

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](mailto:amj@nt-rt.ru)

## Настольные весы АСОМ PW-200-15



### Дополнительные опции:

- PWR2 - интерфейс RS-232C
- Переходник COM-USB
- PWSP - платформа из нержавеющей стали

### Настольные весы АСОМ PW-200-15

- Экономичные и функциональные весы.
- Жидкокристаллический яркий дисплей.
- Усреднение веса при взвешивании подвижного груза (жидкость, животные).
- Учет веса тары.
- Дисплей и клавиатура русифицированы.
- Наличие дополнительного дисплея на задней стенке корпуса весов (символ "R" в названии модификации).
- Питание возможно как от сети через адаптер, так и от батарей 1.5V типа D.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес	2.7 кг
Наибольший предел взвешивания, кг	15 кг
Размер платформы, (мм)	227x190
Класс точности	Средний (III)
Дисплей	Жидкокристаллический
Производитель	Acom inc
Калибровка	Внешняя
Наименьший предел взвешивания, (гр)	40 гр
Дискретность, (гр)	2/5 гр