

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01787/23

Серия **RU** № **0477197**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 14.04.2015 года. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Морозова». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117405, Россия, город Москва, улица Дорожная, дом 60Б, этаж 6, офис 647. Основной государственный регистрационный номер 1177746881344. Телефон: +74957273214. Адрес электронной почты: info@tdomm.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Морозова». Место нахождения (адрес юридического лица): 117405, Россия, город Москва, улица Дорожная, дом 60Б, этаж 6, офис 647. Производственные площадки согласно Приложению №1 на 1 листе (бланк №0970053).

**ПРОДУКЦИЯ** Трубы гибкие гофрированные и гладкие жесткие из поливинилхлорида, для прокладки кабелей и изолированных проводов, торговой марки «TDM ELECTRIC» согласно Приложению №2 на 1 листе (бланк №0970054), выпускаемые по ТУ 22.21.21-26-19229449-2020 «ТРУБЫ ГИБКИЕ ГОФРИРОВАННЫЕ И ТРУБЫ ГЛАДКИЕ ЖЕСТКИЕ ТОРГОВОЙ МАРКИ TDM ELECTRIC ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 3917 32 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ППБ-1340/09-2023 от 29.09.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 01-ОС/21-08/23 от 30.08.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68), подписавшие эксперты: Бижоев Владимир Арсенович, Бадрутдинова Светлана Ивановна. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний» раздел 4 согласно Приложению №3 на 1 листе (бланк №0970055). Условия хранения согласно ГОСТ 15150 климатическое исполнение УХЛ категории размещения 2. Гарантийный срок хранения – 24 месяца с момента отгрузки потребителю. Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет. Срок службы – 10 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения с 10.06.2023 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.09.2023

**ПО**

28.09.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Грицкий Николай Михайлович

(Ф.И.О.)

Цицилов Алексей Владимирович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01787/23

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Серия **RU** № **0970053**

Перечень филиалов (производственных площадок) изготовителя

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Морозова»	623280, Россия, Свердловская область, городской округ Ревда, город Ревда, улица Комбинатская, здание 3/2
Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Морозова»	152900, Россия, Ярославская Область, город Рыбинск, Ярославский тракт, дом 66

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Тресский Николай Михайлович  
(Ф.И.О.)

Цидилов Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01787/23

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Серия **RU** № **0970054**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3917 32 000 9	Трубы гибкие гофрированные и гладкие жесткие из поливинилхлорида, для прокладки кабелей и изолированных проводов, торговой марки «TDM ELECTRIC»:	ТУ 22.21.21-26-19229449-2020 «ТРУБЫ ГИБКИЕ ГОФРИРОВАННЫЕ И ТРУБЫ ГЛАДКИЕ ЖЕСТКИЕ ТОРГОВОЙ МАРКИ TDM ELECTRIC ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА»
	- трубы гибкие гофрированные, типы: «Легкая» и «Тяжелая»: наружный диаметр 16,0 ± 0,4 мм, внутренний диаметр 10,7 ± 0,3 мм; наружный диаметр 20,0 ± 0,4 мм, внутренний диаметр 14,2 ± 0,4 мм; наружный диаметр 25,0 ± 0,4 мм, внутренний диаметр 18,3 ± 0,4 мм; наружный диаметр 32,0 ± 0,4 мм, внутренний диаметр 24,5 ± 0,4 мм; наружный диаметр 40,0 ± 0,4 мм, внутренний диаметр 31,5 ± 0,4 мм; наружный диаметр 50,0 ± 0,4 мм, внутренний диаметр 40,1 ± 0,5 мм; наружный диаметр 63,0 ± 0,4 мм, внутренний диаметр 50,6 ± 0,5 мм - трубы гладкие жесткие: наружный диаметр 16,0 ± 0,1 мм, толщина стенки 0,8 ± 0,3 мм; наружный диаметр 20,0 ± 0,1 мм, толщина стенки 0,9 ± 0,3 мм; наружный диаметр 25,0 ± 0,1 мм, толщина стенки 0,9 ± 0,3 мм; наружный диаметр 32,0 ± 0,1 мм, толщина стенки 1,0 ± 0,3 мм; наружный диаметр 40,0 ± 0,1 мм, толщина стенки 1,2 ± 0,3 мм; наружный диаметр 50,0 ± 0,1 мм, толщина стенки 1,4 ± 0,3 мм; наружный диаметр 63,0 ± 0,1 мм, толщина стенки 1,4 ± 0,3 мм	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Грецкий Николай Михайлович  
(Ф.И.О.)

Цидилов Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01787/23

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 Серия **RU** № **0970055**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ Р 53313-2009 раздел 4	Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний	<ul style="list-style-type: none"> <li>- изделия обладают теплостойкостью при испытаниях в соответствии с разделом 5.1 ГОСТ Р 53313-2009;</li> <li>- изделия обладают стойкостью к зажиганию нагретой проволоки при испытаниях в соответствии с разделом 5.2 ГОСТ Р 53313-2009;</li> <li>- изделия обладают стойкостью к воздействию открытого пламени при испытаниях в соответствии с разделом 5.3 ГОСТ Р 53313-2009;</li> <li>- изделия обладают стойкостью к распространению горения при групповой прокладке при испытаниях в соответствии с разделом 5.4 ГОСТ Р 53313-2009.</li> </ul>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Гасцкий Николай Михайлович  
(Ф.И.О.)

Цидилов Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)