



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.00652

Серия RU № 0081375

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ "СТАНДАРТ-ТЕСТ". Юридический адрес: 121471, г.Москва, Можайское шоссе, д.29. Фактический адрес: 121359, г.Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 4, офис 1. Телефон (495) 741-59-32, (499) 726-30-02, факс (499) 726-30-01, адрес электронной почты info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB24 выдан 25.04.2013 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ "РОСАККРЕДИТАЦИЯ".

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Кашинский завод электроаппаратуры». ОГРН: 1026901660180. Место нахождения и фактический адрес: 171640, Тверская область, г. Кашин, ул. Анатолия Луначарского, д.1, Российская Федерация. Телефон +7(48234)2-14-75, факс +7(48234)2-16-67, адрес электронной почты pusk@kzear.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Кашинский завод электроаппаратуры». Место нахождения и фактический адрес: 171640, Тверская область, г. Кашин, ул. Анатолия Луначарского, д. 1, Российская Федерация.

**ПРОДУКЦИЯ** Предохранители ПДС, ПДС-К, ПРС и ПД-VII, дополнительные принадлежности: плавкие вставки, типоисполнений согласно приложению на 2 листах бланки №№ 0071905, 0071906. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ16-646.004-85 "Предохранители серий ПДС, ПРС и типов ПД-VII, ПДС-ИК, ПДС-ПК, ПДС-ШК, ПДС-IVK, ПДС-VK, ПДС-VIK". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 10 100 0, 8536 10 500 0, 8536 10 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1ТС/5-02/2014 от 04.02.2014 г. ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", рег. № РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016 г. Акта о результатах анализа состояния производства № 431 от 12.11.2013 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июня 2011г. №711.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.02.2014 ПО 27.02.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

  
(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AB24.B.00652

Серия RU № 0071905

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Предохранители ПДС, ПДС-К, ПРС и ПД-VII, дополнительные принадлежности: плавкие вставки ПВД, ПВД-К, типоразмеров:	ТУ16-646.004-85 "Предохранители серий ПДС, ПРС и типов ПД-VII, ПДС-ИК, ПДС-ПК, ПДС-ШК, ПДС-IVK, ПДС-VK, ПДС-VIK"
8536 10 100 0	<p>на токи до 10 А:                      ПДС-XXX,                      где XXX – условное обозначение габарита предохранителя: римские I, II;                      – отличительный индекс модернизации – К, либо его отсутствие;                      – условное обозначение климатического исполнения: УХЛ, У, О, Т, М                      – условное обозначение категории размещения: 3, 4</p> <p>ПРС-XXX3-П,                      где XXX – номинальный ток основания предохранителя в амперах: 10, 25;                      – условное обозначение климатического исполнения: У, Т;                      плавкие вставки: ПВД-1, ПВД-2, ПВД-4, ПВД-6,3, ПВД-10, ПВД-4, ПВД-6,3, ПВД-10, ПВД-6,3К, ПВД-10К, ПВД-Б10</p>	
8536 10 500 0	<p>на токи от 10 до 63 А:                      ПДС-XXX3,                      где XXX – условное обозначение габарита предохранителя: римские II, III;                      – отличительный индекс модернизации – К, либо его отсутствие;                      – условное обозначение климатического исполнения: УХЛ, Т, М</p> <p>ПРС-XXX3-П,                      где XXX – номинальный ток основания предохранителя в амперах: 25, 63, 100                      – условное обозначение климатического исполнения: У, Т;                      плавкие вставки: ПВД-16, ПВД-20, ПВД-25, ПВД-20, ПВД-25, ПВД-40, ПВД-63, ПВД-40, ПВД-63, ПВД-25К, ПВД-40К, ПВД-63К, ПВД-Б16, ПВД-Б20</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AB24.B.00652

Серия RU № 0071906

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
		ТУ16-646.004-85 "Предохранители серий ПДС, ПРС и типов ПД-VII, ПДС-ИК, ПДС-ПК, ПДС-ШК, ПДС-IVK, ПДС-VK, ПДС-VIK"
8536 10 900 0	<p>на токи от 63 А: ПДС-XXXЗ, где XXX – условное обозначение габарита предохранителя: римские IV, V, VI; – отличительный индекс модернизации – К, либо его отсутствие; – условное обозначение климатического исполнения: УХЛ, Т, М</p> <p>ПД-XXXЗ, где XXX – условное обозначение габарита предохранителя: римская VII; – условное обозначение климатического исполнения: Т, М</p> <p>ПРС-XXXЗ-П, где XXX – номинальный ток основания предохранителя в амперах: 100; – условное обозначение климатического исполнения: У, Т; плавкие вставки: ПВДIV-80, ПВДIV-100, ПВДIV-125, ПВДV-160, ПВДV-200, ПВДV-225, ПВДVI-260, ПВДVI-300, ПВДVI-350, ПВДVII-430, ПВДVII-500, ПВДVII-600, ПВД-80К, ПВД-100К, ПВД-125К, ПВД-160К, ПВД-200К, ПВД-225К, ПВД-260К, ПВД-300К, ПВД-350К</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)
Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)
В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)