

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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)205341

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 для всех регионов [mtt@nt-rt.ru](mailto:mtt@nt-rt.ru) <http://mettler.nt-rt.ru/>

## Полуавтоматическая система дозирования BenchSmart™ 96

BenchSmart 96 — полуавтоматическая система дозирования на 96 или 384 лунки с тремя сменными головками, покрывающими диапазон от 0,5 до 1000 мкл. Управление отбором и дозированием жидкости, установкой и сбросом наконечников осуществляется через сенсорный дисплей. Режимы дозирования: основной, расширенный, многократное дозирование, разбавление, обратное дозирование, последовательное дозирование, смешивание и подсчет циклов.



### Максимальная гибкость

Дозатор BenchSmart, оснащенный тремя быстро сменяемыми головками, обязательно станет вашим надежным и универсальным помощником в лаборатории. Головка 0,5–20 мкл предназначена для работы с минимальными объемами, головка 20–200 мкл используется в большинстве обычных процедур, а головка 100–1000 мкл очень удобна для подготовки проб и промывки.



### Высокая надежность

Автоматические системы гарантируют непревзойденную точность и стабильность отбора, дозирования при выполнении сложных рабочих циклов. Современные технические характеристики, простота эксплуатации BenchSmart обеспечат достоверность и воспроизводимость результатов.

### Повышение эффективности

BenchSmart поддерживает разнообразные режимы работы — от обычного до многократного дозирования — и обеспечивает предельную простоту их программирования. Большой сенсорный экран, интуитивно понятный интерфейс упрощают разработку, выполнение и сохранение любых процедур, будь то простой эксперимент или многоступенчатый анализ.



### Простая эксплуатация

Освоить систему BenchSmart сможет любой лаборант. Четырехпланшетная компоновка упрощает работу, сводя к минимуму или полностью исключая необходимость заменять наконечники и емкости. Например, процедура с использованием двух растворов на BenchSmart состоит из четырех операций, тогда как для двухпланшетной компоновки количество операций возрастает до девяти.

## Модели:

**BST-96-1000**

**BST-96-20**

**BST-96-200**

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород(831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны(8552)205341	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов    [mtt@nt-rt.ru](mailto:mtt@nt-rt.ru)    <http://mettler.nt-rt.ru/>**