

Более 3,4 тыс. км оптики построил "Ростелеком" на юге России в рамках проекта по устранению цифрового неравенства. В ЮФО и СКФО программа УЦН реализуется с опережением графика, сообщает пресс-служба компании.

"На сегодняшний день из запланированных 3,7 тысяч километров "оптики" в регионах ЮФО и СКФО построено 3,4 тысяч. По итогам первого этапа проекта, то есть на 30 сентября текущего года, установлены точки доступа в 74 населенных пунктах численностью от 250 до 500 человек", - заявил директор макрорегионального филиала "Юг" ПАО "Ростелеком" Александр Шипулин.

В ближайшее время "Ростелеком" планирует достроить оставшиеся 300 километров оптических линий связи и подключить еще более 250 населенных пунктов. Компания рассчитывает завершить этот этап работы в первом полугодии 2016 года.

В целом по России "Ростелеком" реализует проект устранения цифрового неравенства также с опережением плана-графика. По итогам первого отчетного периода (по состоянию на 30.09.2015 года) компания начала эксплуатацию точек доступа в 853 малых населенных пунктах на территории 61 субъекта РФ. Это больше предусмотренного планом-графиком объема на 204 точки (или на 31,4%). В рамках проекта построено около 20 тыс. километров волоконно-оптических линий связи (ВОЛС).

© [COMNEWS](#)

02.12.2015