

Мой отчет

Повышение качества ремонта пути

В ноябре 2012 года на станции Решетниково Октябрьской железной дороги впервые была продемонстрирована автоматическая работа щебнеочистительной и выправочных машин на основе высокоточной координатной системы полигона Москва — Санкт-Петербург — Бусловская, построенной при помощи спутниковых технологий, и комплексной системы пространственных данных инфраструктуры. Эта прорывная технология потребуется при переходе на круглогодичные работы по ремонту и модернизации инфраструктуры. Она позволит повысить качество ремонта, а значит, снизить стоимость жизненного цикла железнодорожного пути.