

ВЕСЫ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ

ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ МЕЛКОГО СКОТА



ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА



- ✓ Имеют два весовых интервала с автоматическим переключением дискретности при переходе из одного интервала взвешивания на другой;
- ✓ Высокая точность, надежность, простота в установке и обслуживании;
- ✓ Возможность передачи результатов взвешивания на компьютер;
- ✓ Режим "Взвешивание животных", сглаживающий колебания показаний при взвешивании и фиксирующий окончательный вес;
- ✓ Рифленая поверхность предотвращает скольжение копыт;
- ✓ Весы для взвешивания мелкого скота поставляются в комплекте со съёмными ограждениями. Высота ограждения составляет 900 мм, открывающиеся створки находятся по узкой стороне весов.

- ✓ Имеют два весовых интервала с автоматическим переключением дискретности при переходе из одного интервала на другой;
- ✓ Высокая точность, надежность, простота в установке и обслуживании;
- ✓ Возможность передачи результатов взвешивания на компьютер;
- ✓ Режим "Взвешивание животных", сглаживающий колебания показаний при взвешивании и фиксирующий окончательный вес;
- ✓ Платформа весов выполнена из конструкционной стали с рифленым настилом, предотвращающим скольжение копыт;
- ✓ Поставляются в комплекте со съёмными ограждениями. Внутренние размеры для нахождения животного 1000x2000 мм; высота - 1800 мм, открывающиеся створки находятся по узкой стороне весов.



Гарантийный срок эксплуатации:
12 месяцев



Гарантийный срок эксплуатации:
12 месяцев

+7 (800) 707-49-31

249037, Калужская область,
г. Обнинск, ул. Красных Зорь, 26
E-mail: info@metra.ru
www.metra.ru



НАЗНАЧЕНИЕ

Весы для скота были специально разработаны с возможностью стабилизации веса при движении животных и фиксации их окончательного веса. Такое весовое оборудование отличается простотой, надежностью эксплуатации и не требует особых условий для установки. Весы различаются по своим рабочим характеристикам и параметрам и классифицируются по нескольким типам:

- ✓ **Весы для взвешивания свиней и овец в группах** отличаются внушительными габаритными размерами, и имеют разборную конструкцию грузоприемной платформы, за счет чего легко транспортируются. Они быстро устанавливаются, не требуя специальной настройки или калибровки перед началом эксплуатации.
- ✓ **Весы для поголовного взвешивания коров и другого скота.** Оборудование изготавливается из оцинкованной или конструкционной стали, оснащается ограждениями и входными калитками.

Весы для животных комплектуются тензодатчиками из нержавеющей стали со степенью защиты IP 68. Корпуса весоизмерительных приборов, поставляемых в составе весов изготавливаются из нержавеющей стали и имеют герметичные кабельные вводы.

Все приборы комплектуются системой стабилизации веса, которая гарантирует оперативное предоставление точных метрологических данных. За счет этого существенно упрощается функция контроля веса и особенностей развития и прироста поголовья скота. Поскольку весоизмерительное оборудование ежедневно подвергается санитарной обработке и функционирует в условиях повышенной влажности, весы изготавливаются как в обычном исполнении, так и из нержавеющей стали. Оно отличается высокой износостойкостью и гарантирует долгий срок службы изделия.

Весы изготовлены в соответствии с требованиями ГОСТ OIML R 76-1-2011 и внесены в Государственный реестр средств измерений под № 65370-16.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Наименование	Габаритные размеры ГПУ (мм)	Наибольший предел взвешивания (Кг)	Цена поверочного деления (Кг)	Масса конструкции (Кг)
M8100-5/10-ЖК9С	3000x4000	5000/10000	5/10	1876
M8100-0,6/1,5-1-ЖК9Н	1850x2000	600/1500	0,2/0,5	485
M8100-0,6/1,5-1-ЖК9Н	1850x3000	600/1500	0,2/0,5	733
M8100-1ЖК1Н	900x1200	1000	0,5	156
M8101-1-2200x880-M08-SQB-C-001	2200x880	1000	0,5	200

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стандартная:

1. Платформа грузоприемная;
2. Створки для входа-выход;
3. Боковые ограждения высотой 900/1800 мм;
4. Прибор Микросим-0601-БМЗ;
5. Тензодатчики из нержавеющей стали со степенью защиты от внешних воздействий не менее IP 67 - 4 шт.;
6. Соединительный кабель тензо (5 м);
7. Паспорт весов;
8. Руководство по эксплуатации;
9. **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ;**
10. **ЦВЕТ ВЕСОВ В СООТВЕТСТВИИ С RAL ЗАКАЗЧИКА**

Дополнительная:

1. Боковые ограждения высотой 1200 / 1500 мм;
2. Тензодатчики IP68;
3. Стойка 1,2 м из нержавеющей стали с креплением к полу;
4. Пандус для весов с платформой из конструкционной / нержавеющей стали;
5. Дублирующее табло малое / большое (высота знаков индикации = 35 / 100 мм);
6. 6-проводный кабель нестандартной длины (до 100 м) для соединения ГПУ с весовым индикатором;
7. Программа-драйвер DevNet для сетевого подключения по Rs485;
8. Программа весового учета PSNet на одних или нескольких весах;
9. Интерфейсный коннектор M62109, преобразователь USB/RS232/RS485;
10. Оцинковка грузоприемной платформы.

**Прибор Микросим
в составе весов**

