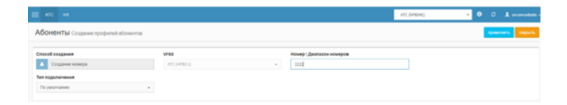
197342, г. Санкт-Петербург, ул. Белоостровская, д. 6, литер А, помещ. 30-Н, офис 615 Тел.: +7 (812) 401-63-25 E-mail: sales@protei.ru Сайт: tl.protei.ru

Версия документа от 29.10.2025

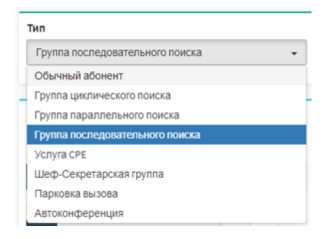
## Группы линейным занятием номеров (как внутренних, так и внешних)

В соответствии с инструкцией по администрированию основных видов обслуживания создать профиль виртуального абонента в Web-интерфейсе ImSwitch5:

Перейти в vPBX в раздел «Абоненты» и нажать на вкладку «Создать профиль». Тип подключения оставить по умолчанию, в графе «Номер» внести значение №12, подходящее под диапазон номеров.



В созданном профиле перейти в меню редактирования профиля и в параметре «Тип» выбрать Группу линейного поиска.



В появившихся параметрах в поле "Члены группы" необходимо задать номера уже имеющихся



197342, г. Санкт-Петербург, ул. Белоостровская, д. 6, литер А, помещ. 30-H, офис 615

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

Версия документа от 29.10.2025

абонентов, которые будут включены в эту группу, например, абонент №2, №3 и абонент №7(номера разделены символом «|»).

Ten	члены группы	Количество обзванов группы
Группа последовательного поиска	2800(2003	3

## Тестовая процедура:

- 1. Абонент №1 поднимает трубку телефонного аппарата:
- при поднятой трубке (включенной громкой связи) слышен сигнал готовности станции,
- 2. Абонент №1 набирает номер группы:
- после набора номера в трубке инициатора вызова слышен сигнал контроля посылки вызова (КПВ).
- вызов поступает на абонента №2.
- на телефонном аппарате абонента №2 звучит вызывной сигнал;
- через заданный период времени вызов переходит на абонента №3;
- на телефонном аппарате абонента №3 звучит вызывной сигнал;
- через заданный период времени вызов переходит на абонента №9;
- на телефонном аппарате абонента №9 звучит вызывной сигнал;
- через заданный период времени вызов остается на абоненте №9;
- 3. Абонент №9 поднимает трубку телефонного аппарата:
- при поднятии трубки вызываемым абонентом, устанавливается голосовой канал (соединение установлено).



197342, г. Санкт-Петербург, ул. Белоостровская, д. 6, литер А, помещ. 30-Н, офис 615 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.