

О проделанной работе по стандартизации в области ИТС

В 2022 году РОСДОРНИИ подготовил предложения по обновлению национальных стандартов и разработал проекты национальных стандартов в области интеллектуальных транспортных систем.

п/п	Наименование документов
<i>Предложения по обновлению национальных стандартов</i>	
1.	ГОСТ Р 56829-2015 «Интеллектуальные транспортные системы. Термины и определения»
2.	ГОСТ Р 56294-2014 «Интеллектуальные транспортные системы. Требования к функциональной и физической архитектурам интеллектуальных транспортных систем»
3.	ГОСТ Р ИСО 14813-1-2011 «Интеллектуальные транспортные системы. Схема построения архитектуры интеллектуальных транспортных систем. Часть 1. Сервисные домены в области интеллектуальных транспортных систем, сервисные группы и сервисы».
4.	Документов стандартизации РФ в части правил применения динамических информационных табло и знаков переменной информации.
<i>Разработка проектов национальных стандартов</i>	
5.	ГОСТ Р «Интеллектуальные транспортные системы. Требования к функциональной архитектуре интеграционной платформы интеллектуальных транспортных систем».
6.	ГОСТ Р «Дороги автомобильные общего пользования. Требования к информированию пользователей платных автомобильных дорог».
7.	ГОСТ Р «Интеллектуальные транспортные системы. Подсистема метеомониторинга. Дорожные метеостанции. Общие требования».
8.	ГОСТ Р «Интеллектуальные транспортные системы. Подсистема обеспечения приоритетного проезда транспортных средств. Общие требования».
9.	ГОСТ Р «Интеллектуальные транспортные системы. Подсистема диспетчеризации управления службы содержания дорог. Общие требования»
10.	ГОСТ Р «Интеллектуальные транспортные системы. Подсистема выявления дорожных инцидентов. Общие требования».
11.	ГОСТ Р «Интеллектуальные транспортные системы. Подсистема светофорного управления. Общие требования».