

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
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  
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  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес:** [pca@nt-rt.ru](mailto:pca@nt-rt.ru) **Веб-сайт:** [www.precisa.nt-rt.ru](http://www.precisa.nt-rt.ru)

## Весы аналитические EP 420A-FR PRECISA

### Функции и возможности весов

Новый стандарт высокопроизводительных лабораторных весов для требовательных пользователей представлен серией 360 EP от Precisa. Precisa, как надежность и долговечность, особенно ярко проявившиеся в серии 360. Весы имеют высокий уровень защиты от механических и электрических повреждений и работают с удивительной точностью на протяжении всей процедуры взвешивания. Высококачественный литой корпус из алюминия обеспечивает такие качества в работе продукции



Инновационные, высокотехнологичные измерительные приборы с уникальными функциями, улучшенным пользовательским интерфейсом и самым современным дизайном – последнее слово в технических разработках в этой области.

Обширный диапазон приложений в стандартной комплектации:

Новая круглая ветрозащита

Автоматическое открытие и закрытие ветрозащиты

Многопользовательская память (MUM)

Многоуровневое взвешивание

Динамическое взвешивание

Программа преобразования площади (программа на бумажном носителе)

Динамическое взвешивание по разности

Минимальный вес образца (MSW)

Автоматическое тестирование воспроизводимости (ART)

Способ корректировки плавающей погрешности (BEST)

IQ/OQ/PQ

Калибровка пипеток

Определение плотности

Различные единицы измерения веса

Статистика

Расчет состава

Расчет в весовых процентах и т.

Примечания

Универсальная возможность присоединения

Современная технология от Precisa предусматривает сменный модуль и имеет возможность таких присоединений, которые до настоящего момента не были доступны. Взаимозаменяемые модули обеспечивают соединение с техническими средствами связи будущего. USB, Bluetooth, Ethernet, CAN

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| <b>НПВ, г:</b>                       | 120/420        |
| <b>Цена деления, г:</b>              | 0.0001/0.001   |
| <b>Способ калибровки:</b>            | Самокалибровка |
| <b>Функциональная классификация:</b> | Advanced       |
| <b>Класс:</b>                        | I специальный  |
| <b>Размер платформы (мм):</b>        | 90             |

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
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  
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  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес:** [pca@nt-rt.ru](mailto:pca@nt-rt.ru) **Веб-сайт:** [www.precisa.nt-rt.ru](http://www.precisa.nt-rt.ru)