

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
И МЕТРОЛОГИИ**

**ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ,  
ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ ПОДТВЕРЖДЕНИЮ  
СООТВЕТСТВИЯ (В ФОРМЕ **ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ**),  
С УКАЗАНИЕМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ, УСТАНОВЛИВАЮЩИХ  
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ, НАХОДЯЩЕЙСЯ  
В ВЕДЕНИИ МИНИСТЕРСТВА ТРАНСПОРТА <\*>  
с изменениями от 01.03.2012**

Введение

1. "Номенклатура продукции железнодорожного транспорта, подлежащей обязательной сертификации" (далее - Номенклатура) разработана взамен "Номенклатуры объектов железнодорожного транспорта, подлежащих обязательной сертификации в Российской Федерации", утвержденной распоряжением МПС России от 28.06.2003 N 632р, в связи с вводом в действие Постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 N 982 <\*>.

2. Настоящая Номенклатура разработана в соответствии со следующими документами:

Федеральным законом "О железнодорожном транспорте Российской Федерации" от 10 января 2003 г. N 17-ФЗ;

Положением о Министерстве транспорта Российской Федерации, утвержденном Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 N 395;

Соглашением о взаимодействии Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации и Министерства путей сообщения Российской Федерации в области обязательной сертификации от 06.09.1996;

Правилами Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте Российской Федерации. Основные положения (П ССФЖТ 01-96). Утверждены указанием МПС России от 12 ноября 1996 г. N 166у. Зарегистрированы Минюстом России 27 декабря 1996 г., рег. N 1220, зарегистрированы Госстандартом России 17 февраля 1997 г., рег. N РОСС RU.0001.01ЖТ00.

3. Решающим правилом принятия решения о принадлежности конкретного наименования объекта к группировке, указанной в соответствующей позиции Номенклатуры, является принадлежность этого наименования продукции, определяемой областью применения нормативного документа, указанного в графе 3.

<b>Наименование объекта</b>	<b>Код позиции объекта по ОК 005-93 (ОКП)</b>	<b>Обозначение определяющего нормативного документа</b>	<b>Подтверждаемые требования определяющего нормативного документа</b>
1	2	3	4
<b>09 ПРОКАТ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ, ГОТОВЫЙ, ВКЛЮЧАЯ ЗАГОТОВКУ НА ЭКСПОРТ</b>			
09 2100 Рельсы, балки и швеллеры			
Рельсы железнодорожные широкой колеи	09 2100	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.п.1,16,17 таблицы 1
Рельсы железнодорожные остряковые	09 2100	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.2 таблицы 1
Рельсы железнодорожные	09 2100	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.3 таблицы 1

контррельсовые			
<b>09 4000 Прочие виды проката</b>			
Бандажи для подвижного состава железных дорог	09 4100	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.2 таблицы 1
Колеса цельнокатаные для подвижного состава железных дорог и специального подвижного состава	09 4300	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.р.1,19 таблицы 1
<b>11 Изделия дальнейшего передела из проката, шары, цильбепсы</b>			
<b>11 3000 Накладки, подкладки и клеммы к рельсам</b>			
Накладки рельсовые двухголовые для железных дорог широкой колеи	11 3100	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.4 таблицы 1
Подкладки раздельного скрепления железнодорожного пути	11 3200	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.6 таблицы 1
Клеммы раздельного рельсового скрепления железнодорожного пути	11 3300	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.7 таблицы 1
<b>12 Металлоизделия промышленного назначения (метизы)</b>			
<b>12 9000 Изделия стальные крепежные железнодорожные и прочие</b>			
Упругие пружинные элементы путевые (двухвитковые шайбы, тарельчатые пружины)	12 9000	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.р.14, 15 таблицы 1
Клеммы пружинные прутковые для крепления рельсов	12 9000	НБ ЖТ ЦП 110-2003	Нормы безопасности в целом
Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути	12 9600	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.11 таблицы 1
Болты для рельсовых стыков	12 9600	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.9 таблицы 1
Гайки для болтов рельсовых стыков	12 9600	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.10 таблицы 1
Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути	12 9700	НБ ЖТ ТМ 01-98	р.12 таблицы 1
<b>31 Продукция тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения</b>			
<b>31 8000 Оборудование и подвижной состав железных дорог</b>			
Полувагоны цельнометаллические	31 8035	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Полувагоны с глухим полом	31 8036	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Платформы бортовые четырехосные	31 8037	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
<b>31 8100 Тепловозы, газотурбовозы, паровозы</b>			
Колесные пары без буксовых узлов локомотивные	31 8100	НБ ЖТ ЦТ 063-2000	таблицы 1,3
Оси локомотивные черно-	31 8100	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.р.3.1,10 таблицы 1

вые и чистовые			
Центры колесные литые для подвижного состава железных дорог (отливки)	31 8100	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.6 таблицы 1
Центры колесные катаные дисковые	31 8100	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.р.15,16,18 таблицы 1
Пружины цилиндрические винтовые рессорного подвешивания подвижного состава железных дорог	31 8100	НБ ЖТ ЦТ-ЦВ-ЦЛ 062-2000	Нормы безопасности в целом
Тепловозы магистральные	31 8110	НБ ЖТ ЦТ 02-98	Нормы безопасности в целом
Тепловозы маневровые и промышленные	31 8140	НБ ЖТ ЦТ 02-98	Нормы безопасности в целом
Тепловозы узкой колеи	31 8160	НБ ЖТ ЦТ 02-98	Нормы безопасности в целом
31 8200 Вагоны грузовые магистральные			
Вагоны крытые	31 8210	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Полувагоны четырехосные	31 8224	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Платформы четырехосные и шестиосные	31 8234 31 8236	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Транспортеры железнодорожные	31 8240	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Вагоны-цистерны	31 8250	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Вагоны изотермические	31 8260	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Вагоны бункерного типа	31 8270	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
31 8300 Вагоны широкой колеи для промышленности, вагоны узкой колеи, вагоны пассажирские магистральные, вагоны городского транспорта			
Вагоны-самосвалы (думпкары):	31 8304	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
- широкой колеи	31 8320	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
- узкой колеи	31 8330	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Вагоны широкой колеи для промышленности с правом выхода на единую сеть железных дорог Российской Федерации	31 8310	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Вагоны грузовые узкой колеи	31 8341	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Вагоны специальные узкой колеи	31 8343	НБ ЖТ ЦВ 01-98	Нормы безопасности в целом
Тележки пассажирских вагонов и прицепных вагонов электропоездов и дизель-поездов	31 8381	НБ ЖТ ЦЛ 069-2001	Нормы безопасности в целом
Автобусы рельсовые	31 8353	НБ ЖТ ЦТ 01-98	Нормы безопасности в целом
Вагоны пассажирские магистральные локомотивной тяги	31 8351	НБ ЖТ ЦЛ 01-98	Нормы безопасности в целом
Электропоезда пригородные постоянного и переменного тока и вагоны к	31 8352	НБ ЖТ ЦТ 03-98	Нормы безопасности в целом

ним			
Резинокордные оболочки муфт тягового привода электропоездов	31 8352 31 8380	НБ ЖТ ЦТ 088-2001	Нормы безопасности в целом
Дизель-поезда и вагоны к ним	31 8353	НБ ЖТ ЦТ 01-98	Нормы безопасности в целом
Колесные пары без буксовых узлов вагонные и моторвагонного подвижного состава	31 8381 31 8352 31 8353	НБ ЖТ ЦТ 063-2000	таблицы 1,2,3
Оси черновые и чистовые моторвагонного подвижного состава	31 8352 31 8353	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.п.3.1,10,20 таблицы 1
Центры колесные литые для подвижного состава железных дорог (отливки)	31 8352 31 8353	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.6 таблицы 1
Центры колесные катаные дисковые	31 8352 31 8353	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.15 таблицы 1
Пружины цилиндрические винтовые рессорного подвешивания подвижного состава железных дорог	31 8383	НБ ЖТ ЦТ-ЦВ-ЦЛ 062-2000	Нормы безопасности в целом
Тележки для грузовых вагонов	31 8381	ГОСТ 9246-2004	п.п. 4.1.1 - 4.1.14, 5.1.1-5.1.3, 5.2.4,5.2.13,5.2.14, 6.2
Оси черновые и чистовые вагонные	31 8381	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.п.3.1,3.2,20 таблицы 1
Балка надрессорная	31 8381	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.5 таблицы 1
Рама боковая тележки вагона	31 8381	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.4 таблицы 1
Автосцепка	31 8382	НБ ЖТ ЦВ-ЦЛ 022-2000	р.2 таблицы 1
Корпус автосцепки	31 8382	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.7 таблицы 1
Тяговый хомут	31 8382	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.7 таблицы 1
Поглощающий аппарат	31 8382	НБ ЖТ ЦВ-ЦЛ 022-2000	р.3 таблицы 1
Поглощающий аппарат для пассажирского подвижного состава	31 8382	НБ ЖТ ЦВ-ЦЛ 022-2000	р.5 таблицы 1
Сцепка для пассажирского подвижного состава	31 8382	НБ ЖТ ЦВ-ЦЛ 022-2000	р.4 таблицы 1
<b>31 8400 Оборудование тормозное подвижного состава железных дорог, вагонов метрополитена и монорельсовых</b>			
Колодки тормозные чугунные для подвижного состава железных дорог	31 8400	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.п.9,11,12,13,14 таблицы 1
Колодки тормозные композиционные для подвижного состава железных дорог	31 8400	НБ ЖТ ЦВ-ЦЛ 009-99	Нормы безопасности в целом
Диски тормозные подвижного состава железных	31 8400	НБ ЖТ ЦТ 020-99	р.п.1,4 таблицы 1

дорог			
Тормозные накладки дискового тормоза	31 8400	НБ ЖТ ЦТ 020-99	р.р.2,4 таблицы 1
Клещевой механизм тормозного блока	31 8400	НБ ЖТ ЦТ 020-99	р.3 таблицы 1
Тормозные краны машиниста	31 8412	НБ ЖТ ЦТ-ЦВ-ЦЛ 01-98	таблица 7
Воздухораспределители с бесступенчатым отпуском автоматических тормозов пассажирского подвижного состава	31 8421	НБ ЖТ ЦТ-ЦЛ-ЦВ 01-98	таблица 4
Воздухораспределители со ступенчатым отпуском автоматических тормозов пассажирского подвижного состава	31 8421	НБ ЖТ ЦТ-ЦЛ-ЦВ 01-98	таблица 5
Воздухораспределители автоматических тормозов грузового подвижного состава	31 8421	НБ ЖТ ЦТ-ЦЛ-ЦВ 01-98	таблица 6
Компрессоры для подвижного состава железных дорог	31 8431	НБ ЖТ ЦТ-ЦЛ-ЦВ 01-98	таблица 1
<b>31 8500 Оборудование специализированное и устройства железнодорожного транспорта</b>			
Изоляторы для контактной сети электрифицированных железных дорог	31 8530 34 1400 34 9300 34 9414	НБ ЖТ ЦЭ 032-2003	Нормы безопасности в целом
Железобетонные стойки для опор контактной сети электрифицированных железных дорог	31 8533	НБ ЖТ ЦЭ 067-2003	р.1 таблицы 1
Металлические стойки для опор контактной сети электрифицированных железных дорог	31 8533	НБ ЖТ ЦЭ 067-2003	р.3 таблицы 1
Фундаменты железобетонные опор контактной сети электрифицированных железных дорог	31 8533	НБ ЖТ ЦЭ 067-2003	р.4 таблицы 1
Блоки ригелей жестких поперечин устройств подвески контактной сети электрифицированных железных дорог	31 8533	НБ ЖТ ЦЭ 067-2003	п.п.2.1.1,2.1.3,2.1.4,2.1.5, 2.2.1 таблицы 1
Конструкции ригелей жестких поперечин устройств подвески контактной сети электрифицированных железных дорог	31 8533	НБ ЖТ ЦЭ 067-2003	р. 2 таблицы 1

Устройства защиты станций стыкования электрифицированных железных дорог	31 8534 31 8533	НБ ЖТ ЦЭ 117-2003	Нормы безопасности в целом
Разъединители для тяговых подстанций систем электроснабжения электрифицированных железных дорог	31 8531 31 8534	НБ ЖТ ЦЭ 118-2003	Нормы безопасности в целом
Разъединители железнодорожной контактной сети	31 8533	ГОСТ Р 52726-2007 ГОСТ 1516.3-96 ГОСТ 8024-90	п.п.5.5.7,5.6 таблица 2 п.п. 1.1, 2.1, 2.2 таблицы 1
Диодные заземлители устройств контактной сети электрифицированных железных дорог	31 8534	НБ ЖТ ЦЭ 116-2003	Нормы безопасности в целом
Стрелочные переводы, ремкомплекты (полустрелки) всех типов и марок	31 8543 31 8544	НБ ЖТ ЦП 015-99	р.п.1,3 таблицы 1
Глухие пересечения железнодорожных путей	31 8544	НБ ЖТ ЦП 015-99	р.14 таблицы 1
Крестовины сборные, моноблочные и НПК всех типов и марок	31 8544	НБ ЖТ ЦП 015-99	р.5 таблицы 1
Элементы креплений железнодорожных стрелочных переводов	31 8544	НБ ЖТ ЦП 015-99	Пункт в зависимости от типа (вида) изделия
Остряки стрелочных переводов всех типов и марок	31 8548	НБ ЖТ ЦП 015-99	р.2 таблицы 1
Гарнитуры, внешние замыкатели	31 8562	НБ ЖТ ЦШ 136-2003	Нормы безопасности в целом
Накладки для сборных изолирующих стыков железнодорожных рельсов	31 8544	НБ ЖТ ЦП 142-2003	р.п.1,2,3,4,5,6,7 таблицы 1
Накладки для изолирующих клееболтовых стыков железнодорожных рельсов	31 8544	НБ ЖТ ЦП 142-2003	р.п.1,2,3,4.2,6 таблицы 1
Стыки изолирующие железнодорожных рельсов	31 8544	НБ ЖТ ЦП 142-2003	р.п.1,4.3,5,7 таблицы 1
Рельсовое крепление	31 8544	НБ ЖТ ЦП 122-2003	Нормы безопасности в целом
Дешифраторы числовой кодовой автоблокировки и их блоки	31 8560	НБ ЖТ ЦШ 124-2003	Нормы безопасности в целом
Датчик индуктивно-проводной	31 8560	НБ ЖТ ЦШ 125-2003	Нормы безопасности в целом
Блоки выдержки времени	31 8560	НБ ЖТ ЦШ 126-2003	Нормы безопасности в целом
Стрелочные электромеханические приводы	31 8560	НБ ЖТ ЦШ 082-2003	Нормы безопасности в целом
Реле электромагнитные,	31 8560	НБ ЖТ ЦШ 073-	Нормы безопасности в целом

предназначенные для использования в рельсовых цепях, для осуществления электрических зависимостей в устройствах автоматики и телемеханики, релейные блоки, стати-вы, соединители к ним		2002	
Головка светофорная для светофоров железнодорожного транспорта (в том числе и переездных)	31 8564	НБ ЖТ ЦШ 056-2002	Нормы безопасности в целом
31 8600 Машины путевые и инструменты			
Состав путеизмерительный и дефектоскопный	31 8690	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 049-2000	Нормы безопасности в целом
Состав для перевозки стрелочных переводов	31 8600	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 051-2000	Нормы безопасности в целом
Состав для перевозки рельсовых плетей	31 8660	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 052-2000	Нормы безопасности в целом
Колесные пары с буксами для специального подвижного состава	31 8600	НБ ЖТ ЦП 064-2000	Нормы безопасности в целом
Оси черновые и чистовые для специального подвижного состава	31 8600	НБ ЖТ ТМ 02-98 НБ ЖТ ЦП 105-2003	п. 3.1 таблицы 1 Нормы безопасности в целом
Центры колесные литые для специального подвижного состава (отливки)	31 8600	НБ ЖТ ТМ 02-98	р. 6 таблицы 1
Центры колесные катаные дисковые	31 8600	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.р. 15, 16, 18 таблицы 1
Машины путевые тягово-энергетические	31 8670	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 047-99	Нормы безопасности в целом
Машины кюветоочистительные	31 8610	НБ ЖТ ЦП 035-99	Нормы безопасности в целом
Машины щебнеочистительные	31 8621	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 036-2000	Нормы безопасности в целом
Машины для формирования балластной призмы, планировки и перераспределения балласта	31 8622	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 038-2000	Нормы безопасности в целом
Машины и механизмы для смены шпал	31 8630 31 8682	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 039-2000	Нормы безопасности в целом
Путеукладочные краны и моторные платформы	31 8631	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 050-2000	Нормы безопасности в целом
Машины для уплотнения и стабилизации балласта	31 8641	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 040-	Нормы безопасности в целом

		2000	
Машины для выправки, подбивки и рихтовки пути	31 8643 31 8644	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 041-2000	Нормы безопасности в целом
Машины для очистки путей от снега, льда и засорителей	31 8650	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 048-2000	Нормы безопасности в целом
Машины для транспортировки, погрузки и выгрузки материалов верхнего строения пути и путевого инструмента (кроме подъемных механизмов) и доставка бригад к месту работы	31 8660	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 042-2000	Нормы безопасности в целом
Автомотрисы, мотодрезины, включая служебные дизель-поезда на их основе, автодрезины и прицепы к ним	31 8661	НБ ЖТ ЦП 035-99	Нормы безопасности в целом
Машины рельсосварочные	31 8673	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 046-2000	Нормы безопасности в целом
Машины для закрепления и смазки рельсовых скреплений	31 8683	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 044-2000	Нормы безопасности в целом
Машины и поезда рельсошлифовальные	31 8695	НБ ЖТ ЦП 035-99 НБ ЖТ ЦП 045-2000	Нормы безопасности в целом
Краны стреловые на железнодорожном ходу	31 8600	НБ ЖТ ЦП 035-99	Нормы безопасности в целом
<b>33 Машины электрические</b>			
33 5500 Машины электрические для тягового оборудования			
Тяговые электродвигатели для электровозов и электропоездов	33 5511 33 5512	ГОСТ 2582-81	п.п.2.2.1,2.2.2,2.6, 2.7.1, 2.7.6, 2.8.1,2.12.1,2.12.4,4.2.1.8, 4.2.1.21, 4.2.1.23
Электродвигатели и генераторы главного привода и тягового оборудования для тепловозов, газотурбовозов, дизель-поездов и автомотрис	33 5513	НБ ЖТ ЦТ 07-99	п.п.1.1,1.2,1.3,1.4,1.5,1.6,1.7
<b>34 Оборудование и материалы электрические</b>			
34 1400 Аппаратура высоковольтная электрическая			
Аппараты электрические тяговые для электровозов, электропоездов, тепловозов, дизель-поездов, автомотрис и вагонов:			
- контакторы электропневматические и электромагнитные высоковольт-	34 1410 34 1486 34 2600	ГОСТ 9219-88	п.п.2.3, 2.4.1, 2.4.3, 2.6



ные	34 5400 34 5500 34 5600 34 5700		
-высоковольтные межвагонные соединения (совместно розетка и штепсель)	34 1496 34 5400 34 5600 34 5700	ГОСТ 9219-88	п.п.2.3, 2.4.1
Аппараты высоковольтные защиты оборудования подвижного состава от аварийных режимов	34 1400 34 1491 34 5400 34 5700	НБ ЖТ ЦТ 144-2003	р. 2 таблицы 1
Выключатели автоматические высоковольтные быстродействующие постоянного и переменного тока	34 1481 34 5400 34 5700	НБ ЖТ ЦТ 144-2003	р. 3 таблицы 1
Реле электромагнитные, высоковольтные дифференциальные, боксования и перегрузки	34 1484 34 5400 34 5700 34 5600	ГОСТ 9219-88	п.п.2.3,2.4,2.8 (при нормальных климатических условиях)
Вентильные разрядники и ограничители перенапряжений для электроподвижного состава и устройств электроснабжения железных дорог	34 1432 34 1433 34 1434 31 8530	НБ ЖТ ЦТ 144-2003 НБ ЖТ ЦЭ 145-2003	р. 1 таблицы 1 Нормы безопасности в целом
<b>34 5100 Электровозы магистральные</b>			
Электровозы магистральные постоянного тока	34 5110	НБ ЖТ ЦТ 04-98	Нормы безопасности в целом
Электровозы магистральные переменного тока	34 5120	НБ ЖТ ЦТ 04-98	Нормы безопасности в целом
Электровозы магистральные переменного-постоянного тока	34 5130	НБ ЖТ ЦТ 04-98	Нормы безопасности в целом
Электровозы магистральные прочие	34 5140	НБ ЖТ ЦТ 04-98	Нормы безопасности в целом
Колесные пары без буксовых узлов локомотивные	34 5100	НБ ЖТ ЦТ 063-2000	таблицы 1,3
Оси черновые и чистовые локомотивные	34 5100	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.р.3.1,10 таблицы 1
Центры колесные литые для подвижного состава железных дорог (отливки)	34 5100	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.6 таблицы 1
Центры колесные катаные дисковые	34 5100	НБ ЖТ ТМ 02-98	р.р.15,16,18 таблицы 1
Пружины цилиндрические винтовые рессорного подвешивания подвижного состава железных дорог	34 5100	НБ ЖТ ЦТ-ЦВ-ЦЛ 062-2000	Нормы безопасности в целом
<b>34 5500 Электрооборудование для тепловозов (без генераторов)</b>			

Электрооборудование тяговое тепловозов, дизель-поездов и автомотрис	34 5500	НБ ЖТ ЦТ 07-99	Пункт в зависимости от вида (типа) изделия
<b>34 5600 Электрооборудование магистральных железнодорожных вагонов, городского и пригородного электротранспорта</b>			
Электронагреватели высоковольтные для систем жидкостного отопления пассажирских вагонов	34 5651	НБ ЖТ ЦЛ 127-2003	Нормы безопасности в целом
Электрокалориферы для систем отопления пассажирских вагонов и электропоездов	34 5651 34 5660	НБ ЖТ ЦЛ 132-2003	Нормы безопасности в целом
Электropечи для систем отопления электропоездов	34 5660	НБ ЖТ ЦЛ 133-2003	Нормы безопасности в целом
<b>35 Продукция кабельная</b>			
Провода контактные из меди и ее сплавов для железнодорожной контактной сети	35 1300	НБ ЖТ ТМ 03-98	Нормы безопасности в целом
<b>46 Подшипники качения</b>			
Подшипники качения роликовые для букс подвижного состава железных дорог	46 2260 46 2460 46 2860	НБ ЖТ ЦВ-ЦТ-ЦЛ 014-2003	Нормы безопасности в целом
<b>57 Материалы нерудные, заполнители пористые, материалы облицовочные и дорожные из природного камня и другие материалы</b>			
57 1100 материалы строительные нерудные			
Щебень для балластного слоя железных дорог из природного камня	57 1100	НБ ЖТ ЦЛ 077-2001	Нормы безопасности в целом
<b>58 Конструкции и детали сборные железобетонные (включая армированные изделия из бесцементных бетонов)</b>			
Брусья железобетонные для стрелочных переводов, для железных дорог колеи 1520 мм	58 6000	НБ ЖТ ЦЛ 071-2003	Нормы безопасности в целом
Шпалы железобетонные для железных дорог колеи 1520 мм	58 6400	НБ ЖТ ЦЛ 017-99	Нормы безопасности в целом
<b>59 Изделия из стекла, фарфора и фаянса</b>			
59 2300 Стекло специального назначения			
Стеклопакеты для наземного транспорта	59 2300	ГОСТ Р 52172-2003	п.п.5.1.4,5.1.6, 5.1.7
Стекло безопасное многослойное	59 2300	ГОСТ 5727-88	п.п.2.2.7.6,2.2.7.8,2.2.7.9, 2.2.8.1
Высокопрочные изделия остекления безопасные подвижного состава железных дорог	59 2344	НБ ЖТ ЦТ-ЦЛ 135-2003	Нормы безопасности в целом
59 2700 Изделия стеклянные светотехнические			
Светофильтры, линзы,	59 2730	НБ ЖТ ЦШ 013-99	р.1 таблицы 1

светофильтры-линзы, рассеиватели и отклоняющие вставки стеклянные для сигнальных приборов железнодорожного транспорта	59 2736 59 2763		
Комплекты светофильтров-линз и линз, комплекты линзовые с ламподержателем для линзовых светофоров железнодорожного транспорта	59 2730 59 2736	НБ ЖТ ЦШ 013-99	р.2 таблицы 1