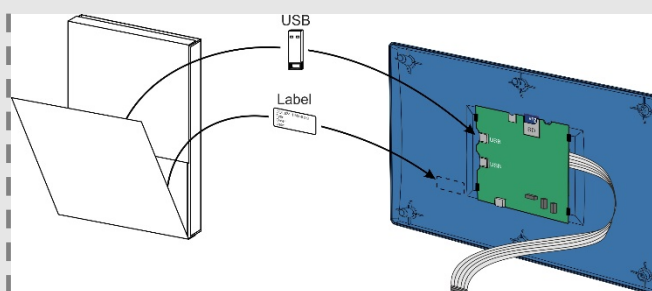
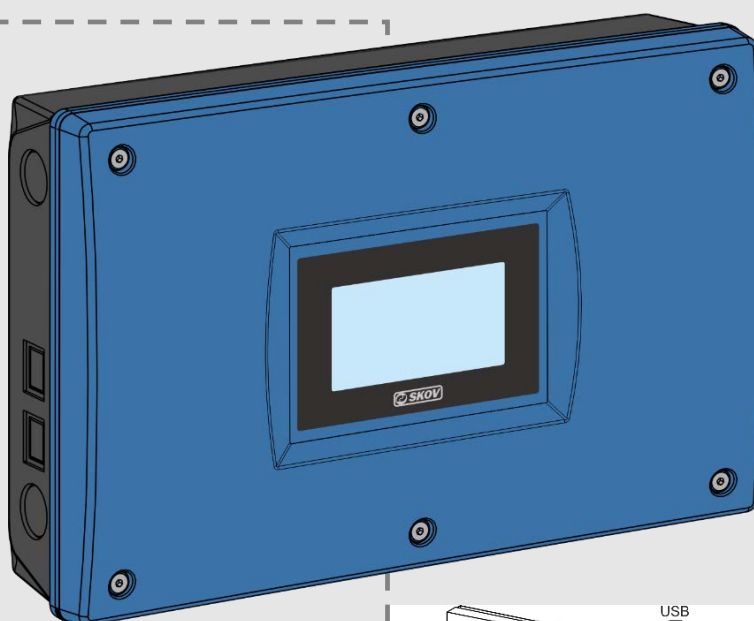


# Загрузка программного обеспечения

## Техническое руководство пользователя



## 1 Описание изделия

Системное программное обеспечение поставляется на USB-накопителе, в котором содержится нужная версия системного программного обеспечения. Это программное обеспечение предназначено для загрузки в контроллер компании SKOV A/S.

Если поставлено более одного USB-накопителя с системным программным обеспечением, то важно установить правильное ПО для нужной аппаратной конфигурации, чтобы как ПО, так и аппаратное обеспечение поддерживали требуемые функции, например, нужное количество MultiSteps и нужное количество реле.



### Важная информация

Загрузка нового программного обеспечения обычно занимает до 2 минут.

**Очень важно не отключать питание во время загрузки системного программного обеспечения.**


**Не извлекайте USB-накопитель, пока процесс загрузки не будет полностью завершен. Другими словами, на экране должен появиться доступный графический интерфейс пользователя.**

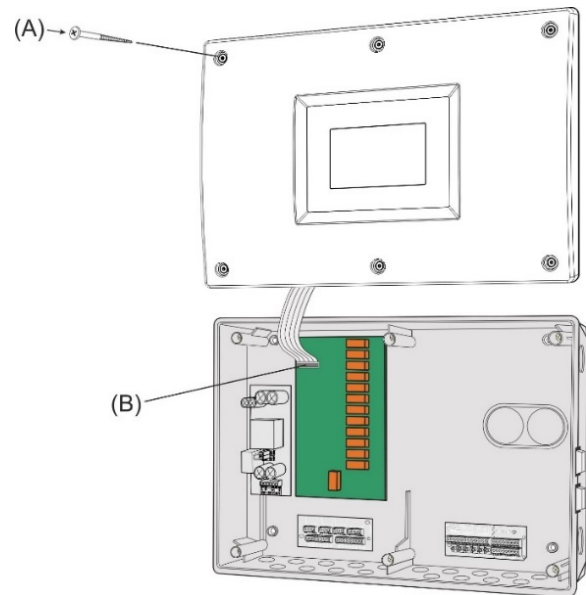
**Мы не рекомендуем обновлять программное обеспечение, когда в помещении находятся животные.**

## 2 Руководство по установке

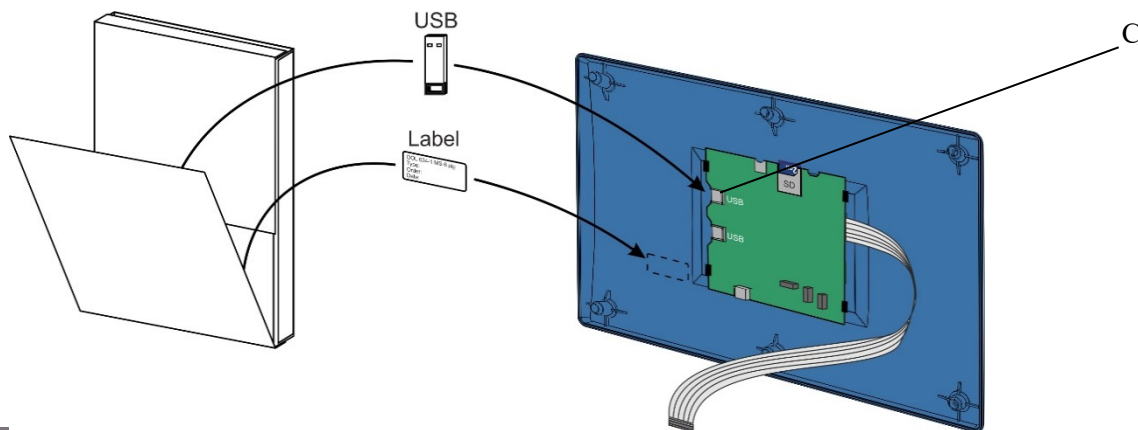
### 2.1 Выполните загрузку программного обеспечения

1. Ослабьте 4/6 винтов (A), которыми передняя панель крепится на месте
2. Снимите переднюю панель.

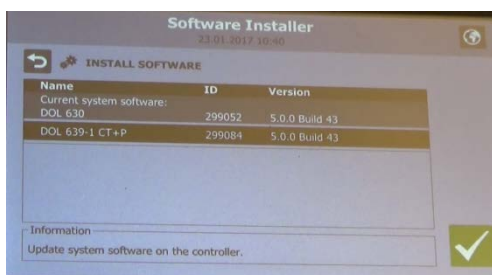
 Будьте осторожны, чтобы не натягивать плоский кабель, так как это может повредить разъем (B).



3. Достаньте USB-накопитель и этикетку из картонной коробки.
4. Закрепите небольшую этикетку возле CPU модуля
5. Вставьте USB-накопитель в USB-порт (C) на CPU модуле.

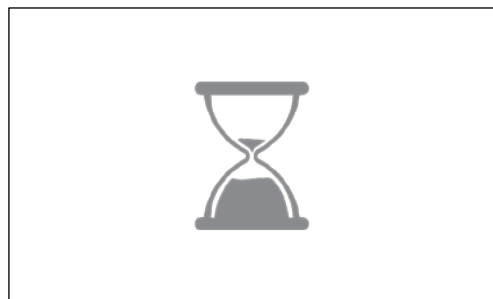


Контроллер укажет, что USB-накопитель был правильно вставлен.



Контроллер покажет, какое системное программное обеспечение содержится в USB-накопителе.

Нажмите  для начала загрузки.



Начнется процедура установки ПО.

Контроллер перезапустится в процессе загрузки программного обеспечения.

## 2.2 Проверка после загрузки программного обеспечения



Очень важно проверить, что контроллер функционирует как положено.

