

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

№ 013530



Федеральное бюджетное учреждение
«Регистр сертификации
на федеральном железнодорожном транспорте»
(ФБУ «РС ФЖТ»)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССЖТ LV.ЖТ02.Л.00551

Действителен до 21 июня 2022 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО
ПРОИЗВОДСТВО

ПО ТЕКУЩЕМУ РЕМОНТУ ТР-3 ТЕПЛОВОЗОВ 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У,
2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ15, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ;
СРЕДНЕМУ РЕМОНТУ СР ТЕПЛОВОЗОВ 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ,
ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ;

КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ КР ТЕПЛОВОЗОВ 2ТЭ116, 2ТЭ10, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ18
«DAUGAVPILS LOKOMOTĪVJU REMONTA CENTRS»

(адрес места осуществления деятельности по ремонту: 2.Precu iela 30, Daugavpils, LV-5401, Латвия)

СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ SABIEDRĪBA AR ĪEROBEZOTU ATBILDĪBU

«LDZ RITOŠĀ SASTĀVA SERVISS» (адрес: Gogola iela 3, Rīga, LV-1050, Латвия)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЭ116 ИО (разделы 1, 2, 9 (кроме пунктов 9.3.26 (в части устройств радиосвязи), 9.5.8 (в части воздухораспределителей), 9.5.10, 9.7), приложения 1-10); **ТЭМ2 ИО** (разделы 1, 2, 9 (кроме пунктов 9.6.3, 9.6.17 (в части воздухораспределителей), 9.6.18, 9.6.19 (в части устройств радиосвязи), 9.7.9), приложения 1-8); **М62 ИО** (разделы 1, 2, 9 (кроме пунктов 9.4.19 (в части воздухораспределителей), 9.4.20, 9.4.22 (в части устройств радиосвязи), 9.7), приложения 1-3); **ЧМЭЗ ИО** (разделы I, II, IX (кроме пунктов 9.5.9 (в части воздухораспределителей), 9.5.10, 9.5.11.1 (в части устройств радиосвязи), 9.8), приложения 1-11); **ТЭП70** (разделы 1, 2, 9 (кроме пунктов 9.6.19, 9.7.11 (в части воздухораспределителей), 9.9 (в части устройств радиосвязи), 9.10.3, 9.12), приложения 1-12); **ТЭ10 ИО** (разделы 1, 2, 9 (кроме пунктов 9.6.20 (в части воздухораспределителей), 9.6.21, 9.6.22 (в части устройств радиосвязи), приложения 1-6); **ТЭМ15-РЭ** (разделы 1-3, 4 (кроме пунктов 4.1, 4.2), 5); **ТЭМ18-РЭ** (разделы 1, 2, 3 (кроме пунктов 3.1-3.4), таблица 2 (кроме пункта 5.5.26), 4, приложения 1-4); **«Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов ТЭМ7 и ТЭМ7А»** (разделы 1-4, 5 (кроме пункта 5.9 (в части устройств радиосвязи)), 11-14, приложения 1-15); **РК 103.11.433-2006** (разделы 1-4, 5 (кроме пунктов 5.1.6.2, 5.1.39.3, 5.3.3, 5.3.7, 5.3.13.1 (в части воздухораспределителей), 5.4.23.9, 5.4.28), 6 (кроме пункта 6.32), 9, приложения А-И); **РК 103.11.434-2006** (разделы 1-4, 5 (кроме пунктов 5.1.1, 5.5.23.7, 5.5.27, 5.6.2, 5.6.3.3, 5.6.3.6-5.6.3.8, 5.6.4.2.1 (в части воздухораспределителей)), 6-8, 10, 11, приложения А-Л); **РК 103.11.435-2006** (разделы 1-4, 5 (кроме пунктов 5.1.1, 5.1.4.1, 5.1.4.5, 5.3.4, 5.3.8, 5.3.9, 5.3.10.1-5.3.10.9, 5.3.10.17, 5.3.11.2 (в части испытания листовых рессор), 5.3.17.2, 5.3.20.1 (в части воздухораспределителей), 5.4.26), 6-8, 10, приложение А-Ж); **РК 103.11.436-2006** (разделы 1-4, 5 (кроме пунктов 5.1.2.12, 5.1.2.16, 5.1.3.2-5.1.3.5, 5.3.2, 5.3.11, 5.3.12, 5.3.16 (в части воздухораспределителей), 5.4.12.1, 5.4.17.9, 5.4.22.1), 6-8, 10, приложение А-И); **РК 103.11.437-2006** (разделы 1-4, 5 (кроме пунктов 5.1.1.2, 5.1.2.1-5.1.2.5, 5.3.3, 5.3.6.1 (в части испытаний листовых рессор), 5.3.7, 5.3.9.2, 5.3.9.3, 5.3.10.1-5.3.10.9, 5.3.10.17, 5.3.13, 5.3.15.1 (в части воздухораспределителей), 5.4.22, 5.4.23.3, 5.4.26.1), 6-8, 10, приложения А-Л); **РК 103.11.443-2006** (разделы 1-4, 5 (кроме пунктов 5.1.2.4, 5.1.2.5-5.1.2.10, 5.2.23, 5.3.24, 5.4.2, 5.4.5, 5.4.9, 5.4.18 (в части воздухораспределителей)), 6-8, 10, приложения А-Е); **ЦАРВ.109.00.00.000 РК** (разделы 1-3, 4 (кроме пунктов 4.1.2.2-4.1.2.9, 4.1.3.1, 4.1.3.5, 4.3.6.2-4.3.6.4, 4.3.7.1-4.3.7.9, 4.3.7.18, 4.3.10.1, 4.3.12.1 (в части воздухораспределителей), 4.5.15), 6-8, 10, 11, приложение А-И); **ЦАРВ.123.00.00.000 РК** (разделы 1-3, 4 (кроме пунктов 4.1.1, 4.1.3, 4.3.4, 4.3.7, 4.3.12, 4.3.18, 4.4.2 (в части воздухораспределителей), 4.5.28), 6-8, 10, приложения А-И); **ГОСТ Р ИСО 9001-2015** (пункты 8.5.1, 8.5.2)

Первый заместитель
Руководитель

Регистра сертификации

(подпись)



А.В. Карякин

(инициалы, фамилия)

1. Сертификат соответствия выдан на основании:

Оценки соответствия производства по текущему ремонту ТР-3 тепловозов 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ15, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ; среднему ремонту СР тепловозов 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ; капитальному ремонту КР тепловозов 2ТЭ116, 2ТЭ10, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ18 требованиям нормативных документов, проведенной ФБУ «РС ФЖТ» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02):

Экспертное заключение по результатам экспертизы документов «DAUGAVPILS LOKOMOTĪVJU REMONTA CENTRS» структурного подразделения Sabiedrība ar ierobežotu atbildību «LDZ ritošā sastāva serviss» от 01.02.2019 № 00406/25423.

Акт проверки состояния производства по ремонту от 01.04.2019 № 02836СР/25423.

Комплексное заключение о соответствии от 21.06.2019 № 18106/25423.

2. Держатель сертификата обязан поддерживать соответствие производства по текущему ремонту ТР-3 тепловозов 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ15, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ; среднему ремонту СР тепловозов 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ; капитальному ремонту КР тепловозов 2ТЭ116, 2ТЭ10, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ18 требованиям нормативных документов, на соответствие которым оно было сертифицировано.

3. Документы производства по ремонту маркируются знаком соответствия Системы добровольной сертификации на железнодорожном транспорте Российской Федерации.

Знак соответствия наносится в соответствии с требованиями П ССЖТ 02-2005 на документацию, относящуюся к сертифицированному производству по текущему ремонту ТР-3 тепловозов 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ15, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ; среднему ремонту СР тепловозов 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ; капитальному ремонту КР тепловозов 2ТЭ116, 2ТЭ10, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ18. Знак соответствия также может быть использован на официальных бланках 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, а сертификат соответствия на производство по ремонту использовать в целях подтверждения соответствия продукции установленным требованиям.


4. Инспекционный контроль сертифицированного производства по ремонту провести в декабре 2019 года.

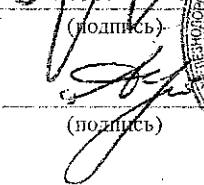
5. В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата соответствия, ФБУ «РС ФЖТ» прекращает его действие.

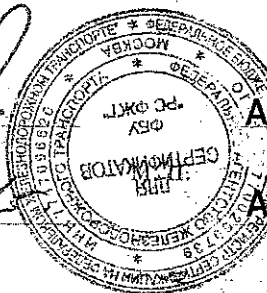
6. Для сохранения действия сертификата соответствия заявитель заблаговременно (не позднее 6-ти месяцев) до окончания срока его действия подает заявку в ФБУ «РС ФЖТ» на проведение сертификации.

Первый заместитель
Руководитель
Регистра сертификации

Эксперт по сертификации


(подпись)


(подпись)



А.В. Карякин
(инициалы, фамилия)

А.В. Ульянов
(инициалы, фамилия)

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

**Федеральное бюджетное учреждение
«Регистр сертификации
на федеральном железнодорожном транспорте»
(ФБУ «РС ФЖТ»)**

РАЗРЕШЕНИЕ

№ СР-00551

Действительно до 21 июня 2022 г.

**Федеральное бюджетное учреждение
«Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте»**

РАЗРЕШАЕТ

«DAUGAVPILS LOKOMOTĪVJU REMONTA CENTRS»
(адрес места осуществления деятельности по ремонту: 2.Precu iela 30, Daugavpils, LV-5401, Латвия)
СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ SABIEDRĪBA AR ĪEROBEŽOTU ATBILDĪBU
«LDZ RITOŠĀ SASTĀVA SERVISS»
(адрес: Gogola iela 3, Riga, LV-1050, Латвия)

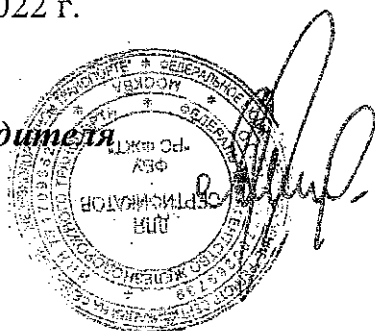
**ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ
СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НА ОСНОВАНИИ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

№ ССЖТ LV.ЖТ02.Л.00551

Дата регистрации 21 июня 2019 г.

Срок действия до 21 июня 2022 г.

***Первый заместитель руководителя
Регистра сертификации***



А.В. Карякин

Зарегистрировано в Реестре
Системы добровольной сертификации

21 июня 2019 г.

Разрешение предоставляет право на:

маркировку титульных листов документов производства по текущему ремонту ТР-3 тепловозов 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ15, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ; среднему ремонту СР тепловозов 2ТЭ10, 2ТЭ116, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ2, ТЭМ18, ТЭМ7, ТЭМ7А, ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ; капитальному ремонту КР тепловозов 2ТЭ116, 2ТЭ10, М62, 2М62, 2М62У, 2М62УМ, ТЭП70, ТЭМ18 применение знака соответствия в деловой переписке и рекламных целях.

Держатель сертификата соответствия обязуется:

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

не использовать сертификат соответствия производства по ремонту в целях подтверждения соответствия отремонтированной продукции 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, технологических 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