

Стойки, подставки, пандусы, устройства транспортировки, закладные детали

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: usv@nt-rt.ru || сайт: <https://uralves.nt-rt.ru/>

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



СТОЙКА ДЛЯ КСК18

Стойка предназначена для размещения на ней весового индикатора. Используется с весовыми терминалами КСК18, КСК18.3.

Габариты (ДхШхВ), мм	300х300х786
Вес, кг	4,28

ПОДСТАВКА ДЛЯ КСК18

Подставка для размещения на ней весового индикатора. Предназначена для установки на ограждение весов при взвешивании крупного рогатого скота. Используется с весовыми терминалами КСК18, КСК18.3.

Габариты (ДхШхВ), мм	290х240х410
Вес, кг	3,66



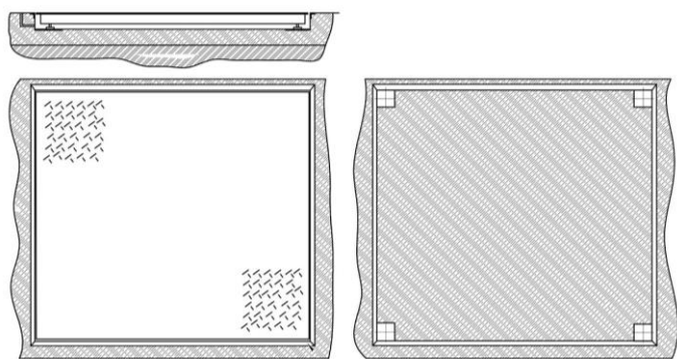
ПАНДУСЫ

Пандусы — дополнительное оборудование для платформенных весов. Предназначаются для завоза на платформу весов грузов на тележках, погрузчиках, а так же для облегчения загона скота.



Габариты (ДхШхВ), мм	300х300х786
Вес, кг	4,28

Комплект закладных деталей для установки в приямок платформенных весов(КЗД)



Комплекты закладных деталей (КЗД) — это надежное решение для монтажа платформенных весов в приямок. Каждый комплект включает в себя 4 уголка и 4 платик — маленькую металлическую пластину с приваренной арматурой длиной 2м для прочного погружения в бетон. Платик предназначен для фиксации ножки платформенных весов, обеспечивая устойчивость и долговечность конструкции.

Преимущества комплектов закладных деталей:

- Высокая прочность и надежность благодаря использованию качественных материалов.
- Удобство монтажа: арматура обеспечивает прочное сцепление с бетоном.
- Совместимость с платформенными весами различных моделей и размеров.
- Долговечность: устойчивы к коррозии и механическим нагрузкам.

ХАРАКТЕРИСТИКИ КОМПЛЕКТ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ В ПРИЯМОК ПЛАТФОРМЕННЫХ ВЕСОВ(КЗД)

Габаритные размеры для МВСК С-Н-0,3, м	0,75x1,0
Габаритные размеры для МВСК С-Н-0,5, м	1,0x1,5 2,0x1,0
Габаритные размеры для МВСК С-Н-1, м	1,0x1,0 1,0x1,5 1,5x1,5 2,0x1,0
Габаритные размеры для МВСК С-Н-1,5, м	1,2x1,5 1,5x1,5
Габаритные размеры для МВСК С-Н-3, м	1,0x1,0 1,5x1,5 2,0x1,0 2,0x1,5 2,0x3,0
Габаритные размеры для МВСК С-Н-5, м	1,0x1,0 1,5x1,5 2,0x1,5 2,0x3,0
Габаритные размеры для МВСК С-Н-10, м	2,5x2,5

Устройство для транспортировки весов УТВ

Устройство для транспортировки весов (УТВ) предназначено для удобного перемещения платформенных весов различного размера и веса. Система оснащена колесами, что обеспечивает мобильность и простоту эксплуатации. УТВ совместимо с платформенными весами стандартных размеров и рассчитано на различные нагрузки в зависимости от модели.



Варианты исполнения:

УТВ-04.00.000

- Система на 4 колесах диаметром 125 мм.
- Крепление кронштейнов к платформе осуществляется с помощью болтового соединения.
- Максимальная нагрузка: до 150 кг.
- Совместимые размеры платформ: 0,75x1; 1x1; 1x1,5; 1,5x1,5; 2x1; 2x1,5.

УТВ-04.20.000

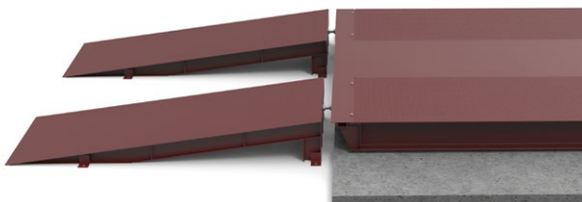
- Система на 4 колесах диаметром 200 мм.
- Крепление кронштейнов к платформе осуществляется с помощью болтового соединения.
- Максимальная нагрузка: до 350 кг.
- Совместимые размеры платформ: 1x1,5; 1,5x1,5; 2x1; 2x1,5; 3x2.

Устройство для транспортировки весов обеспечивает надежность, удобство и долговечность при эксплуатации, что делает его идеальным решением для работы с весовыми платформами различной конфигурации и веса.



ПАНДУСЫ

Пандусы являются дополнительным оборудованием для автомобильных весов. Они обеспечивают плавный заезд автотранспорта на платформу. Металлические въездные пандусы обладают мобильностью и высокой износостойкостью. При изготовлении пандусов используется горячекатанный швеллер, чтобы обеспечить жёсткость и прочность конструкции.



МЕЖКОЛЕЙНЫЕ КРЫШКИ

Межколейные крышки не привариваются к платформе - это позволяет в любое время их снять и провести регламентные работы. Для удобства имеются шарнирные ручки в комплекте.



БОКОВЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ

Боковые ограждения для автомобильных весов предназначены для контроля и регулировки траектории заезда транспортного средства на автовесы и обеспечивают дополнительную безопасность работы пункта весового контроля. Боковые ограждения автомобильных весов надёжно и жёстко связаны с платформой весов.

МЕЖКОЛЕЙНЫЕ КРЫШКИ:

Межколейные крышки (центральный настил) предназначены для защиты межколейного пространства от мусора, снега, пыли и влаги, и придают эстетический вид. По ним можно ходить и катать тачку, но они не являются защитой от схода машины в межколейное пространство.

- межколейные крышки являются дополнительным оборудованием для автомобильных весов
- не привариваются к платформе и позволяют проводить регламентные работы в любое время
- имеют шарнирные ручки для удобства переноса.

ПАНДУСЫ:

В качестве дополнительного оборудования автомобильные весы могут комплектоваться заездными и съездными пандусами для облегчения передвижения транспорта по весам. Пандусы могут быть выполнены в двух вариантах: монолитная заливная конструкция и металлоконструкция.

Пандусы используются на весах, имеющих твёрдый заливной фундамент, в то время как бесфундаментные весы не требуют подобных опций, поскольку устанавливаются на одном уровне с поверхностью.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: usv@nt-rt.ru || сайт: <https://uralves.nt-rt.ru/>