



АВТОМОБИЛЬНЫЕ ВЕСЫ УРАЛВЕС – ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ УСПЕШНОГО БИЗНЕСА

Автомобильные весы УРАЛВЕС – надежные, универсальные, современные весоизмерительные системы.

Высококвалифицированная команда конструкторов и метрологов ООО «Вектор-ПМ» вложила в модельный ряд автовесов многолетний опыт и профессионализм.

Сочетая традиции отечественного приборостроения с новейшими производственными технологиями, мы с 2002 года предлагаем лучшие решения для организации весового учета.

На сегодняшний день весы марки УРАЛВЕС стабильно работают по всей территории России и в странах СНГ. Основные причины, по которым десятки компаний ежемесячно выбирают автовесы УРАЛВЕС – гарантированно высокое качество оборудования, индивидуальный подход к каждому клиенту и возможность выбора автомобильных весов с оптимальным соотношением технических параметров, комплектации и стоимости.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: usv@nt-rt.ru | <http://www.uralves.nt-rt.ru>



Автомобильные весы колейного типа

Автовесы колейного типа приобретают всё большую популярность благодаря доступной стоимости, удобству доставки, монтажа и обслуживания. Особенно востребованы колейные автовесы на временных или сезонных работах: в строительстве, агрокомплексе, в дорожном хозяйстве, при добыче ископаемых.

Колейные автовесы УРАЛВЕС эксплуатируются на ключевых добывающих предприятиях Казахстана, на ведущих сельхозпредприятиях Поволжья и Центральной России, а также использовались при строительстве Олимпийских объектов в Сочи.



Модельный ряд

Модель	НПВ, т	Дискретность, кг	Размеры, м
МВСК-УВ 30-К	30	10	5 x 3
			6 x 3
			8 x 3
			10 x 3
			12 x 3
			15 x 3
МВСК-УВ 40-К	40	20	5 x 3
			6 x 3
			8 x 3
			10 x 3
			12 x 3
			15 x 3
МВСК-УВ 60-К	60	20	18 x 3
			6 x 3
			8 x 3
			10 x 3
			12 x 3
			15 x 3
МВСК-УВ 80-К	80	50	16,5 x 3
			12 x 3
			15 x 3
			18 x 3
			20 x 3
			24 x 3
МВСК-УВ 100-К	100	50	18 x 3
			20 x 3
			24 x 3

Преимущества

- три ценовых категории;
- несколько вариантов установки: врезной, надземный, бесфундаментный;
- простота монтажа: достаточно использовать технику с грузоподъемностью до 1 т, например, кран-борт;
- удобство доставки: весы легко размещаются в кузове бортового «КАМАЗа» или в стандартном железнодорожном 20-футовом контейнере;
- установка весов возможна в любой сезон;
- не требуется изготовление бетонно-залитного фундамента, достаточно наличия фундаментных плит;
- возможность подключения к ПК с программным обеспечением, позволяющим вести статистику, создавать базы данных и печатать протоколы взвешивания;
- дополнительно весы могут быть оснащены системой управления потоком транспорта и видеорегистрацией.



Автомобильные весы платформенного типа

Платформенные автомобильные весы – классический, проверенный годами вариант конструктивного исполнения грузоприемного устройства автовесов. Данный тип весов рекомендуется для предприятий с высоким уровнем грузопотока. Платформенная конструкция более универсальна, так как позволяет взвешивать транспорт с различной колесной базой.

Кроме того, платформенные весы больше подходят для установки в прямом. Такой вариант незаменим для предприятий с небольшой весовой площадкой, так как удобен для маневрирования автомобиля и не требует длинного подъездного пути.

Платформенные автовесы УРАЛВЕС широко востребованы на горнодобывающих и перерабатывающих предприятиях Урала, Сибири, Дальнего Востока, Севера России, в тяжелой промышленности, металлургии, машиностроении, судостроении, а также в морских и речных портах.



Модельный ряд

Преимущества

Модель	НПВ, т	Дискретность, кг	Размеры, м
МВСК-УВ 30-СБ	30	10	5 x 3
			6 x 3
			8 x 3
			10 x 3
			12 x 3
МВСК-УВ 40-СБ	40	20	15 x 3
			5 x 3
			6 x 3
			8 x 3
			10 x 3
МВСК-УВ 60-СБ	60	20	12 x 3
			15 x 3
			18 x 3
			10 x 3
МВСК-УВ 80-СБ	80	50	12 x 3
			15 x 3
			18 x 3
			20 x 3
МВСК-УВ 100-СБ	100	50	24 x 3
			18 x 3
			20 x 3

- три ценовых категории;
- оперативность монтажа: конструкция данных весов не требует дополнительных работ при установке;
- универсальность (можно взвешивать как автопоезда, так и легковые автомобили);
- повышенная пропускная способность за счет более удобного маневрирования;
- несколько вариантов установки: врезной, надземный, бесфундаментный;
- не требуется изготовление бетонно-залитого фундамента, достаточно наличия фундаментных плит и опалубочного каркаса;
- возможность подключения к ПК с программным обеспечением, позволяющим вести статистику, создавать базы данных и печатать протоколы взвешивания;
- дополнительно весы могут быть оснащены системой управления потоком транспорта и видеорегистрацией.



Ценовая политика

На современном рынке автомобильных весов представлен существенный разброс цен для весов с абсолютно одинаковыми характеристиками. Как правило, автовесы по цене существенно выше средней включают в себя «доплату за марку», а экстремально низкие цены предлагают никому не известные производители, зачастую не имеющие производственных мощностей и даже сертификатов на изготавливаемое оборудование.

Наша компания считает, что рынок автомобильных весов давно ушел от монополизации двумя-тремя старейшими производителями, и свободная рыночная конкуренция избавила нас от шаблона «качественно – значит дорого», всем известно, высокая цена не всегда гарантирует высокое качество. Однако экономить на столь важном для любой организации оборудовании, рискуя получить в результате качество «из гаража» и немалые убытки из-за неточных весов тоже не стоит.

Придерживаясь правила «золотой середины», мы предлагаем качественные автомобильные весы по разумной цене. Для максимального удобства наших клиентов автовесы УРАЛВЕС представлены в трех ценовых категориях, что позволяет найти решения на любой бюджет.

Серия ЭКОНОМ – это минимально необходимая комплектация весов, предназначенных для эксплуатации с невысокой интенсивностью. Весы серии Эконом отличает доступная стоимость, достигнутая за счет снижения материалоемкости конструкции и сокращения ряда опций, присущих другим сериям. Тем не менее, при низкой стоимости, автовесы этой серии являются полноценным измерительным средством, изготавливаемыми профессионалами на качественном оборудовании в современном цехе.

Серия СТАНДАРТ – базовая комплектация весов, предназначенных для средней и высокой интенсивности эксплуатации. Данная серия является оптимальной по соотношению цена/качество.

Серия ПРОФИ – усовершенствованный ряд автомобильных весов. Весы этой серии не имеют ограничений по интенсивности эксплуатации. Благодаря комплектации дополнительными защитными элементами и усиленной грузоприемной платформе, рекомендуются для эксплуатации в тяжелых условиях.



Политика качества

Мы занимаемся производством автомобильных весов под маркой УРАЛВЕС уже более 12 лет. За годы работы нашими специалистами регулярно совершенствовался модельный ряд автовесов, выстроилась четкая система контроля качества, как металлоконструкции, так и измерительных элементов, на всех этапах производства. Высокое качество и надежность автомобильных весов УРАЛВЕС подтверждаются положительными отзывами клиентов и соответствующими сертификатами, а технические характеристики выпускаемых весов соответствуют общепринятым стандартам.

Автомобильные весы МВСК-УВ зарегистрированы в Государственном реестре средств измерений РФ под №54476-13 и имеют сертификат об утверждении типа средств измерений RU.C.28.007.A №51857.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс точности весов по ГОСТ Р 53228-2008	средний (III)
Класс точности весов по ГОСТ OIML R 76-1-2011	III
Класс точности тензодатчиков	C3
Диапазон выборки массы тары	100 % от НПВ
Допустимая перегрузка	125 % от НПВ
Длина кабеля от ГПУ до весового терминала	10 м
Интерфейс связи с ПК	RS232
Напряжение питания от сети переменного тока, при частоте 50 (±1) Гц	от 187 до 242 В
Потребляемая мощность	не более 16 Вт
Степень защиты по ГОСТ 14254, не хуже (датчиков/индикатора)	IP67/IP56
Диапазон рабочих температур для ГПУ	от -40°C до +50°C
Диапазон рабочих температур для индикатора	от +5 до +40°C
Средний срок службы	12 лет
Гарантия	3 года / 5 лет

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: usv@nt-rt.ru | <http://www.uralves.nt-rt.ru>