

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в технический регламент Таможенного союза
«О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта»
(ТР ТС 003/2011)**

1. Статья 4, п.1 дополнить перечислением л) в редакции:
«л) информационная и функциональная безопасность»
2. Статья 4, п. 2 изложить в следующей редакции:
«2. При проектировании объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, продукции и ее составных частей, если это предусмотрено стандартами на конкретную продукцию, оценивается степень риска расчетным, экспериментальным и экспертным путем, в том числе на основании данных эксплуатации аналогичной продукции»
3. Статья 4, п. 8. Исключить слова «...при необходимости...»
4. Статья 4, п. 25, перечисление ж) дополнить словами: «...с обеспечением информационной и функциональной безопасности»
5. Статья 5, п. 1 изложить в следующей редакции:
«1. Соответствие продукции требованиям настоящего технического регламента ТС обеспечивается путём непосредственного выполнения этих требований, или путём выполнения требований стандартов, включённых в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований настоящего технического регламента ТС.
Методы исследований (испытаний) и измерений продукции устанавливаются стандартами, включёнными в перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований настоящего технического регламента ТС и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции»
6. Статья 5, п. 2 изложить в следующей редакции:
«2. Перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований настоящего технического регламента ТС, и содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения настоящего технического регламента ТС утверждает Комиссия Таможенного союза»
7. Статья 5, п. 3 изложить в следующей редакции:
«3. При внесении в стандарты изменений, касающихся обеспечения соответствия продукции требованиям настоящего технического регламента ТС, стороной, предлагающей изменения,

должно быть проведено оценивание рисков с представлением обоснования безопасности предлагаемых к внесению изменений»

8 .Статья 6. Наименование статьи. Вместо слов «Оценка соответствия» записать «Оценка и подтверждение соответствия»

9. Статья 6, п. 2 исключить с сохранением нумерации пунктов внутри статьи

10. Статья 6, п. 6 изложить в следующей редакции:

«6. Подтверждение соответствия требованиям безопасности настоящего технического регламента ТС носит обязательный характер и осуществляется в формах:

а) сертификация;

б) декларирование соответствия.

Допускается осуществлять подтверждение соответствия продукции в форме сертификации вместо декларирования соответствия по письменному обращению заявителя»

11. Статья 6, п. 7. Вместо слов «оценке (подтверждению) соответствия» записать «оценке и подтверждению соответствия».

12. Статья 6, п. 17з) изложить в следующей редакции:

«з) сертификат системы менеджмента качества, в отношении которой предусмотрен инспекционный контроль со стороны органа по сертификации, выдавшего указанный сертификат, а также материалы последнего инспекционного контроля»

13. Статья 6, п. 20. Вместо слова «изготовителем» записать «держателем»

14. Статья 6, п. 21а). Слова «доказательства соответствия» заменить на «доказательство безопасности».

15. Статья 6, п. 22.

абзац 2. Вместо слов «опытной партии» записать «ограниченной серии (партии, единице)»;

абзац 3. Вместо слов «на партию» записать «на ограниченную серию (партию, единицу)»;

дополнить абзацем в редакции:

«В течение срока действия сертификата соответствия осуществляется подконтрольная эксплуатация инновационной продукции в соответствии с методиками, изложенными в утверждённых стандартах. По её результатам органы государств-членов ТС, осуществляющие функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере железнодорожного транспорта, инициируют внесение соответствующих изменений в поддерживающие стандарты, взаимосвязанные с настоящим техническим регламентом ТС»

16. Статья 6, п. 25в). Вместо фразы «декларируемое количество (серийное производство, партия, единичное изделие)» записать «тип производства (серийное производство, установочная серия с указанием количества штук, единично-повторяющееся производство, единичное производство) или сертифицируемое количество (количество штук в партии, идентификационные признаки единицы продукции)»

17. Статья 6, п. 26.

перечисление д). После слова «эксплуатационной» дополнить словами: «и конструкторской»; перечисления в), г), д), е), ж), з) дополнить сноской *);

перечисление м) изложить в следующей редакции:

«м) извещение о присвоении конструкторской документации литеры в соответствии с актом приемочной комиссии»;

сноску в конце пункта изложить в следующей редакции:

«*) представляются в случае, если заявитель планирует совместить приемочные и сертификационные испытания»;

Дополнить абзацем в следующей редакции:

«Орган по сертификации имеет право запросить другие документы, необходимые для проведения работ по сертификации»

18. Статья 6, п. 28.

перечисление б) изложить в следующей редакции:

«б) конструкторская, технологическая и эксплуатационная документация (в объеме, согласованном с органом по сертификации»;

перечисление г). Слова «а в случае первичной сертификации – также» исключить;

перечисление е) – исключить;

перечисления в), г), д) дополнить сноской **);

сноску в конце пункта изложить в следующей редакции:

«**) представляются при первичной сертификации»

Дополнить абзацем в следующей редакции:

«Орган по сертификации имеет право запросить другие документы, необходимые для проведения работ по сертификации»

19. Статья 6, п. 29, второй абзац изложить в следующей редакции:

«Копии представляемых документов прошиваются и заверяются уполномоченным представителем заявителя с указанием:

надписи «Копия верна»;

подписи уполномоченного приказом или доверенностью представителя заявителя (в случае отсутствия полномочий подписантом может выступать только руководитель юридического лица, действующий на основании Устава, или лично физическое лицо, зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя);

расшифровки подписи с указанием фамилии, имени, отчества и должности подписанта; даты заверения;

печати (для ИП - в случае наличия).

При отсутствии прошивки заверяется каждый лист документа»

20. Статья 6, п. 31. Вместо слов «сообщает заявителю о своём решении» записать «направляет заявителю экземпляр решения»

21. Статья 6, п. 32.

Перечисление г) изложить в следующей редакции:

«г) об условиях проведения анализа состояния производства»;

перечисление ж) исключить

22. Статья 6, п. 33 дополнить перечислением в) в следующей редакции:

«в) невозможность отнести продукцию к области применения технического регламента ТС»

23. Статья 6, п. 35.

Перечисление ж) изложить в следующей редакции:

«ж) дату приёмки продукции службой качества»;

перечисление л) изложить в следующей редакции:

«л) реквизиты и подписи представителей органа по сертификации и заявителя»;

перечисление м) исключить

24. Статья 6, п. 36, первый абзац.

Вместо слов «и перечень чертежей» записать «с указанием обозначения конструкторской документации»

25. Статья 6, п.37.

Перечисление в) изложить в следующей редакции:

«в) сведения о документах, в соответствии с которыми осуществляется изготовление продукции»;

перечисление г) изложить в следующей редакции:

«г) принадлежность к соответствующей партии»;

перечисления д), е) – исключить

26. Статья 6, п. 39 изложить в следующей редакции:

«39. Результаты испытаний по показателям, определяемым технологией изготовления, давностью более 5 лет для целей сертификации образцов продукции не рассматриваются. Для подтверждения соответствия по показателям, определяемым конструкцией продукции, могут применяться результаты сертификационных испытаний, проведенных при сертификации данной продукции ранее, при условии, если в конструкцию не были внесены изменения, влияющие на эти сертификационные показатели»

27. Статья 6, п. 40, первый абзац изложить в следующей редакции:

«Образцы разрабатываемой продукции, указанной в приложении № 3, изготовленные по конструкторской документации, которой присвоена литера «О», подлежат сертификации в соответствии со схемой 7с»;

второй абзац исключить

28. Статья 6, п. 42.

Перечисление г) изложить в следующей редакции:

«г) наименование и адрес организации, где проводился отбор образцов»;

перечисление и). Слова «и нестандартных» исключить;

перечисления п), р) исключить;

перечисление с). Перед словом «подпись» дополнить словом «утверждающую»

перечисление с) считать перечислением п);

перечисление т) считать перечислением р);

перечисление у) считать перечислением с);

перечисление ф) считать перечислением т);

перечисление х) считать перечислением у);

перечисление ц) считать перечислением ф);

перечисление ч) считать перечислением х)

29. Статья 6, п. 45 изложить в следующей редакции:

«45. Анализ состояния производства продукции проводится с целью установления наличия необходимых условий для изготовления продукции со стабильными характеристиками, проверяемыми при сертификации».

Далее по тексту вместо слов «проверка» читать «анализ» с сохранением падежных склонений.
(Применительно к проверке состояния производства)

30. Статья 6, п. 46, перечисление б).

После слова «технологической» дополнить словами: «и конструкторской»

31. Статья 6, п. 54 исключить

32. Статья 6, п. 61. После слова «проведения» вставить слово «первого»

33. Статья 6, п. 63.

Перечисление г). После второго упоминания слова «образцов» вставить фразу в скобках «(тип испытаний определяет орган по сертификации)»;

перечисление е). Слова «, если это предусмотрено схемой сертификации» исключить

34. Статья 6, п. 65, второй абзац. Цифру «62» заменить на «63»

35. Приложение 3 дополнить поз. 2,3,18,19 из приложения 4

36. Приложение 3 дополнить поз. 21 и 24 из приложения 4

37. Приложение 3, поз. 16. Код позиции по ТН ВЭД ТС «73» заменить на «8608»

38. Приложение 3, поз. 19. Дополнить кодом позиции по ТН ВЭД ТС «8608»

39. Приложение 4, поз. 21 и 24 исключить

40. Приложение 4, поз.2,3,18,19 исключить

41. Приложение 4, поз. 21. Код позиции по ТН ВЭД ТС «7302» заменить на «8608»

42. Приложение 4, поз. 6, 8, 27 исключить

43. Приложение 5 изложить в следующей редакции:

Номер схемы	Элемент схемы			Применение	Документ, подтверждающий соответствие
	Испытания продукции	Оценка производства	Инспекционный контроль		
1С	Испытания образцов продукции	Анализ состояния производства	Испытания образцов продукции и (или) анализ состояния производства	Для продукции, выпускаемой серийно	Сертификат соответствия на продукцию на срок, не превышающий 3 года
2С	Испытания образцов продукции	Сертификация системы менеджмента качества	Испытания образцов продукции и инспекционный контроль системы менеджмента		Сертификат соответствия на продукцию на срок, не превышающий 5 лет

			качества		
3С	Испытания образцов продукции	-	-	Для партии продукции	Сертификат соответствия на партию продукции
4С	Испытания единичного изделия	-	-	Для единичного изделия	Сертификат соответствия на единичное изделие
7С	Испытания образцов типового представителя	Анализ состояния производства	Испытания образцов продукции и (или) анализ состояния производства	Для продукции, предназначенной для постановки на серийное производство, а также в случае серийного производства однородной продукции	Сертификат соответствия на продукцию на срок, не превышающий 3 года
8С	Испытания образцов типового представителя	Сертификация системы менеджмента качества	Испытания образцов продукции и инспекционный контроль системы менеджмента качества		Сертификат соответствия на продукцию на срок, не превышающий 5 лет

Примечание: При применении схем 3С и 4С срок действия сертификата соответствия при сертификации не устанавливается, сертификат соответствия действует до истечения назначенного срока службы сертифицированного образца»

44. В ТР ТС отсутствуют приложения с перечнями отдельных положений ТР, применяемых при обязательном подтверждении соответствия составных частей инфраструктуры (по аналогии с ТР ТС 001/2011)