

ПРЕСС-РЕЛИЗ
Москва, 23 мая 2007 г.

ТрансТелеКом завершает строительство кабеля на Сахалин

Компания ТрансТелеКом приступила к реализации завершающей очереди работ по соединению материковой части Магистральной цифровой сети связи с сахалинским сегментом. Он включает прокладку кабеля по дну Татарского пролива и заглобление кабеля в морской грунт.

Подрядчиком по строительству морской части протяженностью около 190 км. выступает Компания Global Marine Systems Limited, которая обладает успешным опытом и передовыми методами прокладки кабелей. Работы по прокладке кабеля осуществляет принадлежащее SB Submarine Systems (SBSS) Co. судно CS FU HAI. Длина судна – 106 метров, водоизмещение 6,3 тысяч тонн.



Технология проведения работ включает траление дна в зоне прокладки кабеля и последующие соединение с проложенными ранее береговыми сегментами. В настоящее время работы ведутся в соответствии с графиком.

Предполагается, что все работы по соединению МЦСС с Сахалином будут завершены к концу июня. Коммерческая эксплуатация будет начата после получения заключения приемочной комиссии и разрешительной документации.

Проект соединения Сахалина с материком предусматривает прокладку подводного волоконно-оптического кабеля через Татарский пролив между Хабаровским краем и островом Сахалин от Советской Гавани до Ильинского. Протяженность участка составит 214 км. Он построен на цифровом оборудовании SDH уровня STM-16 (2,5 Гбит/сек.). Максимальная ёмкость кабельной системы 40 каналов по 10G. Работы первой очереди, которые были завершены осенью прошлого года и включали: отвод ВОЛС от МЦСС со стороны поселка Ильинское (о.Сахалин), прокладку на 5 км. в море; отвод ВОЛС от МЦСС со стороны посёлка Советская Гавань (Хабаровский край), прокладку на 2 км в море. В рамках сухопутных работ на материке и острове смонтировано оборудование электропитания, проведены работы по установке активного оборудования и проложены сухопутные участки кабеля.

Строительство собственного волоконно-оптического кабеля с морским переходом через Татарский пролив позволит Компании ТрансТелеКом предоставить государственным организациям, коммерческим структурам и населению области весь спектр услуг ТТК с использованием технических, географических и экономических преимуществ сети. Компания сможет предложить крайне востребованные сегодня услуги высокоскоростного доступа в Интернет, междугородные и международные каналы связи, в перспективе и услуги междугородной/международной телефонной связи.

Таким образом, предоставляемые ТТК современные инфокоммуникационные сервисы будут способствовать более активному социально-экономическому развитию региона.

ЗАО «Компания ТрансТелеКом»

ЗАО «Компания ТрансТелеКом» основано в 1997 году. Его основным акционером является ОАО «РЖД». Компания ТрансТелеКом эксплуатирует и обслуживает крупнейшую в России волоконно-оптическую сеть связи протяженностью более 50 000 км. Сеть проложена вдоль железных дорог страны, имеет более 950 узлов доступа во всех регионах России и соединяет Европу и Азию.

Сегодня Компания ТрансТелеКом – динамично растущая компания, которая последовательно расширяет спектр инновационных услуг связи, оперативно отвечая на все возрастающие потребности рынка. По уровню доходов от продажи телекоммуникационных услуг Компания вошла в тройку ведущих альтернативных операторов фиксированной связи и является системообразующим оператором российского телекоммуникационного рынка. Консолидированный доход группы компаний ТТК в 2005 году составил 14,7 млрд. руб. Прибыль возросла почти в три раза и составила 1,53 млрд. руб.

ТТК завершила модернизацию сети на основе технологии спектрального уплотнения сигнала (DWDM), создав крупнейшую в России полностью географически резервированную DWDM-сеть пропускной способностью 50 Гбит/с и общей протяженностью 22 694 км. В проекте развития сети предусмотрена возможность последующего увеличения пропускной способности до 400 Гбит/с и принято решение дальнейшего географического расширения сети. Применение технологии DWDM позволяет значительно улучшить телекоммуникационное и информационное

обеспечение железных дорог, расширить спектр предоставляемых услуг связи сторонним пользователям.

Один из важнейших принципов работы – комплексный подход к предоставлению услуг. Компания ТрансТелеКом обладает полным набором лицензий в области связи и реализует законченные телекоммуникационные решения любой сложности. Создание виртуальных частных сетей (IP VPN) стало «визитной карточкой» Компании на телекоммуникационном рынке России.

Компания ТрансТелеКом активно работает как на операторском, так и на корпоративном рынке. На сегодняшний день ею реализованы масштабные телекоммуникационные проекты для государственных организаций и крупных коммерческих корпораций.