

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

№ 010858



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССФЖТ UA.0011.Б.09806

Действителен до 04 марта 2016 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ
ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ ПРОДУКЦИЯ

**ПРОКЛАДКИ ДЛЯ ТОРМОЗНЫХ
ПНЕВМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ПОДВИЖНОГО
СОСТАВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
ИЗ РЕЗИНЫ МАРКИ 7-Н-7 (ГРУППА 6)
(чертежи 222.21-1-ДТР, 222.36-1-ДТР, 254.21-ДТР,
394.003-ДТР)**

ОКП 31 8400

ТН ВЭД 4016 93 0007

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО
по ТУ 2539-170-00152106-97

СООТВЕТСТВУЕТ НОРМАМ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛЕННЫМ

НБ ЖТ ЦВ-ЦТ 078-2003 (ТАБЛИЦА 1, пункты 1.1 – 1.5, 2.1 – 2.6).

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **КОММАНДИТНОЕ ОБЩЕСТВО «ДОНТЕХРЕЗИНА И
КОМПАНИЯ»**, ул. Югославская, д. 28, г. Донецк, Донецкая область, Украина,
83008.

Руководитель
Регистра сертификации

(подпись)



Э.Н. Гунченко

(инициалы, фамилия)

1. Сертификат соответствия выдан на основании:

Испытаний 15 (пятнадцати) образцов типовых представителей прокладок для тормозных пневматических систем подвижного состава железных дорог чертеж 394.003-ДТР (№76 - №90) и одного килограмма резины марки 7-Н-7 (группа б), отобранных по актам отбора образцов №4 и №13 от 14.01.2013, проведенных аккредитованным Федеральной службой по аккредитации Испытательным центром Некоммерческого партнерства «Испытательный центр «ЯРЭЛАСТЕСТ» (ИЦ НП ИЦ «ЯРЭЛАСТЕСТ») (Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21ЖТ17), протокол испытаний от 25.02.2013 №71.

Комплексной оценки соответствия, проведенной ФБУ «РС ФЖТ» (аттестат аккредитации №ССФЖТ RU.01ЖТ.010011). Комплексное заключение о соответствии от 04.03.2013 №11802/15339.

Оценки стабильности производства. Акт о результатах анализа состояния производства от 18.02.2013 №03033/15336/15337/15338/15339/15340/15341/15342/15343/15344/15345.

2. Изготовитель обязан обеспечить соответствие реализуемой продукции испытанным образцам и требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована.

3. Продукция маркируется знаком соответствия Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте.

Знак соответствия наносить на каждое сертифицированное изделие, а также проставлять в товаросопроводительной документации (на сопроводительных ярлыках на продукцию и документе о качестве) в соответствии с требованиями П ССФЖТ 08-2003.

4. Первый инспекционный контроль провести путем испытаний продукции, отобранной у изготовителя перед отправкой потребителю, и анализа состояния производства в течение 11 месяцев от даты регистрации сертификата соответствия. Дальнейшая периодичность инспекционного контроля устанавливается по результатам предыдущих проверок в рамках инспекционного контроля.

5. В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата соответствия, он аннулируется ФБУ «РС ФЖТ».

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.

Руководитель
Регистра сертификации

(подпись)

Э.Н. Гунченко

(инициалы, фамилия)

Эксперт по сертификации

(подпись)

В.Н. Поляков

(инициалы, фамилия)

Зарегистрирован в Государственном Реестре
Системы сертификации

04 марта 2013 г.

