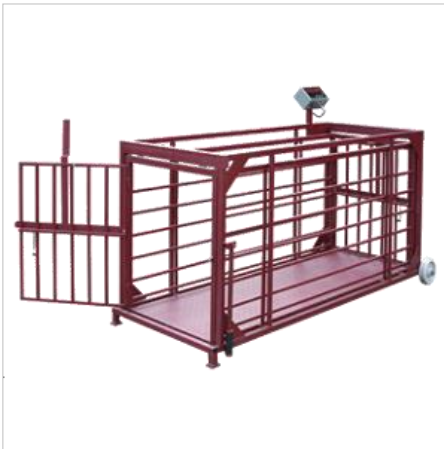




## **ВП-ЖК весы платформенные с подвесной клеткой для взвешивания животных**



Весы для взвешивания животных с подвесной клеткой ВП-ЖК применяются для поголового и группового взвешивания крупного рогатого скота, овец, свиней и других животных.

**Заказать**

[sales@td-avtomatika.ru](mailto:sales@td-avtomatika.ru)

### ***Особенности животноводческих весов ВП-ЖК:***

- Клетка для взвешивания животных подвешивается внутри несущей рамы. Это решение позволило оснастить весы для животных двумя колесами и ручками для их удобного перемещения.
- Расположение датчиков сверху исключает их засорение, что многократно увеличивает надежность весов.
- Встроенные колеса и откидные ручки позволяют легко перемещать весы.
- Весы работают как от сети, так и автономно от встроенного аккумулятора (около 4-х суток).
- Режим «Взвешивание животных» позволяет быстро и точно получать вес даже при перемещении животных по весам.
- Возможность суммирования результатов для определения веса стада.
- Рифленая поверхность платформы предотвращает проскальзывание копыт и получение травм животными при взвешивании.
- Низкая высота весов позволяет использовать их без пандусов.
- Увеличенная точность за счет использования двух диапазонов взвешивания.
- Платформа защищена от коррозии износостойким покрытием на полиуретановой основе.
- Разрешена санитарная обработка весов.
- Гарантия - 5 лет.

Конструктивно ВП-ЖК состоит из платформы грузоприемного устройства с клеткой, жестко связанных через датчики с рамой подвижного основания, и электронной части.

Клетка весов оборудована дверцами, которые можно открывать и закрывать, при помощи ручки-защелки. Весы, для облегчения перемещения, оборудованы двумя колесами и ручками.

К электронной части весов для животных ВП-ЖК с подвесной клеткой относится весовой терминал, с сетевым кабелем и блоком питания. Весовой терминал может быть установлен стационарно на весах, или быть выносным.

Весовой терминал подбирается отдельно с учетом необходимых функций. Все терминалы оснащены светодиодным индикатором с крупными цифрами и пленочной клавиатурой, предотвращающей попадание внутрь пыли и влаги. Дополнительно они могут комплектоваться аккумулятором, разъемом для передачи данных на ПК или беспроводным радиоканалом BlueTooth, дублирующими индикаторами. С терминалами Т-9, Т-12 весы работают в двухдиапазонном режиме, позволяющем проводить более точные измерения веса.

### Технические характеристики

Наименование	Значение
Материалы изготовления	Конструкционная сталь; Нержавеющая сталь
Климатическое исполнение	УХЛ4.2
Степень защиты	IP66
Диапазон рабочих температур	-30...+70°C (предельные); -10...+40°C (номинальные)
Гарантия	5 лет

### Варианты исполнений

Весы ВП-ЖК выпускаются в двух модификациях:

- **К** - платформа изготавливается из конструкционной стали.
- **НК** - платформа из конструкционной, настил из нержавеющей стали.

Модель	Предел взвешивания	Дискретность	Внутренние габариты ДхШхВ, см
ВП-ЖК-50	50 кг	20 г	90x40x50
			110x40x55
ВП-ЖК-200	200 кг	до 150 кг – 50 г, свыше – 100 г	140x41x75
			170x60x75
ВП-ЖК-400	400 кг	до 300 кг – 100 г, свыше – 200 г	210x80x90
			184x86x120
ВП-ЖК-600	600 кг	до 300 кг – 100 г, свыше – 200 г	230x60x130
ВП-ЖК-1 т	1 т	до 600 кг – 200 г, свыше – 500 г	210x90x160
ВП-ЖК-1,5 т	1,5 т	до 600 кг – 200 г, свыше – 500 г	300x100x180

### Структура заказа

ВП-ЖК	50	90x40x50	К
Наименование модели			
	Предел взвешивания, кг	Размер платформы, см	
			Материал платформы: К – конструкционная сталь; НК - платформа из конструкционной, настил из нержавеющей стали

### Стандартный комплект поставки:

- ВП-ЖК весы для взвешивания животных с подвесной клеткой.
- Руководство по эксплуатации.

### Дополнительная комплектация, опции:

- Весовой терминал Т-9; Т-12.
- Терминалы могут дополнительно комплектоваться аккумулятором, разъемом для передачи данных на ПК или беспроводным радиоканалом BlueTooth, дублирующими индикаторами.