

Метеорологическая станция определения дорожных условий Vaisala

Более тридцати лет компания Vaisala разрабатывает и совершенствует дорожные метеорологические системы. Дорожные информационно-измерительные метеорологические системы, или RWIS, являются сердцем любой стратегии зимнего технического обслуживания, по всему миру они предоставляют информацию о дорожных метеорологических условиях в реальном времени, жизненно важную для лиц, ответственных за принятие решений.

Обзор

Погода влияет на все виды сообщения. Технология информационно-измерительной метеорологической системы для дорог/ВПП (RWIS) предоставляет важную информацию о состоянии дорожного покрытия и метеорологических условиях, необходимую для технического обслуживания дорог и аэропортов. RWIS позволяет рабочему персоналу и персоналу по техническому обслуживанию контролировать изменяющиеся погодные условия в реальном времени и принимать обдуманные и своевременные решения.

Система RWIS может состоять из нескольких участков, на каждом из которых установлен набор датчиков, которые собирают метеорологические данные и данные о состоянии дорожного покрытия, а затем сообщают их на центральную станцию, где допущенный персонал может просмотреть эту информацию. Станции Vaisala RWIS дистанционно собирает атмосферные данные, данные о поверхности дорожного покрытия, данных о состоянии грунта, а также видеоданные для предоставления наиболее точной метеорологической информации о состоянии дорожного покрытия.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,
Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: vsa@nt-rt.ru

www.vaisala.nt-rt.ru