Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8472)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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноряск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 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 Саранок (8342)22-96-24 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 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томок (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Улянювск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70 **К**азахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

https://mikrotest.nt-rt.ru/ || mei@nt-rt.ru

Лабораторные сушильные шкафы



Технические характеристики

Модели	MKD-250	MKD-500	MKD-750
Объём (Л)	250	500	750
Диапазон температур, °С	+5 °C /+250 °C		
Датчик температуры	Fe-Const		
Система управления	Система управления на базе цифрового ПИД-		
	контроллера		
Экран	Стандарт цифровой дисплей с кнопками/ Опционно LCD		
	дисплей		
Шаг установки	±1 °C		
Колебание температуры	±2 °C ±4 °C		
Таймер	1 мин 99,9 ч, непрерывно		
Полки (Стандарт/Максимум)	2/4	2/6	2/6
Мощность, Вт	3500 Вт	5000 Вт	7000 Вт
Размеры рабочей камеры	55x49x89	75x65x100	120x60x100
(ШхГхВ), см			
Размеры (ШхГхВ), см	81x69x108	91x82x135	134x82x130

Сушильные шкафы серии МКО предназначены для нагрева, высушивания и температурной обработки различных материалов при температуре до 250°C. и могут быть применены в лабораториях различного профиля.

Микропроцессорный PID-контроллер обеспечивает поддержание температуры с точностью ±1°C. Встроенный вентилятор для обеспечения максимальной однородности температур в рабочей камере, интенсивного теплообмена и сокращения времени сушки. Простота управления и контроля.

Оборудование используется во многих сферах производства, медицины, науки и в других областях. В зависимости от назначения, они применяются для работы с образцами, инструментами, посудой, одеждой.