

Выгодное развитие вместе с "ИНТЕРСПУТНИКОМ"

The favorable development in conjunction with the Intersputnik

Тимофей Абрамов, коммерческий директор МОКС "ИНТЕРСПУТНИК"

Timofey Abramov, commercial Director, Intersputnik International Organization of Space Communications

О планах МОКС "ИНТЕРСПУТНИК" на 2015 г. редакции рассказал Тимофей Абрамов, коммерческий директор МОКС "ИНТЕРСПУТНИК".

– Какой вам видится работа МОКС "ИНТЕРСПУТНИК" в текущем году, особенно в столь непростых политико-экономических реалиях?

– В этом году мы ожидаем очень плотной, творческой и тяжелой работы с нашей клиентской базой. Нынешняя экономическая ситуация заставляет многих наших клиентов пересматривать планы развития, и все пытаются оптимизировать свои затраты, в том числе и на спутниковую связь. Мы совместно работаем с поставщиками спутникового сегмента и с конечными пользователями для того, чтобы максимально облегчить нынешнее положение, предложить гибкие схемы сотрудничества, представить выгодные предложения, которые позволят нашим клиентам и партнерам наиболее эффективно использовать предоставляемые полосы.

– На 2015 г. запланирован ряд запусков и введение в эксплуатацию КА. Каковы ваши ожидания от грядущих событий?

– Действительно, в текущем году мы очень рассчитываем на успешную работу аппаратов ГП КС и ОАО "Газпром космические системы". В первую очередь это:

- Успешный запуск КА "Экспресс-АМ7" (40 град. в.д.), который 25 марта достиг геостационарной орбиты. В составе полезной нагрузки спутника 80 транспондеров С-, Ku- и L-диапазонов частот и восемь антенных систем, две из которых перенацеливаемые. Зона покрытия – Россия, Западная Европа и Азия. Ввод в эксплуатацию нового спутника ГП КС мы ожидаем в мае этого года.
- Ввод в эксплуатацию "Экспресс-АМ6" (53 град. в.д.). КА оснащен 72 транспондерами С-, Ku-, Ka- и L-диапазонов с общим ресурсом более 2700 МГц. Ресурс спутника позволяет обеспечить население России широкополосным доступом в сеть

Интернет, доступным цифровым вещанием, мультисервисными услугами и возможностью создания новых и развития уже существующих VSAT-сетей. Спутник планируется ввести в эксплуатацию в первой половине мая 2015 г. после завершения испытаний.

- Плановый перевод спутника "Ямал 300К" из орбитальной позиции 90 град. в.д. в новую позицию 183 град. в.д. В мае этого года КА будет готов к коммерческой эксплуатации в новой орбитальной позиции.

Все это позволит привнести на российский рынок отечественную рублевую емкость. Поскольку наши пользователи получают доходы в рублях, то в будущем им будет легче планировать финансовые поступления.

Но мы также с надеждой смотрим на новые запуски, которые представят российскую емкость на зарубежных рынках. Это, прежде всего, упомянутый "Экспресс-АМ7" и новый запуск "Экспресс-АМ8" (14 град. з.д.).

МОКС "ИНТЕРСПУТНИК" готова всячески продвигать емкость наших российских партнеров, чтобы захватывать и другие сегменты рынка. Поскольку мы международная организация, мы сконцентрированы не только на России, у нас большое количество пользователей в Африке, на Ближнем Востоке, в Европе и в Азии, поэтому мы с удовольствием будем продавать и сдавать в аренду эту емкость.

– Как один из ведущих игроков рынка спутниковой связи, МОКС "ИНТЕРСПУТНИК" традиционно примет участие в выставке "Связь-Экспоком 2015". Что команда "ИНТЕРСПУТНИКА" представит заказчикам и партнерам?

– Мы представим новые аппараты наших партнеров ГП КС, "Газкома" (см. выше) и ABS.

"ABS-3A" (3 град. в.д.) Российскую Федерацию не покрывает, поэтому здесь мы будем в основном ориентироваться на зарубежные рынки. А вот КА "ABS-2A" (75 град. в.д.) расширяет возможности этой орбитальной позиции, как для целей телевидения, так и для целей предоставления услуг связи.



Вещание из этой точки позволяет покрыть максимальную территорию: от Калининграда до Сахалина, а также страны СНГ и Балтии. Для российских операторов на аппарате выделено 9 транспондеров Ku-диапазона для телевизионного вещания. На "ABS-2A", как вы знаете, большой объем ресурса арендован нашими пользователями, в том числе и для целей непосредственного телевизионного вещания. Этот КА, во-первых, практически удваивает доступную емкость в этой орбитальной позиции, а во-вторых, может использоваться в качестве резервного (эта орбитальная позиция будет иметь резервный спутник), то есть если что-то случается с основным спутником – сигнал моментально будет переведен на резервный, это достаточно редкое событие. Мы будем иметь два спутника, которые поддерживают друг друга и обеспечивают большую стабильность.

Также мы поделимся с нашими пользователями планами о грядущих запусках КА, которые будут покрывать не только Россию, но и ближайшее и дальнее зарубежье. Поскольку мы являемся хорошими друзьями и партнерами с большинством мировых операторов, то информация о будущих запусках иногда у нас появляется чуть раньше. В этом отношении мы предлагаем взаимовыгодное сотрудничество: клиенты знают, что будет через 2–3 года, они, если готовы, могут подписаться на эту емкость по значительно более дешевым тарифам и иметь гарантированную емкость через 2–3 года. Это позволяет им заранее рассчитывать и строить планы по развитию, а операторам спутников – иметь гарантированную загрузку. Это гарантия значительно более низкой цены, чем на готовых спутниках. ■

Адрес и телефоны
МЕЖДУНАРОДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
КОСМИЧЕСКОЙ СВЯЗИ "ИНТЕРСПУТНИК"
см. на стр. 112

ТСС **НЬЮСМЕЙКЕРЫ**