

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ЖД РЕГИСТР

(зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, рег. № РОСС RU.31095.04ЖКДО от 09.09.2013)



001037

Орган по сертификации на железнодорожном транспорте Общества с ограниченной ответственностью «ТрансЭкспертГрупп» (ОС ЖТ ООО «ТЭГ») аттестат аккредитации № RA.RU.10АБ62 от 18.04.2016

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССЖД RU.10АБ62.00386



Действителен до «23» марта 2023 года
(проверка действия сертификата доступна на www.zdregistr.ru)

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

ПРОИЗВОДСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ (ТО-3, ТО-4, ТО-5), ТЕКУЩЕМУ РЕМОНТУ (ТР-1, ТР-2, ТР-3), СРЕДНЕМУ (КР-1) И КАПИТАЛЬНОМУ (КР-2) РЕМОНТУ тепловозов серий ТГМ23 в/и, ТГМ40, ТГК2, ТГМ4 в/и, ТГМ6 в/и, ТЭМ2 в/и, ТЭМ18 в/и, путевых машин АГД-1А, АГС-1А, ДГКу, МПТ-4, МПТ-6.2Ш, АРВ-1 и их составных частей (дизелей, электрических машин, автосцепного устройства, вспомогательного оборудования, электрооборудования, приборов безопасности, тормозного и пневматического оборудования, гидропередач, реверс-редукторов, колесно-моторных блоков, тележек, рам, кузовов)

ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Научно-производственное объединение «Октябрь», адрес места нахождения: 141004, Московская обл., г. Мытищи, ул. Силикатная, дом 20, помещение 1, ОГРН 1024001185405

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ нормативных документов согласно приложения

Заместитель руководителя
ОС ЖТ ООО «ТЭГ»



В.И. Семенов

ул. 3-я Мытищинская, 16, стр. 47, Москва, 129626, Россия, тел. +7(495) 968-46-56, info@zdregistr.ru

1. Сертификат соответствия выдан на основании:

Оценки соответствия производства по техническому обслуживанию (ТО-3, ТО-4, ТО-5), текущему ремонту (ТР-1, ТР-2, ТР-3), среднему (КР-1) и капитальному (КР-2) ремонту тепловозов серий ТГМ23 в/и, ТГМ40, ТГК2, ТГМ4 в/и, ТГМ6 в/и, ТЭМ2 в/и, ТЭМ18 в/и, путевых машин АГД-1А, АГС-1А, ДГКу, МПТ-4, МПТ-6.2Ш, АРВ-1 и их составных частей (дизелей, электрических машин, автосцепного устройства, вспомогательного оборудования, электрооборудования, приборов безопасности, тормозного и пневматического оборудования, гидропередат, реверс-редукторов, колесно-моторных блоков, тележек, рам, кузовов), проведенной ОС ЖТ ООО «ТЭГ» (аттестат аккредитации № RA.RU.10AB62 от 18.04.2016):

Экспертное заключение ОС ЖТ ООО «ТЭГ» рег.№ ЭЗ-СР-0232/0387 от 17.03.2020;

Акт аудита (проверки) ОС ЖТ ООО «ТЭГ» рег.№ АП-СР-0588/0387 от 23.03.2020;

Комплексное заключение ОС ЖТ ООО «ТЭГ» рег.№ КЗ-СР-0326/0387 от 23.03.2020.

2. Держатель сертификата соответствия обязан поддерживать соответствие производства по ремонту требованиям нормативных документов, на соответствие которым оно было сертифицировано.

3. Документы производства по ремонту маркируются знаком соответствия Системы сертификации ЖД РЕГИСТР. Знак соответствия наносится в соответствии с требованиями П ССЖД 02-2013 на документацию, относящуюся к производству по ремонту. Знак соответствия может быть использован на официальных бланках ООО «НПО «Октябрь» и в рекламных целях. Данный знак соответствия не допускается наносить на продукцию или применять таким образом, чтобы его можно было интерпретировать как знак соответствия продукции (услуг) установленным требованиям, а сертификат соответствия производства по ремонту использовать в целях подтверждения соответствия продукции установленным требованиям.

4. Первый инспекционный контроль сертифицированного производства по ремонту провести в марте 2021 года. Дальнейшая периодичность устанавливается по результатам предыдущих проверок в рамках инспекционного контроля.

5. В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата соответствия, действие его прекращается ОС ЖТ ООО «ТЭГ».

6. Для сохранения действия сертификата соответствия заявитель заблаговременно (не позднее 6-ти месяцев) до окончания срока его действия подает заявку в ОС ЖТ ООО «ТЭГ» на проведение сертификации.

7. Для проверки актуальности статуса сертификата соответствия необходимо использовать Реестр сертификатов Системы сертификации ЖД РЕГИСТР, размещенный на официальном сайте ОС ЖТ ООО «ТЭГ».

Заместитель руководителя
ОС ЖТ ООО «ТЭГ»

Эксперт



В.И. Семенов

В.А. Железный

Зарегистрирован в Реестре
Системы сертификации ЖД РЕГИСТР «23» марта 2020 года

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ЖД РЕГИСТР

(зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, рег. № РОСС RU.31095.04ЖКДО от 09.09.2013)

001039

Орган по сертификации на железнодорожном транспорте Общества с ограниченной ответственностью «ТрансЭкспертГрупп» (ОС ЖТ ООО «ТЭГ») аттестат аккредитации № RA.RU.10АБ62 от 18.04.2016

РАЗРЕШЕНИЕ

№ ССЖД-00386

Действительно до «23» марта 2023 года
(проверка действия сертификата доступна на www.zdregistr.ru)

Орган по сертификации на железнодорожном транспорте Общества с ограниченной ответственностью «ТрансЭкспертГрупп»

РАЗРЕШАЕТ

ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Научно-производственное объединение «Октябрь», адрес места нахождения: 141004, Московская обл., г. Мытищи, ул. Силикатная, дом 20, помещение 1, ОГРН 1024001185405

ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ
СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ ЖД РЕГИСТР
НА ОСНОВАНИИ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

№ ССЖД RU.10АБ62.00386

Дата выдачи «23» марта 2020 года

Срок действия до «23» марта 2023 года

Заместитель руководителя
ОС ЖТ ООО «ТЭГ»



В.И. Семенов

Зарегистрировано в Реестре
Системы сертификации ЖД РЕГИСТР «23» марта 2020 года

Разрешение предоставляет право на:

маркировку титульных листов документов производства по техническому обслуживанию (ТО-3, ТО-4, ТО-5), текущему ремонту (ТР-1, ТР-2, ТР-3), среднему (КР-1) и капитальному (КР-2) ремонту тепловозов серий ТГМ23 в/и, ТГМ40, ТГК2, ТГМ4 в/и, ТГМ6 в/и, ТЭМ2 в/и, ТЭМ18 в/и, путевых машин АГД-1А, АГС-1А, ДГКу, МПТ-4, МПТ-6.2Ш, АРВ-1 и их составных частей (дизелей, электрических машин, автосцепного устройства, вспомогательного оборудования, электрооборудования, приборов безопасности, тормозного и пневматического оборудования, гидропередат, реверс-редукторов, колесно-моторных блоков, тележек, рам, кузовов);

применение знака соответствия в деловой переписке и рекламных целях.

Держатель сертификата соответствия обязуется:

не наносить знак соответствия на продукцию и не применять таким образом, чтобы его можно было интерпретировать как знак соответствия продукции (услуг) установленным требованиям;

не использовать сертификат соответствия производства по ремонту в целях подтверждения соответствия продукции (услуг) установленным требованиям;

прекратить применение знака соответствия в случае отмены или приостановления действия сертификата соответствия;

обеспечивать беспрепятственный доступ, оплату расходов и все необходимые условия для проведения инспекционного контроля за сертифицированным производством по ремонту;

предоставлять органу по сертификации любую необходимую информацию о своей деятельности в области применения знака соответствия;

своевременно извещать орган по сертификации об организационных, структурных и иных изменениях в производстве по ремонту, влияющих на качество ремонта, а также об изменениях адреса и статуса юридического лица.

Дополнительные условия: не предусмотрены

В случае несоблюдения держателем сертификата соответствия взятых на себя обязательств, а также в случае отмены (приостановления) действия сертификата соответствия настоящее разрешение отменяется (приостанавливается) в установленном порядке.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ЖД РЕГИСТР

(зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, рег. № РОСС RU.31095.04ЖКДО от 09.09.2013)

001038

Приложение к сертификату соответствия № ССЖД RU.10АБ62.00386 от 23.03.2020

Перечень нормативных документов, на соответствие которым проводилась сертификация производства по техническому обслуживанию (ТО-3, ТО-4, ТО-5), текущему ремонту (ТР-1, ТР-2, ТР-3), среднему (КР-1) и капитальному (КР-2) ремонту тепловозов серий ТГМ23 в/и, ТГМ40, ТГК2, ТГМ4 в/и, ТГМ6 в/и, ТЭМ2 в/и, ТЭМ18 в/и, путевых машин АГД-1А, АГС-1А, ДГКу, МПТ-4, МПТ-6.2Ш, АРВ-1 и их составных частей (дизелей, электрических машин, автосцепного устройства, вспомогательного оборудования, электрооборудования, приборов безопасности, тормозного и пневматического оборудования, гидропередач, реверс-редукторов, колесно-моторных блоков, тележек, рам, кузовов):

ТГМ23ВД.007 РЭ «Тепловоз ТГМ23В. Руководство по эксплуатации»; ТГМ23Б.004 РЭ «Тепловозы ТГМ23Б, ТГМ23БЭ и ТГМ23БТ. Руководство по эксплуатации»; ЦТВР 3535 «Правила среднего и капитального ремонта тепловозов типа ТГМ1 и ТГМ23»; «Руководство по техническим обслуживаниям и текущим ремонтам тепловозов ТГМ4, ТГМ4А»; 24.04.02.120-84 РК «Тепловоз ТГМ4, ТГМ4А. Руководство по капитальному и среднему ремонту (КР-2 и КР-1)»; «Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов ТГМ6А, ТГМ6В», 24.02.04.21-83 РК «Тепловоз ТГМ6А. Руководство по капитальному ремонту»; ЦТ-519 «Правила технического обслуживания и текущего ремонта тепловозов ТЭМ2, ТЭМ2А, ТЭМ2У, ТЭМ2УМ»; ТЭМ2 ИО «Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов ТЭМ2»; РК 103.11.437-2006 «Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ТЭМ2»; ТЭМ18-РЭ «Тепловоз ТЭМ18. Руководство по эксплуатации и обслуживанию»; ТЭМ18ДМ-РЭ «Тепловоз ТЭМ18ДМ. Руководство по эксплуатации»; ЦАРВ.109.00.00.000РК «Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ТЭМ18»; 3000.07.2646.00.00.000 ТО «Автомотриса грузовая дизельная АГД-1А. Руководство по техническому обслуживанию»; 3000.07.2646.00.00.000 ТР «Автомотриса грузовая дизельная АГД-1А. Руководство по текущему ремонту»; 3000.07.2646.00.00.000 РС «Автомотриса грузовая дизельная АГД-1А. Руководство по среднему ремонту»; 3000.07.2646.00.00.000 РК «Автомотриса грузовая дизельная АГД-1А. Руководство по капитальному ремонту»; 3000.03-0196.000.00У/77.020.1-00.00.000 ТО «Дрезина ДГКу и мотовоз МПТ-4. Руководство по техническому обслуживанию»; 3000.03-0196.000.00У/77.020.1-00.00.00 ТР «Дрезина ДГКу и мотовоз МПТ-4. Руководство по текущему ремонту»; 3000.03-0196.000.00У/77.020.1-00.00.00 РС «Дрезина ДГКу и мотовоз МПТ-4. Руководство по среднему ремонту»; 3000.03-0196.000.00У/77.020.1-00.00.00 РК-1 «Дрезина ДГКу и мотовоз МПТ-4. Руководство по капитальному ремонту»; 3000.46-МПТ6.2-00.00.000 ТО «Мотовоз погрузочно-транспортный МПТ-6. Руководство по техническому обслуживанию»; 3000.46-МПТ6.2-00.00.000 ТР «Мотовоз погрузочно-транспортный МПТ-6. Руководство по текущему ремонту»; 3000.46-МПТ6.2-00.00.000 РС «Мотовоз погрузочно-транспортный МПТ-6. Руководство по среднему ремонту»; 3000.46-МПТ6.2-00.00.000 РК «Мотовоз погрузочно-транспортный МПТ-6. Руководство по капитальному ремонту»; СТО ССЖД 07-2018 «Система сертификации ЖД РЕГИСТР. Производства по ремонту технических средств железнодорожного транспорта. Требования» (таблица 4 поз. [191])

M164.2679.00.00.000 ТО «Автомотриса АРВ-1. Руководство по техническому обслуживанию»,
поз. [192] M164.2679.00.00.000 ТР «Автомотриса АРВ-1. Руководство по текущему ремонту»,
поз. [193] M164.2679.00.00.000 РС «Автомотриса АРВ-1. Руководство по среднему ремонту»,
поз. [194] M164.2679.00.00.000 РК «Автомотриса АРВ-1. Руководство по капитальному
ремонту»); ГОСТ Р ИСО 9001-2015 «Системы менеджмента качества. Требования» (пункты
8.5.1, 8.5.2).

Заместитель руководителя
ОС ЖТ ООО «ТЭГ»

Эксперт



В.И. Семенов

В.А. Железный