

ПЕРЕЧЕНЬ

продукции железнодорожного назначения,
подлежащей инспекторскому контролю на
Белорусской железной дороге

Инспекторский контроль вновь изготовленной и (или) модернизированной продукции железнодорожного назначения производится по договорам или контрактам, заключенным государственным объединением «Белорусская железная дорога» (Конструкторско-техническим центром Белорусской железной дороги) с заводами-изготовителями, торговыми домами и (или) поставщиками. Допускаются к проведению инспекторского контроля указанной ниже продукции инспекции других железнодорожных администраций по месту расположения производства.

1. Железнодорожный подвижной состав

№ п/п	Наименование продукции
1.	Вагоны бункерного типа
2.	Вагоны изотермические
3.	Вагоны крытые
4.	Вагоны пассажирские магистральные локомотивной тяги*
5.	Вагоны-самосвалы
6.	Вагоны-цистерны
7.	Платформы
8.	Полувагоны
9.	Специальный железнодорожный подвижной состав**
10.	Электровозы
11.	Тепловозы
12.	Газотурбовозы
13.	Газотепловозы
14.	Вагоны электропоездов
15.	Вагоны дизель-поездов, дизель-электропоездов
16.	Автоматрисы
17.	Рельсовые автобусы
18.	Рефрижераторные вагоны
19.	Транспортеры железнодорожные
20.	Весопроверочные вагоны

*В том числе железнодорожный подвижной состав, прошедший деповской, капитальный и капитально-восстановительный ремонт.

**В том числе специальный железнодорожный подвижной состав, прошедший средний, капитальный и капитально-восстановительный ремонт.

2. Составные части железнодорожного подвижного состава

№ п/п	Наименование продукции
	Локомотивное хозяйство
1.	Автосцепка в сборе
2.	Бандажи для железнодорожного подвижного состава
3.	Колеса цельнокатанные для железнодорожного подвижного состава
4.	Колодки тормозные чугунные для железнодорожного подвижного состава
5.	Колеса зубчатые цилиндрические тяговых передач железнодорожного подвижного состава (в том числе ведущие зубчатые колеса (шестерни), ведомые прямозубые, косозубые и шевронные зубчатые колеса, венцы составных зубчатых колес)
6.	Колеса составные чистовые локомотивов и моторвагонного подвижного состава
7.	Колесные пары локомотивные и моторвагонного подвижного состава (кроме электропоездов серии ЭП, дизель-поездов серии ДП, электровозов БКГ)
8.	Оси чистовые локомотивные и моторвагонного подвижного состава (кроме электропоездов серии ЭП, дизель-поездов серии ДП)
9.	Подшипники качения роликовые для буксовых узлов локомотивов и моторвагонного подвижного состава (кроме подшипников ресурсного смазывания)
10.	Центры колесные катаные дисковые для железнодорожного подвижного состава (кроме электропоездов серии ЭП, дизель-поездов серии ДП)
11.	Центры колесные литые для железнодорожного подвижного состава (отливки, чистовые)
12.	Моторные и немоторные тележки электропоездов серии ЭП
13.	Унифицированные коммуникационно-навигационные блоки (УКНБ)
14.	Аппаратура автоматической локомотивной сигнализации (дешифратор, усилитель, локомотивный фильтр)
15.	Гидравлические демпферы (амортизаторы) тележек железнодорожного подвижного состава (кроме электропоездов серии ЭП, дизель-поездов серии ДП, электровозов БКГ)
	Вагонное хозяйство
1.	Автоматический регулятор тормозной рычажной передачи (авторегулятор)
2.	Сцепка, включая автосцепку
3.	Балка надрессорная грузового вагона
4.	Балка соединительная 8-осных грузовых вагонов
5.	Воздухораспределители
6.	Рамы тележек пассажирских вагонов
7.	Колеса цельнокатанные для железнодорожного подвижного состава
8.	Колесные пары железнодорожного подвижного состава
9.	Колодки тормозные чугунные для железнодорожного подвижного состава

№ п/п	Наименование продукции
10.	Оси вагонные чистовые
11.	Оси черновые для железнодорожного подвижного состава
12.	Поглощающий аппарат автосцепки
13.	Пружины рессорного подвешивания
14.	Рама боковая тележки грузового вагона
15.	Резервуары воздушные для автотормозов вагонов
16.	Тележки двухосные для грузовых вагонов
17.	Тяговый хомут автосцепки
18.	Триангели тормозной рычажной передачи тележек грузовых вагонов магистральных железных дорог
19.	Каркас тележек грузового вагона
20.	Тележки пассажирских вагонов
21.	Устройство автоматического регулирования тормозной силы в зависимости от загрузки (авторежим)
22.	Гидравлические демпферы железнодорожного подвижного состава
23.	Приводы генераторов пассажирских вагонов (ТРКП, ТК-2) в сборе
24.	Механизм клещевой дискового тормоза
25.	Клин тягового хомута
26.	Предохранитель валика подвески тормозного башмака (АУКШ 45900.046.000)
27.	Скоба нижнего сливного прибора цистерны (46303-Н)
28.	Винт нижнего сливного прибора цистерны (1443.01.115)
29.	Крышка нижнего сливного прибора цистерны (1443.01.320-1)
30.	Редуктор от средней части оси
31.	Вал карданный
32.	Корпус автосцепки
33.	Подшипники качения роликовые буксовых узлов железнодорожного подвижного состава
34.	Передний и задний упор автосцепки
Пассажирское хозяйство	
1.	Эластичная муфта привода генератора от средней части оси колесной пары пассажирского вагона

3. Элементы железнодорожной инфраструктуры и их составных частей

№ п/п	Наименование продукции
Хозяйство сигнализации и связи	
1.	Комплект составных частей мачтовых, карликовых и переездных светофоров (головки светофорные со светодиодными светооптическими системами и линзовыми комплектами, комплекты линзовые с ламподержателем, светодиодные светооптические системы, светофильтры, линзы, светофильтры-линзы, рассеиватели и отклоняющие вставки, основания, мачты, муфты кабельные, лестницы, трансформаторные ящики, а также светофоры в сборе)

№ п/п	Наименование продукции
2.	Стрелочные электроприводы
3.	Электродвигатели переменного тока для стрелочных электроприводов
4.	Комплекс технических средств МПЦ «Днепр», ИИС «Березина», ИИС «Березина-М»
5.	Бесконтактные кодовые путевые трансмиттеры
Хозяйство электрификации и электроснабжения	
1.	Железобетонные стойки для опор контактной сети электрифицированных железных дорог
2.	Ригели жестких поперечин устройств подвески контактной сети электрофицированных железных дорог
3.	Фундаменты железобетонных опор контактной сети электрифицированных железных дорог, анкеры
Путевое хозяйство	
1.	Клеммы пружинные прутковые для крепления рельсов