

«ТРУКОНФ» В «ГАЗПРОМ НЕФТИ» — ПУТЬ К УСПЕХУ

Спикер

Клушин Игорь Сергеевич

Должность

Начальник отдела ВКС

Компания

ООО «Газпромнефть ИТО»

ОТЕЧЕСТВЕННОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ОНЛАЙН-ВСТРЕЧ



60 000 +

пользователей уже подключились к Труконф



36 000 +

пользователей ежедневно используют Труконф



100 000 +

онлайн-конференций в неделю Труконф

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К КОНФЕРЕНЦИИ



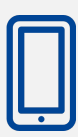
APM/BAPM

виртуальное автономное рабочее место на стационарных компьютерах



КОРПОРАТИВНЫЙ НОУТБУК

на различных операционных системах Windows и Astra Linux



МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН

на операционных системах iOS и Android

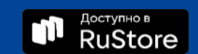


ПЕРСОНАЛЬНЫЙ НОУТБУК

можно бесплатно установить приложение «Труконф»

ДОСТУПНО ДЛЯ СКАЧИВАНИЯ





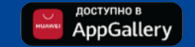












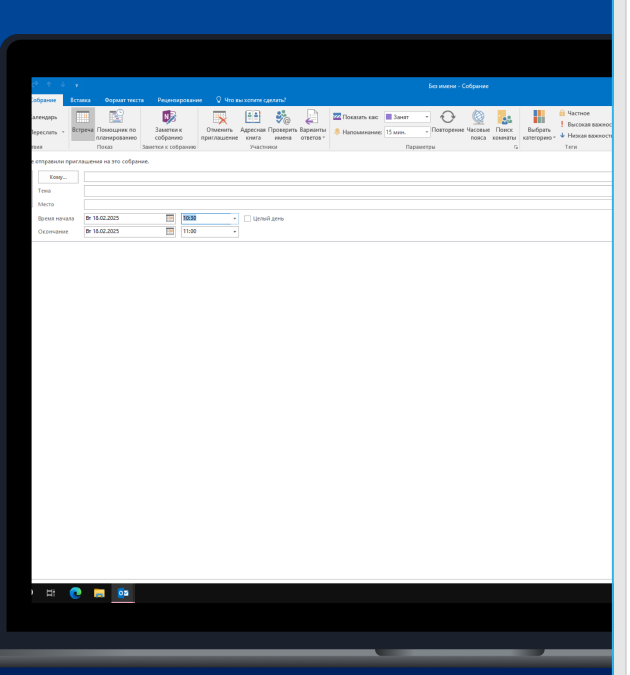
ОРГАНИЗАЦИЯ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ

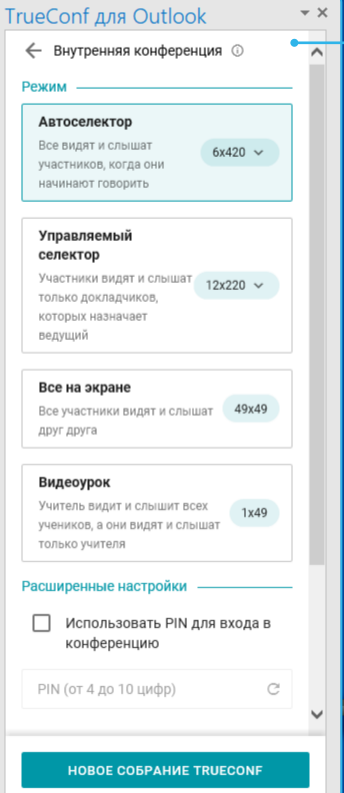
1 ШАГ 2 ШАГ 3 ШАГ

ВЫБОР РЕЖИМА КОНФЕРЕНЦИИ

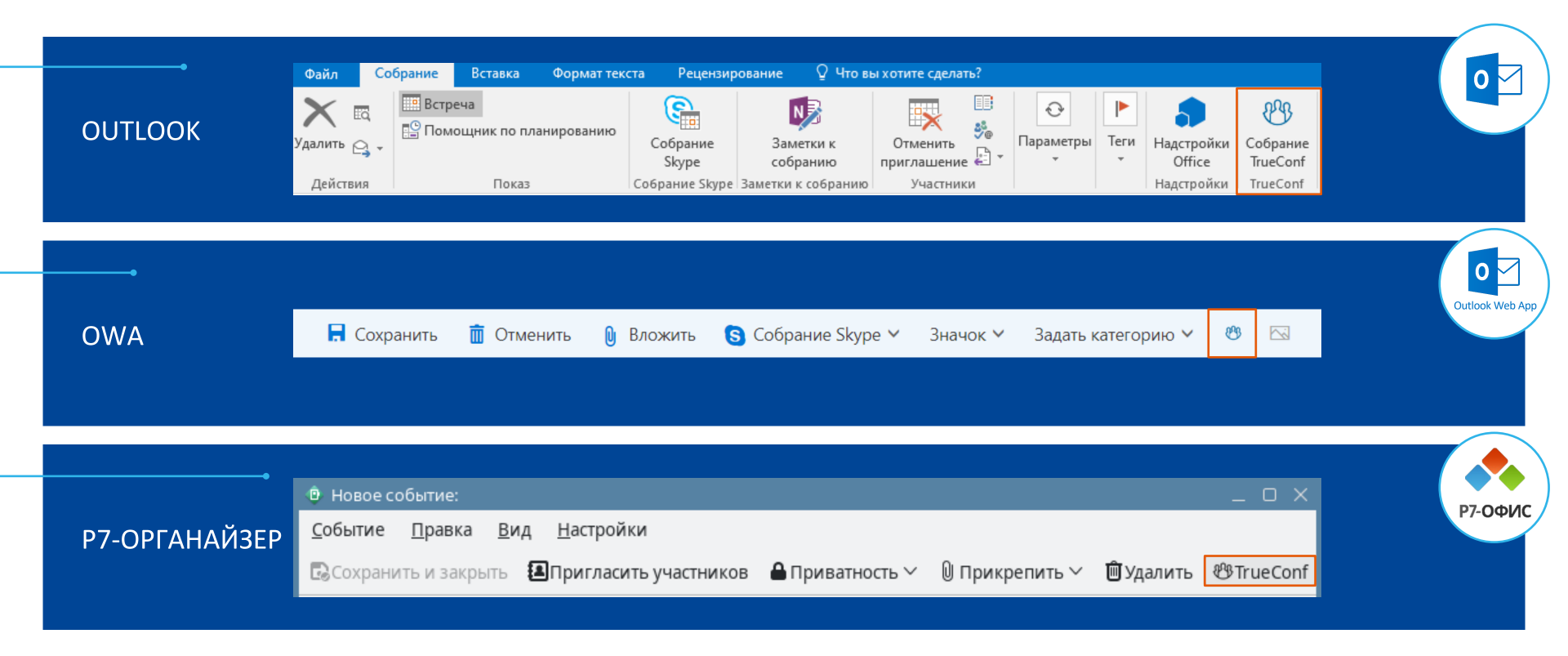
Наиболее популярным является режим автоселектор – формат, когда все видят и слышат любого участника, который начал говорить

Для защиты конференции от нежелательных подключений можно установить пин-код для подключения





ПЛАНИРОВАНИЕ КОНФЕРЕНЦИЙ В ПОЧТОВЫХ КЛИЕНТАХ

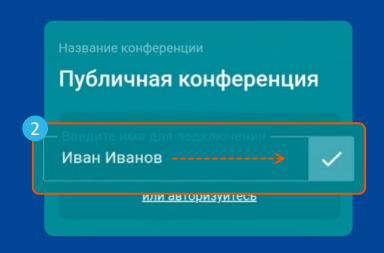


ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДЛЯ ВНЕШНИХ УЧАСТНИКОВ



ПРИЛОЖЕНИЕ ТРУКОНФ УСТАНОВЛЕНО, ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЕ

- 1 Перейдите по ссылке из полученного ранее приглашения для участия в конференции
- 2 В открывшемся окне в браузере введите свои ФИО в строке Введите имя для подключения
- 3 Кликните значок или клавишу <u>Enter</u>
- 4 Кликните <u>Подключиться через</u> приложение







ПРИЛОЖЕНИЕ ТРУКОНФ НЕ УСТАНОВЛЕНО, ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО ТЕЛЕФОНУ

1 Используя свой личный или корпоративный телефон, наберите 8 (800) ***-**-**

Доб. 1 далее 0904

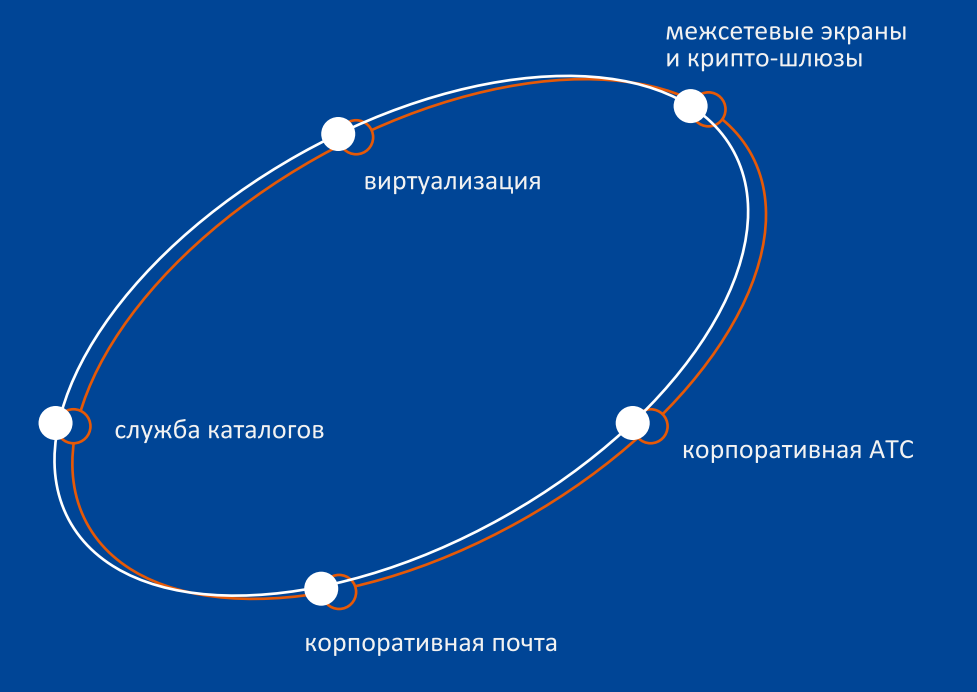
Далее введите идентификатор конференции, полученный ранее в приглашении для участия в конференции

4 Нажмите #

КЛЮЧЕВЫЕ ВЫЗОВЫ

1

НЕИСПРАВНОСТИ НА СТЫКЕ СМЕЖНЫХ РЕШЕНИЙ И ПЛАТФОРМ ИТ-ЛАНДШАФТА





БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ОБРАЩЕНИЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЗА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКОЙ



ВОЗМОЖНОСТИ ОБУЧЕНИЯ

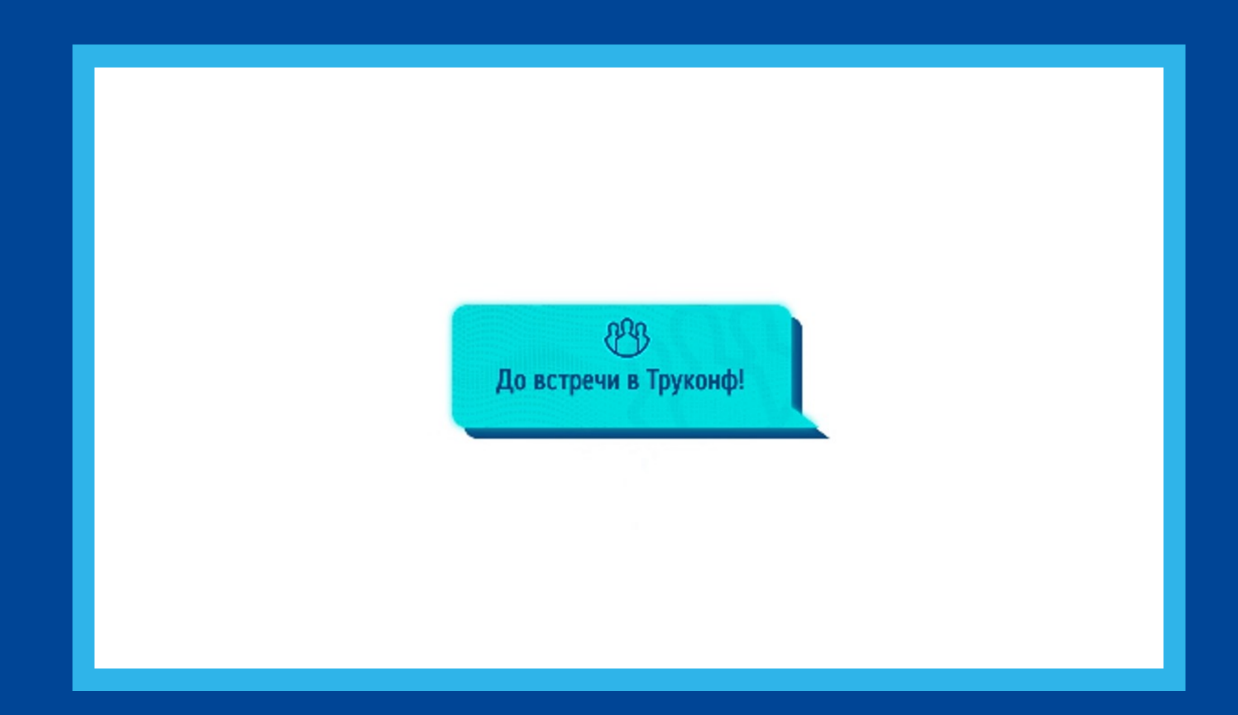
30 000 +

сотрудников прошли БАЗОВЫЙ курс

10 000 +

сотрудников прошли РАСШИРЕННЫЙ курс

РАЗРАБОТАН КУРС ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ПОДДЕРЖКИ РАБОЧИХ МЕСТ



ИНСТРУМЕНТЫ, РАЗРАБОТАННЫЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ

АКТИВНОЕ ШУМОПОДАВЛЕНИЕ

Специальный встроенный AI в Труконф в режиме реального времени анализирует аудиопоток и отсекает от голоса пользователя фоновые звуки и другие посторонние шумы, в том числе производственные

АВТОФОКУСИРОВКА НА ЛИЦЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Встроенный AI анализирует видеоизображение с камеры, отслеживая лица пользователей, и удерживает их в центре кадра

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ РАЗМЫТИЕ ФОНА

Встроенный в настольные приложения AI анализирует изображение с веб-камеры и размывает задний фон, оставляя в фокусе только пользователя приложения

ВИРТУАЛЬНЫЕ ФОНЫ

АІ в настольных приложениях в режиме реального времени анализирует изображение с камеры и заменяет реальный фон на выбранный виртуальный (изображение загружается в приложение и хранится на устройстве пользователя)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ АССИСТЕНТ УЧАСТНИКА ВКС

Встроенный помощник на базе ИИ в клиентских приложениях «Труконф» создан, чтобы подсказывать пользователю решение типовых проблем. Например, если спикер будет пытаться говорить с выключенным микрофоном или использовать слабый канал связи

ТРАНСКРИБАЦИЯ РЕЧИ

Технология позволяет преобразовать запись видеоконференции в подробную стенограмму с разделением реплик участников конференции, что упрощает дальнейший поиск ключевых моментов встречи по слову или по фразе. ИИ уже умеет работать с русской речью. Функция находится в стадии закрытого бета-тестирования





Клушин Игорь Сергеевич