



В рейтинге ведущих международных операторов фиксированной спутниковой связи ФГУП «Космическая связь» заняло 9-е место

Информационное сообщение

Россия, Москва, 7 июля 2008 года. Согласно данным, опубликованным международным изданием Space News, ФГУП «Космическая связь» (ГПКС) стало 9-м ведущим оператором фиксированной спутниковой связи в мире. Рейтинг 25-ти крупнейших операторов газета составляет ежегодно на основании данных о доходах компаний. За 5 лет ГПКС поднялось в этом рейтинге с 19-го на 9-е место. В этот раз ГПКС опередило такие компании, как Arabsat, Thaicom, ISRO и другие. Возглавляют рейтинг спутниковые операторы SES, Intelsat и Eutelsat.

Федеральное государственное унитарное предприятие «Космическая связь» – российский государственный оператор спутниковой связи, космические аппараты которого обеспечивают глобальное покрытие. Предприятие образовано в 1967 году и входит в десятку крупнейших спутниковых операторов мира по объему орбитально-частотного ресурса. ГПКС принадлежит самая крупная в России спутниковая группировка. Зоны обслуживания спутников ГПКС, расположенных на орбите в точках от 14° з.д. до 140° в.д., охватывают всю территорию России, страны СНГ, Европы, Ближний Восток, Африку, Азиатско-Тихоокеанский регион, Северную и Южную Америку, Австралию. В состав предприятия входят шесть центров космической связи (ЦКС): «Дубна», «Медвежьи Озера», «Владимир», «Сколково», «Железногорск» и «Хабаровск», Технический Центр «Шаболовка» в Москве, а также собственная высокоскоростная волоконно-оптическая цифровая сеть.

В качестве национального оператора спутниковой связи России ГПКС решает важные государственные задачи по обеспечению подвижной президентской и правительственной связи, трансляции федеральных телерадиоканалов на территорию России и большинства стран мира. Предприятие активно участвует в реализации приоритетных национальных проектов, тесно взаимодействует с российскими органами государственной власти в области развития информационных и телекоммуникационных систем связи и вещания. ГПКС оказывает полный спектр услуг связи и вещания с использованием собственных наземных технических средств и спутниковой группировки, в составе которой современные космические аппараты серий «Экспресс-АМ», «Экспресс-А», «Бонум-1», а также часть емкости французского спутника «W4». Космические аппараты предприятия обеспечивают широкие возможности для организации телерадиовещания, в том числе услуг DTH, IPTV, MPEG-4, широкополосного доступа в Интернет, передачи данных, видеоконференцсвязи, создания сетей VSAT, организации ведомственных и корпоративных сетей связи в любом регионе земного шара. В ГПКС развернут собственный современный наземный комплекс управления космическими аппаратами, на базе

тел.: +7 (495) 730 0450, +7 (495) 730 0445; факс: +7 (495) 730 0383



Федеральное государственное унитарное предприятие «Космическая связь»

Russian Satellite Communications Company

которого осуществляется управление и мониторинг не только собственных спутников, но и спутников «Eutelsat», «ABS», «Intelsat».

Более подробную информацию можно получить на Web-сайте: www.rsc.ru

Пресс-служба ФГУП «Космическая связь»:

Денис Сухоруков, +7 (495) 730-04-45, pr@rsc.ru

тел.: +7 (495) 730 0450, +7 (495) 730 0445; факс: +7 (495) 730 0383

Россия, 119034, Москва, Курсовой пер., д.12/5, стр.7, e-mail: market@rsc.ru, <http://www.rsc.ru>