

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КОНТРОЛЛЕРА ТЕМПМАСТЕР™ МТ/МТ2



ГЛАВНЫЕ ОКНА И МЕНЮ

НАСТРОЙКА КОНТРОЛЛЕРА


- УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРНОЙ ШКАЛЫ
- ВЫБОР ТЕРМОПАРЫ ТИПА J/K
- УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ ПОВЫШЕНИЯ/ОЖИДАНИЯ
- УСТАНОВКА ПРЕДЕЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И СИГНАЛА ТРЕВОГИ
- УСТАНОВКА ОТКЛИКА НА ОТКАЗ ТЕРМОПАРЫ
- СМЕНА ЯЗЫКА ИНТЕРФЕЙСА ЭКРАНА
- УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУР ЗОН

УПРАВЛЕНИЕ КОНТРОЛЛЕРОМ

- ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ КОНТРОЛЛЕРА
- ИЗМЕНЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ
- ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ В РУЧНОЙ РЕЖИМ — ОТДЕЛЬНЫЕ ЗОНЫ
- ВОЗВРАТ В АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ
- ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ В РЕЖИМ ПОВЫШЕНИЯ/ОЖИДАНИЯ — ОТДЕЛЬНЫЕ ЗОНЫ
- ТОЛЬКО ДЛЯ КОНТРОЛЛЕРОВ МТ: ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ В РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ ИЛИ ПОВЫШЕНИЯ — ВСЕ ЗОНЫ

МЕЖДУНАРОДНАЯ СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ

ГЛАВНЫЕ ОКНА И МЕНЮ

| <p>Главный экран</p>  | <p>Функции:</p> <ul style="list-style-type: none"> Отображает текущую и заданную температуру для каждой из двух зон Отображает подаваемую мощность и ток | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------|---------|---|------------------------------------|---|------------------------------------|---|--|---|-------------------------------|----|-----------------------------|---|----------------|
| <p>Исходное меню</p>  | <p>Описание:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Кнопка</th> <th>Функция</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>↑</td> <td>Повышение температуры или мощности</td> </tr> <tr> <td>↓</td> <td>Понижение температуры или мощности</td> </tr> <tr> <td>↻</td> <td>Переключение управления с ручного режима на автоматический</td> </tr> <tr> <td>⏻</td> <td>Включение или выключение зоны</td> </tr> <tr> <td>⚙️</td> <td>Отображение опции настройки</td> </tr> <tr> <td>✖</td> <td>Закрывает меню</td> </tr> </tbody> </table> | Кнопка | Функция | ↑ | Повышение температуры или мощности | ↓ | Понижение температуры или мощности | ↻ | Переключение управления с ручного режима на автоматический | ⏻ | Включение или выключение зоны | ⚙️ | Отображение опции настройки | ✖ | Закрывает меню |
| Кнопка | Функция | | | | | | | | | | | | | | |
| ↑ | Повышение температуры или мощности | | | | | | | | | | | | | | |
| ↓ | Понижение температуры или мощности | | | | | | | | | | | | | | |
| ↻ | Переключение управления с ручного режима на автоматический | | | | | | | | | | | | | | |
| ⏻ | Включение или выключение зоны | | | | | | | | | | | | | | |
| ⚙️ | Отображение опции настройки | | | | | | | | | | | | | | |
| ✖ | Закрывает меню | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Функциональное меню</p>  | <p>Предоставляет доступ к:</p> <ul style="list-style-type: none"> Отображение трех рабочих режимов: Manual (Ручной), Standby (Ожидание) и Boost (Повышение) Кнопка [Program] (Программа) отображает опции настройки Кнопка [✖] позволяет пользователю возвращаться в предыдущее меню | | | | | | | | | | | | | | |

НАСТРОЙКА КОНТРОЛЛЕРА

УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРНОЙ ШКАЛЫ

- Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
- Нажмите [⚙️] для просмотра функционального меню.
- Нажмите [Program] (Программа) для просмотра меню программы.
- Нажмите [↑] или [↓] для поиска страницы с опцией C/F.
- Нажмите [C/F] для просмотра опции «Температурная шкала».
- Нажмите [C] или [F] в зависимости от потребности.
- Нажмите [✖] дважды для возврата на главный экран.

ВЫБОР ТЕРМОПАРЫ ТИПА J/K

- Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
- Нажмите [⚙️] для просмотра функционального меню.
- Нажмите [Program] (Программа) для просмотра меню программы.
- Нажмите [↑] или [↓] для поиска страницы с опцией термопары.
- Нажмите [T/C] для открытия опции типа датчика.
- Нажмите [J] или [K] для подгонки инструмента в процессе эксплуатации.
- Нажмите [✖] дважды для возврата на главный экран.

УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ ПОВЫШЕНИЯ/ОЖИДАНИЯ

- Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
- Нажмите [⚙️] для просмотра функционального меню.
- Нажмите [Program] (Программа) для просмотра меню программы.
- Нажмите [↑] или [↓] для поиска страницы с опцией Boost (Опережение) или Standby (Ожидание).
- Нажмите [Boost] (Опережение) или [Standby] (Ожидание) для открытия опции настройки.
- Используйте [↑] и [↓] для настройки требуемой температуры опережения или ожидания.
- Нажмите [✖] дважды для возврата на главный экран.

УСТАНОВКА ПРЕДЕЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И СИГНАЛА ТРЕВОГИ

1. Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
2. Нажмите [**✕**] для просмотра функционального меню.
3. Нажмите [**Program**] (Программа) для просмотра меню программы.
4. Нажмите [**Of**], чтобы открыть окно предельной повышенной температуры.
5. Используйте [**↑**] или [**↓**] для настройки требуемой предельной повышенной температуры.
6. Нажмите [**✕**] для возврата в меню программы.
7. Нажмите [**Ut**], чтобы открыть окно предельной пониженной температуры.
8. Используйте [**↑**] или [**↓**] для настройки требуемой предельной пониженной температуры.
9. Нажмите [**✕**] дважды для возврата на главный экран.

УСТАНОВКА ОТКЛИКА НА ОТКАЗ ТЕРМОПАРЫ

1. Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
2. Нажмите [**✕**] для просмотра функционального меню.
3. Нажмите [**Program**] (Программа) для просмотра меню программы.
4. Нажмите [**↑**] или [**↓**] для поиска страницы с опцией «Авто-Ручн».
5. Нажмите [**Auto-Man**] (Авто-Ручн) для открытия страницы.
6. Нажмите [**On**] (Вкл).
7. Нажмите [**✕**] дважды для возврата на главный экран.

СМЕНА ЯЗЫКА ИНТЕРФЕЙСА ЭКРАНА

1. Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
2. Нажмите [**✕**] для просмотра функционального меню.
3. Нажмите [**Program**] (Программа) для просмотра меню программы.
4. Нажмите [**↑**] или [**↓**] для поиска страницы с опцией «Язык».
5. Нажмите [**Language**] (Язык) для открытия страницы.
6. Выберите нужный язык.
7. Нажмите [**✕**] дважды для возврата на главный экран.

УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРНЫХ ЗОН

1. Выберите нужную зону.
2. Используйте [**↑**] или [**↓**] для настройки требуемой рабочей температуры.
3. Нажмите [**✕**] дважды для возврата на главный экран.
4. Повторите для других зон.

УПРАВЛЕНИЕ КОНТРОЛЛЕРОМ

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ КОНТРОЛЛЕРА

1. Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
2. Нажмите [**⏻**] для включения.
3. Нажмите [**✕**] для возврата на главный экран. Выбранная зона теперь работает в автоматическом режиме.
4. Повторите эти шаги для запуска любой другой зоны.

Примечание: Если контроллер включен, при нажатии кнопки [**⏻**] контроллер будет выключен.

ИЗМЕНЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

1. Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
2. Нажмите [**↑**] для повышения температуры или [**↓**] для понижения температуры.

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ В РУЧНОЙ РЕЖИМ — ОТДЕЛЬНЫЕ ЗОНЫ

1. Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
2. Нажмите [**✕**] для просмотра функционального меню.
3. Нажмите [**Manual**] (Ручной) для включения ручного режима.
4. Нажмите [**✕**] для возврата на главный экран. Выбранная зона теперь работает в ручном режиме.

ВОЗВРАТ В АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ

1. Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
2. Нажмите [**⏻**] для возврата к автоматическому режиму.

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ В РЕЖИМ ПОВЫШЕНИЯ/ОЖИДАНИЯ — ОТДЕЛЬНЫЕ ЗОНЫ

1. Выберите любую зону для просмотра исходного меню.
2. Нажмите [**✕**] для просмотра функционального меню.
 - a) Нажмите [**Boost**] (Повышение) и температура повысится до настроенного уровня. Выполняется возврат к главному экрану с температурой повышения, и сообщение подтверждения [**tp**] мигает поочередно в окне «Текущая температура».

Примечание: Предел времени повышения установлен на две минуты.

- b) Нажмите [**Standby**] (Ожидание) и температура снизится до настроенного уровня. Выполняется возврат к главному экрану с температурой режима ожидания, и сообщение подтверждения [**tdn**] мигает поочередно в окне «Текущая температура».

ТОЛЬКО ДЛЯ КОНТРОЛЛЕРОВ МТ: ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ В РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ ИЛИ ПОВЫШЕНИЯ — ВСЕ ЗОНЫ

Для режима ожидания:

- Передвиньте переключатель на консоли вправо.
- Во всех зонах температура снизится до режима ожидания и останется на этом уровне вплоть до возврата переключателя в центральное положение Off (Выкл).

Для режима повышения:

- Передвиньте переключатель влево.
- Во всех зонах температура повысится на установленную величину только на заданные две минуты, даже если переключатель будет повернут влево в положение повышения.

Примечание: эта функция может быть недоступна из-за заводских настроек. Воспользуйтесь руководством пользователя для поиска инструкций, как можно проверить, так ли это.

МЕЖДУНАРОДНАЯ СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ

| | |
|--|--|
| ГЛАВНЫЙ ОФИС КАНАДА Mold-Masters (2007) Limited Тел.: +1 905 877 0185 canada@moldmasters.com | ГЛАВНЫЙ ОФИС В ЕВРОПЕ ГЕРМАНИЯ/ШВЕЙЦАРИЯ Mold-Masters Europa GmbH Тел.: +49 7221 50990 germany@moldmasters.com |
| ГЛАВНЫЙ ОФИС ПО АЗИАТСКОМУ РЕГИОНУ КИТАЙ/ГОНКОНГ/ТАЙВАНЬ Mold-Masters (KunShan) Co, Ltd Тел.: +86 512 86162882 china@moldmasters.com | ГЛАВНЫЙ ОФИС ПО ЮЖНО-АМЕРИКАНСКОМУ РЕГИОНУ БРАЗИЛИЯ Mold-Masters do Brasil Ltda. Тел.: +55 19 3518 4040 brazil@moldmasters.com |
| ИНДИЯ Mold-Masters Technologies Private Limited Тел.: +91 422 423 4888 india@moldmasters.com | ЯПОНИЯ Mold-Masters K.K. Тел.: +81 44 986 2101 japan@moldmasters.com |
| ВЕЛИКОБРИТАНИЯ Mold-Masters (UK) Ltd Тел.: +44 1432 265768 uk@moldmasters.com | США Mold-Masters Injectioneering LLC Тел.: +1 800 450 2270 (только США) Тел.: +1 (248) 544-5710 usa@moldmasters.com |