

ИЗМЕНЕНИЯ ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ, СОДЕРЖАЩИХ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) ИЗМЕРЕНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРАВИЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ И ИСПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О БЕЗОПАСНОСТИ КОЛЕСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОЦЕНКИ (ПОДТВЕРЖДЕНИЯ) СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ

Добавить в Перечень пункты 137⁹, 137¹⁰, 137¹¹ и 137¹² в следующей редакции:

№ п/п	Элементы технического регламента таможенного союза	Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4	5
137 ⁹ .	Приложение № 10, пункт 117. Аппаратура спутниковой навигации	ГОСТ Р 56362-2015	«Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств. Методы функционального тестирования»	Применяется до 01.12.2016. В переходный период до 01.12.2016 могут применяться как ГОСТ Р 56362-2015, так и заменяющий его ГОСТ 33473-2015 (см. пункт 137 ¹¹).
137 ¹⁰	Приложение № 10, пункт 117. Аппаратура спутниковой навигации	ГОСТ Р 56363-2015	«Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств категории. Методы испытаний на соответствие требованиям к электробезопасности, климатическим и механическим воздействиям»	Применяется до 01.12.2016. В переходный период до 01.12.2016 могут применяться как ГОСТ Р 56363-2015, так и заменяющий его ГОСТ 33474-2015 (см. пункт 137 ¹²).
137 ¹¹ .	Приложение № 10, пункт 117. Аппаратура спутниковой навигации	ГОСТ 33473-2015	«Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств. Методы функционального тестирования»	Применяется с 01.09.2016. В переходный период до 01.12.2016 могут применяться как ГОСТ 33473-2015, так и заменяемый им ГОСТ Р 56362-2015 (см. пункт 137 ⁹).
137 ¹²	Приложение № 10, пункт 117. Аппаратура спутниковой навигации	ГОСТ 33474-2015	«Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств категории. Методы испытаний на соответствие требованиям к электробезопасности, климатическим и механическим воздействиям»	Применяется с 01.09.2016. В переходный период до 01.12.2016 могут применяться как ГОСТ 33474-2015, так и заменяемый им ГОСТ Р 56363-2015 (см. пункт 137 ¹⁰).