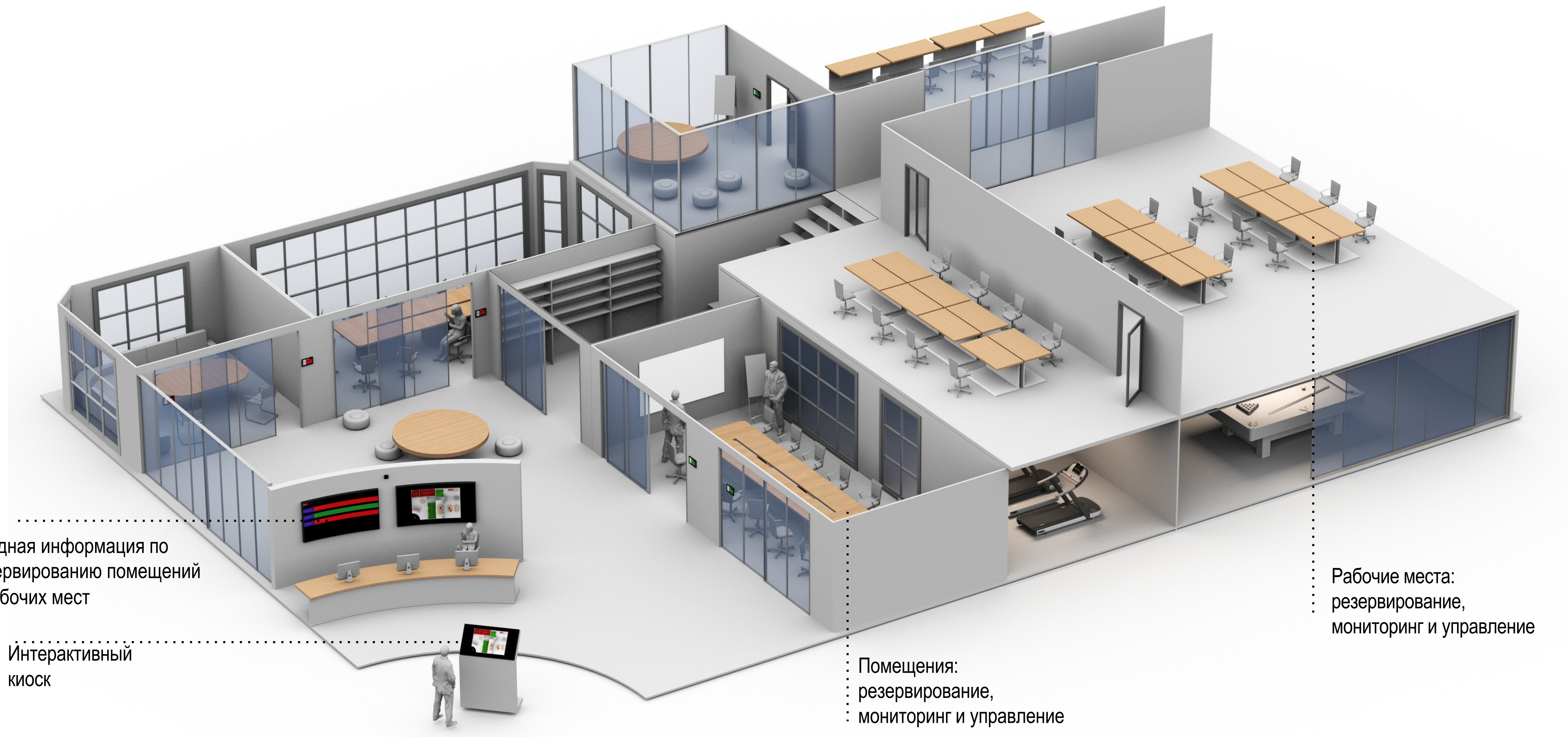




***сие***

Решения для резервирования  
рабочих мест  
touchONE

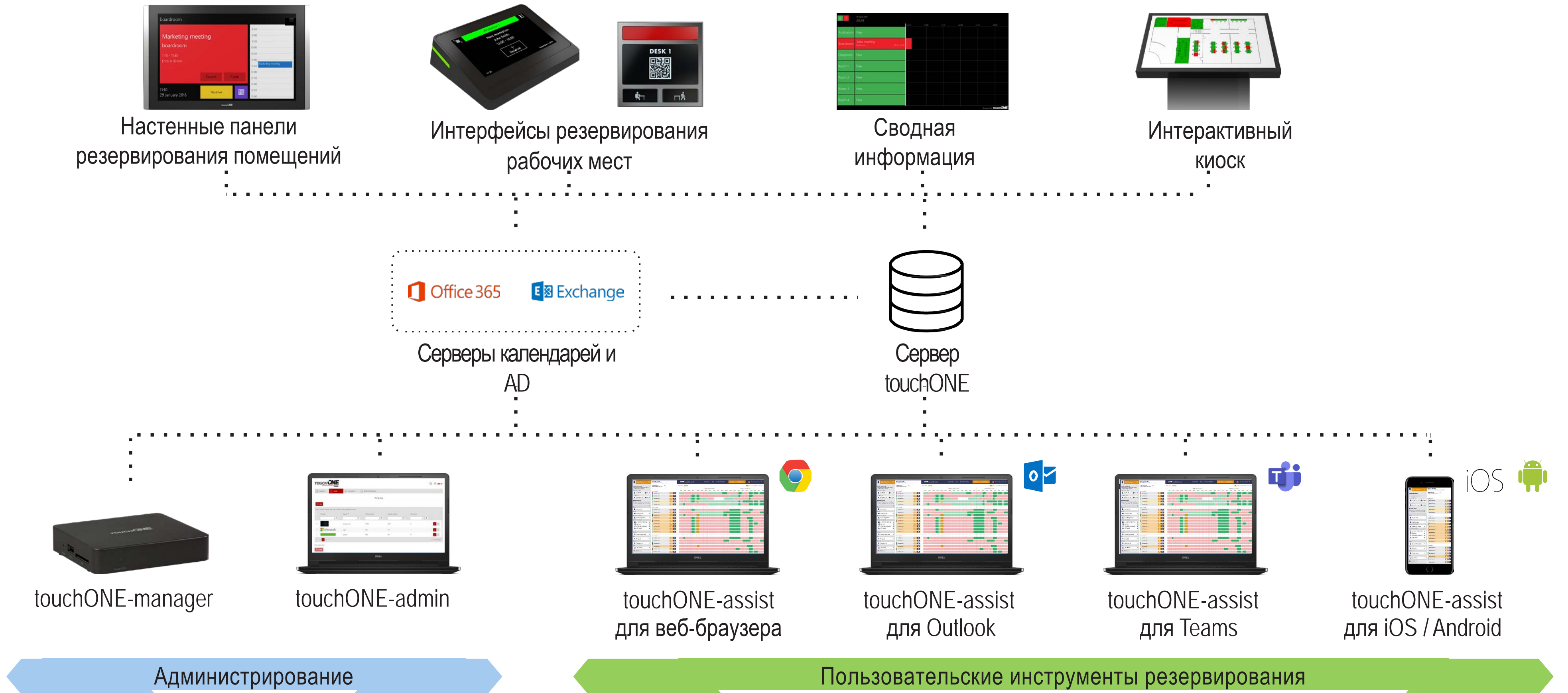


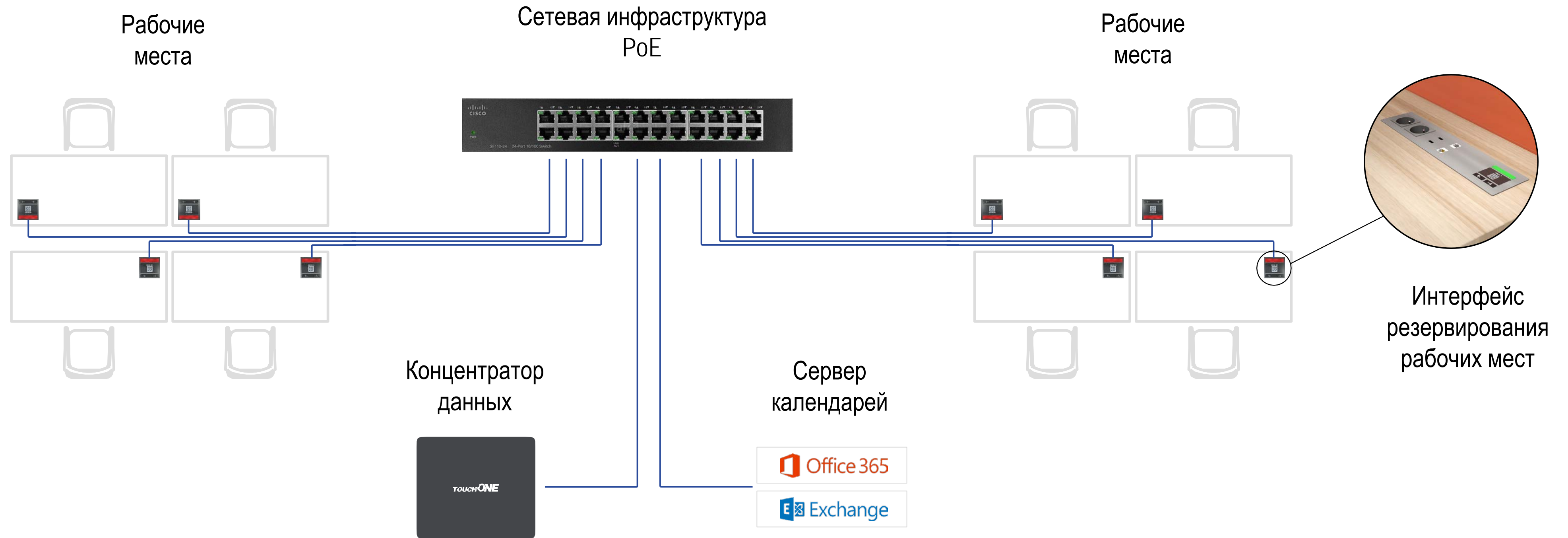
Сводная информация по резервированию помещений и рабочих мест

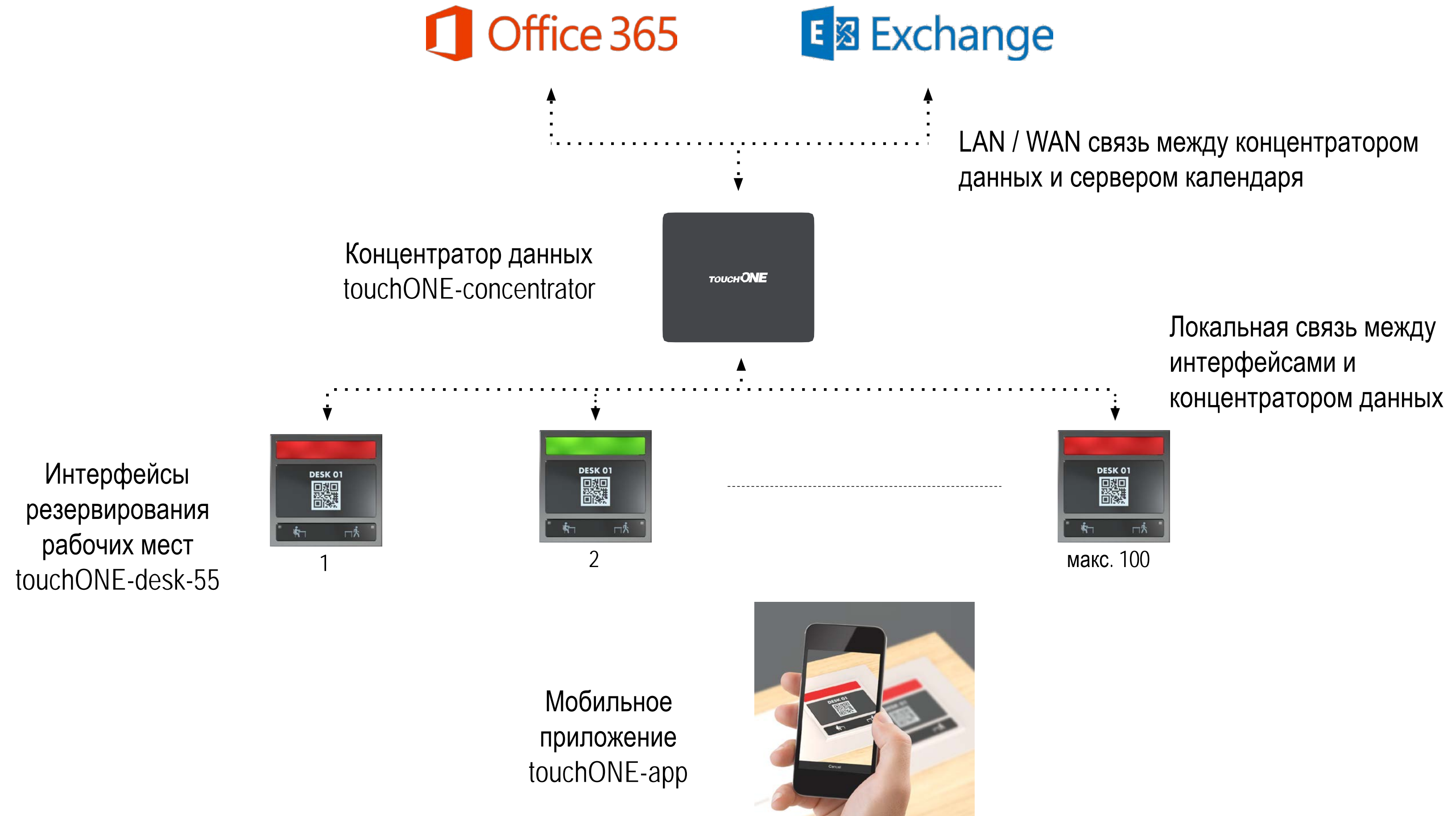
Интерактивный киоск

Помещения:  
резервирование,  
мониторинг и управление

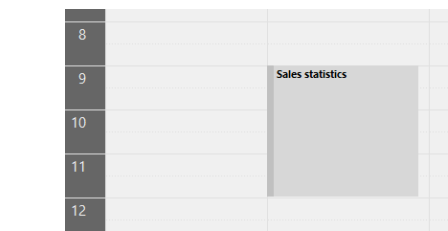
Рабочие места:  
резервирование,  
мониторинг и управление



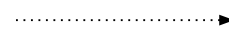




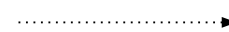
## Резервирование через Outlook, отмена резервирования через интерфейс



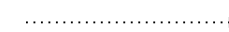
Создать резервирование с помощью календаря Outlook



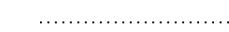
Рабочее место занято



Нажать кнопку Покинуть (Leave)



Рабочее место в Outlook свободно

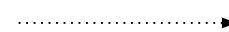


Рабочее место свободно

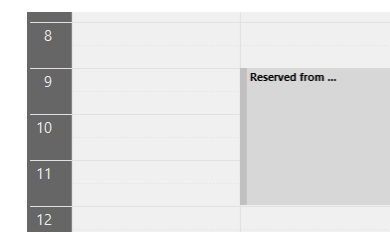
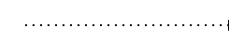
## Резервирование через интерфейс (анонимное резервирование)



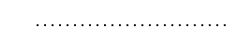
Свободное рабочее место









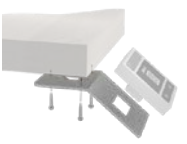


Нажать кнопку Зарезервировать (Reserve)



Мероприятие отобразилось в Outlook



Рабочее место занято

Наименование продукта	Функция	Количество	Комментарий
 Приложение Microsoft Office 365	Зарегистрированное приложение для доступа к Office 365 с помощью Microsoft Graph.	1 приложение на пользователя	Необходимо для Office 365
 Пользовательский аккаунт Microsoft Exchange	Учетная запись электронной почты пользователя с доступом к календарям учетной записи ресурса.	1 учетная запись на каждый концентратор данных	Необходимо для Exchange
 Календарь	Учетная запись календаря Office 365 или Exchange	1 аккаунт на каждое рабочее место	Необходимо
 touchONE-desk-55	Интерфейс рабочего места показывает статус рабочего места, позволяет резервировать и освобождать рабочее место.	1 аккаунт на каждое рабочее место	Необходимо
 touchONE-concentrator	Концентратор данных	1 аккаунт на 100 рабочих мест	Необходимо
 Tabletop Holder 55	Крепление для установки интерфейса на стол	1 шт для каждого рабочего места	Опционально
 Under Desk Holder 55	Крепление для установки интерфейса под стол	1 шт для каждого рабочего места	Опционально
 Соединительная коробка	Для комплексных инсталляций	Обычно 1 шт для каждого рабочего места	Опционально
 touchONE-app	Приложение для бронирования помещений и рабочих мест с рабочего устройства. Доступно как для iOS, так и для Android.	1 приложение на пользователя	Опционально

- Конфигурация сервера календаря:
  - Microsoft Office 365
  - Microsoft Exchange
- Механическая установка.
- Соединение устройств.
- Сетевая аутентификация.
- Поиск устройств с помощью Cue Network Scanner.
- Конфигурация touchONE-concentrator.
- Подготовка и установка наклеек для интерфейса резервирования рабочего места.

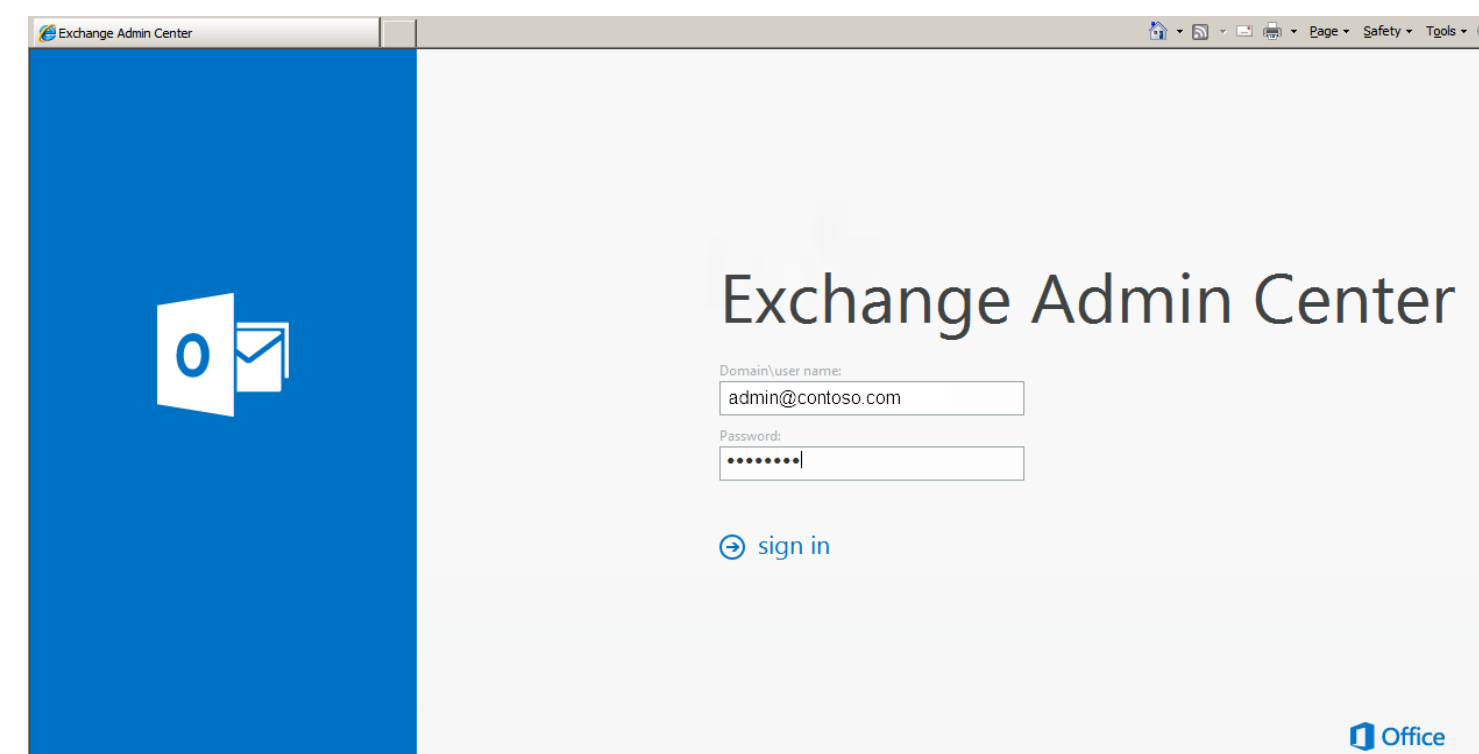


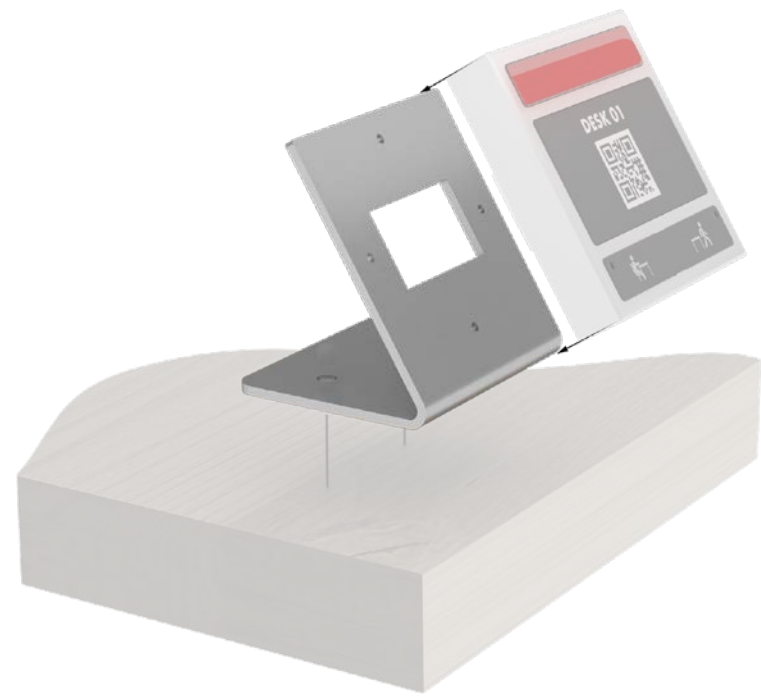


- Ресурсная учетная запись для каждого рабочего места
  - Учетная запись электронной почты, предназначенная для планирования резервирования в Office 365.
  - Система touchONE использует календарь для организации резервирования конкретного рабочего места.
- Зарегистрированное приложение для Microsoft Graph
  - Microsoft Graph - платформа Microsoft для разработчиков, которая соединяет сервисы и устройства.
  - Позволяет интегрировать сервисы TouchONE с Office 365 и Azure.
  - Устанавливает уникальный идентификатор приложения и другие значения, используемые для аутентификации в Azure AD и получения токенов.
  - Приложение для MS Graph должно быть зарегистрировано в Azure Active Directory.

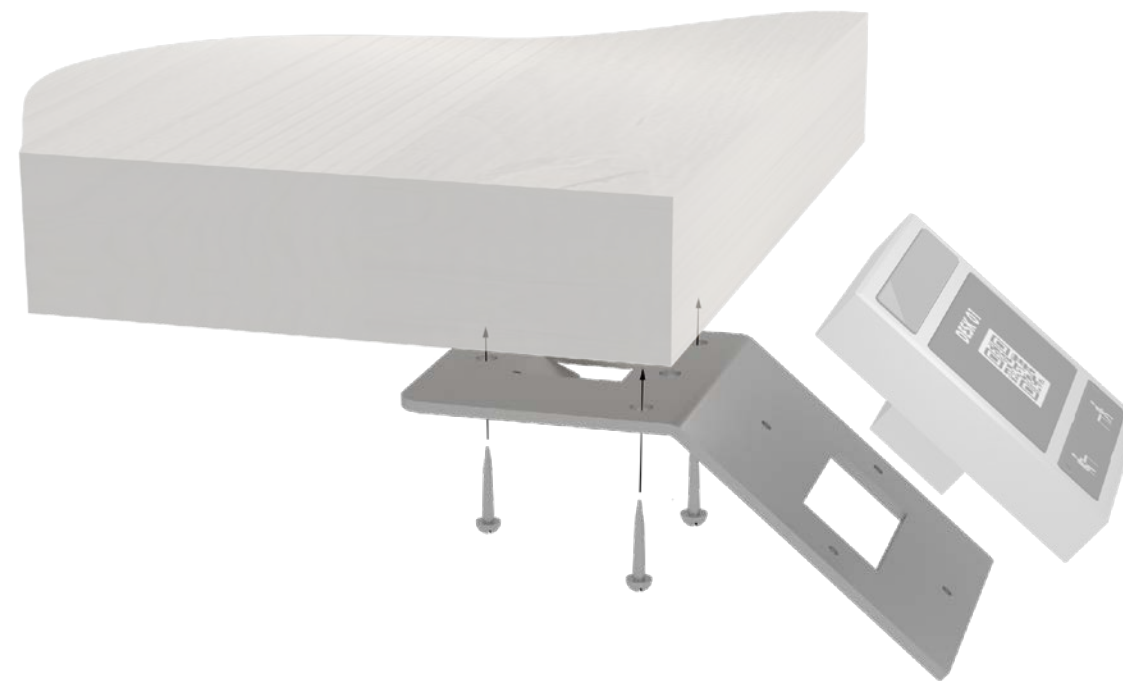
- Учетные данные для настройки концентратора
  - Ресурс учетной записи электронной почты.
  - Идентификатор приложения (клиента).
  - Справочник ID.
  - Код клиента.

- Учетная запись для каждого рабочего места
  - Учетные записи электронной почты, предназначенные для планирования использования рабочего места в Exchange Server.
  - В системе touchONE используются календари для резервирования рабочего места.
- Аккаунт пользователя
  - Это типичная учетная запись электронной почты пользователя с доступом к календарям учетных записей рабочих мест для чтения и записи.
  - Система touchONE использует учетную запись пользователя для доступа к календарям рабочих мест.
  - Это связано с тем, что исходные учетные записи на рабочем месте не могут себя администрировать.
- Учетные данные для настройки концентратора
  - Учетная запись электронной почты.
  - Имя пользователя.
  - Пароль.

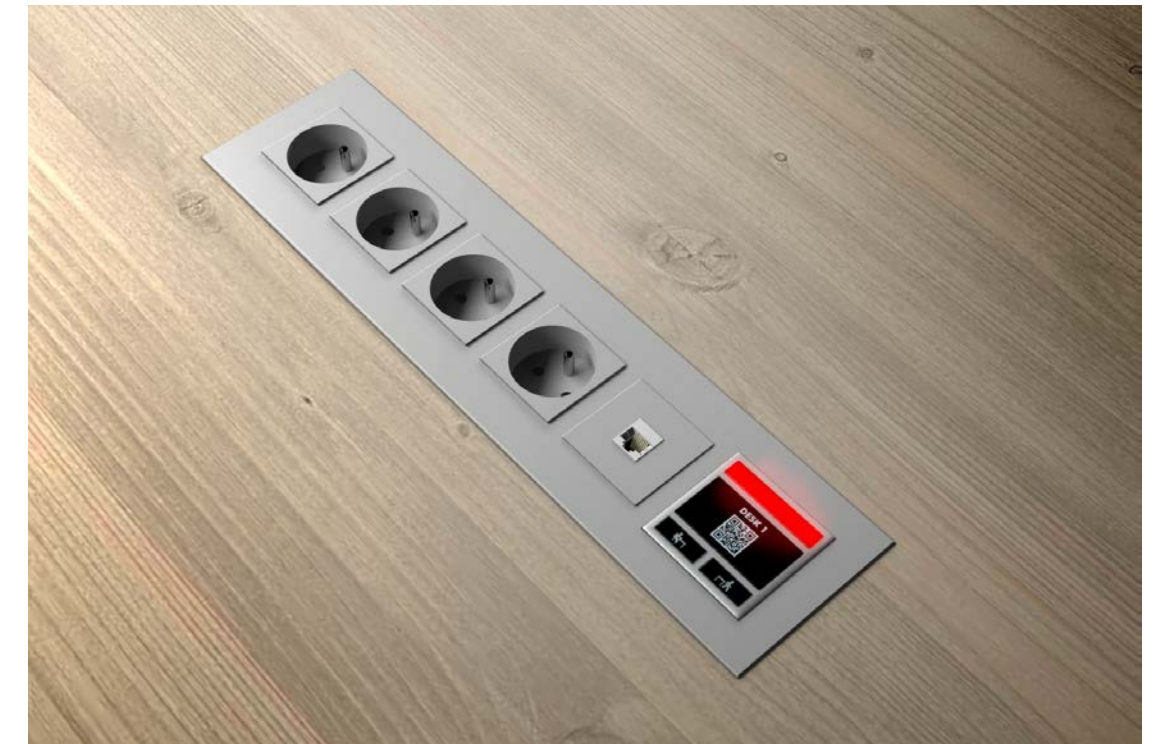




Настольная установка с использованием Tabletop Holder 55

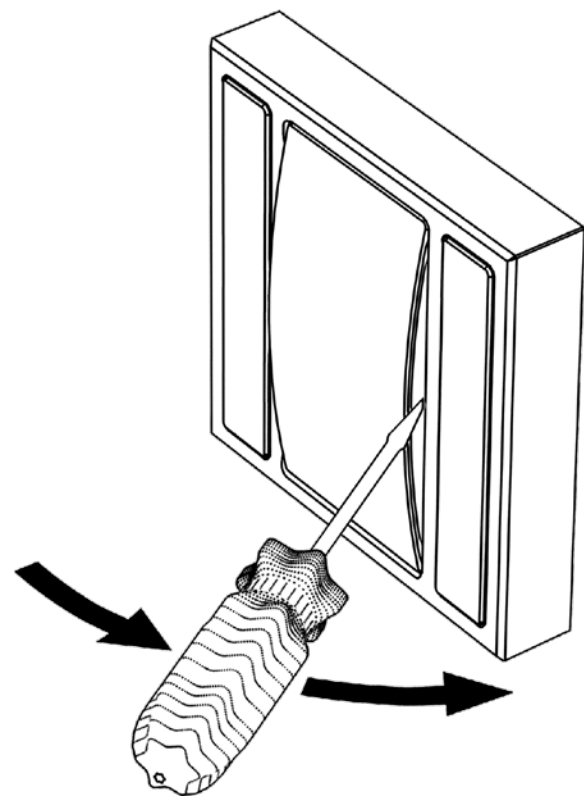


Установка под стол с использованием Under Desk Holder 55



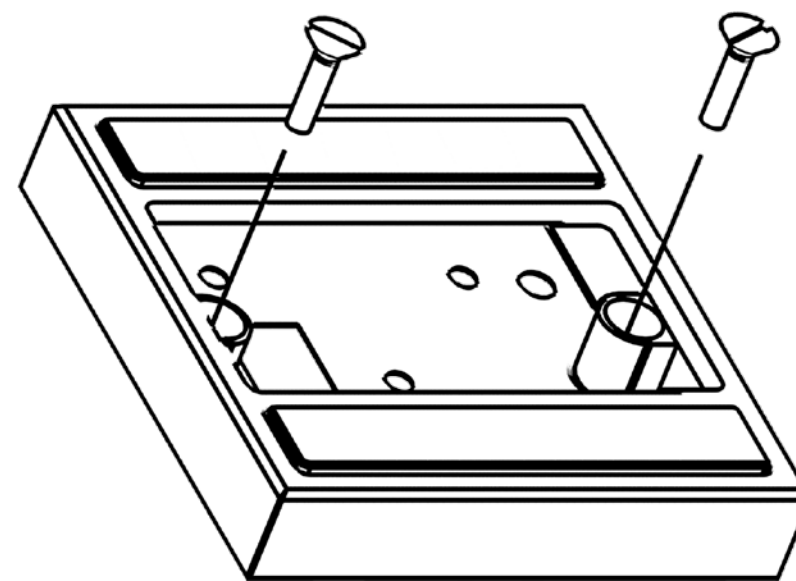
Установка интерфейса рабочего места в соединительную коробку

1



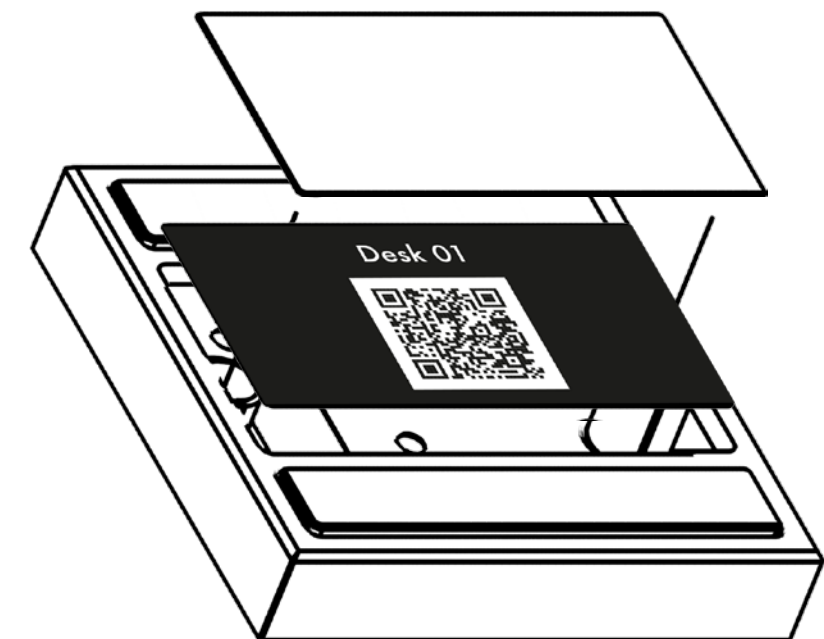
Снять крышку  
интерфейса

2



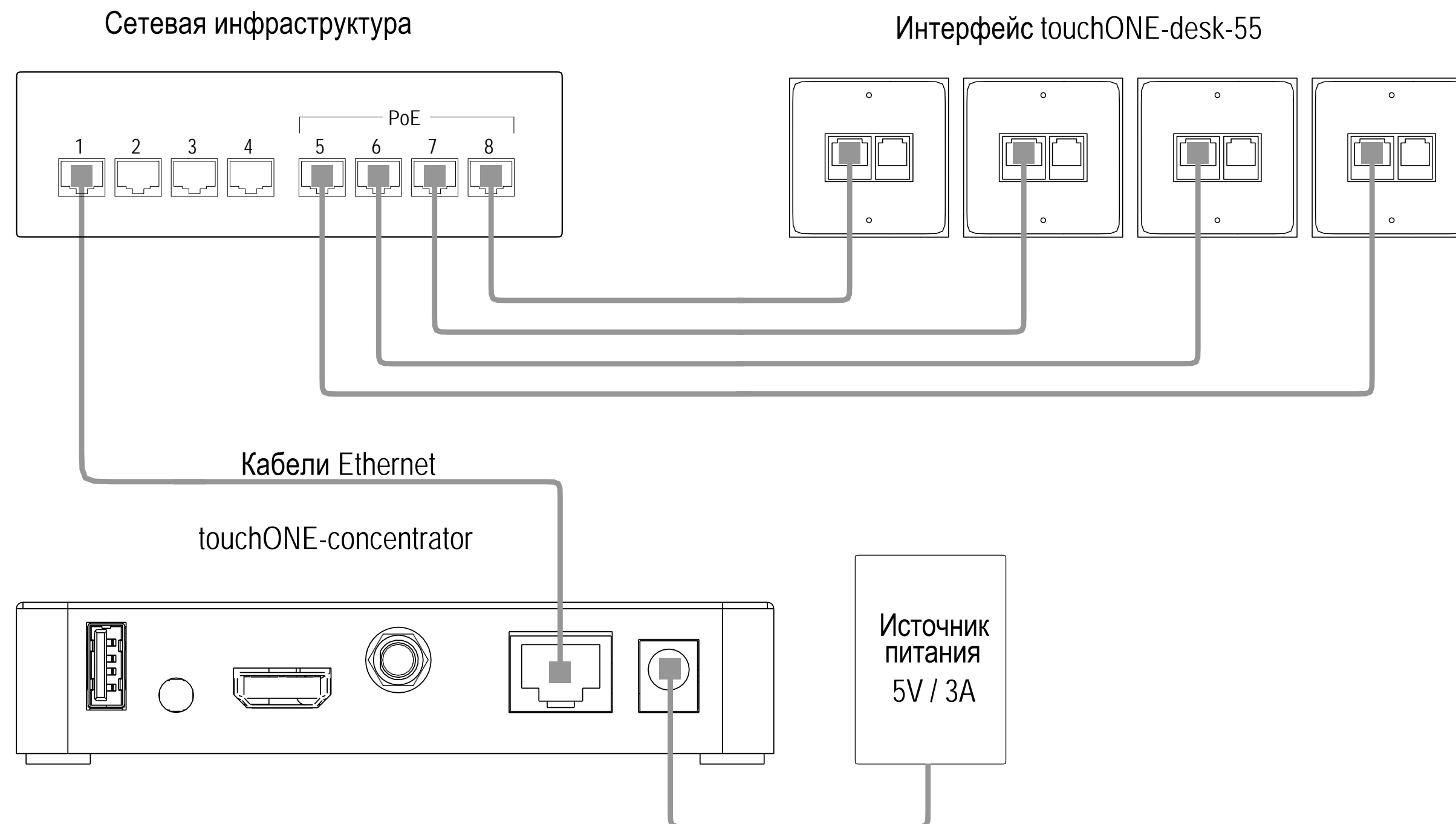
Установить интерфейс с  
помощью винтов

3

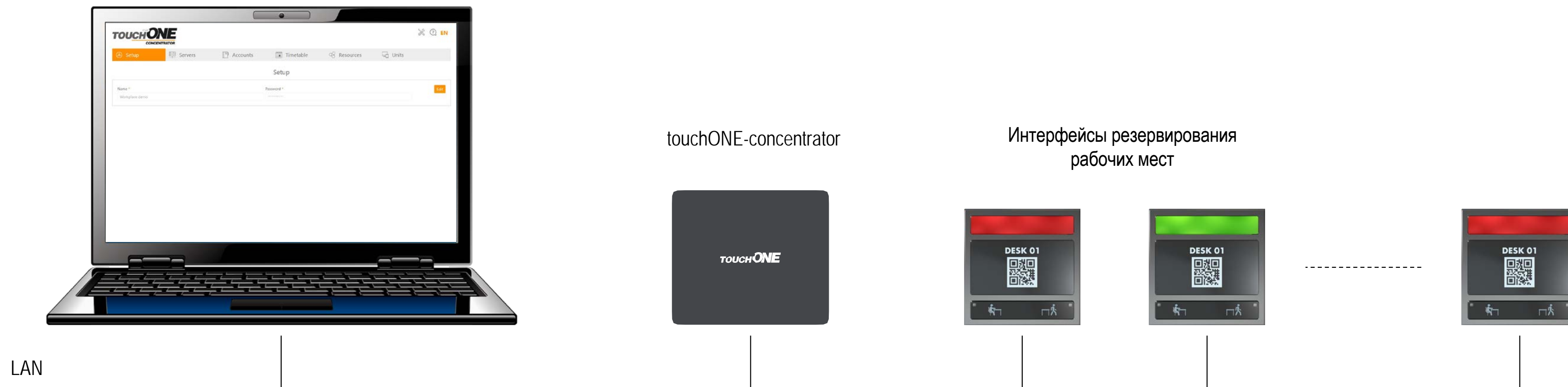


Установить наклейку и  
крышку

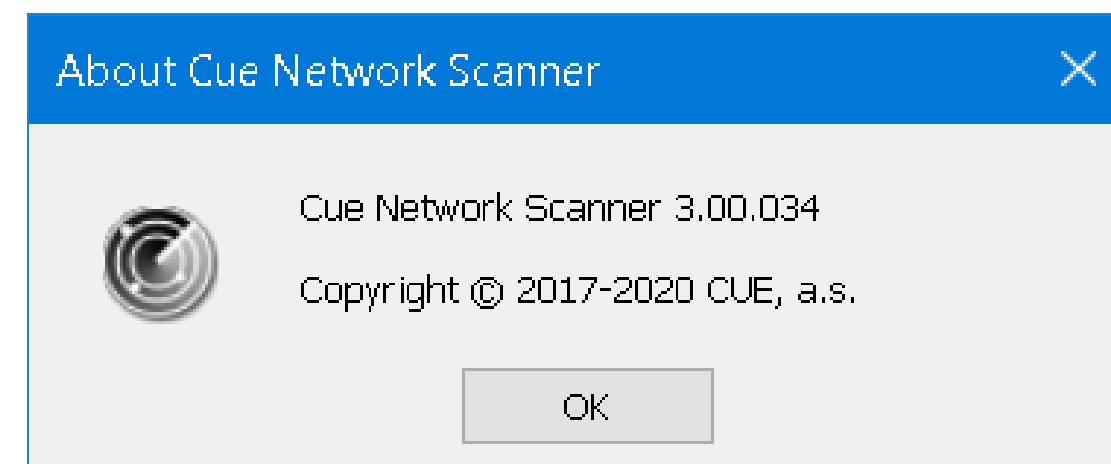
- Подключите все устройства к одной сети.
- Порты PoE для подключения интерфейсов резервирования рабочих мест.
- Подключить сенсорный концентратор к источнику питания 5 В.



- Подключите ваш компьютер к той же сети, что и интерфейсы резервирования рабочих мест , к которым подключен концентратор.
- Запустите Admin Web:
  - Используя Cue Network Scanner.
  - Используя проводник.
- Двойным щелчком на touchONE-concentrator запустите Admin Web.
- При первичном использовании touchONE- concentrator пуст (комплект резервирования не определен) и логин не требуется.



- Осуществляет поиск в сети и формирует список всех модулей CUE.
- Не требует установки.
- Доступен новый релиз 3.00.034.
- Дополнительные функции охватывают все продукты Cue.
- Двойной щелчок на выбранном устройстве touchONE запускает веб-браузер и Admin Web.
- Отображает:
  - Все устройства.
  - Только touchONE .
  - Только Cue System.
- Копирование/вставка.
- Экспорт в CSV.
- Обучение.



Magic name	Model	IP address	Reservation suite type	Reservation suite name	Firmware	Serial number	MAC address	Owner
controlCUE-basic_DemoCase2	controlCUE-basic	10.0.0.146			12.10e	CS0552.R04.000539	54:10:EC:95:D1:E8	
tapCUE-4_CS0589.R01.000007	tapCUE-4	10.0.0.74	Not available	Not available	1.10	CS0589.R01.000007	80:1F:12:43:21:0B	
touchONE-10-M_CS0563.R01.000313	touchONE-10-M	10.0.0.32			20.00k	CS0563.R01.000313	54:10:EC:95:E1:84	
touchONE-4_DemoCase2	touchONE-4	10.0.0.4	Not available	Not available	1.20	CS0594.R01.000005	80:1F:12:43:2F:4D	10.0.0.160
touchONE-concentrator_DemoCase2	touchONE-concentrator	10.0.0.160	touchONE-concentrator	DemoCase2	20.50a	CS0571.R02.000208	00:0F:FD:42:24:34	
touchONE-desk-55_Workplace2_DemoCase2	touchONE-desk-55	10.0.0.124	touchONE-concentrator client	DemoCase2	20.13	CS0556.R01.000117	80:1F:12:49:85:0F	10.0.0.160
touchONE-manager_DemoCase2	touchONE-manager	10.0.0.61	On-premises administration ...	Demo Case 2	20.00k	CS0537.R01.000098	00:0F:FD:42:12:3C	
touchONE-sign_DemoCase2	touchONE-sign	10.0.0.8			20.00k	CS0585.R01.000014	00:0F:FD:42:12:08	


- IEEE 802.1X аутентификация
  - Поддержка IEEE 802.1X реализована во всех панелях и устройствах.
  - Упрощает процесс подтверждения сетевого подключения.
  - Управление доступом к сети на основе портов (PNAC).
  - Механизм аутентификации для устройств, запрашивающих подключение к локальной сети.
  - Обязательный стандарт для многих корпораций.



The screenshot displays the TOUCHONE Configuration web interface. The top navigation bar includes the TOUCHONE logo, the title 'Configuration', and the device model 'touchONE-12-B' with firmware version '15.00b'. A sidebar on the left lists various configuration options, with 'Configuration' selected. The main content area is divided into tabs: 'Identification', 'IP settings', '802.1X' (selected), 'Proxy', and 'Web'. The '802.1X' tab contains the following settings:


- Device identity:** A text input field.
- MD5 Authentication:**
  - Enable MD5 Authentication
  - Password:** A text input field.
- TLS Authentication:**
  - Enable TLS Authentication
  - User certificate:** A 'Choose File' button and an input field.
  - User private key (optional):** A 'Choose File' button and an input field.
  - Password (optional):** A text input field.
  - Server CA certificate:** A 'Choose File' button and an input field.


At the bottom right, there are 'Apply' and 'Help' buttons.










EN


 Setup

 Servers

 Accounts

 Timetable

 Resources

 Units

## Resources

Add

Count: 2 / 100

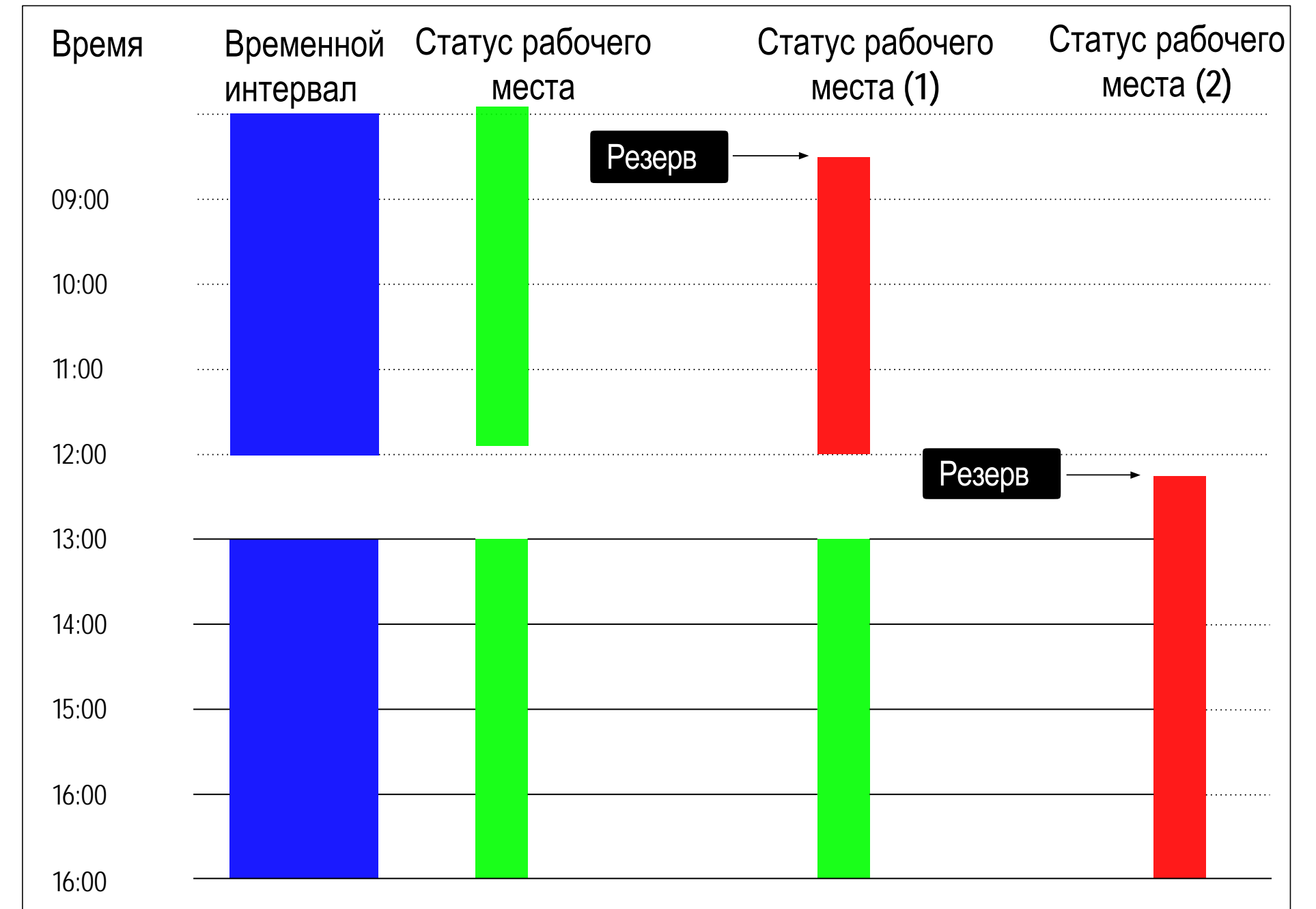
<input checked="" type="checkbox"/>	Display name	Email	Account	Server	End warning time	Timetable	Reservation time		
<input checked="" type="checkbox"/>	Workplace 1	desk01@cuesystem.com	Service account 1	Server 1	5 min	Marketing	---	Edit	Delete
<input checked="" type="checkbox"/>	Workplace 2	desk02@cuesystem.com	Service account 2	Server 2	5 min	Marketing	---	Edit	Delete

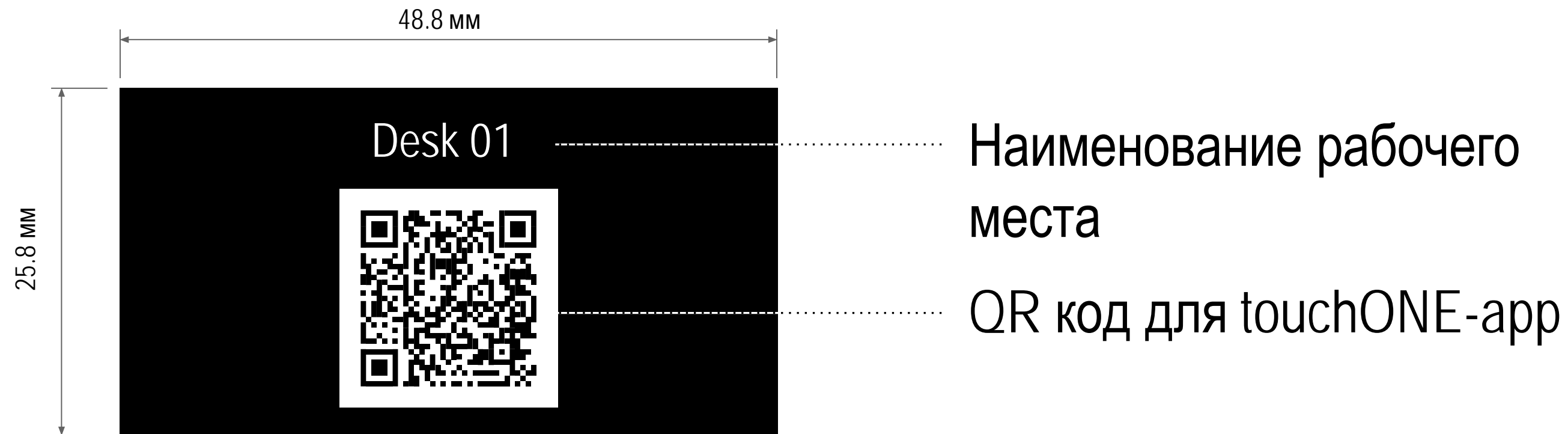
Do multiple action for: 2 / 2

Edit

Delete

- В расписаниях отображаются графики резервирования рабочих мест.
- Каждое расписание включает одну неделю вместе с выходными днями и состоит из временных интервалов.
- Максимум 6 временных интервалов в день.
- Минимальный временной интервал 30 минут.
- По умолчанию 2 слота в день - с 8 до 12 и с 13 до 17 по будням, для выходных дней слотов нет.
- Рабочее место зарезервировано до конца текущего временного интервала (1).
- Рабочее место зарезервировано до конца следующего временного интервала (2).



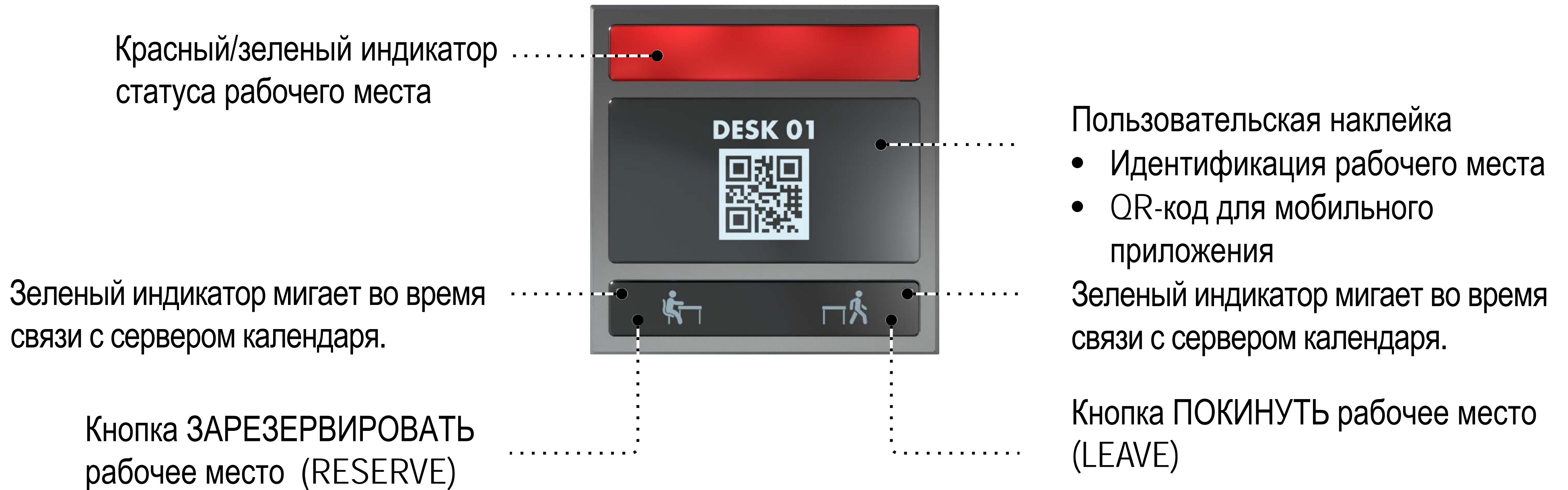







QR код содержит текст в формате JSON:

```
{"Email":"desk01 @touchone.eu","Name":"
```

Где Desk 01"}

- **Desk 01** наименование рабочего места
- **desk01 @touchone.eu** e-mail рабочего места



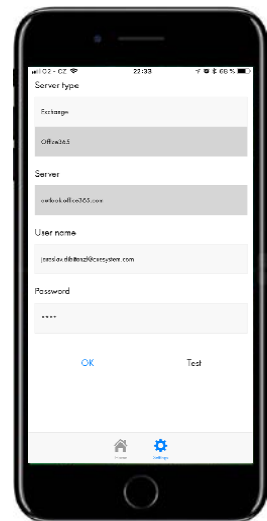
Индикатор	Статус	Кнопка ПОКИНУТЬ (LEAVE)	Кнопка ЗАРЕЗЕРВИРОВАТЬ (RESERVE)	Изменить выбранное время
	Зеленый Рабочее место свободно	Не работает	Специальное резервирование от фактического времени до конца фактического временного интервала или до конца следующего временного интервала (если возможно)	Специальное резервирование от фактического времени до фиксированного времени, определенного в конфигурации
	Мигающий зеленый Время резервирования по умолчанию невозможно из-за начала следующей встречи. <b>Резервирование возможно на более короткое время.</b>	Не работает	Специальное резервирование с фактического времени до начала следующей встречи	Специальное резервирование с фактического времени до начала следующей встречи
	Мигающий зеленый/красный Предупреждение о завершении времени резервирования (регулируемое время предупреждения о завершении резервирования). <b>Продлить резервирование возможно.</b>	Мгновенное окончание времени резервирования	Резервирование продлевается до конца следующего временного интервала или до полуночи	Резервирование продлевается на время, указанное в конфигурации
	Мигающий красный Предупреждение о завершении времени резервирования (регулируемое время предупреждения о завершении резервирования). <b>Продлить резерв невозможно.</b>	Мгновенное окончание времени резервирования	Не работает	Не работает
	Красный Рабочее место занято	Мгновенное окончание времени резервирования	Не работает	Не работает

- Резервирование рабочих мест с мобильного устройства.
- Персонализированное резервирование рабочих мест, организатор - реальный человек.
- Рабочее место идентифицируется по QR-коду.
- QR-код размещен на интерфейсе для резервирования рабочих мест.
- Доступно для Apple iOS и для устройств Google Android.



Настройки

Резервирование помещений и рабочих мест



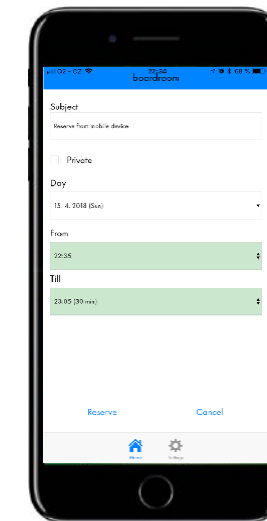
Установите приложение и создайте аккаунт пользователя



Идентификация помещения или рабочего места с помощью QR кода



Мобильный телефон считывает QR код



Резервирование выполнено с помощью мобильного телефона



Помещение или рабочее место зарезервировано

- Интуитивно понятный пользовательский интерфейс для резервирования рабочих мест.
- Цветной ЖК-дисплей диагональю 4,3 дюйма.
- Светодиодный индикатор состояния рабочего места.
- Встроенный считыватель NFC.
- Однокабельное соединение Ethernet + питание PoE, IEEE 802.3af / класс 0.
- Тонкий элегантный дизайн.
- Пластиковый черный корпус, переднее стекло на всю ширину.
- Варианты установки:
  - На стол.
  - На перегородку.
  - На стену.
- Монтажные аксессуары включены.

**touchONE-4**