

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

Версия документа от 03.01.2025

SSW5. Вход в Web TO

Вход в Web TO выполняется через стартовую страницу (страница сервера веб- приложений ПРОТЕЙ). Для вызова стартовой страницы в адресной строке браузера необходимо набрать строку следующего формата: http://<IP-адрес сервера веб-приложений ПРОТЕЙ>

На стартовой странице представлен список ссылок на приложения Web TO. Пример стартовой страницы приведен на рисунке ниже:

ПРОТЕЙ	
вер веб-приложений	
исок доступных прилож	кений
исок доступных прилож	кений

Для настройки системы предназначены следующие приложения:

• «Интерфейс администратора ATC» - приложение для работы с правами старшего администратора

Подготовка к работе

Авторизация

Чтобы авторизоваться в Web-интерфейсе старшего администратора, необходимо открыть



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

Версия документа от 03.01.2025

Web-браузер, ввести в адресной строке IP-адрес страницы сервера Веб- приложений ПРОТЕЙ и выбрать «МКД: Интерфейс администратора АТС».

Во вкладке браузера откроется форма авторизации.

Авторизация пользов	ателя
Логин	
Пародь	
Пароль	
imSwitch5	-
авторизация	

Чтобы пройти авторизацию, требуется ввести логин и пароль учетной записи

Чтобы сменить язык формы авторизации, необходимо нажать кнопку [Смена языка] и выбрать язык из выпадающего списка.

После авторизации откроется заглавная страница Web TO:



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

Версия документа от 03.01.2025



В рабочей области заглавной страницы отображается следующая информационная панель:

- Секция «Общая информация»:
 - ATC название автоматической телефонной станции;
 - IP IP-адрес аппаратной платформы mCore.SSW5 для Web TO;
 - Логин учетная запись, под которой выполнен текущий вход в Web TO;
 - Время авторизации серверные дата и время текущей авторизации.
- Секция «Лицензионные ограничения»:
 - Виртуальные АТС текущее и максимальное количество vPBX;
 - Профили АТС текущее и максимальное количество абонентских профилей внутри



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

Версия документа от 03.01.2025

всех vPBX;

- Профили речевой почты текущее и максимальное количество профилей речевой почты;
- Профили автоинформаторов текущее и максимальное количество IVR;
- Одновременные соединения текущее и максимальное количество одновременных вызовов;
 - Примечание. Один вызов абонент-абонент означает два соединения.
- Вызовы в секунду текущее и максимальное количество вызовов в секунду;
- Конференции текущее и максимальное количество активных конференций.
- Секция «Статистика вызовов»:
 - Отображает диаграмму по распределению вызовов (нагрузки) разных типов (входящие, исходящие) за последние сутки;
 - возможно построить диаграммы нагрузки для отдельных шлюзов.

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.