

Установка сертификатов VPN

MIWE go!

MIWE TC

Настоящий документ составлен со всей тщательностью и проверен на соответствие описанной хлебопекарной установке. Однако полностью исключить отклонения и ошибки невозможно. Издатель (MIWE Michael Wenz GmbH) не несет юридической или какой-либо другой ответственности за ошибочные данные и последствия их использования. Мы оставляем за собой право на внесение технических и внешних изменений. Все права защищены. Запрещено воспроизводить, обрабатывать, копировать или распространять с помощью электронных систем любые части данного руководства в любой возможной форме (печать, ксерокопирование, микрофильмирование или другой способ) без предварительного письменного согласия издателя (MIWE Michael Wenz GmbH). Это также касается как простой передачи данного руководства, так и передачи его содержания.

MIWE Michael Wenz GmbH

Postfach 20, 97448 Arnstein, Германия

Michael-Wenz-Str. 2-10, 97450 Arnstein, Германия

Тел. +49 (0) 93 63-68-0/факс +49 (0) 93 63-68-400

www.miwe.com

Содержание

Содержание	4
Общие указания.....	5
Установка сертификатов.....	6

Общие указания

Сеть MIWE VPN (virtual private network, «виртуальная частная сеть») используется для удаленного технического обслуживания **MIWE Remote Service** (холодильное оборудование) или для приложения **MIWE messenger**. Защищенное соединение позволяет безопасно обмениваться данными. Кроме того, таким путем специалисты MIWE могут получить доступ к устройствам в целях технического обслуживания.

Существует два варианта интеграции систем управления MIWE в сеть VPN:

1. Аппаратное решение с использованием VPN-маршрутизатора
Аппаратное решение следует использовать, если в сеть объединяют более одного устройства (например, система *athlet*, несколько холодильных установок и т. д.).



2. Программное решение (доступно только для ТС)
Программное решение дешевле, однако требует индивидуального сертификата доступа для каждого устройства. В связи с этим данный вариант применяется, прежде всего, для отдельных устройств и магазинных пекарен.

Условием использования данного решения является наличие соединения с сетью Интернет.

Следовательно, в настройках необходимо задать действующие параметры сети!

Пример:

Netzwerkparameter	
Bedienteil:	
IP-Adresse:	192 . 168 . 178 . 010
Mask:	255 . 255 . 255 . 000
Gateway:	192 . 168 . 178 . 001
DNS:	008 . 008 . 008 . 008

Эти параметры следует обязательно согласовать с ИТ-специалистом вашей организации!

Установка сертификатов

Для установки требуется файл TGZ с индивидуальными сертификатами.

Установка данного файла разрешена только на одной системе управления!

В двухконтурной установке с двумя системами управления ТС каждая система управления использует собственные сертификаты!

Файл сертификата предоставляется FKE, и его можно установить при помощи сервисного USB-накопителя MIWE.

Для этого файл необходимо скопировать на сервисный USB-накопитель.

После этого система управления со вставленным USB-накопителем перезапустится, после чего в меню нужно выбрать пункт «Установить на блок управления».

Теперь следует выбрать и установить файл сертификата.

После этого система управления перезапустится.

ВАЖНО!

Систему управления следует перезапустить еще раз. Только после этого можно будет установить VPN-соединение.

