

для взвешивания мелкого скота

для крупного рогатого скота



- Имеют два весовых диапазона с автоматическим переключением дискретности при переходе из одного диапазона 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

ода

- Имеют два весовых диапазона с автоматическим переключением дискретности при переходе из одного диапазона 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 весов - 3 года

Назначение

Весы для скота были специально разработаны с возможностью стабилизации данных 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, но 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. Такое оборудование может изготавливаться из оцинкованной или конструкционной стали, алюминия и оснащаться системой передвижения.

Весы для животных производятся из высокопрочных современных материалов с применением инновационных технических разработок. 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 зачастую 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 53228-2008 и внесены в Государственный реестр средств измерений под № 20881-11. В связи с тем, что животные постоянно передвигаются по платформе, был разработан специальный алгоритм взвешивания для прибора Микросим 0601-БМ.

Модельный ряд весов для взвешивания животных

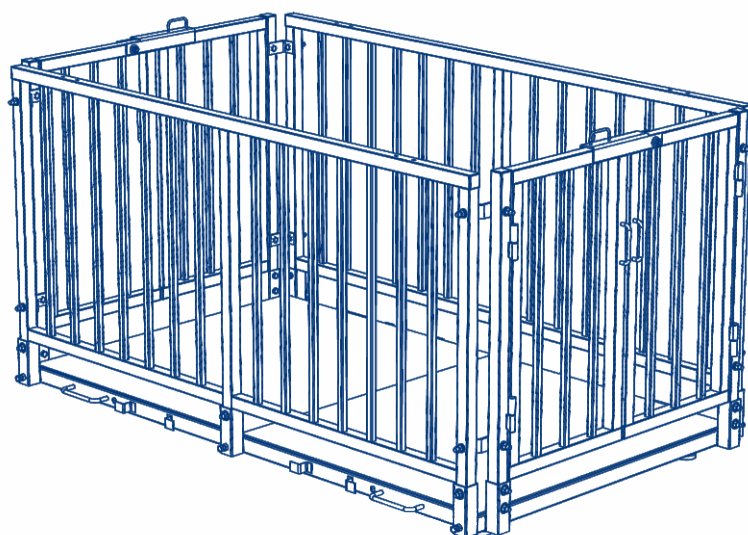
Обозначение	Габаритные размеры ГПУ, мм	Диапазон взвешивания НмПВ...НПВ, Кг	Цена поверочного деления, кг	Масса конструкции, кг
M8100-0,15/0,3	1250x1250	10...150 / 10...300	0,1	186
M8100-0,15/0,3	1250x1500	10...150 / 10...300	0,1	214
M8100-0,3/0,6	1000x2000	10...300 / 10...600	0,2	230
M8100-0,3/0,6	1250x1250	10...300 / 10...600	0,2	186
M8100-0,3/0,6	1250x1500	10...300 / 10...600	0,2	214
M8100-0,3/0,6	1250x2000	10...300 / 10...600	0,2	267
M8100-0,6/1,5	1000x2000	10...600 / 15...1500	0,5	230
M8100-0,6/1,5	1250x1250	10...600 / 15...1500	0,5	187
M8100-0,6/1,5	1250x1500	10...600 / 15...1500	0,5	214
M8100-0,6/1,5	1250x2000	10...600 / 15...1500	0,5	267
M8100-0,6/1,5	1500x2000	10...600 / 15...1500	0,5	305
M8100-0,6/1,5	1500x3000	10...600 / 15...1500	0,5	473
M8100-0,6/1,5	2000x2000	10...600 / 15...1500	0,5	420
M8100-1,5/3	1250x2000	15...1500 / 30...3000	1	318
M8100-1,5/3	1500x2000	15...1500 / 30...3000	1	365
M8100-1,5/3	2000x2000	15...1500 / 30...3000	1	460
M8100-1,5/3	2000x3000	15...1500 / 30...3000	1	650

Весы для взвешивания КРС

M8100-0,6/1,5	1000x2000	10...600 / 10...1500	0,5	285
---------------	-----------	----------------------	-----	-----

Комплектация

- Платформа грузоприемная;
- Створки для входа-выход;
- Боковые ограждения высотой 900 / 1800 мм;
- Прибор Микросим-0601-БМ2;
- Тензодатчики М5023 (производства НПП МЕТРА) - 4 шт
- Соединительный кабель тензо (5м);
- Паспорт весов;
- Руководство по эксплуатации;
- Свидетельство о поверке.



Аксессуары

- Боковые ограждения высотой 1200 / 1500 мм;
- Тензодатчики HLC (производства НВМ, Германия) IP68;
- Стойка 1,2м из нержавеющей стали с креплением к полу;
- Пандус для весов с платформой из конструкционной / нержавеющей стали;
- Дублирующее табло малое / большое (высота знаков индикации = 14 / 100 мм);
- 6-проводный кабель нестандартной длины (до 100м) для соединения ГПУ с весовым индикатором;
- Программа-драйвер DevNet для сетевого подключения по Rs485;
- Программа весового учета PSNet на одних или нескольких весах;
- Интерфейсный коннектор M62109, преобразователь USB/RS232/RS485.