

СОВЕТ ПО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМУ ТРАНСПОРТУ ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ СОДРУЖЕСТВА

Выписка
из ПРОТОКОЛА
сорок шестого заседания Совета
по железнодорожному
транспорту государств-
участников Содружества от 17-19.05.2007г.
Приложение N 16

Рассмотрев проекты документов и материалы, Совет принял решения:

По пункту 1 повестки дня

37. Утвердить переработанный и дополненный Перечень железнодорожной продукции, подлежащей обязательной сертификации (**Приложение N 16**).

Приложение N 16

Перечень железнодорожной продукции, подлежащей обязательной сертификации

(С изм., утв. на 49-м заседании Совета по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества)

Вагоны широкой колеи 1520 мм

1 Вагоны грузовые (новые)

1.1 Крытые:

- универсальные;
- для перевозки зерна;
- для перевозки минеральных удобрений и сырья минеральных удобрений;
- для перевозки апатитового концентрата;
- для перевозки автомобилей;
- для перевозки скота;
- для перевозки цемента;
- для перевозки гранулированной сажи;
- для перевозки муки;
- для перевозки бумаги;
- для перевозки гранулированных полимеров;
- для перевозки технического углерода;
- для перевозки холоднокатаной стали.

1.2 Платформы:

- универсальные;
- для перевозки большегрузных контейнеров, крупнотоннажных контейнеров и колесной техники;
- для перевозки автомобилей двухъярусные;
- для перевозки рулонной стали;
- для перевозки леса в хлыстах;
- для перевозки лесоматериалов;
- универсальные с комплектом металлических стоек типа ВО-118.

1.3 Полувагоны:

- универсальные;
- для перевозки окатышей и агломерата;
- для перевозки битума;
- для перевозки кокса;
- для перевозки сыпучих металлургических грузов;
- для перевозки технологической щепы;
- для перевозки торфа;
- думпкары;
- хоппер дозаторы.

1.4 Цистерны:

- нефтебензиновые;

- восьмиосные нефтебензиновые;
- для перевозки вязких нефтепродуктов;
- для перевозки кислоты 4-х и 8-ми осные (серной, слабой азотной, соляной, фенола, суперфосфатной, уксусной, олеума);
- для перевозки улучшенной серной кислоты;
- для перевозки меланжа;
- для перевозки спиртов и пищевых продуктов (спирта, виноматериалов, плодовоовощных соков, молока);
- для перевозки пропана, аммиака, углеводородных газов;
- для перевозки хлора, этиловой жидкости, ацетальдегида, винилхлорида, пентана, желтого фосфора);
- для перевозки кальцинированной соды, поливинилхлорида, капролактама, жидкого пека, пасты сульфанола, серы, расплавленной серы;
- для перевозки ядохимикатов бензола, метанола;
- для перевозки цемента;
- для перевозки тяжелых порошкообразных грузов.

2. Вагоны грузовые по пункту 1, которым продляется срок службы после проведения капитально-восстановительного ремонта.

Пункт исключен. (С изм., утв. на 49-м заседании Совета по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества)

3. Вагоны пассажирские локомотивной тяги (новые) в т.ч. почтово-багажные и багажные.

4. Вагоны пассажирские, которым продлевается срок службы после проведения капитально-восстановительного ремонта или модернизации.

5. Электрооборудование пассажирских и рефрижераторных вагонов (новое):

- предохранители высоковольтные;
- аппараты защиты (контакторы, отключатели, реле).

6. Тормозное оборудование (новое):

- воздухораспределители, включая электровоздухораспределители (в сборе);
- арматура тормозной сети (клапаны, краны, авторегуляторы, авторежимы);
- рукава соединительные (в сборе);
- резервуары воздушные;
- триангели;
- башмаки тормозные;
- колодки тормозные;
- тормозные цилиндры;
- изделия резиновые уплотнительные для тормозных пневматических систем подвижного состава (диафрагма, манжеты, воротники, уплотнители клапанов, прокладки, втулки).

7. Автосцепное оборудование (новое):

7.1 Автосцепка (в сборе):

- корпус автосцепки;
- поглощающий аппарат;
- хомут;
- упоры передний и задний;
- клин.

8. Ходовые части вагонов (новые):

- тележка;
- колесная пара;
- колеса цельнокатаные;
- оси;
- подшипники буксовые;
- пружины витые;
- рессоры;
- гасители колебаний гидравлические;
- надрессорная балка;
- боковая рама;
- рама тележки.

9 Контейнеры среднетоннажные (новые):

- универсальные;
- специальные, в т.ч. для перевозки опасных грузов.

10 Рельсы всех типов и остряки стрелочных переводов для колеи шириной 1520 мм (новые).

11 Стрелочные переводы для колеи шириной 1520 мм (новые):

- стрелочные переводы в сборе;
- ремонтные комплекты;
- полустрелки;

- глухие пересечения;
- крестовины;
- замыкатели и гарнитура, электропривод.

12. Элементы верхнего строения пути (новые):

- накладки рельсовые двухголовые;
- подкладки раздельного скрепления;
- подкладки костыльного скрепления;
- клеммы раздельного железнодорожного рельсового скрепления;
- упругие пружинные элементы путевые (двухвитковые шайбы, тарельчатые пружины, упругие клеммы);
- противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам;
- болты клеммные для рельсовых скреплений;
- гайки для клеммных болтов для рельсовых скреплений;
- болты стыковые для рельсовых стыков;
- гайки для стыковых болтов для рельсовых стыков;
- болты закладные для рельсовых скреплений;
- гайки для закладных болтов для рельсовых скреплений;
- шпалы железобетонные и железобетонные стрелочные бруссы;
- шпалы деревянные, пропитанные;
- бруссы деревянные для стрелочных переводов.

13 Смазочные материалы - буксовые смазки.

14 Локомотивное хозяйство:

- все виды локомотивов и моторвагонного подвижного состава;
- дизели и дизель-генераторы для локомотивов и самоходных путевых машин диаметром цилиндра свыше 160 мм до 350 мм включительно;
- дизели для силовых установок локомотивов;
- колесные пары локомотивные;
- оси колесные локомотивные;
- бандажи колесных пар локомотивов;
- центры колесные литые для локомотивов, электро- и дизель-поездов;
- карданные валы главного привода тепловозов и дизель-поездов;
- электродвигатели и генераторы главного привода и тягового электрооборудования электровозов, электропоездов, тепловозов;
- разрядники высоковольтные;
- ограничители перенапряжения для электроподвижного состава и устройств электроснабжения железных дорог;
- выключатели автоматические быстродействующие и аппаратура высоковольтная для тягового оснащения;
- выключатели автоматические быстродействующие для подвижного состава железных дорог;
- разъединители, короткозамыкатели, отделители и заземлители высоковольтные;
- переключатели и выключатели высоковольтные для подвижного состава;
- предохранители высоковольтные для подвижного состава железных дорог;
- аппаратура специальная для электровозов и тепловозов;
- светофильтры, линзы, рассеиватели и отклоняющие вставки стеклянные для сигнальных приборов железнодорожного транспорта;
- возбудители, вспомогательные генераторы, расщепители фаз для электровозов и электропоездов;
- генераторы, возбудители, вспомогательные генераторы для тепловозов, дизель-поездов, автомотрис и пассажирских вагонов;
- рессоры локомотивные;
- лобовые стекла;
- устройства остекления и стеклопакеты моторвагонного подвижного состава.

15 Пассажирское хозяйство:

- термодатчики СКНБ с плавкой вставкой;
- батареи аккумуляторные;
- валы карданные приводов генераторов;
- устройства остекления и стеклопакеты.

16 Путевое хозяйство:

- машины балластоочистительные;
- машины для формирования балластной призмы, планировки и перераспределения балласта;
- путеукладчики и моторные платформы;
- машины для уплотнения и стабилизации балласта;
- машины для выправки, подбивки и рихтовки пути;
- машины для очищения колеи от снега, льда и засорителей;
- машины для очищения рельсов от грязи и для подрезки балласта в шпальных ящиках;
- машины для вырезки балласта в междупутье;

- машины рельсосварочные;
- машины и механизмы для замены шпал;
- машины для закрепления и смазки рельсовых скреплений;
- машины и поезда рельсошлифовальные;
- автомотрисы, мотодрезины, мотовозы.

17 Хозяйство электрификации и электроснабжения:

- оборудование тяговых подстанций постоянного и переменного тока, постов секционирования, пунктов параллельного соединения, передвижных тяговых подстанций;
- комплектные трансформаторные подстанции;
- масло трансформаторное;
- провод контактный;
- кабели электрические силовые.

18 Хозяйство автоматики, телемеханики и связи:

- аппаратура СЦБ (реле, трансформаторы, выпрямители, преобразователи, релейные блоки), приборы защиты РВНШ, ВОЦ, ОС;
- аппаратура автоматической локомотивной сигнализации (дешифраторы, усилители, фильтры, общие ящики);
- аппаратура тональных рельсовых цепей (генераторы, приемники, фильтры);
- продукция кабельная СЦБ и связи (сигнально-блокировочные кабели, кабели связи магистральные, провода воздушных линий связи);
- электроприводы стрелочные и переездные и комплектующие к ним;
- замки стрелочные контрольные;
- замедлители горочные;
- аккумуляторы резервного питания устройств СЦБ и связи (ССАП, АБН, С, СК);
- светофоры (в том числе переездные) и комплектующие к ним;
- лампы светофорные;
- электродвигатели стрелочных и переездных электроприводов;
- радиостанции;
- путевые датчики счета осей;
- дросселя-трансформаторы.