

# Морской VSAT

СВЯЗЬ В ДВИЖЕНИИ



**амтел**  
СВЯЗЬ



**РОСАТОМ**

# Возможности и практика применения морского VSAT



Широкополосный доступ в интернет стал неотъемлемой частью нашей жизни

Все большая потребность возникает в оперативном обмене возрастающего объема данных, даже в самых отдаленных уголках планеты

В том числе, находясь в движении по морским просторам

Морской VSAT решает эти сложные задачи

**Современный Морской VSAT** обеспечивает доступ к высокоскоростным каналам связи, как в движении морских и речных судов, так и во время стоянок

- **Оперативное управление**  
Видеоконференцсвязь, корпоративные информационные системы
- **Мониторинг и безопасность**  
Местоположение, телеметрия, служебная информация
- **Стабильная связь со всем миром**  
Высокоскоростной обмен данными, голосовая связь, мессенджеры и соцсети
- **Российские спутники – оптимизация затрат**  
Замена альтернативных мировых систем, безлимитные тарифы



## Интернет



Высокоскоростной канал связи

## Видеомониторинг



Контроль судовой обстановки

## IP - телефония



Виртуальная АТС с большими возможностями

## WiFi - зона



Индивидуальный доступ в интернет

## Телеметрия



Судовых систем

## Резервирование



И безопасность корпоративных сетей

# Связь на маршрутах вокруг континента



ГК «АМТЕЛ-СВЯЗЬ» обеспечивает полное покрытие и резервирование территорий:

- Российская Федерация
- Северный морской путь
- Приграничные морские зоны континента Евразия

Спутниковая группа:

Экспресс-АМ7



АМ7

Экспресс-АМ6



АМ6

Экспресс-АМ8



АМ8

Ямал-402



Y402

Ямал-401



Y401

Экспресс-АМ5



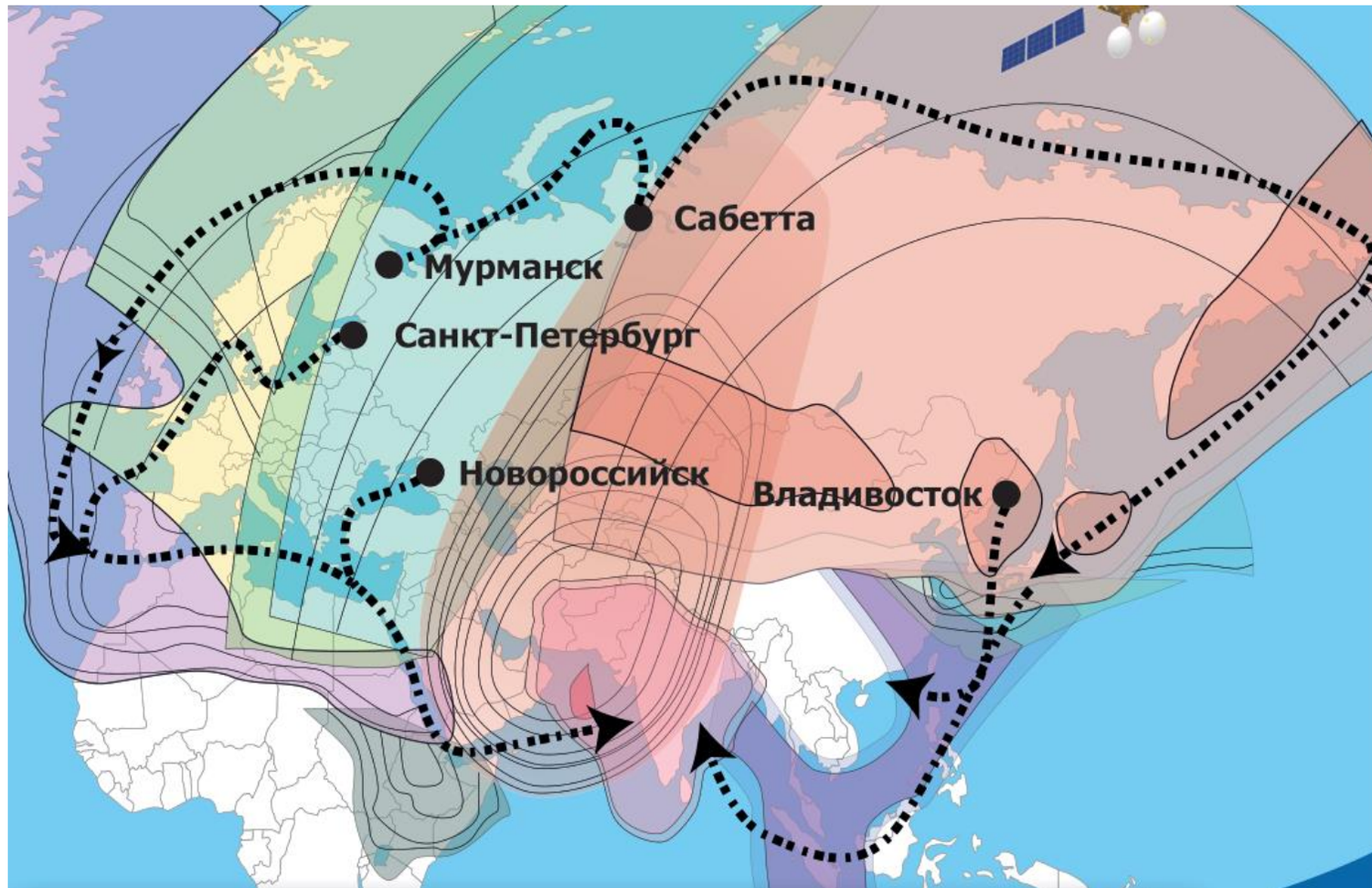
АМ5

Экспресс-103



Э103

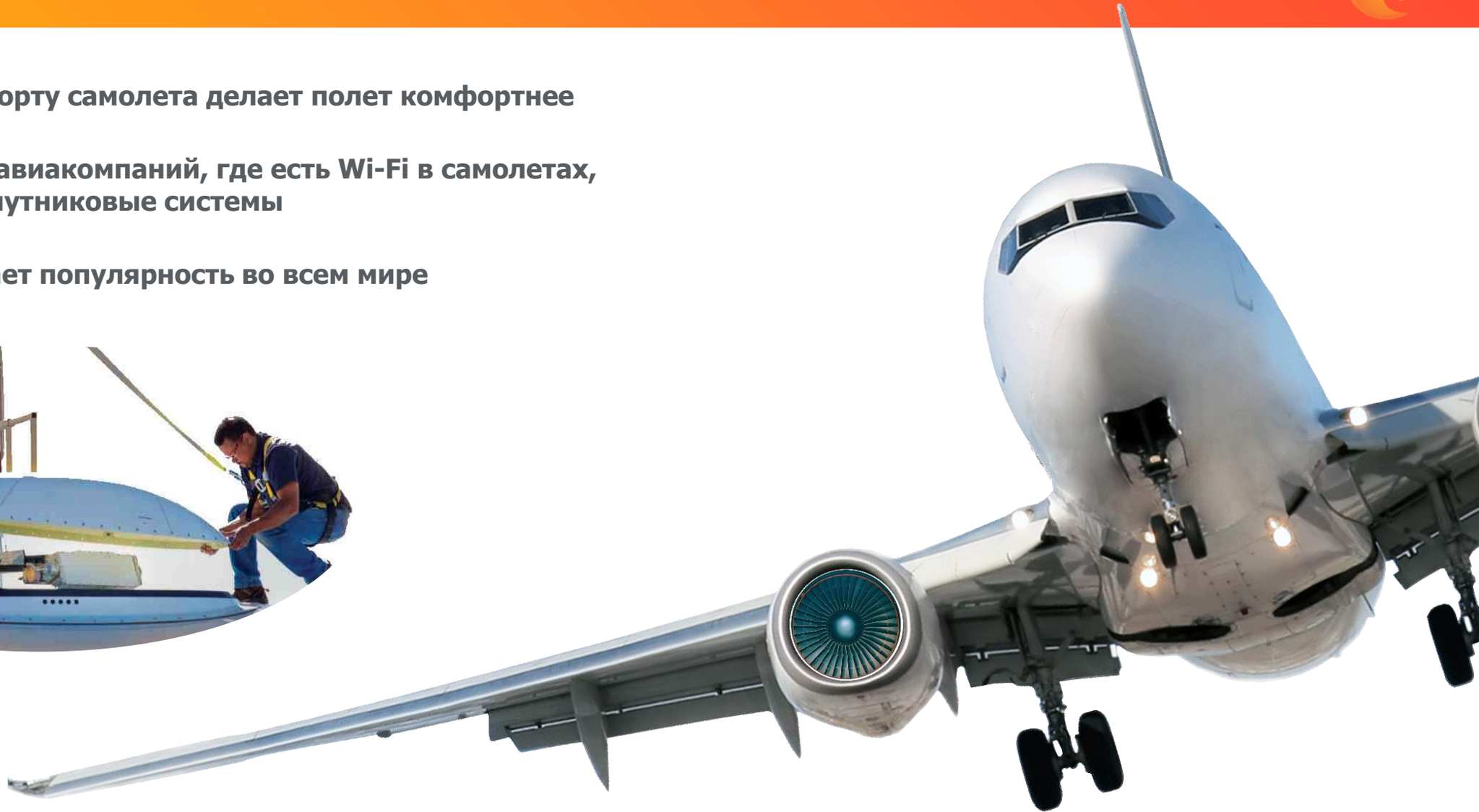
## Автоматический бесшовный межспутниковый роуминг



KU-диапазон



- Интернет на борту самолета делает полет комфортнее
- Большинство авиакомпаний, где есть Wi-Fi в самолетах, используют спутниковые системы
- Услуга набирает популярность во всем мире



Спасибо за внимание!



амтел  
связь



РОСАТОМ