



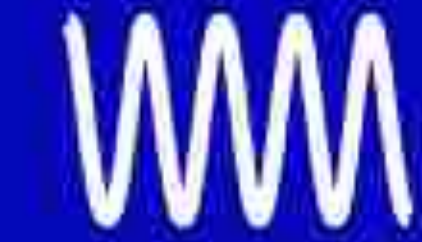
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ
(РОССВЯЗЬ)

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ САТКОМРУС
SMART SATELLITE: ИДЕИ И ИННОВАЦИИ

ОСНОВНЫЕ ВЫЗОВЫ ДЛЯ ОТРАСЛИ СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ

III

СНИЖЕНИЕ ТЕМПОВ МИРОВОГО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА



БОРЬБА ЗА
РАДИОЧАСТОТНЫЙ СПЕКТР



ЭКОНОМИЧЕСКИЕ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ САНКЦИИ



ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ
НГСО МНОГОСПУТНИВЫХ СИСТЕМ



УСИЛЕНИЕ КОНКУРЕНЦИИ

НАПРАВЛЕНИЯ РОСТА СПУТНИКОВЫХ ОПЕРАТОРОВ



АВИАЦИЯ И БПЛА



МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ СУДА



СЕВЕРНЫЕ И УДАЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ

КЛЮЧ К УСПЕХУ – НОВЫЕ АБОНЕНТСКИЕ ТЕРМИНАЛЫ



МАЛЫЕ ГАБАРИТЫ
НИЗКОЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ
ПРИЕМА И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ



ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

НАДЕЖНОСТЬ
ПРОСТОТА ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗВИТИЕ СОТРУДНИЧЕСТВА ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ
(РОССВЯЗЬ)



РОСКОСМОС

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

НАУКА

СВЯЗЬ

ПЕРСПЕКТИВЫ

ЭКСПРЕСС-РВ

СЕРВИСЫ

СФЕРА

КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА

К 2028 Г. НА НИЗКИХ И СРЕДНИХ ОРБИТАХ
600+ СПУТНИКОВ СВЯЗИ, НАВИГАЦИИ И ДЗЗ

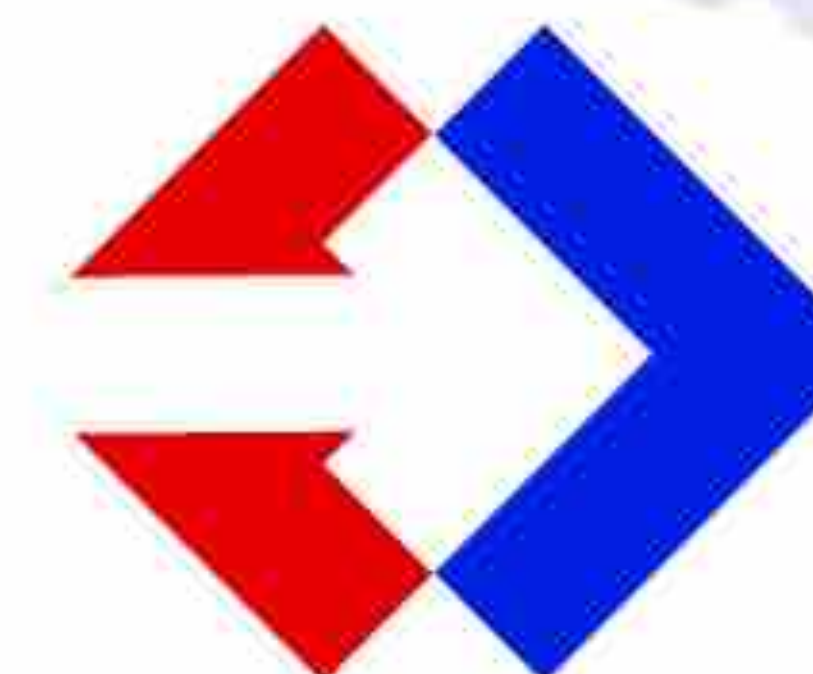
ПРОРЫВНЫЕ ИНИЦИАТИВЫ В СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ



Минкомсвязь
России



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ
(РОССВЯЗЬ)



**КОНЦЕПЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ
ПО РАЗВИТИЮ ОРБИТАЛЬНОЙ ГРУППИРОВКИ КОСМИЧЕСКИХ
АППАРАТОВ СВЯЗИ И ВЕЩАНИЯ ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ,
ВКЛЮЧАЯ СПУТНИКИ НА ВЫСОКОЭЛЛИПТИЧЕСКИХ ОРБИТАХ, ДЛЯ
РЕШЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАДАЧ И РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2025 ГОДА.**

ПРОРЫВНЫЕ ИНИЦИАТИВЫ В СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ

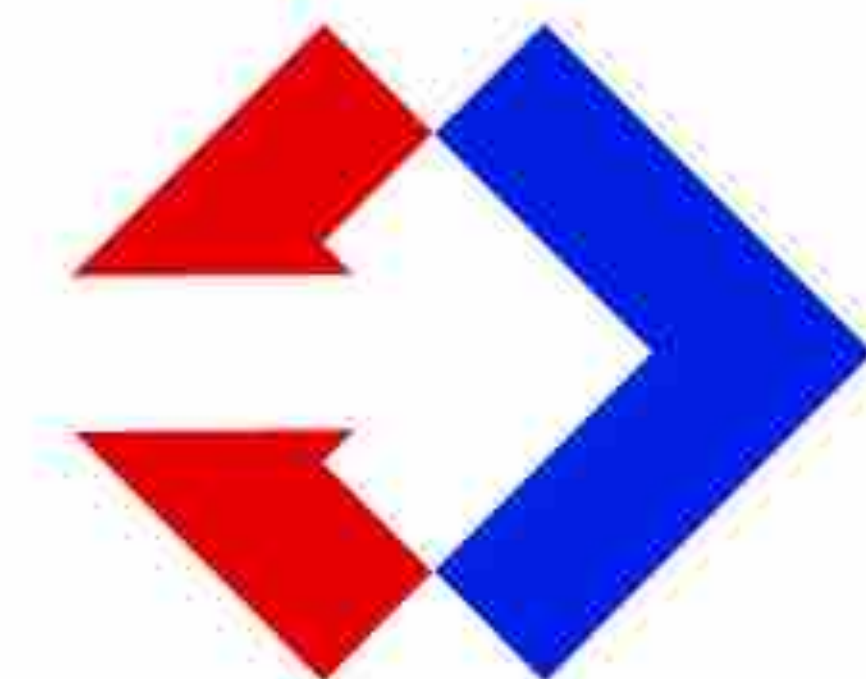
Государственный заказчик-координатор



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ
(РОССВЯЗЬ)



государственных
заказчиков



Заинтересованы

28 субъектов РФ

22 ФОИВ

СИСТЕМНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ РАЗВИТИЯ
АРКТИКИ, СЕВЕРНЫХ И УДАЛЕННЫХ РЕГИОНОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЭКСПРЕСС-РВ

Новые услуги на всей территории России

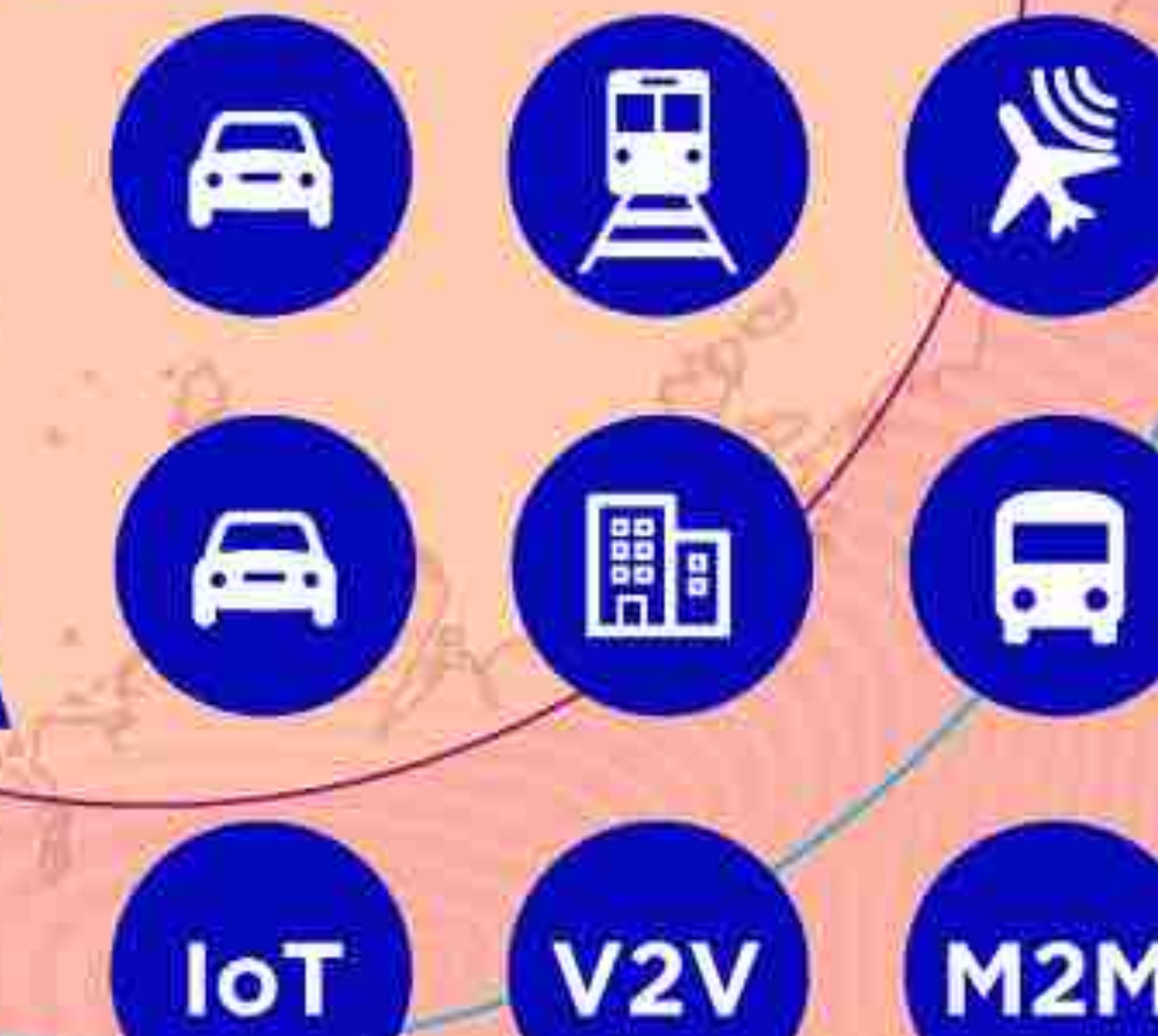
Высокоскоростной Интернет
на подвижных объектах

Спутниковое радио

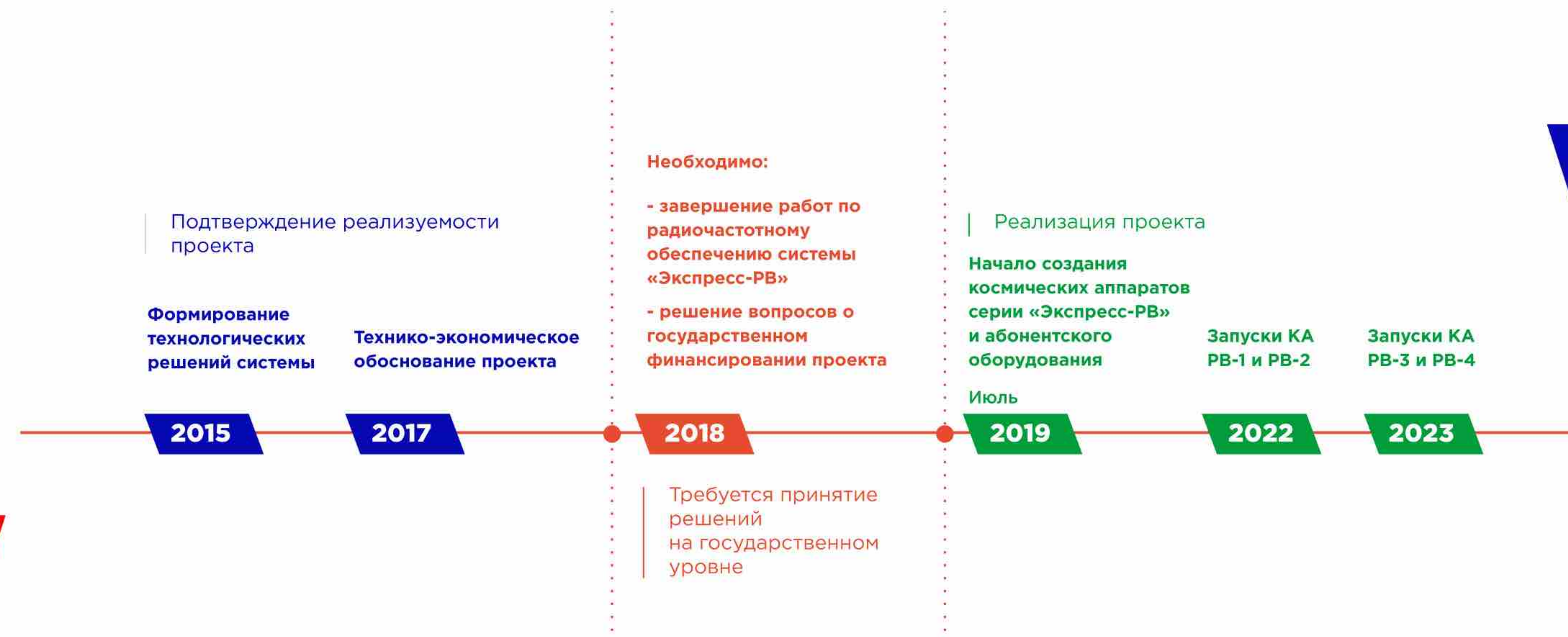
Интернет вещей, телематика

166 млн.

потенциальных потребителей в год
на наземном общественном транспорте.



ДОРОЖНАЯ КАРТА СОЗДАНИЯ КОСМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА «ЭКСПРЕСС-РВ»



ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ СПУТНИКОВОЙ ГРУППИРОВКИ ГП КС ДО 2023 ГОДА

2018

12

Спутников на ГСО



2022

+



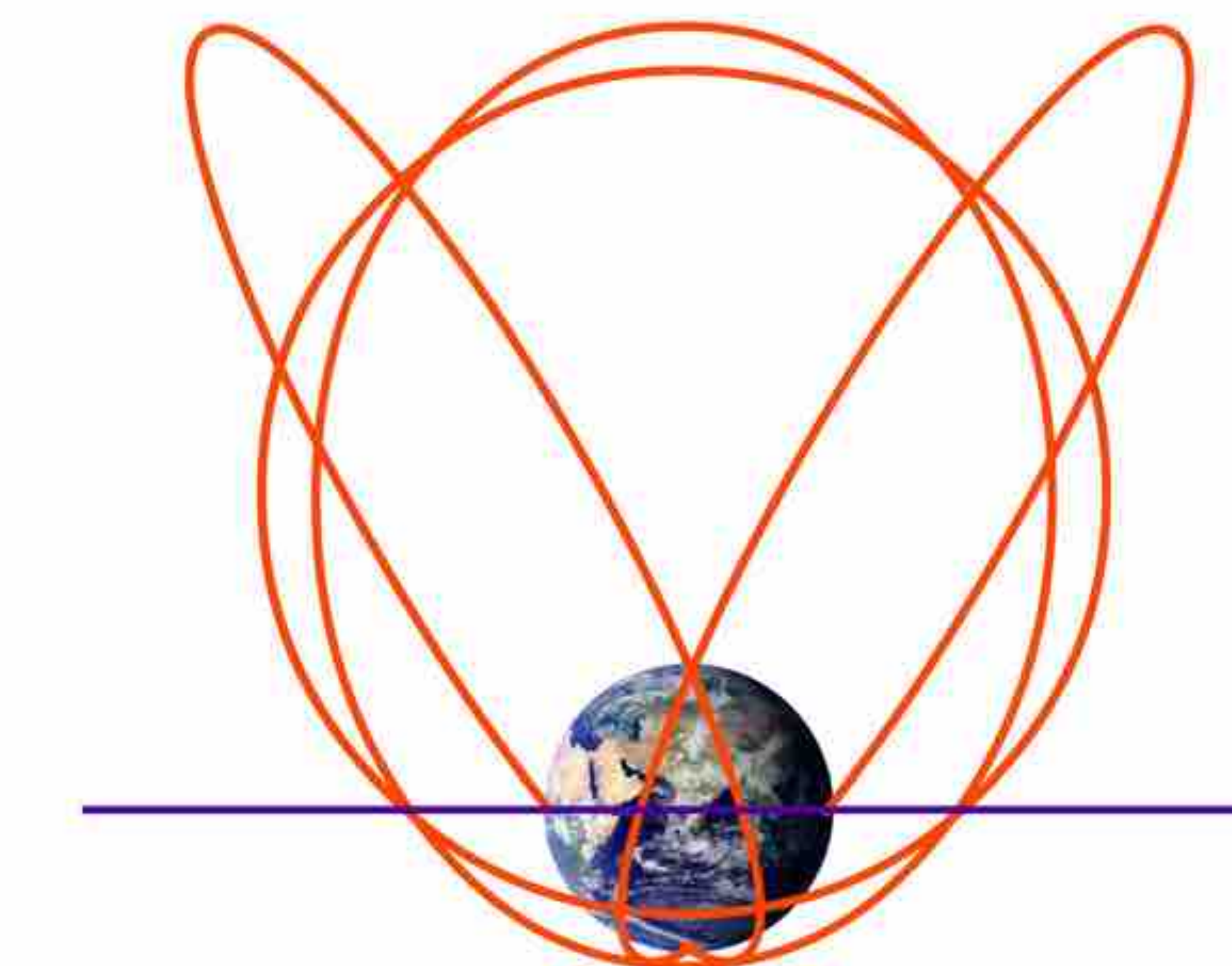
5 новых спутников на ГСО

2023

+



4 новых спутника на ВЭО





**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ
(РОССВЯЗЬ)**