

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AL16.B.12759

Серия RU № 0431778

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс».  
 Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.  
 Фактический адрес: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.  
 Телефон/факс: +7(495) 532-86-08, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации  
 регистрационный № РОСС RU.0001.11AL16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Промстройкабель». Основной государственный  
 регистрационный номер: 1147457011790. Место нахождения: 456080, Российская Федерация, Челябинская область,  
 город Трехгорный, улица 60 лет Октября, дом 5. Фактический адрес: 456080, Российская Федерация, Челябинская  
 область, город Трехгорный, улица 60 лет Октября, дом 5. Телефон: +73519152380, факс: +73519152380, адрес  
 электронной почты: psc@atlint.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Промстройкабель»  
 Место нахождения: 456080, Российская Федерация, Челябинская область, город Трехгорный, улица 60 лет Октября, дом  
 5  
 Фактический адрес: 456080, Российская Федерация, Челябинская область, город Трехгорный, улица 60 лет Октября, дом  
 5

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением на номинальное напряжение  
 до 1 кВ с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, марки: ВВГнг(A)-LS, АВВГнг(A)-  
 LS, ВБШнг(A)-LS, АВБШнг(A)-LS  
 Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 16.К71-310-2001; Межгосударственным стандартом 31996-2012  
 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия»  
 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 от 08.07.2016 года №№ 5783-219-1-  
 16/БМ, 5784-219-1-16/БМ, 5785-219-1-16/БМ, 5786-219-1-16/БМ Испытательной лаборатории Общества с  
 ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС  
 RU.0001.21AB90 действует с 02.10.2015 года;  
 - акта анализа состояния производства от 11.07.2016 года № 3074/2016 органа по сертификации продукции  
 Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;  
 - эксплуатационных документов;  
 - технических условий ТУ 16.К71-310-2001

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в  
 прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Класс пожарной опасности кабелей – П1б.8.2.2.2

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.07.2016 ПО 11.07.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

К.С. Мельникова

(инициалы, фамилия)

М.Ю. Шапкин

(инициалы, фамилия)