

МОБИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ ЖИВОТНЫХ



Экономичное решение
для взвешивания
животных в полевых
условиях



■ Экономичное решение. Низкая цена!

Весы стали доступнее благодаря облегченной конструкции: измерительная система, состоящая из двух балок, значительно упрощена по сравнению с традиционными платформенными весами и позволяет использовать в качестве платформы поддон или настил из подручных материалов. За счет снижения массы конструкции существенно снижена стоимость доставки весов

■ Мобильность и быстрота развертывания

Для организации места взвешивания достаточно установить балки на твердое горизонтальное основание. Простая конструкция не требует настройки и позволяет использовать настил из досок в качестве грузоприемного устройства. Предусмотрена возможность крепления балок к основанию.

Весы легко переносятся на новое место – вес одного модуля составляет всего 10 кг.

Весовой терминал с увеличенным временем автономной работы позволяет отработать смену без наличия электрической сети

■ Режим взвешивания животных

В основе системы измерения живого веса – алгоритм, успешно используемый нами в течение 15 лет на весах для взвешивания скота. Процесс взвешивания занимает всего 2 секунды! В данном решении алгоритм дополнен функцией автоматического обнуления при сходе животного с весов и возможностью отображения последнего результата взвешивания

■ Универсальные весы

В зависимости от решаемой задачи Вы можете использовать две или только одну балку для взвешивания. Система позволяет оперативно подключать и отключать измерительные балки во время работы

■ Надежность

Устойчивость к воздействию влаги обеспечивается благодаря использованию герметичных тензодатчиков и модулей коммутации со степенью защиты IP67/68. Весовой терминал выполнен в корпусе из нержавеющей стали

■ Передача данных на устройства идентификации животных

Специально для обладателей средств автоматизированной идентификации животных весовой терминал совместим с ридером BioControl HHR 3000 Pro. Терминал весов хранит в памяти последний результат взвешивания и готов передать его по запросу на внешнее устройство

■ Простые в эксплуатации

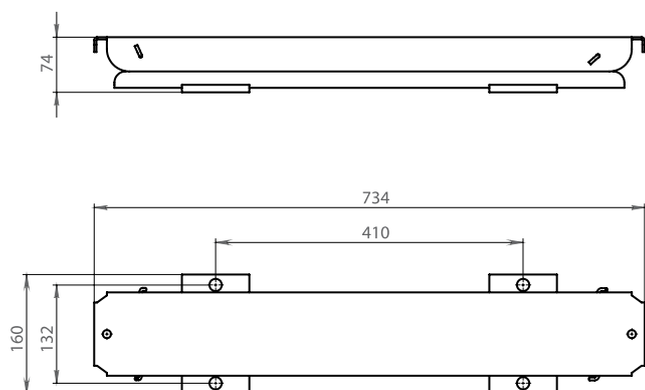
Весы не требуют специальных навыков работы

МОБИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ ЖИВОТНЫХ

Технические характеристики

Наименование	TBY-2
Максимальная нагрузка, кг	2000
Масса грузоприемного модуля, кг	10
Материал измерительных модулей	Конструкционная/ нержавеющая сталь
Диапазон рабочих температур измерительных модулей, °C	-30... +40
Длина соединительного кабеля от модуля до ТВ, м	3
Время автономной работы, час	8

Габаритные размеры



Комплект поставки

Измерительный модуль	2 шт.
Терминал весовой	1 шт.
Кронштейн для крепления терминала на забор	1 шт.
Кронштейн для крепления терминала на стену	1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики с целью улучшения качества продукции без предварительного уведомления потребителя.

Весоизмерительная компания «ТЕНЗО-М»
Московская обл., Люберецкий район, пос. Красково, ул. Вокзальная, 38
+7 (495) 745-30-30, 8 (800) 555-65-30
E-mail: tenso@tenso-m.ru, www.tenso-m.ru

ТЕНЗО | **М**

Группа компаний ISBC
Россия, Москва, Зеленоград, проезд 4806, д. 6
+7 (495) 739-86-99, 8 (800) 555-8699

