

# Лабораторный инкубатор TER 200 ECT-F PLUS TER0203 Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
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  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (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  
Нижегород (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  
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  
Саранск (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  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (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

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: feo@nt-rt.ru || сайт: <https://fiocchetti.nt-rt.ru>

# Лабораторный инкубатор TER 200 ECT-F PLUS Fiocchetti TER0203



Лабораторный охлаждаемый инкубатор с дисплеем и сигнализацией, включая уведомления при отсутствии питания

Холодильные инкубаторы серии TER доступны в различных объемах и размерах, предназначены для исследовательских центров и лабораторий. Эти инкубаторы специально разработаны для термочувствительных материалов, обеспечивая стабильную и контролируруемую температуру до +30°C. Они могут быть настроены с полками, ящиками и другими аксессуарами, такими как датчик влажности, внутренняя розетка и кабельный ввод.

Дверь инкубатора может быть цельной или из закаленного стекла, соответствующего нормам безопасности CEI EN 60335-2-89, с антифог-стеклом, теплоизолирующим и тройным слоем для улучшенных теплотехнических характеристик. Профили из анодированного алюминия и эргономичная ручка по всей длине обеспечивают надежное и безопасное открывание двери. Магнитный уплотнитель по всему периметру, автоматический замок с возвратной пружиной и фиксатор двери на 90° делают его удобным и безопасным в эксплуатации. Открытие двери можно настроить с любой стороны.

## СТРУКТУРА И ОХЛАЖДЕНИЕ

Внутренние размеры: 50 x 48,5 x 90 см

Номинальная вместимость: 200 л (7,06 куб. фт)

Полезная вместимость: 221 л (7,80 куб. фт)

Тип изоляции: ПУФ, инжেকтированный при высокой плотности (43 кг/м<sup>3</sup>), без CFC, с водой-foam инъекцией.

Толщина изоляции: 70 мм (задняя стенка) / 50 мм (боковые стенки)

Структура: Моноккок, изготовленный из пластизированной нетоксичной белой стали внутри и снаружи, покрыт специальной антибактериальной пленкой. Закругленные углы внутренней части.

Ножки и ролики: 4 направляющих ролика для легкости перемещения и 2 передних ножки для максимальной устойчивости

Внутреннее освещение: Полностью светодиодное освещение по всей длине камеры

Тип охлаждения: Профессиональная вентиляция

Тип размораживания: Автоматическое, адаптивное, с испарением конденсатной воды

## ЕСТ-F PLUS МИКРОПРОЦЕССОРНЫЙ КОНТРОЛЛЕР

Отображение температуры и установка: Разрешение дисплея 0,1°C, точность  $\pm 0,3^\circ\text{C}$ , подсвечиваемый 16-символьный алфавитный ЖК-дисплей, настраиваемый на 5 языках. Клавиатура с 4 мембранными клавишами, позволяющая легко управлять оборудованием и получать точную информацию о его состоянии.

Подключение для питания в случае сбоя: Встроенная резервная батарея для аварийного питания и сигнализации на протяжении 48 часов

Настройка дисплея: Возможность настроить дисплей в четырех различных режимах отображения

Клавиатура: 4 простых мембранных клавиши для интуитивно понятного управления. Возможность установки пароля для защиты от включения/выключения и изменения заданной температуры.

Сигнализация: Контроллер сигнализирует о различных типах температурных тревог, включая высокую температуру в случае сбоя питания, и записывает 12 событий, а также минимальные и максимальные температуры, которые могут быть сброшены пользователем. Возможность удаленного контроля через сухой контакт на плате.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Тип хладагента: R290

Потребление энергии: 0,5 кВт/24 ч

Потребляемая мощность/ток: 0,17 кВт / 1 А

Пусковой ток: 3 А

Уровень шума: <45 дБА

Теплоотдача (EN 12900): 20 Вт

Максимальное количество полок: 5

Размеры полок: 46x45 см

Максимальное количество ящиков: 8

Внутренние размеры ящиков с перегородками (ДхШхВ) (каждый отсек): 11,8x40x7,5 см (3)

Внутренние размеры ящиков без перегородок (ДхШхВ): 39x40x7,5 см

Максимальное количество ящиков из нержавеющей стали с проволочной корзиной: 8

Внутренние размеры ящиков из нержавеющей стали (ДхШхВ): 43,5x40,5x6,2 см

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
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  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (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  
Саранск (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  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (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

**Казахстан** +(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [feo@nt-rt.ru](mailto:feo@nt-rt.ru) || сайт: <https://fiocchetti.nt-rt.ru>