



## ВПП весы платформенные



Весы платформенные электронные ВПП предназначены для статического взвешивания сырья и готовой продукции.

Нагрузка Max – от 500 до 5000 кг.

### Достоинства платформенных весов ВПП:

- Большое разнообразие стандартных размеров платформы из конструкционной или нержавеющей стали.
- Рифленая поверхность платформы (конструкционная сталь).
- Удобство в обслуживании.
- Возможность заказа нестандартных размеров платформы.

### Модельный ряд весов

Модель	Нагрузка Max, кг	e=d, кг	Размер, мм	Исполнение
ВПП-05	500	0,1	1000x1000	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-05	500	0,1	1000x1000	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-05	500	0,1	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-05	500	0,1	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-05	500	0,1	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-05	500	0,1	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-1	1000	0,2	1000x1000	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-1	1000	0,2	1000x1000	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-1	1000	0,2	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-1	1000	0,2	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-1	1000	0,2	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-1	1000	0,2	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-1	1000	0,2	1500x2000	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-1	1000	0,2	1500x2000	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-2	2000	0,5	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-2	2000	0,5	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-2	2000	0,5	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-2	2000	0,5	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-2	2000	0,5	1500x2000	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-2	2000	0,5	1500x2000	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-2	2000	0,5	2000x2000	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-2	2000	0,5	2000x2000	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-3	3000	1,0	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-3	3000	1,0	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-3	3000	1,0	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-3	3000	1,0	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-3	3000	1,0	1500x2000	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь



ВПП-3	3000	1,0	1500x2000	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-3	3000	1,0	2000x2000	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-3	3000	1,0	2000x2000	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-5	5000	1,0	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-5	5000	1,0	1000x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-5	5000	1,0	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-5	5000	1,0	1500x1500	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-5	5000	1,0	1500x2000	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-5	5000	1,0	1500x2000	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь
ВПП-5	5000	1,0	2000x2000	Терминал ТВ-003/05Н, конструкционная сталь
ВПП-5	5000	1,0	2000x2000	Терминал ТВ-003/05Н, нержавеющая сталь

### Технические характеристики

Класс точности весов по ГОСТ OIML R76-1-2011	III
Класс точности весов по МОЗМ Р 76 (OIML R 76)	III
Класс точности датчиков по ГОСТ Р 8.726-2010 (МОЗМ Р 60)	не ниже С2
Диапазон рабочих температур, °С	-30... +40
Диапазон компенсации массы тары (без уменьшения Нагрузка Max), % от Нагрузка Max	0 – 10
Диапазон выборки массы тары, % от Нагрузка Max	0 – 100
Электрическое питание - от сети переменного тока с параметрами: напряжение, В частота, Гц	187... 242 49... 51
Потребляемая мощность, не более, ВА	20
Средний срок службы по ГОСТ OIML R76-1-2011, не менее, лет	8
Гарантийные обязательства, мес.	24

### Стандартная комплектация:

- Весы платформенные ВПП (конструкционная сталь)
- Весоизмерительный преобразователь
- Соединительный кабель длиной 3м
- Первичная поверка органами ГМС РФ

### Дополнительная комплектация:

- Весоизмерительный преобразователь с расширенным набором функций
- Взрывозащищенное исполнение (уровень взрывозащиты [Exia]IIC или 0Exia[ia]IIBT6 X или 0ExiaIIBT6 X по ГОСТ Р 51330.0-99 (МЭК 60079-0-98)
- Расширенный диапазон рабочих температур (-30... +40°С)
- Длина соединительного кабеля от 3 до 50 м
- Питание от аккумулятора
- Рама ограждения (конструкционная сталь)
- Стойка для весового терминала (конструкционная/нержавеющая сталь)
- Программное обеспечение для учета
  - o Платформенные весы 3.0
  - o Контроллер 3