

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО  
«ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ТЕХНИКИ»**

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНО

Решением Наблюдательного совета  
Некоммерческого партнерства  
«Объединение производителей же-  
лезнодорожной техники»

Протокол №   1  

от « 07 » 12 2007 г.

**ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ  
ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ  
СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ТЕХНИКИ  
(П СДС ОПЖТ 02-2008)**

**2008**

Настоящий документ разработан в соответствии со статьей 22 Федерального закона «О техническом регулировании» от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ («Собрание законодательства Российской Федерации», 2002, № 52 (ч. 1), ст. 5140) и постановлением Правительства Российской Федерации от 23 января 2004 года № 32 «О регистрации и размере платы за регистрацию системы добровольной сертификации» («Собрание законодательства Российской Федерации», 2004, № 5, ст. 371) и устанавливает знак соответствия Системы добровольной сертификации Объединения производителей железнодорожной техники (далее – знак соответствия) и правила его применения.

## **1. Общие положения**

1.1. Знак соответствия является формой доведения до потребителя и других заинтересованных сторон информации о проведенной в Системе добровольной сертификации Объединения производителей железнодорожной техники (СДС ОПЖТ) сертификации маркированных им объектов железнодорожного транспорта (объектов ЖТ).

1.2. Знак соответствия СДС ОПЖТ представляет собой стилизованное изображение железнодорожного рельса с аббревиатурой «СДС» - система добровольной сертификации и «ЖТ» - железнодорожная техника.

1.3. Деятельность по маркированию объектов ЖТ знаком соответствия осуществляется держателями сертификатов на основании сертификата соответствия и разрешения на применение знака соответствия, выдаваемых органом по сертификации.

1.4. Применение знака соответствия при приостановлении или отмене действия сертификата соответствия не допускается.

1.5. Для объектов ЖТ, прошедших сертификацию в рамках международных систем сертификации, соглашений или других систем сертификации рекомендуется рядом со знаком соответствия этих систем проставлять знак соответ-

ствия СДС ОПЖТ, если указанные объекты ЖТ соответствуют также требованиям нормативных документов СДС ОПЖТ.

1.6. Наличие знака соответствия на отдельных компонентах объекта ЖТ не является свидетельством сертификации объекта в целом.

## **2. Технические требования к знаку соответствия**

2.1. Знак соответствия должен соответствовать приложению А. Размеры знака соответствия определяет организация, получившая право на его применение. При этом изображение знака соответствия должно быть пропорциональным установленной форме и не должно искажать его информационную и смысловую целостность, как знака соответствия СДС ОПЖТ.

Размеры знака соответствия должны гарантировать четкость и различимость его элементов невооруженным глазом.

2.2. Исполнение знака соответствия должно быть контрастным по отношению к фону поверхности, на которую он нанесен.

Нанесение знака соответствия осуществляется любыми технологическими способами (гравированием, травлением, литьем, печатанием и др.), обеспечивающими его четкое изображение, стойкость к внешним воздействующим факторам, а также сохранность изображения в течение всего установленного срока службы (годности, существования, функционирования) объекта ЖТ.

2.3. Маркировка объекта ЖТ знаком соответствия может представлять собой только его изображение, нанесенное на продукцию, тару, упаковку, документацию, или специально изготовленное изделие с изображением знака соответствия, прикрепленное к объекту ЖТ.

2.4. Над знаком соответствия указывают тип маркируемого объекта ЖТ в соответствии с «Правилами ведения Реестра Системы добровольной сертификации Объединения производителей железнодорожной техники».

Под знаком соответствия указывают код органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия.

1.6. При сертификации производства по ремонту технических средств железнодорожного транспорта (ТСЖТ), системы менеджмента качества и производства, системы экологического менеджмента, технологических процессов знаком соответствия маркируются документы, относящиеся к сертифицированному объекту, а над знаком соответствия указывается дополнительная информация в виде надписей следующего содержания:

- «СК ИСО 9001» – при сертификации системы менеджмента качества;
- «IRIS» - при сертификации системы менеджмента качества по Международному стандарту железнодорожной промышленности стандарту IRIS;
- «РП» - при сертификации работ по ремонту ТСЖТ;
- «ТП» - при сертификации технологических процессов;
- «СЭМ ИСО 14001» при сертификации систем экологического менеджмента;
- «OHSAS 18000» - при сертификации системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда;
- «SA 8000» при сертификации системы менеджмента социальной ответственности.

2.5. При маркировании применяют следующие технологические приемы:

- клеймение готового изделия, упаковочной единицы, документации знаком соответствия с помощью специального клейма;
- нанесение на продукцию, ее тару, упаковку, документацию плоского или рельефного изображения знака соответствия в ходе технологического процесса изготовления с помощью специализированной технологической оснастки;
- прикрепление специально изготовленных носителей знака соответствия (ярлыков, этикеток, самоклеящихся лент и т.п.).

### **3. Правила применения знака соответствия**

3.1. Применением знака соответствия считается:

- обозначение сертифицированных ТСЖТ;

- использование знака соответствия на документах организации - исполнителя услуг, документах системы менеджмента, производства ТСЖТ, организации - разработчика ТСЖТ;

- использование знака соответствия в рекламе, печатных изданиях, на официальных бланках, на вывесках и при демонстрации экспонатов на выставках и ярмарках;

- изготовление знака соответствия или технических средств для его воспроизведения и иное введение его в хозяйственный оборот.

3.2. Применение знака соответствия разрешается только после получения заявителем зарегистрированного в установленном порядке в Реестре СДС ОПЖТ сертификата соответствия и разрешения на применение знака соответствия.

3.3. Держатель сертификата осуществляет маркировку знаком соответствия объектов ЖТ, удостоверяя их соответствие требованиям нормативных документов и испытанному при сертификации образцу, под свою исключительную ответственность.

3.4. В технической документации, прилагаемой к сертифицированному ТСЖТ (формуляр, паспорт, инструкция по эксплуатации, этикетка и др.), делается запись о сертификации ТСЖТ, указывается номер сертификата соответствия и срок его действия.

3.5. Держатель сертификата обязан немедленно прекратить использование знака соответствия в случае истечения срока действия сертификата соответствия, приостановления его действия или отмены.

3.6. Держатель сертификата соответствия обязан осуществлять контроль за применением знака соответствия в течение всего времени действия сертификата в соответствии с установленными в СДС ОПЖТ правилами процедуры.

3.7. Держатель сертификата соответствия несет установленную правилами СДС ОПЖТ ответственность за маркирование знаком соответствия объектов ЖТ, не отвечающих требованиям документов СДС ОПЖТ.

3.8. Знак соответствия наносят на каждое сертифицированное изделие вблизи маркировки (товарного знака) изготовителя на несъемную часть изделия, а также проставляют в эксплуатационной и товаросопроводительной документации (инструкции по эксплуатации, паспорте, формуляре, ярлыке, этикетке и др.).

При невозможности нанесения знака соответствия на продукцию, его наносят на наименьшую потребительскую тару или упаковку. При необходимости используют специальные технические средства, такие как ярлыки, ленты, выполненные как встроенная часть продукции (для канатов, кабелей и др.).

Не допускается использование в качестве знака соответствия его фрагмента.

Конкретное место и способ нанесения знака соответствия на продукцию определяет держатель сертификата соответствия с учетом требований нормативных документов по согласованию с основным заказчиком (потребителем) и органом по сертификации.

3.9. При сертификации услуг, работ, организаций - разработчиков ТСЖТ, систем менеджмента и производств ТСЖТ знаки соответствия применяются на всех документах, относящихся к сертифицированному объекту, на официальных бланках и в рекламных целях.

**Приложение А**  
(обязательное)

**Форма знака соответствия Системы добровольной сертификации  
Объединения производителей железнодорожной техники**

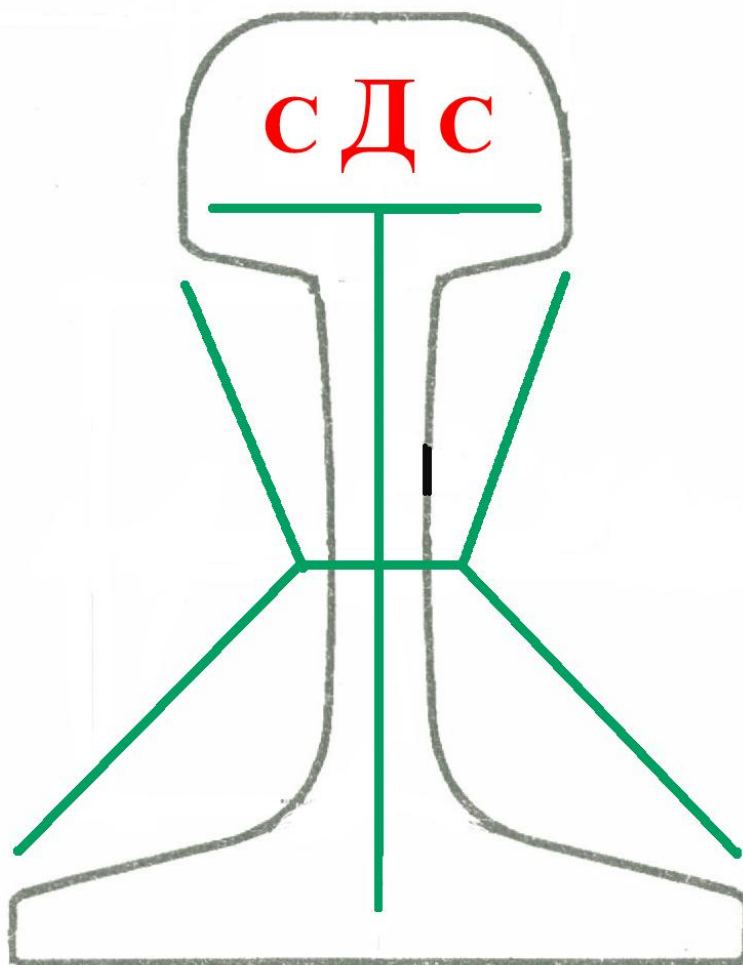


Рисунок 1. Форма знака соответствия Системы добровольной сертификации  
Объединения производителей железнодорожной техники

Вице – президент Некоммерческого партнерства  
«Объединение производителей железнодорожной  
техники»

В.А. Матюшин