



Пандус к весам ИСТОК "ПОДКЛАДНЫЕ" 2.0 (1040 x 256 мм)



Стоимость

4 005 руб.*

* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



Характеристики

Артикул	УТ000041379
Производитель	Волгоградский Завод Весоизмерительной Техники
Картинки	Array
Модельный ряд	ИСТОК "Подкладные"
Вес пандуса	26,05 кг



Описание

Автомобильные весы ИСТОК 2.0 используются для определения нагрузок на дорожное полотно со стороны осей транспортного средства с целью недопущения нарушения Кодекса об административном правонарушении (КОАП ст. 12.21.1.)

Весы автомобильные ИСТОК "Подкладные"2.0 выпускаются по **ГОСТ OIML R 76-1-2011** и внесены в Государственный реестр средств измерений под Регистрационным номером **73351-18**

Весы для измерения осевых нагрузок представлены в 2-х модификациях:

- для статического взвешивания,
- для взвешивания в динамике (в движении)

Конструктивно весы состоят из двух (парных) весовых платформ (или нескольких пар платформ) устанавливаемых по колее проезда автомобиля, а также дополнительных пандусов и промежуточных платформ. Заезд одновременно всеми колесами сразу на четыре/ шесть весовых платформ позволяет определить полную массу транспортного средства. Не требуют фундаментных работ и устанавливаются на ровную жесткую поверхность.

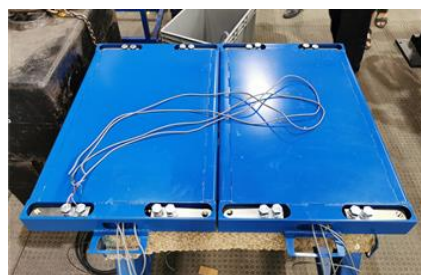
Конструкция весов из легированной стали с большим ресурсом (**до 500 000 циклов**) значительно превышает ресурс иностранных аналогов из силумина и алюминия.

Преимущества:

- Подкладные автомобильные весы для грузового транспорта рассчитаны на интенсивную эксплуатацию в сложных климатических и производственных условиях;
- Каждая Весовая платформа откалибрована на четырёх датчиках;
- Значительная экономия средств за счет отсутствия фундамента (установка весов производится на ровное, твердое основание);
- Сборка и ввод в эксплуатацию за 10 минут без вызова специалиста (весы готовы к работе и не требуют подключения к электросети. Работа весов обеспечивается от встроенного аккумулятора);
- Возможность перемещения весов за счет малых габаритов и веса платформ. Весы можно перемещать силами двух человек (просим учесть, что максимальный вес одного элемента весов до 75 кг);
- Весы поставляются с первичной поверкой и программным обеспечением в комплекте.



Фотографии





Ждем Вашего звонка!

Наши контакты в шапке документа. Менеджеры всегда на связи. Ваша задача нам по силам!

А пока, мы работаем над другими проектами =)

**Генеральный Директор
Волгоградского Завода
Весоизмерительной Техники:**
Евгений Владимирович Остапенко

9 мая 2024