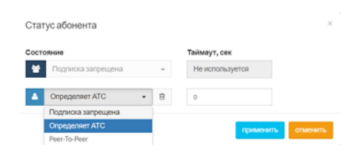
Тел.: +7 (812) 401-63-25 E-mail: sales@protei.ru Сайт: tl.protei.ru

Версия документа от 29.10.2025

Клавиша именного набора с индикацией занятости линии (отслеживание состояния линии другого абонента)

В профиле абонента с номером № 2 настроить услугу «Статус абонента». ImSwitch5 должна определять статус абонента. Включить услугу и применить изменения.



Настроить кнопку перехвата и кнопку BLF на TA №1 для № 2.

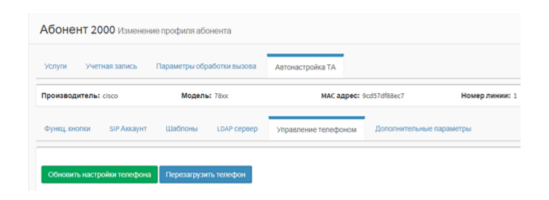
Для телефонов Cisco:

В профиле абонента №2 перейти во вкладку «Автонастройки ТА».

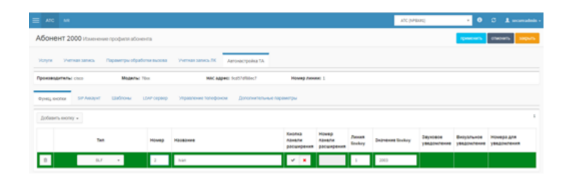


Тел.: +7 (812) 401-63-25 E-mail: sales@protei.ru Сайт: tl.protei.ru

Версия документа от 29.10.2025



Добавить кнопку с типом «BLF» со значением номера абонента №1.



Перейти в меню "Автонастройка ТА" и выбрать вкладку «Управление телефоном». Применить обновление настройки телефона.



Для телефонов Yealink:



Тел.: +7 (812) 401-63-25 E-mail: sales@protei.ru Сайт: tl.protei.ru

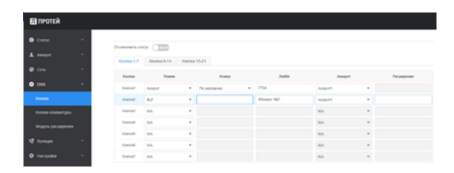
Версия документа от 29.10.2025

Перейти в веб-интерфейс настроек ТА абонента №1.



Выбрать вкладку «DSS».

«BLF» на абонента №11 настраивается в разделе DSS - «Кнопки».



Тестовая процедура:

- 1. Абонент №3 поднимает трубку телефонного аппарата:
- при поднятой трубке (включенной громкой связи) слышен сигнал готовности станции,
- 2. Абонент №3 набирает номер абонента №1:
- после набора номера в трубке инициатора вызова слышен сигнал контроля посылки вызова



Тел.: +7 (812) 401-63-25 E-mail: sales@protei.ru Сайт: tl.protei.ru

Версия документа от 29.10.2025

(КПВ).

- на телефонном аппарате вызываемого абонента звучит вызывной сигнал;
- на телефонном аппарате абонента №2 кнопка сигнализирует о том, что на телефонный аппарат абонента №1 идет вызов;
- 3. Абонент №1 поднимает трубку телефонного аппарата:
- при поднятии трубки вызываемым абонентом, устанавливается голосовой канал (соединение установлено);
- на телефонном аппарате абонента №2 кнопка сигнализирует о том, что абонент № 1 ведет разговор;
- 4. Абонент №1 кладет трубку телефонного аппарата:
- «положенная» трубка на телефонном аппарате разрывает соединение, на противоположном конце телефонного соединения в трубке слышен звуковой сигнал отбоя;
- на телефонном аппарате абонента №2 кнопка сигнализирует о том, что абонент №1 не занят;
- 5. Абонент №2 нажимает на кнопку абонента №1:
- на телефонном аппарате абонента №1 звучит вызывной сигнал;
- при поднятой трубке (включенной громкой связи) на аппарате абонента №2 слышен сигнал контроля посылки вызова (КПВ);
- 6. Абонент №2 поднимает трубку телефонного аппарата:
- при поднятии трубки вызываемым абонентом, устанавливается голосовой канал (соединение установлено).



Тел.: +7 (812) 401-63-25 E-mail: sales@protei.ru Сайт: tl.protei.ru

Версия документа от 29.10.2025

О компании ПРОТЕЙ Технологии

Компания ПРОТЕЙ Технологии входит в российский IT-холдинг ПРОТЕЙ и занимается реализацией программно-аппаратных продуктов для корпоративного сегмента рынка. ПРОТЕЙ ТЛ предлагает решения для создания и модернизации корпоративной связи на предпри- ятиях из сферы объединённых коммуникаций, телефонии, ВКС-систем и системы управления и мониторинга инфраструктуры предприятий. Решения ПРОТЕЙ разработаны в полном соответствии с международными стандартами и отвеча- ют всем современным требованиям, предъявляемым к объединённым корпоративным коммуни- кациям.