

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://tzteh.nt-rt.ru> || tsd@nt-rt.ru

АВТО И Ж/Д ВЕСЫ

Вагонные электронные весы для ВСВ



Предназначены для статического взвешивания 4-осных вагонов и цистерн массой не более 150 тонн с полным заездом на весы. Для определения веса сырья, готовой продукции и заготовок, которые перевозятся посредством ж/д транспорта, используются железнодорожные весы. Техника нашла применение в металлургической, машиностроительной, легкой промышленности, строительном и аграрном секторах и т. п.

Весовое оборудование электронного типа серии

ВСВ, производимое под ТМ «Невские весы», адаптировано для измерения веса 4-осных вагонов в статике, а также цистерн, не превышающих по массе 150 т с загрузкой на платформу. Цена деления техники — 50 кг. Протяженность одной платформы — 5,3 м, общей конструкции — 15 м.

На сайте можно купить вагонные весы по цене производителя, обладающие следующими функциями:

- автономная работа — за счет встроенных аккумуляторов техника способна действовать несколько часов без контакта с электросетью;
- опция передачи данных — связь с ПК, прочими внешними устройствами поддерживается через интерфейс RS-232;
- регистрация, обработка результатов измерений — эти действия производит компьютерная программа, которая предоставляется вместе с приборами.

Приобретайте готовое оборудование для взвешивания перевозимых по ж/д грузов или заказывайте изготовление техники с индивидуальными характеристиками. В список работ включены доставка на объект, монтаж, постгарантийное обслуживание.

Вагонные весы ВСВ сделаны по ГОСТ Р 53228-2008. Свидетельство об утверждении типа СИ на весы ВСВ действительно до 24 декабря 2017 г

Функции

- Тарирование во всём диапазоне
- Суммирование.
- Накопление данных – веса сохраняют в памяти результаты взвешивания.
- Подключение к ПК и дублирующему индикатору.

Комплектация

- 2 взвешивающие платформы
- 2 подъездные платформы
- промежуточная платформа
- комплект аналоговых датчиков
- индикатор НВТ-1Н

Мах. нагрузка:	150 т
Цена деления:	50 кг
Длина одной платформы:	5,3 м
Длина весов:	15 м
Длина с подъездными путями:	23 м

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://tzteh.nt-rt.ru> || tsd@nt-rt.ru