



ОАО «РЖД»
ОКтябрьская Железная Дорога
Октябрьский Центр Метрологии

Регистрационный номер аттестата аккредитации в СК РЖД № ЦТех-02-2018

СЕРТИФИКАТ
калибровки средства измерений
№ ЕК-1794-2021

Действителен до
«30» марта 2022 г.

Средство измерений Комплекс измерительный геометрических
наименование, тип средства измерений (СИ)

параметров колесных пар подвижного состава на ходу «3DWheel»
(если в состав средства измерений входят несколько автономных блоков, то приводят и перечень)

заводской номер (номера) 003
представленное Эксплуатационное локомотивное депо Санкт - Петербург -
Варшавский – структурное подразделение Октябрьской дирекции тяги -
структурного подразделения Дирекции тяги – филиала ОАО «РЖД»
наименование подразделения ОАО «РЖД» (или юридического лица), представившего СИ на калибровку

калибровка выполнена в соответствии с ВСГТ 401232.203 МК
наименование документа (документов), на основании которого выполнена калибровка

с применением эталона (ов) и иных средств калибровки Меры длины
наименование, заводской номер, разряд,

концевые плоскопараллельные набор №3, зав.№62008, разряд 4
класс точности или погрешность эталона и иного средства калибровки

при следующих значениях влияющих факторов температура окр. воздуха
приводят перечень влияющих факторов,

19,9°С, отн. влажность 46,1%
указанных в документе на методику калибровки с указанием их значений

и на основании калибровки признано соответствующим требованиям,
установленным в п.8.1 Внешний осмотр ВСГТ 401232.203 МК
наименование и условное обозначение (если имеется) документа, которым установлены требования к СИ

Место для знака
калибровки



Начальника отдела (УМЛ)

А. Ю. Павлов

Калибровщик

Дата выдачи сертификата калибровки

Р. Р. Кузиев

«31» марта 2021 г.