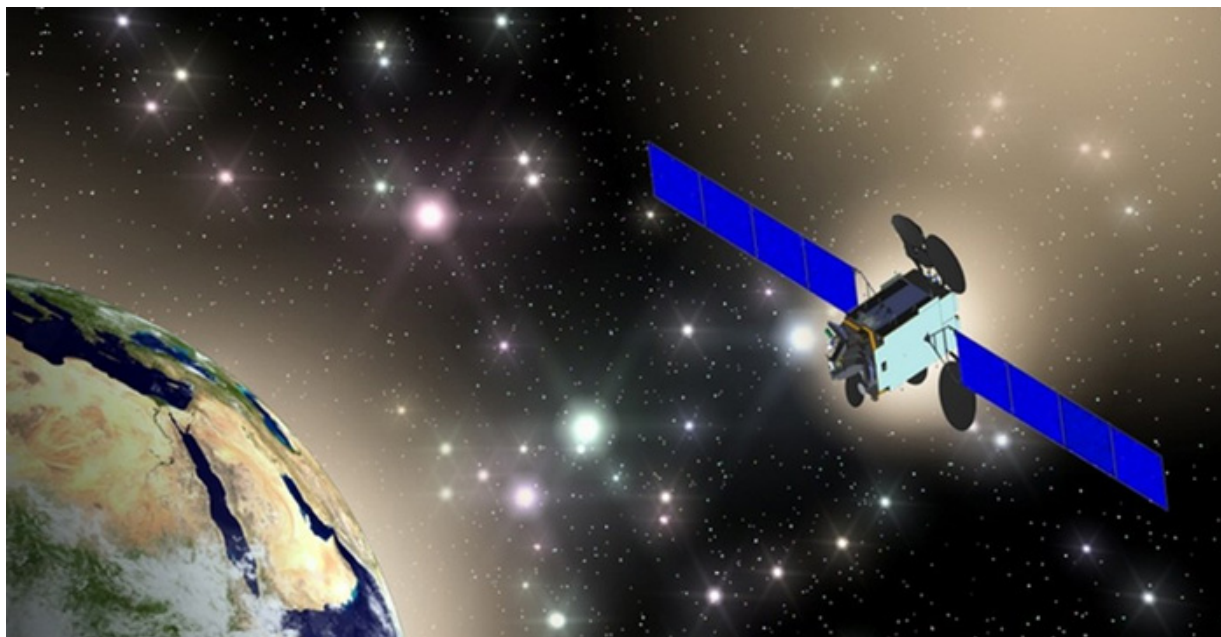


Mitsubishi Electric поставит спутник национальному спутниковому оператору Катара

Москва 26 января 2015 г. — Mitsubishi Electric Corporation объявила о подписании в Дохе контракта на поставку спутника связи Es'hail 2 катарской спутниковой компании Es'hailSat. Вывод спутника на орбиту запланирован на конец 2016 года. Mitsubishi Electric — первый японский производитель спутников, вышедший на арабский рынок коммерческих спутников связи.

Рассчитанный на 15 лет непрерывной работы Es'hail 2 будет обеспечивать прямое вещание телевизионных каналов Ближнего Востока и Северной Африки. Спутник займет на орбите положение в 26 градусов восточной долготы, что даст ему возможность обеспечивать еще и услуги государственной связи в Ku- и Ka- диапазоне. Кроме того, Es'hail 2 будет использован для первой в мире геостационарной радиоловительской службы.



Проект спутника Es'hail 2

«Мы рады движению вперед за счет нашей новой программы, один из важнейших пунктов которой — приобретение спутника Mitsubishi Electric. Es'hail 2 демонстрирует заинтересованность обеих наших компаний в расширении каналов спутниковой связи станций премиум-класса транслирующих в регионе „Ближний Восток-Северная Африка“, и создании стабильной спутниковой отрасли в Катаре», — сообщил Али Ахмед аль-Кувари (Ali Ahmed Al Kuwari), генеральный директор компании Es'hailSat.

Спутник будет собран на базе зарекомендовавшей себя модульной спутниковой платформы DS2000 от Mitsubishi Electric, способной работать с полным комплексом бортовой аппаратуры. Es'hail 2 станет шестнадцатым космическим аппаратом из семейства спутников DS2000 и еще раз подтвердит высокую надежность данной платформы. Также Mitsubishi Electric обеспечит работу наземных систем и проведет обучение обслуживающего персонала, чтобы предоставить компании Es'hailSat полностью готовое решение.

[Es'hailSat](#) — катарский национальный спутниковый оператор, предлагающий решения в области вещания и связи. Es'hail — арабское название звезды, которая видна в конце лета и, согласно примете, предвещает хорошую погоду.

Mitsubishi Electric — ведущий производитель различного оборудования, способствующий проведению космических исследований в Японии и принимающий участие в производстве более 500 национальных и международных спутников в качестве основного подрядчика или главного государственного подрядчика.

###

Контакты для прессы:

Блинова Алена
ООО «Мицубиси Электрик (РУС)»
Тел.: +7 (495) 721 2073
Alyona.Blinova@mer.mee.com
<http://MitsubishiElectric.ru>

Зверева Юлия
Коммуникационное
агентство «КРОС»
Тел.: + 7 (495) 980 0680
Yulia.Zvereva@cros.ru



О компании:

Корпорация с более чем девятидесятилетним опытом предоставления надежных высококачественных продуктов и услуг корпоративным и частным потребителям во всем мире, Mitsubishi Electric является признанным лидером в производстве, маркетинге и продаже электрического и электронного оборудования, используемого в информационных технологиях, телекоммуникациях, исследовании космоса, спутниковой связи, бытовой электронике, промышленных технологиях, энергетике, транспорте и строительстве. Более подробная информация о корпорации Mitsubishi Electric доступна на ее глобальном сайте <http://MitsubishiElectric.com>

В 1997 году в Москве было открыто представительство Mitsubishi Electric Europe B.V., европейского подразделения корпорации, а спустя почти 17 лет для усиления ее присутствия в России и странах СНГ было создано ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» (МЭР). Общество было открыто в июне 2014 года, а позднее в Санкт-Петербурге и Екатеринбурге были зарегистрированы обособленные подразделения ООО «Мицубиси Электрик (РУС)». Основными направлениями работы МЭР и его обособленных подразделений являются продажа систем кондиционирования воздуха, промышленной автоматизации, продвижение высоковольтного энергетического оборудования, развитие бизнеса силовых полупроводников, визуально-информационных систем, холодильного оборудования, а также маркетинговые исследования с целью вывода на российский рынок новых продуктов корпорации.

Более подробная информация о деятельности ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» в России и СНГ доступна на сайте <http://MitsubishiElectric.ru>.