

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ TC RU C-RU.MЮ62.B.01191

Серия RU № 0244108

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 «Ореол».
Основной государственный регистрационный номер: 1026103305612.
Место нахождения: 344090, Российская Федерация, Город Ростов-на-Дону, улица Доватора, дом 152/3
Фактический адрес: 344090, Российская Федерация, Город Ростов-на-Дону, улица Доватора, дом 152/3
Телефон: 88632209299, факс: 88632221601, адрес электронной почты: oreolkabel@aaanet.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Ореол».
Место нахождения: 344090, Российская Федерация, Город Ростов-на-Дону, улица Доватора, дом 152/3
Фактический адрес: 344090, Российская Федерация, Город Ростов-на-Дону, улица Доватора, дом 152/3

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые для нестационарной прокладки с медными жилами, с пластмассовой изоляцией и оболочкой, предназначенные для присоединения передвижных машин, механизмов и оборудования с числом жил до 6 включительно номинальным сечением от 0,75 мм² до 50,0 мм², марка КГ тэп, выпускаемые по ТУ 3544-017-12149776-2012.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 950 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 17085 от 30.12.2014 года.
Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № 01455АП от 23.12.2014 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Гарантийный срок эксплуатации кабелей устанавливается 5 лет с даты ввода в эксплуатацию согласно технической документации изготовителя. Срок хранения указан в товаросопроводительной документации, приложенной к изделию. Условия хранения соответствуют требованиям Технического регламента.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 29.01.2015 ПО 28.01.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))А.П. Филатчев
(инициалы, фамилия)Е.В. Морозова
(инициалы, фамилия)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ24.В.01667**
(номер сертификата соответствия)

ТР 0669393
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Ореол» ОГРН 1026103305612
Адрес: ул. Доватора, д.152/3, г. Ростов-на-Дону, 344090
Телефон: (863) 2209-169, факс: (863) 2209-169

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Ореол» ОГРН 1026103305612
Адрес: ул. Доватора, д.152/3, г. Ростов-на-Дону, 344090
Телефон: (863) 2209-169, факс: (863) 2209-169

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СтройПОЖТЕСТ» АНО «ЮРЦЭПБС». Адрес: ул. Станиславского, д.110Б, г. Ростов-на-Дону, 344002. Тел./факс: +7 863 2406598, 2214039. ОГРН: 1106100000049. Аттестат аккредитации №ТРПБ.RU.ПБ24 выдан 25.08.2010 МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые для нестационарной прокладки с медными жилами в изоляции и оболочке из термоэластопласта на основе бутадиенового каучука, предназначенные для присоединения передвижных машин, механизмов и оборудования, с числом жил до 6 включительно, номинальным сечением от 0,75мм² до 50,0мм², на напряжение до 1кВ марки КГгэп, выпускаемые по ТУ 3544-017-12149776-2012. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
35 4400

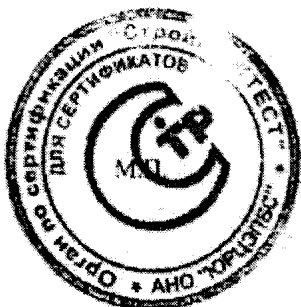
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ): см. приложение на бланке №0544396

код ЕКПС
код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протоколы испытаний № ТР315-ЭК/15 от 21.01.2015г. ИЛ АНО «ЮРЦЭПБС», аттестат рег. № ТРПБ.RU.ИН23 от 25.08.2010 г. Акт о результатах анализа состояния производства №379-ПБ от 08.12.2014г. Орган по сертификации «СтройПОЖТЕСТ» АНО «ЮРЦЭПБС», аттестат рег. №ТРПБ.RU.ПБ24 от 25.08.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 3544-017-12149776-2012.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.01.2015 по 23.01.2020



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

О.Е.Карпова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

С.С.Кондрашенко

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ24.В.01667

(обязательная сертификация)

ТР 0544396

(учетный номер бланка)

Код ОК005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели продукции	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
35 4400	Кабели силовые для нестационарной прокладки с медными жилами в изоляции и оболочке из термопласта на основе бутадиенового каучука, предназначенные для присоединения передвижных машин, механизмов и оборудования, с числом жил до 6 включительно, номинальным сечением от 0,75 мм ² до 50,0 мм ² , на напряжении до 1кВ, марки КГтп, выпускаемые по ТУ 3544-017-12149776-2012.	ГОСТ 31565-2012 п.5.2 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Предел распространения горения ПРГО 1.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

О.Е.Карпова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

С.С.Кондрашенко