



Создание независимой сети цифровых коммуникаций для 140 геораспределенных компаний «Газпром нефти»

Номинация «Технологии беспроводной связи»

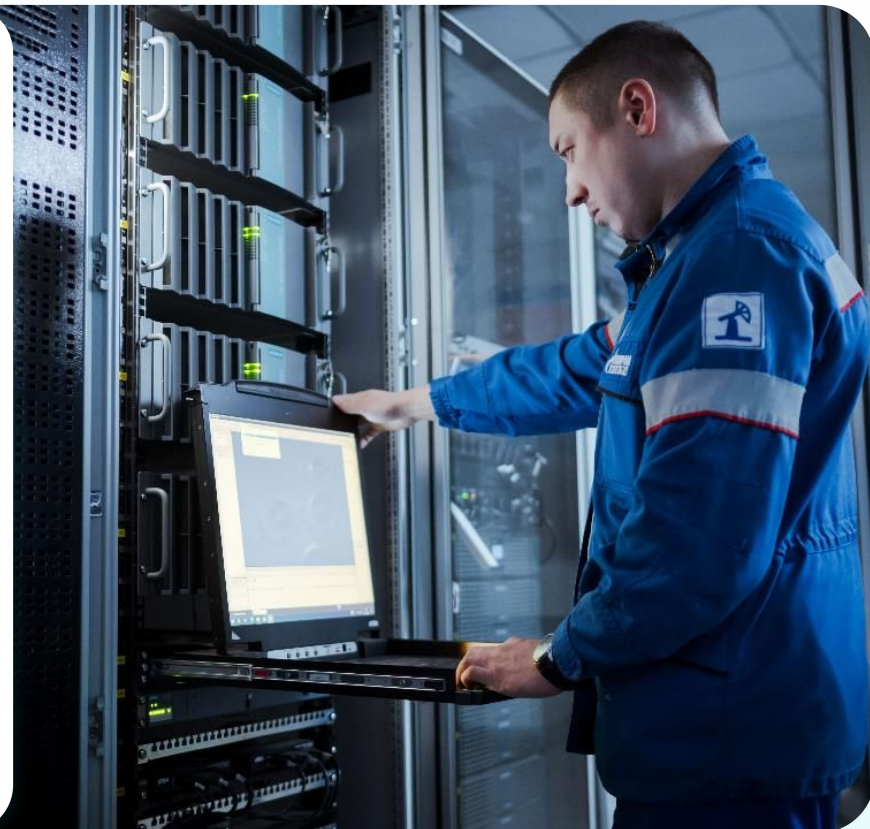
Никита Шпунт,

Руководитель направления
Отдел общекорпоративных проектов
Центр реализации инфраструктурных проектов
«ГАЗПРОМНЕФТЬ ИТО»



Задачи проекта

- Создание ВКС-инфраструктуры с учетом масштаба компании и наличия множества дочерних организаций
- Построение полностью автономной сети коммуникаций в 140 геораспределённых филиалах
- Обеспечение безопасного взаимодействия удалённых сотрудников для оперативного реагирования на внештатные ситуации
- Обеспечение независимости ВКС-инфраструктуры от любых факторов
- Обеспечение асинхронных коммуникаций и дистанционной работы с учётом разных часовых поясов.



ВКС-проект для «Газпром нефти»

- Более **60 000** пользователей
- **140 дочерних предприятий** в разных часовых поясах
- Сформирована документация и база знаний
- Реализован целевой ИТ-ландшафт

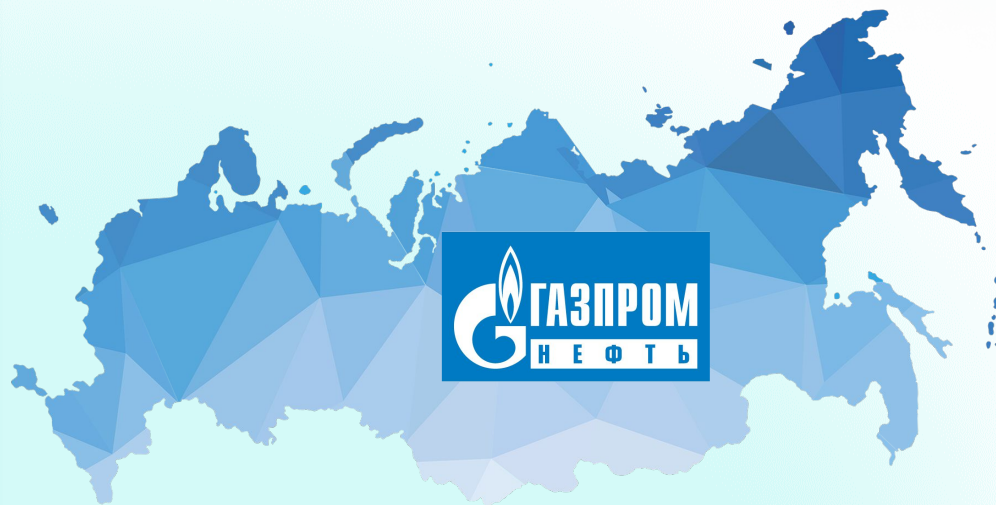


ВКС-проект для «Газпром нефти»



Технологические интеграции:

- с ВКС-терминалами иностранного производства
- с почтовыми клиентами
- с системой управления доступами, разработанной «Газпром нефть»
- с АТС ELTEX и другими АТС зарубежных производителей
- с системой управления данными
- системой двухфакторной аутентификации
- со службой каталогов



Динамика внедрения TrueConf Enterprise



*СТРЕМИМСЯ
К БОЛЬШЕМУ!*



«Газпром нефть» о новой ВКС-инфраструктуре

Ранее разработка и подготовка к внедрению подобных масштабных решений занимала годы, не учитывала особенности и задачи бизнеса. За счет взаимодействия с реальным сектором экономики, отработки обратной связи и требований по безопасности, настройкам, а также анализу пользовательского опыта, срок подготовки конкурентоспособного ИТ-продукта сократился до месяцев. Это позволило в кратчайшие сроки заместить в «Газпром нефти» решения ушедших производителей коммуникационного ПО, повысив безопасность продукта и расширив функционал, доступный пользователю, а также обеспечить защиту корпоративной ВКС-инфраструктуры от технологических блокировок.

— **Антон Думин**, директор информационных технологий компании «Газпром нефть» и руководитель центра стратегии, развития ИТАТ и создания новых продуктов компании «Газпром нефть»





Образование ИТ в России

План на 2 года:

- 200+ образовательных программ
- 100+ преподавателей и бизнес-тренеров
- 100 000+ обученных специалистов из разных индустрий

Платформа TrueConf Enterprise

- **Собственный** транспортный протокол
- **1 000 000 +** пользователей
- **1000 +** участников в ВКС
- До **49** на экране в раскладке
- **4K** качество видеоконференций
- Встроенный мессенджер
- ИИ-модули
- Поддержка SIP, H.323, WebRTC
- Непревзойденная безопасность:
 - *автономная работа*
 - *шифрование потоков*
 - *поддержка SSO, 2FA и DLP.*

