



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АЛ16.В.12053

Серия RU № 0405824

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция 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.0001.11АЛ16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Цветлит». Основной государственный регистрационный номер:
 1021301063970. Место нахождения: 430006, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск,
 Александровское шоссе, дом 22. Фактический адрес: 430006, Российская Федерация, Республика Мордовия,
 город Саранск, Александровское шоссе, дом 22. Телефон: +78342291601, факс: +78342291619, адрес
 электронной почты: post@zvetlit.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Цветлит»
 Место нахождения: 430006, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, Александровское
 шоссе, дом 22.

Фактический адрес: 430006, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, Александровское
 шоссе, дом 22

ПРОДУКЦИЯ Провода, марки: ПуВ, ПуГВ, ПуВВ, ПуГВВ

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 16-705.501-2010 «Провода и кабели с
 изоляцией из поливинилхлоридного пластика для электрических установок на напряжение до 450/750 В
 включительно»

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 - протокола испытаний от 20.06.2016 года № 4487-219-1-
 16/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат
 аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ90 действует с 02.10.2015 года,
 - акта анализа состояния производства от 21.06.2016 года № 2308/2016 органа по сертификации продукции
 Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;
 - технических условий ТУ 16-705.501-2010 «Провода и кабели с изоляцией из поливинилхлоридного
 пластика для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно»;
 - эксплуатационных документов

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности)
 указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.06.2016 ПО 22.06.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

К.С. Мельникова
 (инициалы, фамилия)

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

(подпись)

М.Ю. Шапкин
 (инициалы, фамилия)



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AL16.B.10149

Серия RU № 0384581

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция 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 Акционерное общество «Цветлит». Основной государственный регистрационный номер: 1021301063970. Место нахождения: 430006, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, Александровское шоссе, дом 22. Фактический адрес: 430006, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, Александровское шоссе, дом 22. Телефон: +78342291601, факс: +78342291619, адрес электронной почты: post@zvellit.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Цветлит».
Место нахождения: 430006, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, Александровское шоссе, дом 22.
Фактический адрес: 430006, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, Александровское шоссе, дом 22

ПРОДУКЦИЯ Провода с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика на номинальное переменное напряжение до 450/750 В, марок: ПуВ, ПуГВ, ПуВВ, ПуГВВ
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3594-007-46671337-2016
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 25.02.2016 года №№ 451-519/1-1-16/БМ, 452-519/1-1-16/БМ, 453-519/1-1-16/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 21.03.2016 года № 7596/2016 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;
- технических условий ТУ 3594-007-46671337-2016;
- эксплуатационных документов

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.03.2016 ПО 20.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

К.С. Мельникова
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

М.Ю. Шапкин
(инициалы, фамилия)