

ПРАВИЛА ПО СЕРТИФИКАЦИИ

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ
ТРАНСПОРТЕ**

**Правила ведения Государственного Реестра
Системы сертификации на федеральном
железнодорожном транспорте**

Издание официальное

Москва

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНЫ Государственным учреждением «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте» (ГУ РС ФЖТ) МПС России

ИСПОЛНИТЕЛИ: В. А. Матюшин, канд. техн. наук; В. А. Морозов, Л.В. Лесина

ВНЕСЕНЫ Центральным органом Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте - Департаментом технической политики МПС России

2 ПРИНЯТЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ указанием МПС России от 25 июня 2003 года № Р-634у

3 ВЗАМЕН П ССФЖТ 06-97

Настоящие правила не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения федерального органа исполнительной власти в области железнодорожного транспорта

Содержание

| | | |
|----------------------------|--|----|
| 1 | Область применения | 1 |
| 2 | Нормативные ссылки | 1 |
| 3 | Определения | 2 |
| 4 | Общие положения | 2 |
| 5 | Объекты регистрации и информационные данные | 4 |
| 6 | Правила формирования и ведения Государственного Реестра ССФЖТ | 5 |
| 7 | Информационное обслуживание пользователей | 8 |
| Приложение А | Структура регистрационного номера Государственного Реестра ССФЖТ | 9 |
| Приложение Б | Структура Государственного Реестра ССФЖТ | 21 |
| Приложение В | Перечень документов, представляемых в Государственный Реестр ССФЖТ при регистрации | 35 |
| Лист регистрации изменений | | 36 |

ПРАВИЛА ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Система сертификации на федеральном железнодорожном транспорте Правила ведения Государственного Реестра Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте

Дата введения 2003-06-27

1 Область применения

Настоящие правила устанавливают правила ведения Государственного Реестра Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте (ССФЖТ), перечень объектов регистрации, порядок регистрации и ведения архивов, а также порядок информационного обслуживания пользователей.

Настоящие правила предназначены для руководства и использования:

- Центральным органом ССФЖТ или уполномоченной им организацией при ведении Государственного Реестра ССФЖТ и обслуживании пользователей по включенным в него данным;
- заявителями при проведении работ по сертификации и аккредитации в ССФЖТ и при подготовке документов к регистрации в Государственном Реестре ССФЖТ.

2 Нормативные ссылки

В настоящих правилах использованы ссылки на следующие нормативные документы:

ГОСТ Р ИСО 9000-2001 Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь

ОК 025-95 Общероссийский классификатор стран мира

3 Определения

3.1 государственный Реестр Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте (Государственный Реестр ССФЖТ): Информационный фонд в электронном виде, состоящий из сведений о сертифицированных объектах и аккредитованных в ССФЖТ организациях и экспертах, удостоверяющий результаты работ по сертификации и аккредитации.

3.2 регистрация сертифицированных объектов и аккредитованных в ССФЖТ организаций и экспертов (объектов регистрации): Процедура внесения сведений о них в Государственный Реестр ССФЖТ с одновременным присвоением соответствующего регистрационного номера.

3.3 заявитель: Юридическое или физическое лицо, обратившееся с заявкой на проведение работ по сертификации или аккредитации.

Другие определения, применяемые в настоящих Правилах, соответствуют ГОСТ Р ИСО 9000 и П ССФЖТ 01.

4 Общие положения

4.1 Государственный Реестр ССФЖТ является контрольно-учетным элементом и источником официальной информации о результатах работ по сертификации и аккредитации, проводимых в ССФЖТ.

4.2 Ведение Государственного Реестра ССФЖТ осуществляется с целью учета сертифицированных объектов железнодорожного транспорта, аккредитованных в ССФЖТ организаций и экспертов, придания юридической силы сертификатам соответствия и аттестатам аккредитации, а также для организации системного информационного обеспечения работ по сертификации и аккредитации на железнодорожном транспорте Российской Федерации.

4.3 Ведение Государственного Реестра ССФЖТ и присвоение соответствующих регистрационных номеров осуществляет Центральный орган ССФЖТ или уполномоченная им организация.

4.4 Занесение в Государственный Реестр ССФЖТ данных по регистрации, внесению изменений в эти данные и их удаление осуществляется:

- по объектам сертификации - на основании решений Органа по сертификации;
- по объектам аккредитации - на основании решений Центрального органа ССФЖТ.

4.5 Сертификаты соответствия и аттестаты аккредитации имеют юридическую силу только при наличии на них регистрационного номера Государственного Реестра ССФЖТ.

4.6 Регистрации подлежат сертификаты соответствия и аттестаты аккредитации, форма которых должна соответствовать установленным требованиям.

Бланки сертификатов соответствия и аттестатов аккредитации должны иметь степень защищенности на уровне ценной бумаги на предъявителя, являться документами строгой отчетности и иметь учетный номер. Их выдача и учет должны осуществляться в соответствии с установленными Центральным органом ССФЖТ правилами.

4.8 Решение по спорным вопросам, возникающим при регистрации, принимается Центральным органом ССФЖТ.

5 Объекты регистрации и информационные данные

5.1 Объекты регистрации

5.1.1 Сертифицированные объекты железнодорожного транспорта:

- технические средства железнодорожного транспорта (ТСЖТ) - продукция;
- услуги пассажирского железнодорожного транспорта;
- услуги при перевозке грузов;

- разработчики технических средств железнодорожного транспорта;
- системы менеджмента качества и производства, в том числе производства по ремонту ТСЖТ, системы экологического менеджмента;
- технологические процессы;
- системы экологического менеджмента.

5.1.2 Аккредитованные в ССФЖТ организации и эксперты:

- орган (органы) по сертификации;
- испытательные центры (лаборатории);
- экспертные центры по сертификации;
- центры подготовки экспертов ССФЖТ;
- эксперты ССФЖТ.

5.2 Информационные данные

- сведения об отказах в выдаче сертификатов соответствия;
- сведения об отмене (приостановлении) действия сертификатов соответствия;
- номенклатура объектов железнодорожного транспорта, подлежащих обязательной сертификации в Российской Федерации.

6 Правила формирования и ведения Государственного Реестра ССФЖТ

6.1 Государственный Реестр ССФЖТ состоит из разделов, соответствующих перечню объектов регистрации и информационных данных, приведенных в разделе 5.

6.2 При регистрации и внесении в Государственный Реестр ССФЖТ объектов регистрации им присваивается регистрационный номер.

Регистрационный номер проставляется на сертификатах соответствия, аттестатах аккредитации и декларациях о соответствии. Структура регистра-

ционного номера Государственного Реестра ССФЖТ приведена в приложении А. Структура Государственного Реестра ССФЖТ приведена в приложении Б.

6.3 Непосредственное проведение работ по регистрации выполняет Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте (РС ФЖТ) по поручению Центрального органа ССФЖТ.

6.4 На регистрацию представляется один комплект документов на бумажных носителях, перечень которых приведен в приложении В. При регистрации порядка сертификации вместе с документами на бумажных носителях представляется копия документа на магнитном носителе.

6.5 РС ФЖТ с привлечением (при необходимости) экспертов и специалистов проводит контроль полноты состава и правильности оформления представленных документов. По результатам контроля РС ФЖТ вносит объект регистрации в Государственный Реестр ССФЖТ с присвоением соответствующего регистрационного номера или возвращает представленные документы заявителю на доработку или доукомплектацию.

6.6 После регистрации аттестат аккредитации, сертификат соответствия и декларация о соответствии выдаются заявителю в установленном порядке, а представленный комплект документов и копия выданного документа включаются в документальный фонд Государственного Реестра и хранятся в течение трех лет после окончания срока действия документов. На каждый объект регистрации заводится отдельное "дело", в которое входит представленный комплект документов.

6.7 Необходимые изменения вносятся в Государственный Реестр ССФЖТ и регистрируются в том же порядке, что и первоначально зарегистрированные объекты регистрации.

6.8 Исключение объектов регистрации из Государственного Реестра ССФЖТ по инициативе заявителя осуществляется на основании его письмен-

ного заявления.

Исключение объектов регистрации из Государственного Реестра ССФЖТ по результатам инспекционного контроля или вследствие невыполнения заявителем принятых на себя в соответствии с правилами ССФЖТ обязательств осуществляется на основании соответствующего предписания.

6.9 Представляемые на регистрацию документы должны отвечать следующим требованиям:

- подлинники документов (кроме бланков аттестатов аккредитации и сертификатов соответствия) должны быть выполнены на белой писчей бумаге;
- подписи должностных лиц, представляющих документы на регистрацию, согласующих и утверждающих документы, должны быть идентифицированы и заверены печатями соответствующих организаций;
- копии документов должны быть заверены соответствующими организациями в установленном порядке;

6.10 "Дела" объектов регистрации должны соответствовать следующим требованиям:

- в каждую папку "дела" подшивается не более 200 листов;
- все листы "дела" должны быть пронумерованы простым карандашом в правом верхнем углу и прошиты шнурками в два прокола;
- каждая папка "дела" должна иметь свою порядковую нумерацию;
- в каждой папке "дела" после обложки подшивается описание документов по установленной форме. Описание первой папки соответствующего "дела" отражает содержание всех папок этого "дела", описание каждой последующей папки отражает содержание только данной папки;
- папки для формирования "дел" должны иметь жесткие обложки и быть приспособлены для подшивки и длительного хранения документов.

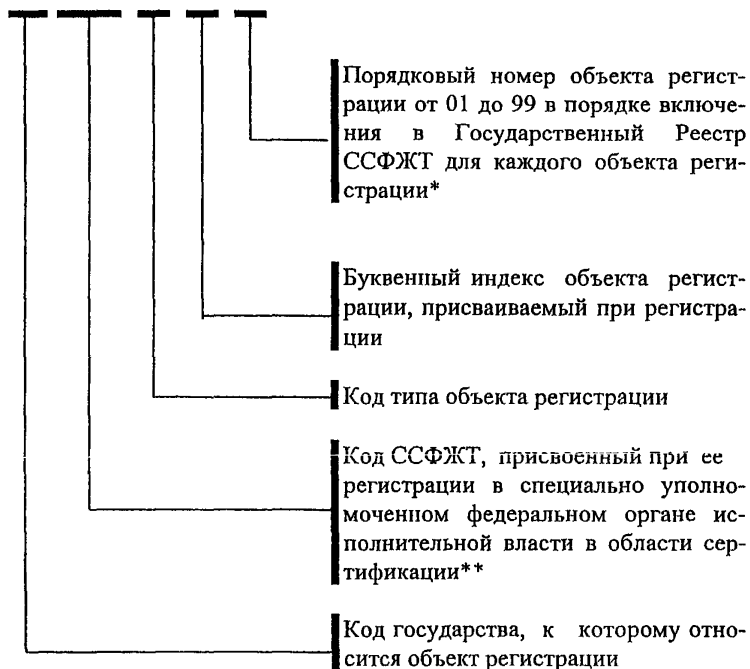
7 Информационное обслуживание пользователей

7.1 Информационное обслуживание по заявкам организаций и предприятий по данным Государственного Реестра ССФЖТ осуществляется РС ФЖТ на договорной основе.

7.2 Официальная информация о работах по сертификации и аккредитации, проводимых в ССФЖТ, публикуется в периодических изданиях федерального органа исполнительной власти в области железнодорожного транспорта, специальных справочниках и каталогах.

Приложение А
(обязательное)
Структура регистрационного номера
Государственного Реестра ССФЖТ
1А Структура регистрационного номера для аккредитованных
органов по сертификации

ССФЖТ.XX.01ЖТ.XXXXXX



* Порядковый номер объекту регистрации присваивается для каждого вида объекта в отдельности. Порядковый номер регистрации аккредитованных органов по сертификации сохраняется при регистрации объекта на новый срок и имеет нумерацию от 01 до 99

** В соответствии со свидетельством о регистрации Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте в Государственной реестре 17 февраля 1997г за № РОСС RU 0001 01ЖТ00 код ССФЖТ «01ЖТ»

2А Структура регистрационного номера для аккредитованных испытательных центров (лабораторий), экспертных центров по сертификации, центров подготовки экспертов

ССФЖТ XX. 01ЖТ.XXXXX.XXXXX



* Порядковый номер объектов регистрации испытательных центров (лабораторий), экспертных центров по сертификации, центров подготовки экспертов от 001 до 999 присваивается сквозной с момента ввода в действие настоящих правил

** В соответствии со свидетельством о регистрации Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте в Государственной реестре 17 февраля 1997г за № РОСС RU 0001 01ЖТ00 код ССФЖТ «01ЖТ»

Аббревиатура ССФЖТ означает регистрацию в Государственном Реестре Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте

Код государства, к которому относится объект регистрации - две прописные буквы латинского алфавита согласно общероссийскому классификатору стран мира ОК 025

Код типа объекта регистрации:

- 01 - орган по сертификации продукции;
- 02 - орган по сертификации услуг;
- 03 - орган по сертификации разработчиков железнодорожных технических средств,
- 04 - орган по сертификации систем качества и производств,
- 05 - орган по сертификации предприятий по техническому обслуживанию и ремонту железнодорожных технических средств,
- 06 – орган по сертификации систем управления окружающей средой организаций (систем экологического менеджмента),
- 07 -09 - резерв,
- 11 - технически компетентный и независимый испытательный центр (лаборатория),
- 12 - технически компетентный испытательный центр (лаборатория),
- 13 - экспертный центр по сертификации,
- 14-19 - резерв,
- 21 - центр подготовки экспертов,
- 30 - порядок сертификации объекта железнодорожного транспорта

Буквенные индексы объектов регистрации:

- ЦП - путь, путевое хозяйство и сооружения,
- ЦД - грузовые железнодорожные станции и технология грузовых перевозок,

- ЦЛ - услуги, предоставляемые пассажирам, пассажирские железнодорожные станции и технология пассажирских перевозок, пассажирские вагоны,
- ЦШ - автоматика, телемеханика, связь, вычислительная техника и информационные технологии, программные средства;
- ЦТ - локомотивы и моторвагонный подвижной состав,
- ЦВ - грузовые вагоны и вагонная продукция,
- ЦМ - контейнеры и контейнерные перевозки и услуги, предоставляемые при перевозке грузов,
- ЦЭ - оборудование систем электроснабжения электрифицированных железных дорог,
- ТМ - металлопродукция для железнодорожного транспорта,
- ТП - неметаллические материалы и изделия из них для железнодорожного транспорта,
- СИ - средства измерений отраслевого применения,
- СН - средства диагностики и неразрушающего контроля для железнодорожного транспорта,
- СК - системы менеджмента качества и производство,
- ТП - технологические процессы изготовления, технического обслуживания и ремонта объектов железнодорожного транспорта,
- ЖЛ - организации, разрабатывающие технические средства,
- ЭМ - системы управления окружающей средой организаций (системы экологического менеджмента),
- 00 - буквенные индексы для объектов регистрации, в случае отнесения их к нескольким индексам

Примеры

- 1 Регистрируется орган по сертификации локомотивов и моторвагонного

подвижного состава, расположенный в Российской Федерации Запись внесена в Государственный Реестр ССФЖТ под номером 3 Регистрационный номер будет следующим

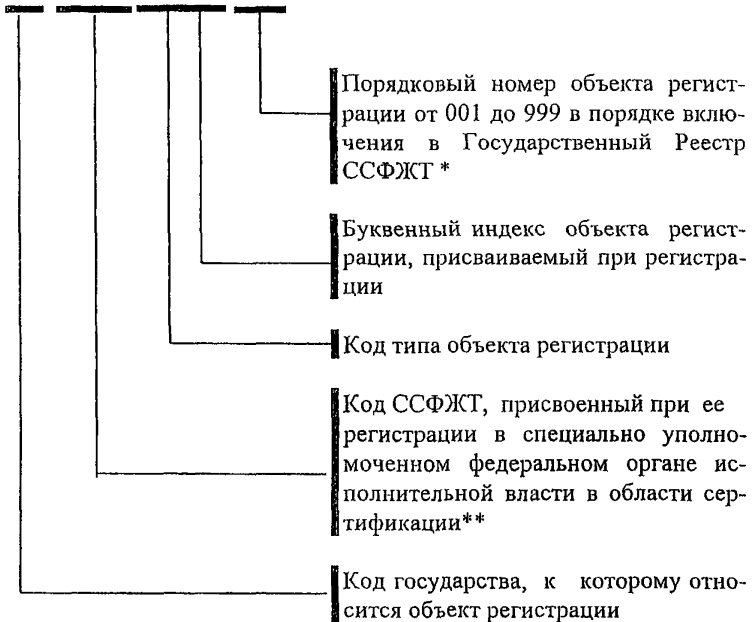
ССФЖТ RU.01ЖТ.01ЦТ03

2 Регистрируется технически компетентный и независимый испытательный центр по локомотивам и моторвагонному подвижному составу, оборудованию систем электроснабжения электрифицированных железных дорог, расположенный в Российской Федерации Запись внесена в Государственный Реестр ССФЖТ под номером 68 Регистрационный номер будет следующим'

ССФЖТ RU.01ЖТ.1100.00068

3А Структура регистрационного номера для аккредитованных экспертов

ССФЖТ XX. 01ЖТ.XXXXX.XXX



* Порядковый номер регистрации аккредитованных экспертов сохраняется при регистрации объекта на новый срок и имеет нумерацию от 001 до 999.

** В соответствии со свидетельством о регистрации Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте в Государственной реестре 17 февраля 1997г. за № РОСС RU.0001.01ЖТ00 код ССФЖТ «01ЖТ».

Аббревиатура ССФЖТ означает регистрацию в Государственном Реестре Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте.

Код государства, к которому относится объект регистрации - две прописные буквы латинского алфавита согласно Общероссийскому классификатору стран мира ОК 025.

Код типа объекта регистрации:

- 22 - эксперт по сертификации продукции;

- 23 - эксперт по сертификации услуг;
- 24 - эксперт по сертификации систем менеджмента качества и производств;
- 25 - эксперт по сертификации систем управления окружающей средой (систем экологического менеджмента) организаций;
- 26 - эксперт по сертификации организаций, разрабатывающих технические средства железнодорожного транспорта;
- 27 - эксперт по аккредитации органов по сертификации, испытательных центров (лабораторий) и экспертных центров по сертификации;
- 28 – эксперт по проведению сертификационных испытаний;
- 29 – эксперт по сертификации средств измерений, диагностики и неразрушающего контроля для железнодорожного транспорта;
- 31 - эксперт по сертификации технологических процессов изготовления, технического обслуживания и ремонта объектов железнодорожного транспорта;
- 32 – эксперт по сертификации программных средств.

Буквенные индексы 22 кода типа объектов регистрации:

- ПХ - Путь, путевое хозяйство и сооружения;
- ПС - Специальный подвижной состав и его составные части;
- СЦ - Средства сигнализации, связи, централизации и блокировки;
- АШ - Автоматизированные системы управления железнодорожным транспортом, программные средства и информационные технологии;
- ЛТ - Локомотивы, моторвагонный подвижной состав, (в т.ч. самоходный специальный) и его составные части;
- ВГ - Грузовые вагоны (в т.ч. специализированные) и их составные части;
- ВП - Пассажирские вагоны и их составные части;
- ОМ - Механическое оборудование подвижного состава;

- ОП - Пневматическое оборудование подвижного состава;
- ОЭ - Электрическое оборудование подвижного состава;
- ОК - Контейнеры и контейнерное оборудование;
- ТЭ - Системы тягового электроснабжения железных дорог;
- ТМ - Металлопродукция для железнодорожного транспорта;
- ТН - Изделия из неметаллических материалов для железнодорожного транспорта;
- СТ - Станционные технические средства;
- ПМ - Программные средства;
- 00 - буквенные индексы для объектов регистрации, в случае отнесения их к нескольким индексам.

Буквенные индексы 23 кода типа объектов регистрации:

- УП - Услуги при перевозке пассажиров;
- УГ - Услуги при перевозке грузов;
- 00 - буквенные индексы для объектов регистрации, в случае отнесения их к нескольким индексам.

Буквенные индексы 24 кода типа объектов регистрации:

- МИ - Системы менеджмента качества организаций – изготовителей ТСЖТ и организаций, осуществляющих ремонт ТСЖТ;
- МР - Системы менеджмента качества организаций – разработчиков ТСЖТ;
- МУ - Системы менеджмента качества организаций сферы услуг на железнодорожном транспорте;
- ПР - Производство организаций, осуществляющих ремонт ТСЖТ;
- 00 - буквенные индексы для объектов регистрации, в отнесения их к нескольким индексам.

Буквенные индексы 25 кода типа объекта регистрации:

- СЭ - Системы управления окружающей средой (систем экологического менеджмента) организаций.

Буквенные индексы 26 кода типа объекта регистрации:

- ОР - Организации, разрабатывающие технические средства железнодорожного транспорта.

Буквенные индексы 27 кода типа объекта регистрации:

- ОС - Аккредитация органов по сертификации;
- ЭЦ - Аккредитация испытательных центров (лабораторий), экспертных центров по сертификации, центров по подготовке экспертов;
- 00 - буквенные индексы для объектов регистрации, в случае регистрации нескольких объектов.

Буквенные индексы 28 кода типа объекта регистрации:

- ИИ - Проведение сертификационных испытаний.

Буквенные индексы 29 кода типа объекта регистрации:

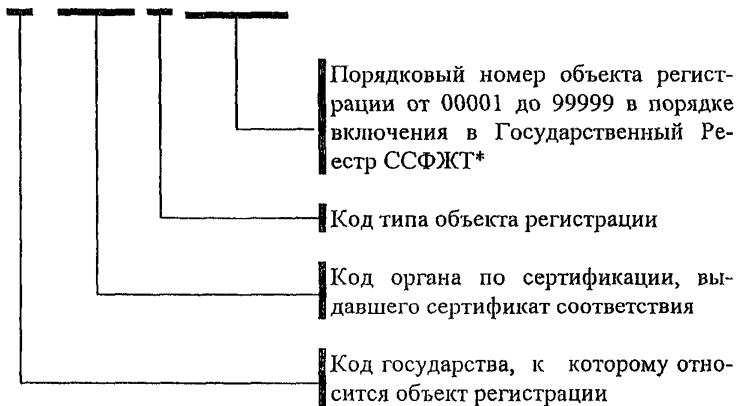
- СИ - Средства измерений отраслевого применения;
- ДН - Средства диагностики и неразрушающего контроля для железнодорожного транспорта;
- 00 - буквенные индексы для объектов регистрации, в случае регистрации нескольких объектов.

Буквенные индексы 31 кода типа объекта регистрации:

- ТП - Технологические процессы изготовления, технического обслуживания и ремонта ТСЖТ.

4А Структура регистрационного номера для сертифицированных: продукции, услуг, организаций, разрабатывающих технические средства железнодорожного транспорта, систем менеджмента качества и производств, технологических процессов изготовления, технического обслуживания и ремонта объектов железнодорожного транспорта, средств измерений, диагностики и неразрушающего контроля для железнодорожного транспорта, систем управления окружающей средой организаций

ССФЖТ XX. XXXX. X. XXXXX



Порядковый номер объекту регистрации присваивается от 00001 до 99999 для каждого вида сертифицированного объекта в отдельности.

Аббревиатура ССФЖТ означает регистрацию в Государственном Реестре Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте.

Код государства, к которому относится объект регистрации - две прописные буквы латинского алфавита согласно Общероссийского классификатора стран мира ОК 025.

Код органа, выдавшего сертификат соответствия - четыре последние буквенно-цифровые знака регистрационного номера органа по сертификации.

Код типа объекта регистрации:

- А - продукция (образец, партия), сертифицированная на соответствие обязательным требованиям;
- Б - продукция (серийное производство), сертифицированная на соответствие обязательным требованиям;
- В - продукция (образец, партия), сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;
- Г - продукция (серийное производство), сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;
- Д - услуга, сертифицированная на соответствие обязательным требованиям;
- Е - услуга, сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;
- Ж - разработчик железнодорожных технических средств, сертифицированный на соответствие требованиям нормативных документов;
- И - система менеджмента качества, сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;
- К - производство, сертифицированное на соответствие требованиям нормативных документов;
- Л - производство по техническому обслуживанию и ремонту железнодорожных технических средств, сертифицированное на соответствие требованиям нормативных документов.
- М - системы управления окружающей средой (системы экологического менеджмента) организаций, сертифицированных на соответствие требованиям нормативных документов;
- Н - средства измерений, диагностики и неразрушающего контроля для железнодорожного транспорта, сертифицированные на соответствие требованиям нормативных документов;

Пример:

Регистрируется электровоз, выпускаемый серийно и сертифицированный на соответствие обязательным требованиям. Предприятие находится в Российской Федерации, сертификат выдан органом по сертификации, зарегистрированным в Государственном Реестре ССФЖТ под номером ССФЖТ RU.01ЖТ.01ЦТ03. Запись внесена в Государственный Реестр ССФЖТ под номером 145. Регистрационный номер будет следующим:

ССФЖТ RU.ЦТ03.Б.00145

Приложение Б
(обязательное)

Структура Государственного Реестра ССФЖТ

1Б Органы по сертификации (ОС), испытательные центры (лаборатории) (ИЦ, ИЛ), экспертные центры по сертификации (ЭЦС)

| № гра-фы | Содержание графы |
|----------|--|
| 1 | Регистрационный номер ОС, ИЦ, ЭЦС (аттестата аккредитации ОС, ИЦ, ЭЦС) |
| 2 | Старый регистрационный номер (при наличии) |
| 3 | Наименование полное ОС, ИЦ, ЭЦС |
| 4 | Наименование сокращенное ОС, ИЦ, ЭЦС |
| 5 | Адрес |
| 6 | Электронный адрес |
| 7 | Телефон/факс |
| 8 | ФИО руководителя ОС, ИЦ, ЭЦС |
| 9 | Учетный номер бланка аттестата аккредитации |
| 10 | Дата регистрации |
| 11 | Дата окончания действия аттестата аккредитации |
| 12 | Номер и дата решения о выдаче аттестата |
| 13 | Область аккредитации (укрупнено) |

2Б Эксперты ССФЖТ

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|--|
| 1 | Регистрационный номер аттестата |
| 2 | Старый регистрационный номер (при наличии) |
| 3 | Учетный номер бланка аттестата аккредитации |
| 4 | Дата регистрации |
| 5 | Дата окончания срока действия аттестата |
| 6 | Номер и дата решения о выдаче аттестата аккредитации |
| 7 | Ф.И.О. |
| 8 | Дата рождения |
| 9 | Место работы |
| 10 | Должность |
| 11 | Рабочий телефон |
| 12 | Домашний телефон |
| 13 | Область деятельности (специализация) |

3Б Центры подготовки экспертов (ЦПЭ)

| № графы | Содержание графы |
|---------|--|
| 1 | Регистрационный номер ЦПЭ (аттестата аккредитации) |
| 2 | Старый регистрационный номер (при наличии) |
| 3 | Учетный номер бланка аттестата аккредитации |
| 4 | Дата регистрации |
| 5 | Дата окончания действия аттестата аккредитации |
| 6 | Номер и дата решения о выдаче аттестата аккредитации |
| 7 | Наименование полное ЦПЭ |
| 8 | Наименование сокращенное ЦПЭ |
| 9 | Адрес |
| 10 | Электронный адрес |
| 11 | Телефон/факс |
| 12 | Ф.И.О руководителя ЦПЭ |
| 13 | Область аккредитации (укрупненно) |

4Б Продукция (сертификация)

| № графы | Содержание графы |
|---------|---|
| 1 | Регистрационный номер сертификата (декларации) |
| 2 | Учетный номер бланка сертификата |
| 3 | Дата регистрации |
| 4 | Дата окончания срока действия сертификата |
| 5 | Наименование продукции |
| 6 | Документ, по которому выпускается продукция (КД, ТУ, ГОСТ и т.д.) |
| 7 | ОКП, ТН ВЭД |
| 8 | Вид производства |
| 9 | Наименование изготовителя |
| 10 | Адрес изготовителя |
| 11 | Наименование заявителя (держателя сертификата) |
| 12 | Адрес заявителя (держателя сертификата) |
| 13 | Обозначение нормативной документации |
| 14 | Номер схемы сертификации |

5Б Услуги

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|--|
| 1 | Регистрационный номер сертификата (декларации) |
| 2 | Учетный номер бланка сертификата |
| 3 | Дата регистрации |
| 4 | Дата окончания срока действия сертификата |
| 5 | Наименование услуги |
| 6 | Код ОКУН |
| 7 | Наименование исполнителя |
| 8 | Адрес исполнителя |
| 9 | Обозначение нормативной документации |
| 10 | Номер схемы сертификации |

6Б Разработчики технических средств железнодорожного транспорта

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|---|
| 1 | Регистрационный номер сертификата |
| 2 | Учетный номер бланка сертификата |
| 3 | Дата регистрации |
| 4 | Дата окончания срока действия сертификата |
| 5 | Наименование разработчика |
| 6 | Адрес разработчика |
| 7 | Область сертификации (укрупненно) |
| 8 | Обозначение нормативной документации |
| 9 | Регистрационный номер эксперта |

7Б Системы менеджмента качества и производств

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|---|
| 1 | Регистрационный номер сертификата |
| 2 | Учетный номер бланка сертификата |
| 3 | Дата регистрации |
| 4 | Дата окончания срока действия сертификата |
| 5 | Наименование организации |
| 6 | Адрес |
| 7 | Обозначение нормативной документации |
| 8 | Область сертификации (укрепленно) |

8Б Технологические процессы

| № графы | Содержание графы |
|---------|---|
| 1 | Регистрационный номер сертификата (декларации) |
| 2 | Учетный номер бланка сертификата |
| 3 | Дата регистрации |
| 4 | Дата окончания срока действия сертификата |
| 5 | Наименование технологического процесса |
| 6 | Документ, по которому выполняется технологический процесс |
| 8 | Вид технологического процесса |
| 11 | Наименование заявителя (держателя сертификата) |
| 12 | Адрес заявителя (держателя сертификата) |
| 13 | Обозначение нормативной документации |
| 14 | Номер схемы сертификации |

9Б Перечень объектов железнодорожного транспорта, подлежащих обязательной сертификации

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|--|
| 1 | Наименование объекта железнодорожного транспорта |
| 2 | Код ОКП (ОКУН) |
| 3 | Обозначение нормативных документов, на соответствие которым проводится обязательная сертификация |
| 4 | Дата введения обязательной сертификации |
| 5 | Наименование, № и дата документа о введении обязательной сертификации |

10Б Данные об отказах в выдаче сертификатов

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|--|
| 1 | Наименование объекта сертификации |
| 2 | Код объекта сертификации (ОКП, ОКУН) |
| 3 | Наименование заявителя |
| 4 | Адрес заявителя |
| 5 | Наименование изготовителя |
| 6 | Адрес изготовителя, исполнителя |
| 7 | Номер и дата комплексного заключения |
| 8 | Причина отказа в выдаче сертификата |
| 9 | Регистрационный номер органа по сертификации |

11Б Данные об отмене (приостановлении) действия сертификатов

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|--|
| 1 | Регистрационный номер сертификата |
| 2 | Наименование объекта сертификации |
| 3 | Код объекта сертификации (ОКП, ОКУН) |
| 4 | Наименование держателя сертификата |
| 5 | Адрес |
| 6 | Отмена или приостановление |
| 7 | Номер и дата документа (ком. заключение, статья Закона и др.) об отмене (приостановлении) действия сертификата |
| 8 | Причина отмены (приостановления) действия сертификата |
| 9 | Номер и дата предписания об отмене (приостановлении) действия сертификата |
| 10 | Сведения об отмене предписания о приостановлении сертификата соответствия |

**12Б Данные об отмене (приостановлении) действия
аттестатов аккредитации**

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|--|
| 1 | Наименование объекта аккредитации |
| 2 | Регистрационный номер аттестата аккредитации |
| 3 | Адрес |
| 4 | Отмена или приостановление |
| 5 | Номер и дата решения об отмене (приостановлении) действия аттестата аккредитации |
| 6 | Причина отмены (приостановления) действия аттестата аккредитации |
| 7 | Номер и дата предписания об отмене (приостановлении) действия сертификата |

13Б Учет бланков сертификатов

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|---|
| 1 | Количество выданных бланков |
| 2 | Номера выданных бланков сертификатов |
| 3 | Дата выдачи |
| 4 | Ф.И.О. уполномоченного представителя, получившего бланки сертификатов |
| 5 | Количество испорченных бланков, возвращенных для уничтожения |
| 6 | Номера испорченных бланков, возвращенных для уничтожения |
| 7 | Дата сдачи испорченных бланков |
| 8 | Ф.И.О. уполномоченного представителя, сдавшего бланки для уничтожения |

14Б Учет бланков аттестатов аккредитации

| № гра- фы | Содержание графы |
|--------------|--|
| 1 | Количество выданных бланков аттестатов аккредитации |
| 2 | Номера выданных бланков |
| 3 | Дата выдачи |
| 4 | Ф.И.О. уполномоченного представителя, получившего бланки аттестатов аккредитации |
| 5 | Количество испорченных бланков, возвращенных для уничтожения |
| 6 | Номера испорченных бланков, возвращенных для уничтожения |
| 7 | Дата сдачи испорченных бланков |
| 8 | Ф.И.О. уполномоченного представителя, сдавшего бланки для уничтожения |

Приложение В
(обязательное)

**Перечень документов, представляемых в Государственный
Реестр ССФЖТ при регистрации**

1 При регистрации аккредитации органа по сертификации:

- 1.1 Заявка на аккредитацию;
- 1.2 Копия приказа (проект приказа) о функционировании органа по сертификации;
- 1.3 Положение об органе по сертификации;
- 1.4 Порядок сертификации;
- 1.5 Акт аттестации заявителя комиссией;
- 1.6 Решение федерального органа исполнительной власти в области железнодорожного транспорта о возможности выдачи аттестата аккредитации;
- 1.7 Аттестат аккредитации и область аккредитации органа по сертификации.

2 При регистрации аккредитации испытательного центра (лаборатории) или экспертного центра по сертификации:

- 2.1 Заявка на аккредитацию;
- 2.2 Копия приказа (проект приказа) о функционировании центра;
- 2.3 Положение о центре;
- 2.4 Паспорт центра;
- 2.5 Акт аттестации заявителя комиссией;
- 2.6 Решение федерального органа исполнительной власти в области железнодорожного транспорта о возможности выдачи аттестата аккредитации;
- 2.7 Аттестат аккредитации и область аккредитации центра.

3 При регистрации эксперта ССФЖТ:

- 3.1 Заявление кандидата в эксперты;
- 3.2 Копия документа об окончании высшего учебного заведения;
- 3.3 Копии документов подтверждающих ученую степень и ученое звание (при наличии);
- 3.4 Копия документа установленного образца о прохождении специального обучения в аккредитованных учебных центрах;
- 3.5 Отчеты о прохождении стажировок;
- 3.6 Сводную справку о кандидате в эксперты;
- 3.7 Решение аттестационной комиссии;
- 3.8 Аттестат эксперта.

4 При регистрации центров подготовки экспертов:

- 4.1 Заявка на аккредитацию;
- 4.2 Приказ (копия приказа) о функционировании центра;
- 4.3 Положение о центре;
- 4.4 Акт аттестации заявителя комиссией;
- 4.5 Решение федерального органа исполнительной власти в области железнодорожного транспорта о возможности выдачи аттестата аккредитации;
- 4.6 Аттестат аккредитации и область аккредитации центра

5 При регистрации порядка сертификации:

- 5.1 Заявка на регистрацию (приложение Е)
- 5.2 Порядок сертификации
- 5.3 Справка (или подтверждающие другие документы) о согласовании порядка сертификации;

5.4 Заключение по результатам экспертизы проекта порядка сертификации (при необходимости);

5.6 Копия указания федерального органа исполнительной власти в области железнодорожного транспорта об утверждении и введении в действие порядка сертификации.

6 При регистрации сертификата на продукцию:

6.1 Заявка на проведение сертификации;

6.2 Решение по заявке;

6.3 Протоколы испытаний, акты отбора образцов и другие доказательные документы;

6.4 Акт проверки производства, копия сертификата производства, копия сертификата системы менеджмента качества (в зависимости от схемы сертификации);

6.5 Комплексное заключение о соответствии требованиям нормативных документов и таблица соответствия;

6.6 Сертификат соответствия.

7 При регистрации сертификата на услугу:

7.1 Заявка на проведение сертификации;

7.2 Решение по заявке;

7.3 Акт проверки процесса предоставления услуги, системы качества, предприятия в целом (в зависимости от схемы сертификации);

7.4 Доказательные документы;

7.5 Комплексное заключение о соответствии требованиям нормативных документов и таблица соответствия;

7.6 Сертификат соответствия.

8 При регистрации сертификатов разработчиков железнодорожных технических средств:

- 8.1 Заявка на проведение сертификации;
- 8.2 Решение по заявке;
- 8.3 Копия сертификата системы качества (при наличии);
- 8.4 Используемые для подтверждения соответствия доказательные документы;
- 8.5 Комплексное заключение о соответствии требованиям нормативных документов;
- 8.6 Сертификат соответствия.

9 При регистрации сертификата на систему менеджмента качества или производство

- 9.1 Заявка на проведение сертификации;
- 9.2 Решение по заявке;
- 9.3 Акт аттестации комиссией системы качества или производства;
- 9.4 Заключение о соответствии требованиям нормативных документов и таблица соответствия (при ее наличии);
- 9.5 Сертификат соответствия.

10 При регистрации сертификата на систему управления окружающей средой (систему экологического менеджмента) организацией

- 10.1 Заявка на проведение сертификации;
- 10.2 Решение по заявке;
- 10.3 Акт аттестации комиссией системы управления окружающей средой

организации;

10.4 Заключение о соответствии требованиям нормативных документов;

10.5 Сертификат соответствия.

Приложение Г
(обязательное)

Форма заявления на исключение из Государственного
Реестра ССФЖТ
по инициативе заявителя

Реквизиты
заявителя

Руководителю Центрального органа
Системы сертификации на федеральном
железнодорожном транспорте

З а я в л е н и е

на исключение из Государственного Реестра ССФЖТ

Прошу исключить из Государственного Реестра ССФЖТ _____
наименование

_____ объекта регистрации

Сертификат соответствия (аттестат аккредитации, декларация о соответст-
вии) от " ____ " _____ г. № _____

Приложения: 1 Сертификат соответствия (аттестат аккредитации, дек-
ларация о соответствии)

2 Обоснование исключения объекта из Государственно-
го Реестра ССФЖТ

Руководитель
организации – держателя
сертификата (аттестата,
декларации)

подпись

инициалы, фамилия

" ____ " _____ 200 ____ г.

Приложение Д
(обязательное)

**Форма заявления на исключение из Государственного Реестра
ССФЖТ по инициативе органа по сертификации,
Технического центра аккредитации**

Руководителю Центрального органа
Системы сертификации на федеральном
железнодорожном транспорте

З а я в л е н и е

на исключение из Государственного Реестра ССФЖТ

Прошу исключить из Государственного Реестра ССФЖТ _____
наименование

_____ объекта регистрации

Сертификат соответствия (аттестат аккредитации, декларация о соответст-
вии) от " ____ " _____ г. № _____

Держатель сертификата (аттестата, декларации) _____

_____ наименование и адрес

Причины исключения из Государственного Реестра _____
краткое

_____ изложение причин исключения

- Приложения: 1 Сертификат соответствия (аттестат аккредитации, дек-
ларация о соответствии);
2 Обоснование исключения объекта из Государственно-
го Реестра ССФЖТ

Руководитель органа
по сертификации,

подпись

инициалы, фамилия

Руководитель технического
центра аккредитации

" ____ " _____ 200 ____ г.

Приложение Е (обязательное)

Форма заявки на регистрацию в Государственном Реестре ССФЖТ порядка сертификации

Реквизиты
заявителя

Руководителю Центрального органа
Системы сертификации на федераль-
ном железнодорожном транспорте

З а я в к а

на регистрацию в Государственном Реестре
Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте

Прошу зарегистрировать в Государственном Реестре ССФЖТ _____
наименование

_____ порядка сертификации
Экспертиза порядка сертификации проведена _____

_____ наименование организации-эксперта

- Приложения: 1 Порядок сертификации;
2 Справка (или подтверждающие другие документы) о согласовании порядка сертификации;
3 Заключение по результатам экспертизы проекта порядка сертификации (при необходимости);
4 Копия указания федерального органа исполнительной власти в области железнодорожного транспорта об утверждении и введении в действие порядка сертификации.

Руководитель
организации (пред-
приятия) заявителя

подпись

" ____ " _____

инициалы, фамилия

200 __ г.