Словацкий технологический университет и SkyWay подписали меморандум о сотрудничестве в области инновационных транспортных разработок

В настоящее время идет строительство ЭкоТехноПарка, который будет использоваться для сертификации транспортных систем SkyWay.



Факультет информатики и информационных технологий СТУ в Братиславе

Братислава, 9 июля (ТАСР) — представители Словацкого Технического Университета (СТУ) и белорусского проекта SkyWay в пятницу (8 июля) подписали в Братиславе меморандум о сотрудничестве по проекту инновационной системы рельсового транспорта.

«Это рельсовый транспорт. Система представляет собой специальные пути грузоподъемностью до 250 тонн, в которые помещены предварительно напряженные струны», – рассказал корреспонденту ТАСР после подписания

меморандума представитель SkyWay в Словацкой и Чешской Республиках Франтишек Солар. По его словам, делегация SkyWay в течение этой недели презентовала концепцию новой транспортной системы представителям Словацкой транспортной отрасли.

По словам Солара, основатель компании SkyWay Анатолий Эдуардович Юницкий, который работает над созданием транспортной системы нового поколения с 1977 года, является также автором так называемой струнной транспортной технологии. «Компания разработала транспортные системы XXI века в области пассажирских перевозок (система городского транспорта), грузового транспорта, скоростного и туристско-рекреационного транспорта», – сообщил он.

В Беларуси, в городе Марьина Горка, примерно в 66 км от Минска, в настоящее время строится ЭкоТехноПарк, который будет использоваться для сертификации транспортных систем. «Процесс сертификации должен начаться в октябре 2016 года», — заявил Солар.

«Это сотрудничество будет способствовать повышению научного потенциала университета и даст возможность практической реализации ноу-хау, создаваемых нашими преподавателями и исследователями. На факультете гражданского строительства работают специалисты в сфере транспорта и инфраструктуры», транспортной подчеркнул декан факультета гражданского строительства Словацкого Технического Университета Станислав Унчик, который подписал меморандум со SkyWay от имени Университета. Участие словацких специалистов в работе над дальнейшим совершенствованием SkyWay способно существенно eë ускорить обеспечить дополнительные направления её движения.

В то же время инновационная транспортная система, по мнению Унчика, может помочь решить транспортные проблемы в городах Словацкой Республики. «Дорожная ситуация начинает становиться очень проблематичной во всех крупных городах Словакии. Поиск эффективных транспортных систем, экономичных и в то же время способных решить транспортные проблемы городов, – это необходимо для Словакии. Мы рады, что сейчас находимся в начале чего-то нового, что будет способствовать транспортных проблем», рассказал декан факультета гражданского строительства СТУ».

Для справки:

ТАСР – Телеграфное Агентство Словацкой Республики