ВКС-система на геостационарном спутнике в Бангладеш



История успеха



Страна: Бангладеш

Отрасль:

Государственный сектор

Дата проекта: 2025

Сайт организации: https://bangladesh.gov.bd/



Смотреть больше историй внедрения на сайте

Задача

Правительство Бангладеш инициировало масштабный проект по объединению государственного аппарата в едином защищенном пространстве. Страной был взят курс на создание полноценного цифрового суверенитета, чтобы исключить риски утечек конфиденциальной информации и угрозы внешних блокировок. С этой целью была построена изолированная сеть, которую обеспечил Bangladesh Satellite-1 — первый геостационарный спутник страны для оборонной и стратегической связи.

Государственным организациям потребовалась система объединённых коммуникаций, которая бы перешла под полный контроль правительства Бангладеш и смогла адаптироваться к специфике спутниковой связи, в том числе — сетевым задержкам.

Решение

Systems & Services Limited, интегратор сетевых и инфраструктурных решений, провел тщательное тестирование различных систем видеоконференцсвязи, во время которого система объединённых коммуникаций Труконф показала высокие результаты работы на ограниченных спутниковых каналах связи и в результате стала ядром государственного «облака».

Теперь сотрудники государственных служб пользуются интуитивно понятными приложениями Тру-

конф для настольных и мобильных ОС. Адресная книга, корпоративный мессенджер, видеоконференции, вебинары и инструменты для удаленной работы — все это обеспечивает службам слаженную и комфортную коммуникацию. Встроенный в TrueConf Server SIP-шлюз, позволяет осуществлять звонки на терминалы и другие ВКС-решения в государственных учреждениях.

Сотрудники проводят оперативные совещания и координируют действия в режиме реального времени через единую платформу. Несмотря на сетевые задержки спутника, Труконф обеспечивает максимальное качество изображения в любой момент для каждого конкретного участника.

«Создание защищенной коммуникационной сети — одна из ключевых стратегических задач правительства страны. ПО Труконф оказалось единственным подходящим решением, способным работать в закрытой сети и при этом обеспечивать высокое качество видео и множество опций для видеоконференцсвязи. Эта инициатива направлена на обеспечение безопасной связи во время критически важных операций».

— Зиаул Хазан Управляющий директор Systems & Services Limited

ВКС-система на геостационарном спутнике в Бангладеш

ТРУКОНФ

История успеха





Результат

Благодаря внедрению российского решения, правительство Бангладеш смогло создать защищенное государственное «облако» для проведения совещаний, онлайн-заседаний и удаленного взаимодействия. Это стало важным шагом в цифровизации государственного аппарата и улучшении межведомственных коммуникаций.

Развертывание решения Труконф на базе национального спутника Bangladesh Satellite-1 позволило полностью исключить риски внешних блокировок, санкций или отказа в обслуживании со стороны иностранных компаний, и обеспечить полный контроль и сохранность данных. Решение гарантирует государству Бангладеш независимость и отказоустойчивость. Система объединенных коммуникаций ускоряет внутренние процессы страны, предоставляя безопасную и бесперебойную связь.