

# СЕРТИФИКАТ

**Tehnisko ekspertu sabiedrības ar ierobežotu atbildību  
"TUV Nord Baltik" Metināšanas birojs**

**удостоверяет, что на предприятии**

## **A/S "DAUGAVPILS LOKOMOTĪVJU REMONTA RŪPNĪCA"**

**Marijas iela 1, Daugavpils, LV - 5404, Latvija**

**внедрена система менеджмента качества для сварочного  
производства в соответствии с требованиями стандарта**

**LVS EN ISO 3834-2:2006**

**Номер сертификата:**

**TNB MB MR 180204 RUS**

**Срок действия сертификата с приложением  
на одном листе до**

**18.12.2019**

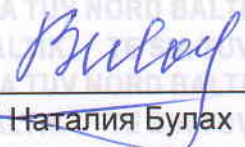
**Рига, Латвия**

**20.02.2018**

**Место выдачи**

**Дата выдачи**

**MSME IWE Наталия Булах  
Руководитель сертификации**





Приложение к сертификату № TNB MB MR 180204 RUS

## ОБЛАСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Производитель	A/S "DAUGAVPILS LOKOMOTĪVJU REMONTA RŪPNĪCA"		
Местонахождение производства	Marijas iela 1, Daugavpils, LV - 5404, Latvija		
Тип продукта	Сварка рельсового подвижного состава и его элементов		
Стандарт на продукт	Инструкции № DR-34/2001, ЦТ-336		
Группы основных материалов (в соответствии с LVS CR ISO 15608)	Группы сталей № 1.1.; 1.2.; 1.4.; 2.1. и 8.1.		
Сварочные и родственные процессы (в соответствии с LVS EN ISO 4063)	135		
Уполномоченный координатор сварочных работ	IWT	<u>Ерик</u>	<u>Ейжвертин</u>
		Имя	Фамилия
Полномочный заместитель	IWE	<u>Павел</u>	<u>Вилюм</u>
		Имя	Фамилия


### Документы, используемые производителем при выполнении сварочных работ

Сварщики	LVS EN ISO 9606-1:2014
Персонал для координации сварочных работ	LVS EN ISO 14731:2008L
Персонал для проведения неразрушающего контроля	LVS EN ISO 9712:2012
Инструкции по сварке (WPS)	LVS EN ISO 15609-1:2005
Квалификация сварочных процедур (WPQR)	LVS EN ISO 15614-1:2004+A1:2008+A2:2012; LVS EN ISO 15613: 2004
Проверка и испытания во время сварки	LVS EN 1090-2+A1:2011; LVS EN ISO 5817:2014
Проверка и испытания после сварки	LVS EN 1090-2+A1:2011; LVS EN ISO 5817:2014; LVS EN ISO 17637:2017; LVS EN ISO 17640:2011; LVS EN ISO 17638:2017
Калибровка и поверка измерительного, проверочного и испытательного оборудования	LVS EN ISO 17662:2016; LVS EN 50504:2008

20.02.2018

Дата выдачи



  
MSME, IWE Наталия Булах  
Руководитель сертификации