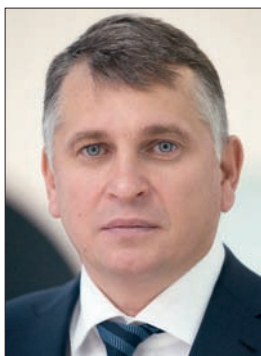


Будни и достижения "Газпром космические системы"

Weekdays and achievements: "Gazprom space systems"



Дмитрий Севастьянов,
генеральный директор
ОАО "Газпром космические системы"

Dmitriy Sevast'yanov,
General Director
OJSC "Gazprom space systems"

Признание российского и мирового спутникового телекоммуникационного сообщества

В 2013 г. "Газпром космические системы" продемонстрировал 35% рост выручки, который был обеспечен в основном благодаря увеличивающейся загрузке новых спутников "Ямал-300К" и "Ямал-402". Это самый высокий показатель среди глобальных и региональных операторов фиксированной спутниковой связи в мире. "Газпром космические системы" вышел на рынок Африки и расширил свое присутствие на Ближнем Востоке. Несмотря на острую конкуренцию в этих регионах, компании удалось за год удвоить клиентскую базу вне России. Международный рынок приносит "Газпром космические системы" около 20% дохода. Компания укрепила свое положение на российском рынке спутникового ресурса, и сейчас доля "Газпром космические системы" на нем составляет

около 26%. Через спутники "Ямал" работает каждый шестой российский VSAT и распространяется каждый второй российский телевизионный канал распределительного типа.

В последнее время "Газпром космические системы" все сильнее ощущает свою причастность к решению государственных задач. Сейчас спутниковые телекоммуникации "Газпрома" являются элементом стратегически важной Единой системы газоснабжения, участвуют в оказании услуг российским государственным структурам, распространяют общенациональные телеканалы. В интересах Федеральной целевой программы "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации" через спутники "Ямал" передается 16 цифровых пакетов телепрограмм первого и второго мультиплексов, которые зимой были наполнены олимпийскими трансляциями. Намечившаяся активизация регуляторной деятельности государства в секторе спутниковой связи позволит при реализации важных национальных программ более эффективно использовать все имеющиеся в России спутниковые активы, в том числе созданные на внебюджетной основе. "Газпром космические системы" уже инвестировал в создание группировки спутников "Ямал" 40 млрд руб. собственных и заемных средств, не потратив ни рубля из госбюджета.

Наращивание космической и наземной инфраструктуры

"Газпром космические системы" уверен в будущем спутниковых телекоммуникаций и поэтому продолжает наращивать космическую и наземную инфраструктуру на принципах проектного финансирования и самоокупаемости.

Свое ближайшее развитие "Газпром космические системы" связывает с запуском в позицию 90 град. в.д. спутника "Ямал-401". После этого действующий спутник "Ямал-300К" переместится в другую точку геостационарной орбиты. Эти действия позволят "Газпром космические системы" увеличить спутниковую емкость в ключевой для России позиции на 75%, расширить географию бизнеса и предоставить своим клиентам новые возможности для развития.

Запуск "Ямал-401", а затем в течение последующих нескольких лет спутников с высокой пропускной способностью "Ямал-601" и "Ямал-501", на которых будут стоять мощные полезные нагрузки в Кадиапазоне, увеличат орбитальную емкость системы "Ямал" в 6 раз.

Продолжит развиваться наш новый телекоммуникационный центр в Щелково. Уже сейчас он является одним из крупнейших центров спутниковой связи в России.

Мы полагаем, что государственную задачу устранения цифрового неравенства традиционные наземные технологии широкополосного доступа полностью не решат. Это значит, что для спутниковой связи остается значительная ниша. Поэтому мы смело идем в новые спутниковые проекты будучи уверенными, что наши услуги будут востребованы экономикой и обществом.

Что касается следующего года, то нас ждет повседневная упорная работа по развитию операторского бизнеса и по реализации новых спутниковых проектов — и все это в условиях усложняющейся рыночной ситуации и меняющегося инвестиционного климата.

ГАЗПРОМ КОСМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ