



№ ТС RU C-RU.ME80.B.00063

Серия RU № 0042925

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

«ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ «СЕКАБ»

Российская Федерация, 111024, г. Москва, шоссе Энтузиастов, 5

тел. +7 (499) 670-96-23, тел./факс +7 (495) 362-58-39, e-mail: secab@mail.ru.

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME80 от 17.05.2013 г. по 13.05.2015 г., выданный Федеральной службой по аккредитации «РОСАККРЕДИТАЦИЯ»

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПКП Курс»

Юридический и фактический адрес: Российская Федерация, 390042, г. Рязань, Рязанская обл.

ул. Прижелезнодорожная, д. 4

ОГРН 1046206001236, телефон +7 (4912) 33-93-93, факс +7 (4912) 33-93-94, e-mail: Daleks700@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПКП Курс»

Юридический и фактический адрес: Российская Федерация, 390042, г. Рязань, Рязанская обл.

ул. Прижелезнодорожная, д. 4

ОГРН 1046206001236, телефон +7 (4912) 33-93-93, факс +7 (4912) 33-93-94, e-mail: Daleks700@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката на напряжение 0,66 кВ марок ВВГ, ВВГ-П, ВВГнг(А), ВВГ-Пнг(А) сечениями до 25 кв.мм включительно ТУ 3521-004-70352500-2011, серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», статья 4 (см. Приложение – бланк № 0046050)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

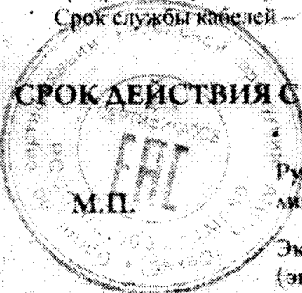
Протоколов сертификационных испытаний №№ 93-58/ТС, 94-57/ТС от 13.11.2014 г., проведенных в аккредитованном испытательном центре кабельной продукции АНОЦ «Секаб»; № РОСС RU.0001.21ME73 от 28.10.2011 г. по 28.10.2016 г., Российская Федерация, 111024, г. Москва, шоссе Энтузиастов, 5.

Акта проверки стабильности производства № 11 от 22.05.2014 г., проведенной представителями ОС АНОЦ «Секаб», № РОСС RU.0001.11ME80 от 17.05.2013 г. по 13.05.2015 г., Российская Федерация, 111024, г. Москва, шоссе Энтузиастов, 5.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации Тс. Маркирование продукции производить единым знаком обращения на рынке государств-членов Таможенного союза (размером не менее 5 мм) на шее барабана, ярлыке, прикрепленном к барабану или бухте, и в товаросопроводительной документации. Гарантийный срок эксплуатации 5 лет. Срок службы кабелей – не менее 30 лет. Условия хранения кабелей должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.11.2014 ПО 16.11.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signatures)

Т.Г. Изюмова
(инициалы, фамилия)

З.Н. Лукашкина
(инициалы, фамилия)

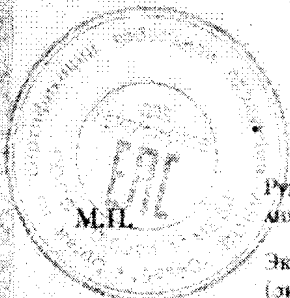
ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME80.B.00063

Серия RU № 0046050

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31996-2012	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия	пункты 4.4-4.6, 5.2.1.1, 5.2.1.3 (кроме проверки минимальной массы 1 метра токопроводящей жилы), 5.2.1.5, 5.2.1.7-5.2.1.11, 5.2.1.12 (кроме проверки прочности при разрыве и относительного удлинения при разрыве внутренней оболочки), 5.2.1.14, 5.2.1.17, 5.2.2.1, 5.2.2.2, 5.2.2.5, 5.2.3, 5.2.5.1 (таблица 11 пункты 1, 2, 4), 5.2.5.2 (таблица 12 пункты 1, 2, 4), 5.2.5.3, 5.2.7.2, 5.2.7.3, 6.3.1, 6.3.2
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	пункты 5.2, 5.3



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Т.Г. Изюмова

(личная печать)

З.Н. Лукашкина

(личная печать)