

Российская компания «Атлас» (создана «Ростелекомом»), занятая строительством «Новой ТрансЕврАзийской волоконно-оптической линии связи» (TEA NEXT), протянет данную интернет-магистраль до Южной Кореи, а в дальнейшем соединит ее с Европой.

Сейчас исследуется подводная линия связи Находка — Пусан (Южная Корея). Предполагается, что у TEA NEXT не будет конкурентов ни через Северный Ледовитый океан, ни через Красное море.

ТрансЕврАзийская волоконно-оптическая линия связи TEA NEXT свяжет западные и восточные рубежи России с крупнейшими городами страны. Получив выход к границам России с Монголией и Китаем, интернет-магистраль также будет соединена с береговой станцией подводных линий связи в Находке.

Проектная ёмкость ВОЛС составит 96 тёмных волокон.

В конце прошлого года российская телекоммуникационная компания «Ростелеком» объявила о начале строительства третьей очереди TEA NEXT. Она предусматривает прокладку линии между городами Торжок и Кяхта (Республика Бурятия) с выходом на границу России с Монголией. А в марте текущего года компания заявила о готовности к коммерческой эксплуатации второй очереди магистрали - от Санкт-Петербурга до Москвы.

Для дальнейшего строительства ВОЛС планируется привлечь денежные средства Фабрики проектного финансирования «ВЭБ.РФ».

По западному направлению магистраль TEA NEXT вышла до границы с Латвией, но не пересекла ее. На азиатской стороне — после Кяхты на границе с Монголией — до границы с Китаем продление обеспечит монгольский партнёр.