

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 14**  
к приказу Минтранса России  
от 11 февраля 2009 г. № 22

Изменение №1 в Нормы безопасности НБ ЖТ ЦШ 073-2003 «Реле электромагнитные неконтролируемые первого класса надежности, релейные блоки и стивы. Нормы безопасности».

1. Раздел 1 изложить в следующей редакции:

«Настоящие нормы безопасности распространяются на реле электромагнитные неконтролируемые первого класса надежности РЭЛ, ПЛЗУ, ОЛ2, ДЗ, Н и аналогичные не штепсельного исполнения, релейные блоки ЭЦ, ЭЦИ, ЭЦ-М, в которые входят названные реле, стивы и применяются при проведении сертификации в Системе сертификации на Федеральном железнодорожном транспорте».

Таблица 1

2. Пункт 1.10 в изложить в следующей редакции:

1.10 Степень защиты	ГОСТ 14254-96	IP 30	ГОСТ 14254-96, разделы 13, 14	Стендовые испытания
---------------------	------------------	-------	----------------------------------	---------------------

3. Пункт 2.5 изложить в следующей редакции:

2.5 Функционирование блоков		Функциональная работоспособность	Функциональная работоспособность блоков согласно	Стендовые испытания
-----------------------------	--	-------------------------------------	--	---------------------

			типовым программам	
--	--	--	--------------------	--

4. Пункт 3.7 исключить.

5. Из примечания 1 исключить ссылку на пункт 1.10.

6. Ввести примечание 3 в следующей редакции:

«Требования пункта 1.7 распространяются на вновь разрабатываемые реле электромагнитные неконтролируемые первого класса надежности и релейные блоки».

7. Перечень нормативных документов дополнить строкой:

ГОСТ 14254-96	Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (код IP)	Межгосударственный стандарт 1997	
---------------	--	----------------------------------	--