



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
– наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**

## ВСП4-150 А9-1020 - Промышленные электронные платформенные весы с 4 датчиками

Артикул: 09023



**56 850** с НДС



- ✓ Доставка в кратчайшие сроки по Москве 300
- по России от 500
- ✓ Гарантия 1 год
- Госреестр 54974-13

### Описание Вессервис (Невские весы) ВСП4-150 А9-1020

Платформенные весы серии ВСП4-А - это универсальные весы для использования в промышленности и сельском хозяйстве, в торговле, на складах и терминалах, в сфере перевозки грузов. Данная серия весов предлагает огромный выбор моделей (96 в базовой модификации), которые отличаются между собой пределом взвешивания, размером платформы и дискретностью отсчета. Таким образом, каждый потребитель может выбрать идеально подходящий ему вариант.

Преимущества платформенных весов ВСП4-А:

- Каждый экземпляр весов перед тем, как оказаться на складе, проходит проверку метрологических характеристик и настройку. Весы поставляются с первичной государственной поверкой сроком на 1 год.
- Каждая из имеющихся модификаций платформы прошла серию испытаний. За счет этого при относительно небольшой толщине платформа весов обладает 2,5 кратным запасом прочности.
- Конструкция весовой платформы постоянно совершенствуется. Благодаря этому весы серии ВСП4-А имеют оптимальные эксплуатационные характеристики и набор конфигураций.
- Весы имеют набор режимов, обеспечивающий удобную работу (см. раздел "Электронные составляющие").
- Яркий светодиодный дисплей с цифрами высотой 50 мм хорошо виден с большого расстояния, под любым углом зрения, при любой освещенности.
- Нормативный срок эксплуатации весов - 8 лет, при надлежащем уходе и техническом обслуживании - более 10 лет.

Весы с тах 5 тонн и более, а также с размером платформы более 2000 × 2000 мм изготавливаются на заказ, изготовление занимает от 10 до 14 дней.

### Электронные составляющие платформенных весов ВСП4-А

#### Индикатор НВТ-9

- Встроенный интерфейс RS-232 для передачи данных на ПК, позволяющий вести автоматизированный учёт данных.
- Шестизначный светодиодный дисплей, высота цифр **-50 мм**.
- 42 часа работы от аккумулятора (в нормальных условиях).
- Высокая скорость регистрации показаний (около 3 секунд).
- Построен на основе высокоточного 20-битного дельта-сигма АЦП.



#### Режимы работы:

- Суммирование результатов взвешивания в ручном и автоматическом режимах. Позволяет взвешивать груз партиями.
- Функция вычета массы тары во всем диапазоне взвешивания.
- Режим взвешивания животных.
- Режим контроля массы по заданным пределам взвешивания. Применяется для фасовки товара.
- Режим удержания максимального значения веса (для взвешивания нестабильных грузов).
- Энергосберегающий режим: дисплей автоматически выключается после простой в течение 30 секунд или 1 минуты.
- Звуковая сигнализация процесса взвешивания.



#### Тензометрические датчики АСF

- Класс точности: С3.
- Разрешающая способность: 6000.
- Уровень пылевлагозащиты **IP67**.
- Датчики допускают перегрузку до 120% от тах.



## Характеристики Вессервис (Невские весы) ВСП4-150 А9-1020

Класс точности весов по ГОСТ 29329-92

средний (III)



4000 × 4000									+
5000 × 4000									+
6000 × 4000									+

Не помеченные цветом ячейки означают, что это модель с толщиной верхнего листа платформы 3 мм и стандартным набором стяжек, т. е. стандартной конструкции.

Зеленым помечены модели с толщиной верхнего листа 3 мм и упрощенным набором стяжек (облегченная конструкция).

Синим помечены модели с толщиной верхнего листа 6 или 8 мм и усиленным набором стяжек (конструкция повышенной жесткости).

Масса весов серии ВСП4-А зависит от размера платформы и предела взвешивания и варьируется в пределах от 32 до 245 кг.

## Комплектация Бессервис (Невские весы) ВСП4-150 А9-1020

Весы серии ВСП4-А поставляются полностью готовыми к перевозке и эксплуатации. В стандартный комплект входят:

1. Платформа из конструкционной стали с рифленой поверхностью.
2. Терминал (индикатор) НВТ-9.
3. Стойка для индикатора.
4. Кабель, соединяющий платформу с индикатором (4 метра).
5. Первичная государственная поверка сроком на 1 год.
6. Весы упаковываются в короб из плотного картона и жестко закрепляются на палете для перевозки.

© 2012-2023, ЭСКО

Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)