

О перечне продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта" (ТР ТС 003/2011), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 6 мая 2024 года № 47

В целях реализации подпункта "а" пункта 2 Порядка ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия на таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 12 ноября 2021 г. № 130, в соответствии с пунктом 8 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) и пунктом 8 приложения № 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Утвердить прилагаемый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта" (ТР ТС 003/2011), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

*Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии*

Б. Сагинтаев

УТВЕРЖДЕН
Решением Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 6 мая 2024 г. № 47

ПЕРЕЧЕНЬ

продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта" (ТР ТС 003/2011), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования

Наименование продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Документ об оценке соответствия	Примечание

1	2	3	4
Элементы составных частей подсистем инфраструктуры высокоскоростного железнодорожного транспорта			
1. Автоматизированные системы оперативного управления технологическими процессами, связанными с обеспечением безопасности движения и информационной безопасностью	8530 10 000 0 8530 80 000 0	сертификат соответствия	
2. Аппаратура телемеханики железнодорожных устройств электроснабжения	8530 10 000 0 8531 10 950 0 8531 20 200 0 8531 20 400 0 8531 20 950 0 8531 80 200 0 8531 80 950 0 8535 10 000 0 8535 21 000 0 8535 29 000 0 8535 30 200 0 8535 30 900 1 8535 30 900 2 8535 30 900 3 8535 30 900 8 8535 40 000 0 8535 90 000 1 8535 90 000 8 8536 10 100 0 8536 10 500 0 8536 10 900 0 8536 20 100 7 8536 20 900 7 8536 30 200 0 8536 30 400 0 8536 30 800 0 8536 41 100 0 8536 41 900 0 8536 49 000 0 8536 50 040 0 8536 50 060 0 8536 50 110 9 8536 50 150 9 8536 50 190 6 8536 50 800 8 8537 10 100 0 8537 10 910 0 8537 10 980 0	сертификат соответствия	

	8537 20 920 0 8537 20 980 0		
3. Армированные бетонные стойки для опор контактной сети электрифицированных железных дорог	6810 99 000 0	сертификат соответствия	
4. Болты для рельсовых стыков	7302 90 000 0 7318 15 110 0 7318 15 200 0 7318 15 300 8 7318 15 410 0 7318 15 490 0 7318 15 520 0 7318 15 590 0 7318 15 620 0 7318 15 690 0 7318 15 700 8 7318 15 810 0 7318 15 890 0 7318 15 900 8	декларация о соответствии	
5. Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути	7302 90 000 0 7318 15 110 0 7318 15 200 0 7318 15 300 8 7318 15 410 0 7318 15 490 0 7318 15 520 0 7318 15 590 0 7318 15 620 0 7318 15 690 0 7318 15 700 8 7318 15 810 0 7318 15 890 0 7318 15 900 8	декларация о соответствии	
6. Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути	7302 90 000 0 7318 15 110 0 7318 15 200 0 7318 15 300 8 7318 15 410 0 7318 15 490 0 7318 15 520 0 7318 15 590 0 7318 15 620 0 7318 15 690 0 7318 15 700 8 7318 15 810 0	сертификат соответствия	

7318 15 890 0		
7318 15 900 8		
4406 91 000 0		
4406 92 000 0		
4407 11 160 1		
4407 11 160 3		
4407 11 940 1		
4407 11 940 5		
4407 11 940 6		
4407 11 940 9		
4407 11 990 1		
4407 11 990 5		
4407 11 990 6		
4407 11 990 9		
4407 12 160 1		
4407 12 160 3		
4407 12 160 4		
4407 12 160 5		
4407 12 160 9		
4407 12 920 1		
4407 12 920 5		
4407 12 920 6		
4407 12 920 9		
4407 12 990 1		
4407 12 990 5		
4407 12 990 6		
4407 12 990 9		
4407 19 160 1		
4407 19 160 3		
4407 19 160 4		
4407 19 160 5		
4407 19 160 9		
4407 19 970 1		
4407 19 970 5		
4407 19 970 6		
4407 19 970 9		
4407 91 150 1		
4407 91 150 3		
4407 91 150 4		
4407 91 150 5		
4407 91 150 9		
4407 91 900 1		
4407 91 900 5		
4407 91 900 6		
4407 91 900 9		
4407 92 000 1		
4407 92 000 3		
4407 92 000 4		
4407 92 000 5		

	4407 92 000 9	декларация	о
	4407 93 100 1	соответствии	
7. Брусья деревянные для стрелочных переводов широкой колеи, пропитанные защитными средствами	4407 93 100 3		
	4407 93 100 4		
	4407 93 100 5		
	4407 93 100 9		
	4407 93 990 1		
	4407 93 990 5		
	4407 93 990 6		
	4407 93 990 9		
	4407 94 100 1		
	4407 94 100 3		
	4407 94 100 4		
	4407 94 100 5		
	4407 94 100 9		
	4407 94 990 1		
	4407 94 990 5		
	4407 94 990 6		
	4407 94 990 9		
	4407 95 100 1		
	4407 95 100 3		
	4407 95 100 4		
	4407 95 100 5		
	4407 95 100 9		
	4407 95 990 1		
	4407 95 990 5		
	4407 95 990 6		
	4407 95 990 9		
	4407 96 100 1		
	4407 96 100 3		
	4407 96 100 4		
	4407 96 100 5		
	4407 96 100 9		
	4407 96 900 2		
	4407 96 900 5		
	4407 96 900 6		
	4407 96 900 8		
	4407 97 100 1		
	4407 97 100 3		
	4407 97 100 4		
	4407 97 100 5		
	4407 97 100 9		
	4407 97 900 1		
	4407 97 900 2		
	4407 97 900 8		
	4407 99 100 1		
	4407 99 100 3		
	4407 99 100 4		
	4407 99 100 5		
	4407 99 100 9		

	4407 99 900 1 4407 99 900 5 4407 99 900 6 4407 99 900 7 4407 99 900 8		
8. Брусья железобетонные для стрелочных переводов для железных дорог колеи 1520 мм	6810 99 000 0	сертификат соответствия	
	4406 91 000 0 4406 92 000 0 4407 11 160 1 4407 11 160 3 4407 11 940 1 4407 11 940 5 4407 11 940 6 4407 11 940 9 4407 11 990 1 4407 11 990 5 4407 11 990 6 4407 11 990 9 4407 12 160 1 4407 12 160 3 4407 12 160 4 4407 12 160 5 4407 12 160 9 4407 12 920 1 4407 12 920 5 4407 12 920 6 4407 12 920 9 4407 12 990 1 4407 12 990 5 4407 12 990 6 4407 12 990 9 4407 19 160 1 4407 19 160 3 4407 19 160 4 4407 19 160 5 4407 19 160 9 4407 19 970 1 4407 19 970 5 4407 19 970 6 4407 19 970 9 4407 91 150 1 4407 91 150 3 4407 91 150 4 4407 91 150 5 4407 91 150 9		

	4407 91 900 1	декларация соответствии	о
	4407 91 900 5		
	4407 91 900 6		
	4407 91 900 9		
	4407 92 000 1		
	4407 92 000 3		
	4407 92 000 4		
	4407 92 000 5		
	4407 92 000 9		
	4407 93 100 1		
9. Брусья мостовые деревянные для железных дорог широкой колеи, пропитанные защитными средствами	4407 93 100 3		
	4407 93 100 4		
	4407 93 100 5		
	4407 93 100 9		
	4407 93 990 1		
	4407 93 990 5		
	4407 93 990 6		
	4407 93 990 9		
	4407 94 100 1		
	4407 94 100 3		
	4407 94 100 4		
	4407 94 100 5		
	4407 94 100 9		
	4407 94 990 1		
	4407 94 990 5		
	4407 94 990 6		
	4407 94 990 9		
	4407 95 100 1		
	4407 95 100 3		
	4407 95 100 4		
	4407 95 100 5		
	4407 95 100 9		
	4407 95 990 1		
	4407 95 990 5		
	4407 95 990 6		
	4407 95 990 9		
	4407 96 100 1		
4407 96 100 3			
4407 96 100 4			
4407 96 100 5			
4407 96 100 9			
4407 96 900 2			
4407 96 900 5			
4407 96 900 6			
4407 96 900 8			
4407 97 100 1			
4407 97 100 3			
4407 97 100 4			
4407 97 100 5			
4407 97 100 9			

	4407 97 900 1 4407 97 900 2 4407 97 900 8 4407 99 100 1 4407 99 100 3 4407 99 100 4 4407 99 100 5 4407 99 100 9 4407 99 900 1 4407 99 900 5 4407 99 900 6 4407 99 900 7 4407 99 900 8		
10. Вентильные разрядники и ограничители перенапряжений для железнодорожных устройств электроснабжения	8535 40 000 0	сертификат соответствия	
11. Гайки для болтов рельсовых стыков	7318 16 200 0 7318 16 300 8 7318 16 500 0 7318 16 910 9 7318 16 990 0	декларация о соответствии	
12. Гайки для закладных болтов рельсовых скреплений железнодорожного пути	7318 16 200 0 7318 16 300 8 7318 16 500 0 7318 16 910 9 7318 16 990 0	декларация о соответствии	
13. Гайки для клеммных болтов рельсовых скреплений железнодорожного пути	7318 16 200 0 7318 16 300 8 7318 16 500 0 7318 16 910 9 7318 16 990 0	декларация о соответствии	
14. Гарнитуры, внешние замыкатели железнодорожных стрелочных переводов	7302 30 000 0 7302 90 000 0 8608 00 000 1	сертификат соответствия	
15. Генераторы, приемники, фильтры, усилители для тональных рельсовых цепей	8530 10 000 0	сертификат соответствия	
16. Датчики системы счета осей	8530 10 000 0	сертификат соответствия	

и датчики контроля участков пути			
17. Дешифраторы и блоки дешифраторов числовой кодовой автоблокировки	8530 90 000 0 8543 70 800 0	сертификат соответствия	
18. Диодные заземлители устройств контактной с е т и электрифицированных железных дорог	8530 10 000 0 8535 30 200 0 8535 30 900 1 8535 30 900 2 8535 30 900 3 8535 30 900 8 8535 90 000 1 8535 90 000 8 8536 30 200 0 8536 30 400 0 8536 30 800 0 8536 90 850 0	декларация о соответствии	
19. Изоляторы для контактной сети электрифицированных железных дорог	8546 10 000 0 8546 20 000 0 8546 90 100 0 8546 90 900 0	сертификат соответствия	
20. Клеммы раздельного и нераздельного рельсового скрепления	7302 90 000 0	сертификат соответствия	
21. Клеммы пружинные прутковые для крепления рельсов	7302 90 000 0	сертификат соответствия	
22. Комплекты светофильтров-линз и линз, комплекты линзовые с ламподержателем для линзовых светофоров железнодорожного транспорта	7014 00 000 0 8530 90 000 0 9002 90 000 9	сертификат соответствия	
23. Костыли путевые	7317 00 700 0 7317 00 800 8	декларация о соответствии	
24. Крестовины стрелочных переводов	7302 30 000 0 8608 00 000 1	сертификат соответствия	
25. Металлические стойки для опор контактной сети электрифицированных железных дорог	7308 90 980 9	сертификат соответствия	

26. Накладки для изолирующих стыков железнодорожных рельсов	7302 40 000 0 7302 90 000 0 8608 00 000 1	сертификат соответствия	
27. Накладки рельсовые двухголовые для железных дорог широкой колеи	7302 40 000 0 7302 90 000 0	сертификат соответствия	
28. Остряки стрелочных переводов различных типов и марок	7302 30 000 0 7302 90 000 0 8608 00 000 1	сертификат соответствия	
29. Подкладки костыльного скрепления железнодорожного пути	7302 40 000 0 7302 90 000 0	декларация о соответствии	
30. Подкладки раздельного скрепления железнодорожного пути	7302 40 000 0 7302 90 000 0	сертификат соответствия	
31. Полушпалы железобетонные	6810 99 000 0	сертификат соответствия	
32. Провода контактные из меди и ее сплавов для железнодорожной контактной сети	7407 10 000 0	сертификат соответствия	
33. Программные средства железнодорожного транспорта для автоматизированных систем оперативного управления технологическими процессами, связанными с обеспечением безопасности движения и информационной безопасностью, поставляемые на носителях	8523 29 310 1 8523 29 310 2 8523 29 310 9 8523 29 330 1 8523 29 330 2 8523 29 330 3 8523 29 330 4 8523 29 330 5 8523 29 330 6 8523 29 330 7 8523 29 330 8 8523 29 390 1 8523 29 390 2 8523 29 390 3 8523 29 390 4 8523 29 390 5 8523 29 390 6 8523 29 390 7 8523 29 390 8 8523 29 900 0 8523 49 250 0 8523 49 450 0 8523 49 510 0 8523 49 590 0 8523 49 910 1 8523 49 910 9		

	8523 49 930 0 8523 49 990 0 8523 51 910 1 8523 51 910 9 8523 51 930 0 8523 51 990 0 8523 59 910 1 8523 59 910 9 8523 59 930 0 8523 59 990 0	декларация о соответствии	
34. Прокладки рельсового скрепления	3926 90 970 9 4016 93 000 5 7302 40 000 0 7302 90 000 0	сертификат соответствия	
35. Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам	7302 90 000 0	декларация о соответствии	
36. Разъединители для тяговых подстанций систем электроснабжения электрифицированных железных дорог	8535 30 200 0 8535 30 900 1 8535 30 900 2 8535 30 900 3 8535 30 900 8	декларация о соответствии	
37. Разъединители железнодорожной контактной сети	8535 30 200 0 8535 30 900 1 8535 30 900 2 8535 30 900 3 8535 30 900 8	декларация о соответствии	
38. Реакторы для тяговых подстанций систем электроснабжения электрифицированных железных дорог	8504 50 950 0	декларация о соответствии	
39. Реле электромагнитные безопасные, в том числе электронные, для систем железнодорожной автоматики и телемеханики, релейные блоки	8536 41 100 0 8536 41 900 0 8536 49 000 0	сертификат соответствия	
40. Рельсовое скрепление	7302 30 000 0 7302 90 000 0	сертификат соответствия	
	7302 10 100 0 7302 10 220 0 7302 10 280 0		

41. Рельсы железнодорожные контррельсовые	7302 10 400 0 7302 10 500 0 7302 10 900 0 7302 30 000 0	сертификат соответствия	
42. Рельсы железнодорожные остряковые	7302 10 100 0 7302 10 220 0 7302 10 280 0 7302 10 400 0 7302 10 500 0 7302 10 900 0 7302 30 000 0	сертификат соответствия	
43. Рельсы железнодорожные широкой колеи	7302 10 100 0 7302 10 220 0 7302 10 280 0 7302 10 400 0 7302 10 500 0 7302 10 900 0 7302 30 000 0	сертификат соответствия	
44. Ригели жестких поперечин устройств подвески контактной с е т и электрифицированных железных дорог	7308 90 980 9	сертификат соответствия	
45. Светодиодные светооптические системы для железнодорожной светофорной и переездной сигнализации	8530 10 000 0	сертификат соответствия	
46. Светофильтры, линзы, светофильтры-линзы, рассеиватели и отклоняющие вставки для сигнальных приборов железнодорожного транспорта	7014 00 000 0 9002 20 000 0 9002 90 000 9 9405 91 100 0 9405 91 900 9	сертификат соответствия	
47. Средства автоматического контроля подвижного состава на ходу поезда	8530 10 000 0 8530 90 000 0	сертификат соответствия	
48. Статические преобразователи для устройств электрооборудования электрифицированных железных дорог	8504 40 300 8 8504 40 830 0 8504 40 850 0 8504 40 870 0 8504 40 910 0	декларация о соответствии	
49. Стрелочные переводы , рем-комплекты (7302 30 000 0 7302 90 000 0		

полустрелки), глухие пересечения железнодорожных путей	8608 00 000 1	сертификат соответствия	
50. Стрелочные электромеханические приводы	8501 10 100 9	сертификат соответствия	
	8501 10 910 0		
	8501 10 930 0		
	8501 10 990 0		
	8501 20 000 9		
	8501 31 000 0		
	8501 32 000 2		
	8501 32 000 8		
	8501 33 000 5		
	8501 33 000 8		
	8501 34 000 0		
	8501 40 200 4		
	8501 40 200 9		
	8501 40 800 2		
	8501 40 800 9		
	8501 51 000 1		
	8501 51 000 9		
	8501 52 200 1		
	8501 52 200 9		
	8501 52 300 0		
	8501 52 900 2		
	8501 52 900 9		
	8501 53 500 0		
8501 53 810 0			
8501 53 940 0			
8501 53 990 0			
8501 61 300 0			
8501 61 700 0			
8501 62 000 0			
8501 63 000 0			
8501 64 000 0			
8608 00 000 1			
51. Стыки изолирующие железнодорожных рельсов	7302 40 000 0 7302 90 000 0	сертификат соответствия	
52. Упругие пружинные элементы путевые (двухвитковые шайбы, тарельчатые пружины, клеммы)	7302 90 000 0	сертификат соответствия	
	7318 21 000 9		
	7320 20 200 9		
	7320 20 810 8		
	7320 20 850 8		
	7320 20 890 8		
	7320 90 100 0		
	7320 90 300 0		
7320 90 900 8			
	8530 10 000 0		

53. Устройства защиты тяговых подстанций, станций стыкования электрифицированных железных дорог	8535 90 000 8 8537 20 920 0 8543 70 800 0 8535 40 000 0	сертификат соответствия	
54. Фундаменты опор контактной сети электрифицированных железных дорог	6810 99 000 0	сертификат соответствия	
55. Шпалы деревянные для железных дорог широкой колеи, пропитанные защитными средствами	4406 91 000 0 4406 92 000 0	декларация о соответствии	
56. Шпалы железобетонные для железных дорог колеи 1520 мм	6810 99 000 0	сертификат соответствия	
57. Шурупы путевые	7318 12 100 0 7318 12 900 0 7318 19 000 8	декларация о соответствии	
58. Щебень для балластного слоя железных дорог из природного камня	2517 10 100 0	сертификат соответствия	
59. Элементы скреплений железнодорожных стрелочных переводов	7302 40 000 0 7302 90 000 0	сертификат соответствия	

Примечания:

1. Для целей применения настоящего перечня необходимо руководствоваться как наименованием продукции, так и кодом ТН ВЭД ЕАЭС.

2. Настоящий перечень не распространяется на инфраструктуру железнодорожного транспорта, предназначенную для движения железнодорожного подвижного состава с конструкционной скоростью более 200 км/ч (инфраструктуру высокоскоростного железнодорожного транспорта), а также на инфраструктуру технологического железнодорожного транспорта организаций, предназначенную для перемещения людей и материальных ценностей по территории организаций и выполнения начально-конечных операций с железнодорожным подвижным составом для собственных нужд таких организаций.

3. В соответствии с пунктом 45 технического регламента Таможенного союза "О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта" (ТР ТС 003/2011) вместо представления декларации о соответствии подача таможенной декларации может сопровождаться представлением сертификата о соответствии.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан