- ✓ высокая точность взвешивания
- ✓ ускорение процесса взвешивания и оформления документов
- ✓✓ установка на щебеночное основание
- ✓✓ гарантийный срок 2 года

Основные технические характеристики весов:

Наибольший предел взвешивания, т	от 20 до 60
Наименьший предел взвешивания, т	0,2
Дискретность отсчета (d), кг	10, 20
Класс точности	средний (по ГОСТ 29329)
Диапазон рабочих температур: -для весового блока, °С -для вторичной аппаратуры, °С	-40 ÷ +50 +10 ÷ +40
Габаритные размеры: -одноплатформенные, Д × Ш × В, мм -двухплатформенные, Д × Ш × В, мм	8 000 × 3 000 × 1 300 16 000 × 3 000 × 1 300

Поставляемый в комплекте с весами аппаратно-программный комплекс, позволяет производить измерение веса автомобиля, оформлять документы, хранить и передавать данные в компьютерную сеть предприятий.



Россия, 654005, г. Новокузнецк, ул. Орджоникидзе, 13, оф.265
Тел/факс: (3843) 45-36-47
e-mail: rail-office@mail.ru