

# Провода установочные гибкие ПуГВ

ТУ 3551-012-12350648-15, ГОСТ 31947-2012



**КОНКОРД**

Провода установочные предназначены для электрических установок при стационарной прокладке в осветительных сетях, а также для монтажа электрооборудования машин, механизмов и станков на номинальное переменное напряжение 450/750 В.

Описание: токопроводящая жила — медная, круглой формы, многопроволочная. Конструкция токопроводящей жилы соответствует классу 5 по ГОСТ 22483. Изоляция токопроводящей жилы выполнена из ПВХ пластиката. Возможные варианты расцветки: черный, коричневый, красный, синий, белый, желто-зеленый.

- Температура эксплуатации: от минус 40°C до плюс 65°C
- Температура прокладки и/или перемотки: не ниже минус 15°C
- Минимальный радиус изгиба: 8 Dн, где Dн — наружный диаметр провода
- Вид климатического исполнения: УХЛ
- Категория размещения 1, 2, 3
- Класс пожарной опасности: О1.8.2.5.4 по ГОСТ 31565.

Провода не распространяют горение при одиночной прокладке.

Основная тара – бухта. Маркировка производится по все длине изделия каплепеструйным методом.

КОНКОРД ПуГВ 1x2,5 ТУ 3551-012-12350648-15 ГОСТ 31947-2012 ЕАС 010616 СДЕЛАНО В РФ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-RU.MЮ62.B.01717

Серия RU № 0273792

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ». Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 775-48-45, факс: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62 выдан 01.12.2014 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «КОНКОРД».

Основной государственный регистрационный номер: 1026701430623.

Место нахождения: 214031, Российская Федерация, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А

Фактический адрес: 214031, Российская Федерация, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А

Телефон: 74812317372, факс: 74812311423, адрес электронной почты: mail@nym.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «КОНКОРД».

Место нахождения: 214031, Российская Федерация, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А

Фактический адрес: 214031, Российская Федерация, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А

**ПРОДУКЦИЯ** Провода установочные с медными жилами, не распространяющие горение, с числом жил из ряда: (1; 2; 3), сечением жил от 0,5 кв. мм до 400 кв. мм включительно на напряжение переменного тока 450/750 В с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика марок ПуВ; ПуГВ; ПуВВ; ПуГВВ; ПуВнг(А); ПуГВнг(А); ПуВВнг(А); ПуГВВнг(А); ПуВнг(А)-LS; ПуГВнг(А)-LS; ПуВВнг(А)-LS; ПуГВВнг(А)-LS, выпускаемые по ТУ 3551-012-12350648-15.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 1522-03-15, 1523-03-15, 1524-03-15 от 04.03.2015 года. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № 02074АП от 17.03.2015 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; Протокол сертификационных испытаний № ППБ-190/03-2015 от 23.03.2015 года, ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", регистрационный № ТРПБ.RU.ИН90 от 31.10.2011 года

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в товаросопроводительной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 26.03.2015 ПО 25.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.П. Филатчев  
(инициалы, фамилия)

Е.В. Морозова  
(инициалы, фамилия)

