



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00113/20

Серия **RU** № **0230306**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, помещение I, комната № 1, № 1А, этаж 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, 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 31.10.2011 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Бирони». Место нахождения (адрес юридического лица): 141033, Россия, Московская область, город Мытищи, микрорайон поселок Пироговский, улица Фабричная, дом 1, подъезд 27, комната 1. Основной государственный регистрационный номер: 1195081007615. Телефон: +74959743739. Адрес электронной почты: m.kovalenko@bironi.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Бирони». Место нахождения (адрес места осуществления деятельности): 141033, Россия, Московская область, город Мытищи, микрорайон поселок Пироговский, улица Фабричная, дом 1, подъезд 27, комната 1. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141033, Россия, Московская область, город Мытищи, микрорайон поселок Пироговский, улица Фабричная, строение 1, этаж 1. Основной государственный регистрационный номер: 1173850032509.

ПРОДУКЦИЯ Трубы гладкие жесткие из поливинилхлорида, для электромонтажных работ, марки Bironi, наружным диаметром 16, 20, 25 мм, согласно Приложению №1 на одном листе (бланк №0732732), выпускаемые по ТУ 27.90.12-001-36302024-2020 «ТРУБЫ ГЛАДКИЕ ЖЕСТКИЕ И ГИБКИЕ ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРУБ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3925 90 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017) согласно Приложению №2 на одном листе (бланк №0732733)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаний ППБ-648/11-2020 от 19.11.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 530-СС/11-2020 от 05.11.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Хранение изделий осуществляется в упакованном виде в закрытых помещениях с естественной вентиляцией, при температуре от минус 30 до плюс 50°C, относительной влажности воздуха до 80%, при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков. Срок хранения 10 лет. Минимальный срок службы – 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.11.2020

ПО 22.11.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Грецкий Николай Михайлович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Хаева Ирина Викторовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00113/20

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Серия **RU** № **0732732**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
3925 90 200 0	Трубы гладкие жесткие из поливинилхлорида, для электромонтажных работ, марки Vironi наружный диаметр $16 \pm 0,6$ мм, внутренний диаметр $13,6 \pm 0,5$ мм; внешний диаметр $20 \pm 0,6$ мм, внутренний диаметр $17,6 \pm 0,5$ мм; внешний диаметр $25 \pm 0,6$ мм, внутренний диаметр $22,6 \pm 0,5$ мм	ТУ 27.90.12-001-36302024-2020 «ТРУБЫ ГЛАДКИЕ ЖЕСТКИЕ И ГИБКИЕ ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРУБ»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Грецкий Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Хасва Ирина Викторовна
(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00113/20

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Серия **RU** № **0732733**

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

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"> - изделия обладают теплостойкостью при испытаниях в соответствии с пунктом 5.1 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к зажиганию нагретой проволоки при испытаниях в соответствии с пунктом 5.2 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к воздействию открытого пламени при испытаниях в соответствии с пунктом 5.3 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к распространению горения при одиночной прокладке в соответствии с пунктом 5.4 ГОСТ Р 53313-2009

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Грецкий Николай Михайлович

(ф.и.о.)

Хасва Ирина Викторовна

(ф.и.о.)