



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01478/23

Серия **RU** № **0415118**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Поварня Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр.14, этаж 2, помещение 1, комната 4 (14205). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус В этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.1ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 14.04.2015 года. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pkrby.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «БЭК ХОЛДИНГ». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/99, офис 457. Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628. Телефон: +74955422222. Адрес электронной почты: info@bek.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ТД Урал ПАК». Место нахождения (адрес юридического лица): 614038, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Академика Велесова, дом 48, офис 9. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 618962, Россия, Пермский край, Лысьвенский район, деревня Замка.

**ПРОДУКЦИЯ** Трубы гибкие гофрированные в гладкие жесткие из поливинилхлорида, для электромонтажных работ, товарного знака ПЭК, согласно Приложению №1 на 1 листе (бланк №0922048), выпускаемые в соответствии с ТУ 2248-001-57453845-2009 "Трубы гибкие гофрированные и трубы гладкие жесткие из электроизоляционного материала для электромонтажных работ". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3917

**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 №ПБ68-031/01-2023 от 06.03.2023 года, выданного Исполнительной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21JK301). Акта анализа состояния производства № 01-ОС/02-02/23 от 07.02.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Поварня Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.1ПБ68).  
Сфера сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53113-2009 «Изоляция помещений электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний» раздел 4 согласно Приложению №2 на 1 листе (бланк №0922049). Условия хранения: хранение в сухих закрытых теплоизолированных помещениях, с температурой воздуха внутри помещений не более -5°С или в отапливаемых помещениях в условиях хранения 5 (Л1) по ГОСТ 15150-60, не более 1 метра от отопительных приборов. Срок хранения - 12 месяцев. Срок годности - не менее 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.03.2023 ПО 16.03.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
Подпись

  
Подпись



Председатель Николай Митяев (И/О)

Председатель Алексей Владимирович (И/О)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС**

RU C-RU.ПБ68.В.01478/23

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

Серия **RU**

№ **0922048**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное производителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
3917	Трубы гибкие гофрированные и гладкие жесткие из поливинилхлорида, для электромонтажных работ, товарного знака ВЕК.	ТУ 2248-001-57453445-2009 "Трубы гибкие гофрированные и трубы гладкие жесткие из электроизоляционного материала для электромонтажных работ"
3917 32 000 9	- Трубы гибкие гофрированные из поливинилхлорида, для электромонтажных работ, серии ELASTA, типов Легкая и Тяжелая, наружным диаметром 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм (толщина стенки от 0,2 до 0,5 мм)	
3917 23 100 9	- Трубы гладкие жесткие из поливинилхлорида, для электромонтажных работ, наружным диаметром 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм (толщина стенки от 0,7 до 2 мм)	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации




Евразий Николай Михайлович (И.О.)

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



Иванов Алексей Владимирович (И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС**      RU C-RU.ПБ68.В.01478/23

ПРИЛОЖЕНИЕ №2      Серия **RU**      № **0922049**

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	Издания погоняные электромагнитные. 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 проволокой 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)*  
*(подпись)*



Иванов Николай Михайлович  
(И.И.С.)

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

Иванов Алексей Владимирович  
(И.И.С.)