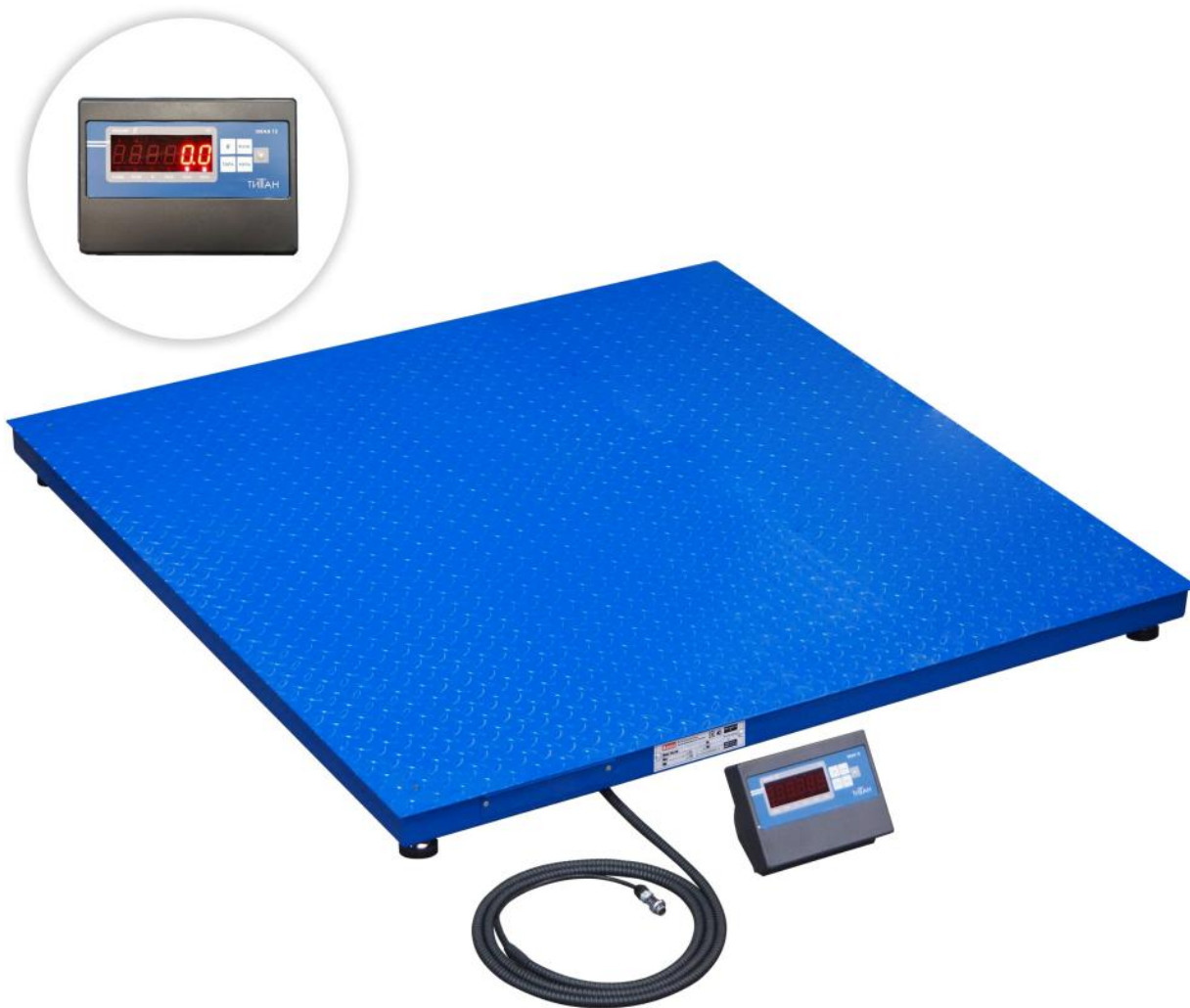




## Весы платформенные ЭЛЬТОН-1500 кг (2000 x 2000 мм) констр.ст., Н8С, А-12Е/Титан12, ГС



**Стоимость**

**80 843 руб.\***

\* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



## Характеристики

Артикул	УТ000035177-1
Производитель	Волгоградский Завод Весоизмерительной Техники
Модельный ряд	ЭЛЬТОН
Материал платформы	Конструкционная сталь
Грузоподъемность	1500 кг
Размер платформы	2000 x 2000 мм
Тип платформы	Стандартное исполнение
Тип покраски	Грунт-эмаль
Класс точности	III (Средний)
Количество интервалов взвешивания	1
Цена деления	0,5 кг
Минимальная нагрузка	10,0 кг
Время взвешивания	3 сек (не более)
Допустимая кратковременная перегрузка весов	150%
Количество весоизмерительных опор	4 шт
Тип датчика	Н8С
Степень защиты датчиков	IP67
Тип индикатора	A-12E/Титан12
Интерфейс для подключения внешних устройств	RS232 (опция RS485, Ethernet)
Функция дозирования	нет
Встроенный аккумулятор	есть
Длина кабеля	5 м
Рабочий температурный диапазон для терминала	- 10°C ~ + 40°C
Рабочий температурный диапазон для платформы	-30...+40 °С
Сертификация	Внесены в госреестр
Поверка	Включена в стоимость
Гарантия	12 мес



## Описание

Платформенные весы Эльтон предназначены для взвешивания различных грузов в складском хозяйстве, в различных отраслях промышленности и сельского хозяйства. Предусмотрена возможность заезда на весы груженых тележек с предварительным обнулением веса тележки. Весы поставляются в исполнении из конструкционной или нержавеющей стали.

Платформенные весы Эльтон конструктивно состоят из грузоприёмной платформы, с встроенными тензометрическими датчиками и весоизмерительного терминала. Стандартная платформа весов выполнена из окрашенной конструкционной стали с насечкой. Весы имеют широкий функционал, работают от встроенного аккумулятора или от розетки 220В. В электронных весах Эльтон используются только качественные электронные компоненты ведущих мировых производителей.

### Комплектация:

- платформа весов в сборе с тензометрическим оборудованием (4 тензодатчика)
- весовой индикатор (терминал)
- соединительный кабель 5 м (кабель платформа-терминал)
- паспорт на весы, руководство по эксплуатации, гарантийный талон

### Дополнительная комплектация:

- стойка терминала
- рама для установки весов в приямок;
- пандусы въездные;
- дублирующее табло - дополнительный индикатор веса с крупной индикацией
- климатический шкаф
- система автономного питания
- система удаленного видеонаблюдения

### Способы установки:



- на поверхность пола, рабочая высота весов 6-10 см. Для взвешивания тележек будут необходимы въездные пандусы

- в уровень пола с помощью врезной рамы

Весы платформенные Эльтон выпускаются по **ГОСТ OIML R 76-1-2011**

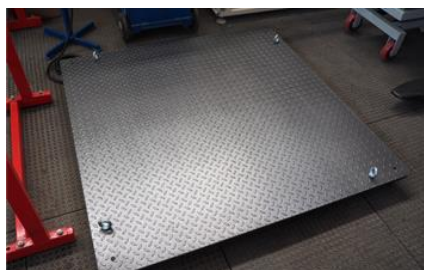
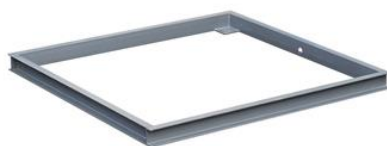
[Регистрационный номер в госреестре СИ №61379-15 \(посмотреть\)](#)



## Фотографии



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЗАВОД  
ВЕСОИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ





# 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*

27 апреля 2024