

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

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://acom.nt-rt.ru/> || amj@nt-rt.ru

Настольные весы АСОМ РС-100W-10В



Дополнительные опции:

- Переходник COM-USB
- PCR2 - интерфейс RS-232C

Настольные весы АСОМ РС-100W-10В

- Обладают высокой точностью взвешивания
- Разрешение до 30000 делений.
- Дисплей люминесцентный
- Платформа выполнена из нержавеющей высококачественной стали.
- Доступна опция подключения к ПК (интерфейс RS-232C).
- Работа с подвижными грузами (жидкость, животные), учет веса тары.
- Дисплей и клавиатура русифицированы.
- Возможно питание от сети 220V/50Hz или от аккумулятора (встроен в моделях, в названии которых указан символ "В").

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес	10 кг
Наибольший предел взвешивания, кг	10 кг
Размер платформы, (мм)	350x270
Класс точности	Средний (III)
Дисплей	Люминесцентный
Производитель	Acom inc
Калибровка	Внешняя
Дискретность, (гр)	1 гр