

КРАНОВЫЕ ВЕСЫ КВ-А (В2) / КВ-А (В2) К с НПВ

ПРОДУКЦИЯ ВНЕСЕНА В



**ДОСТУПНО ИСПОЛНЕНИЕ
С ВРАЩАЮЩИМСЯ НА 360°
КРЮКОМ**



**КОМПАКТНЫЙ КОРПУС ВЫПОЛНЕН ИЗ УДАРОПРОЧНОГО АБС-ПЛАСТИКА.
КЛАСС ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТЫ – IP65**

БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

- Весы в сборе:
 - тензодатчик – 1 шт.;
 - АЦП – 1 шт.;
 - корпус – 1 шт.;
 - крюк, кольцо – 1 комплект;
 - аккумулятор – 1 шт.
- Зарядное устройство – 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации на весы ВПМ 427427-002РЭ – 1 экз.;
- Паспорт на весы ВПМ 427427-001ПС – 1 экз.

Модельный ряд	Max, кг	d, кг	Min, кг
КВ Уралвес-100-А (В2) / КВ Уралвес-100-А (В2) К	100	0,05	1
КВ Уралвес-200-А (В2) / КВ Уралвес-200-А (В2) К	200	0,1	2
КВ Уралвес-300-А (В2) / КВ Уралвес-300-А (В2) К	300	0,1	2
КВ Уралвес-500-А (В2) / КВ Уралвес-500-А (В2) К	500	0,2	4
КВ Уралвес-1000-А (В2) / КВ Уралвес-1000-А (В2) К	1000	0,5	10

КРАНОВЫЕ ВЕСЫ КВ-А (В2) / КВ-А (В2) К с НПВ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Разрядность светодиодного индикатора	5 знаков высотой 20 мм.
Пределы допускаемой погрешности устройства установки на нуль	$\pm 0,20$ е
Диапазон устройства выборки массы тары	от 10 до 100% Max
Электрическое питание весов	от аккумулятора 6 В.
Потребляемая мощность не более, Вт	12
Диапазон термокомпенсации, °С	от -10 до +40
Диапазон рабочих температур, °С	от -30 до +50
Степень пылевлагозащитности, IP	65
Вероятность безотказной работы весов за 2000 часов, не менее	0,92
Средний срок службы, лет, не менее	10

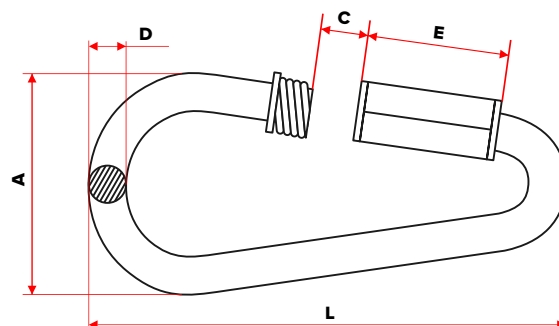
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ВЕСОВ:

Модель	Габариты (ДхШхВ), мм, не более	Масса весов, кг, не более
КВ Уралвес-100-А (В2) / КВ Уралвес-100-А (В2) К	200x105x150	1,6
КВ Уралвес-200-А (В2) / КВ Уралвес-200-А (В2) К		
КВ Уралвес-300-А (В2) / КВ Уралвес-300-А (В2) К		
КВ Уралвес-500-А (В2) / КВ Уралвес-500-А (В2) К		
КВ Уралвес-1000-А (В2) / КВ Уралвес-1000-А (В2) К		2,4

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Автоматическое переключение в энергосберегающий режим;
- Автоматическая установка нуля;
- Прочный герметичный корпус IP65;
- Контроль заряда аккумуляторной батареи;
- Удобное считывание показаний.

MAX, кг	A	B	C	L	E
100-500	63,5	20,5	20,5	117	36
1000	76	23	23	140	43



ПОЛИТИКА КАЧЕСТВА:

Наша компания занимается производством весоизмерительного оборудования под маркой УРАЛВЕС уже более 20 лет.

За годы работы нашими специалистами регулярно совершенствовался модельный ряд продукции, выстроилась чёткая система контроля качества, как металлоконструкций, так и измерительных элементов, на всех этапах производства.

Высокое качество и надёжность оборудования УРАЛВЕС подтверждаются положительными отзывами клиентов и соответствующими сертификатами.

СЕРТИФИКАЦИЯ КРАНОВЫХ ВЕСОВ:

Весы сертифицированы Федеральным Агентством по техническому регулированию и метрологии РФ и внесены в Государственный реестр средств измерений за № 87182-22.

Весы зарегистрированы в реестре государственной системы обеспечения единства измерений Республики Казахстан 23.06.2023 г. за № KZ.02.03.02017-2023/87182-22 (Сертификат №1803).

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

СЕРТИФИКАТ

об утверждении типа средств измерений
№ 87182-22

Срок действия утверждения типа до **24 октября 2027 г.**

НАИМЕНОВАНИЕ И ОБОЗНАЧЕНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Весы крановые электронные КВ Уралвес

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью "Вектор-ПМ" (ООО "Вектор-ПМ"),
г. Пермь

ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью "Вектор-ПМ" (ООО "Вектор-ПМ"),
г. Пермь

КОД ИДЕНТИФИКАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
ОС

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ
ГОСТ OIML R 76-1-2011

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ 1 год

Тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии от **24 октября 2022 г. N 2669**.

Подписан электронный документ, подписанное ФГУ,
хранится в системе электронного документооборота
Федерального агентства по техническому регулированию и м
етрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 028010960008A6E27A6AC995C80B00203A8
Кому выдан: Лазаренко Евгений Русланович
Действителен: с 27.12.2022 до 27.12.2022

Заместитель Руководителя **Е.Р.Лазаренко**


«23» ноября 2022 г.

Казахстан Республикасының
Сауда және интеграция
министрінің

"Техникалық реттеу және
метрология комитеті"
республикалық мемлекеттік
мекемесі

Астана қ.

Номер: KZ54VTS00004197



**Министерство торговли и
интеграции Республики
Казахстан**

**Республиканское государственное
учреждение "Комитет
технического регулирования и
метрологии"**

г. Астана











Дата выдачи: 23.06.2023

СЕРТИФИКАТ № 1803
о признании утверждения типа средств измерений

Зарегистрировано в реестре государственной
системы обеспечения единства измерений
Республики Казахстан
23.06.2023 г. за № КЭ.02.03.02017-2023/87182-22
Действителен до 24.10.2027 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что тип
Весы крановые электронные
наименование средства измерения
КВ Уралвес
обозначение типа
производимых Обществом с ограниченной ответственностью «Вектор-Плюс»
полное наименование юридического лица
г. Пермь
территориальное отделение органа власти
допущен к выпуску в обращение в Республике Казахстан на основании признания
результатов испытаний и утверждения данного типа, проведенных Росстандартом
наименование национального органа по метрологии страны импортера

Заместитель председателя Шалабаев Кайсар Улланисович

Без знака КЭ 2017 выдан. 7 экземпляров «Защита от копирования». Запрещается копировать сведения или использовать материалы, содержащиеся в документе, без письменного согласия издателя. Любое нарушение законодательства Российской Федерации о защите информации, равно как и иных сведений, являющихся объектами защиты, влечет за собой уголовную или административную ответственность. За нарушение законодательства об охране объектов интеллектуальной собственности предусмотрена гражданско-правовая ответственность. Электронный документ оформлен на портале www.eis.gov.ru. Проверить подлинность электронного документа вы можете на портале www.eis.gov.ru.

