

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
 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
 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://mera-device.nt-rt.ru> || mcv@nt-rt.ru

ВЕСЫ ТОВАРНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Весы с печатью этикеток ПМ-П Print

| Технические характеристики | ПМ-3/30-П Print | ПМ-3/150-П Print | ПМ-3/300-П Print | ПМ-3/600-П Print |
|-------------------------------------|--|------------------|------------------|------------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |
| Соответствие стандартам | ТУ 4274-004-49290937-2012, ГОСТ Р 53228-2008 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220В/50Гц | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Интерфейс | USB и Ethernet | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-65 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-54 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 7 | 22 | 42 | 42 |

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П Print | ПВм-3/150- П Print | ПВм-3/300-П Print | ПВм-3/600-П Print |
|---|---------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |

Весы товарные платформенные ПВм-О

| Технические характеристики | ПВм-3/30-О | ПВм-3/150-О | ПВм-3/300-О | ПВм-3/600-О |
|---|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены по ТУ | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220/50 | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-44 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-65 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 6,2 | 21 | 41 | 41 |
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |

Весы товарные платформенные ПВм-П

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|---|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены по ТУ | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220/50 | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-44 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-65 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 6,2 | 22 | 41 | 41 |
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |

Весы товарные ПВм-П в пылевлагозащищенном исполнении

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|---|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены в соответствии с | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220В/50Гц | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-65 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-65 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 7 | 22 | 42 | 42 |
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |

Весы товарные платформенные ПВм-П антивандальные

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|---|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены в соответствии с | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220В/50Гц | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-65 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-65 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 7 | 22 | 42 | 42 |
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |

Весы с функцией дозирования ПВм (односкоростное дозирование)

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|----------------------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|---|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Весы изготовлены в соответствии с | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220В/50Гц | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-65 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-65 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 7 | 22 | 42 | 42 |
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |

Весы с функцией дозирования ПВм (двухскоростное дозирование)

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|---|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены в соответствии с | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220В/50Гц | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-65 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-65 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 7 | 22 | 42 | 42 |
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |

Весы товарные платформенные ПВм с USB

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|-----------------------------------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены в соответствии с | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220В/50Гц | | | |

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|---|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-65 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-65 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 7 | 22 | 42 | 42 |
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |

Весы товарные платформенные ПВм с Wi-Fi

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|--|-----------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены в соответствии с | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220В/50Гц | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-65 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-65 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 7 | 22 | 42 | 42 |
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |
| Характеристики интерфейса | | | | |
| Стандарт Wi-Fi | IEEE 802.11 b/g | | | |
| Поддерживаемые методы идентификации | DHCP клиент, статический адрес IP | | | |
| Протоколы шифрования Wi-Fi | Без шифрования, WPA-PSK, WPA2-PSK | | | |
| Количество одновременных подключений к WEB -интерфейсу, не более | 3 | | | |
| Количество одновременно открытых портов связи | 1 | | | |
| Методы получения данных | Telnet-порт, WEB | | | |
| Методы конфигурирования | Посредством WEB -интерфейса | | | |
| Поддержка NETBIOS | да | | | |

Весы товарные платформенные ПВм с Ethernet

| Технические характеристики | ПВм-3/30-П | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|---|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 5 | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены в соответствии с | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | | |
| Питание от сети В/Гц | 220В/50Гц | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | | |
| Защита терминала | IP-65 | | | |
| Защита платформы | IP-54 | IP-65 | | |
| Высота стойки, мм | 400 | 700 | | |
| Масса (брутто), кг | 7 | 22 | 42 | 42 |
| Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм | 550x420x150 | 720x510x160 | 920x720x180 | 920x720x180 |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | | |

Весы мобильные ПВм

| Технические характеристики | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|--|----------------------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены по ТУ | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | |
| Питание от сети В/Гц | 220/50 | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | |
| Защита терминала | IP-54 | | |
| Защита платформы | IP-65 | | |
| Масса (брутто), кг | 2,5 | 6 | |
| Габаритные размеры весов(ДхШхВ), мм | 620x620x840 | 870x870x910 | |
| Габаритные размеры упаковки весов(ДхШхВ), мм | 750x510x160 | 920x720x180 | |
| Габаритные размеры упаковки колес(ДхШхВ), мм | 420x250x110 | | |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | |

Весы мобильные ПВм-П IP-65 пылевлагозащищенные

| Технические характеристики | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
|----------------------------|-------------|-------------|-------------|

| Технические характеристики | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|--|----------------------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены по ТУ | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | |
| Питание от сети В/Гц | 220/50 | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | |
| Защита терминала | IP-54 | | |
| Защита платформы | IP-65 | | |
| Масса (брутто), кг | 2,5 | 6 | |
| Габаритные размеры весов(ДхШхВ), мм | 620x620x840 | 870x870x910 | |
| Габаритные размеры упаковки весов(ДхШхВ), мм | 750x510x160 | 920x720x180 | |
| Габаритные размеры упаковки колес(ДхШхВ), мм | 420x250x110 | | |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | |

Весы мобильные ПВм-П IP-65 с Wi-Fi

| Технические характеристики | ПВм-3/150-П | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|--|----------------------------|-------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 20 | 40 | 80 |
| Весы изготовлены по ТУ | ТУ 4274-004-49290937-2012 | | |
| Питание от сети В/Гц | 220/50 | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | | |
| Защита терминала | IP-54 | | |
| Защита платформы | IP-65 | | |
| Масса (брутто), кг | 2,5 | 6 | |
| Габаритные размеры весов(ДхШхВ), мм | 620x620x840 | 870x870x910 | |
| Габаритные размеры упаковки весов(ДхШхВ), мм | 750x510x160 | 920x720x180 | |
| Габаритные размеры упаковки колес(ДхШхВ), мм | 420x250x110 | | |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | | |

Платформенные весы-тележка ПВм

| Технические характеристики | ПВм-3/300-П | ПВм-3/600-П |
|----------------------------|-------------|-------------|
|----------------------------|-------------|-------------|

| Технические характеристики | ПВМ-3/300-П | ПВМ-3/600-П |
|---|--|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 40 | 80 |
| Весы изготовлены по ТУ | ТУ 4274-004-49290937-2012 | |
| Питание от сети В/Гц | 220/50 | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | |
| Встроенный источник автономного питания | Литий-ионный аккумулятор (Li-ion) | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | |
| Защита терминала | IP-65 | |
| Защита платформы | IP-65 | |
| Масса (брутто), кг | 86 | |
| Габаритные размеры весов(ДхШхВ), мм | 1200x750x980 (высота платформы включая колесные опоры 330 мм) | |
| Габаритные размеры упаковки(ДхШхВ), мм | 800x1200x120 | |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | |

Весы-тележка ПВМ-П IP-65 с Wi-Fi

| Технические характеристики | ПВМ-3/300-П | ПВМ-3/600-П |
|--|----------------------------|-------------|
| Тарокомпенсация, кг | 40 | 80 |
| Весы изготовлены по ТУ | ТУ 4274-004-49290937-2012 | |
| Питание от сети В/Гц | 220/50 | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 25 | |
| Встроенный источник автономного питания | Свинцовый аккумулятор, 6 В | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до + 40 | |
| Защита терминала | IP-65 | |
| Защита платформы | IP-65 | |
| Масса (брутто), кг | 2,5 | 6 |
| Габаритные размеры весов(ДхШхВ), мм | 1200x750x980 | |
| Высота платформы с колесными опорами, мм | 330 | |
| Гарантийный срок датчика силы, мес | 36 | |
| Гарантийный срок весов, мес | 12 | |

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
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
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