

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
 АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
 регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ RU C-RU.ПБ68.Н.00074/25

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ».  
 (АО «ДКС»). ОГРН 1026900516390. ИНН 6905062011.  
 Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 170025, Россия, Тверская область,  
 город Тверь, улица Бочкина, дом 15.  
 Телефон: +74822777980, адрес электронной почты: tver@dkc.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ».  
 (АО «ДКС»). ОГРН 1026900516390. ИНН 6905062011.  
 Адрес места нахождения: 170025, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15.  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 170025, Россия, Тверская  
 область, город Тверь, территория Технопарк ДКС, дом 6.  
 Телефон: +74822777980, адрес электронной почты: tver@dkc.ru

**ОРГАН ПО  
 СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная  
 Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город  
 Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. г., улица Горбунова, д.12, к.2, стр. 14, этаж 2,  
 помещение I, комната 4 (14208). Адреса места осуществления деятельности: 115054, Россия,  
 город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б-этаж 2, кабинет 228 (3); 115054, Россия,  
 город Москва, пер. Строченовский Б., дом 25А, Помещение I, комната №7. Регистрационный  
 номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации  
 14.04.2015 года. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,  
 ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Корпуса напольные компактные из углеродистой конструкционной качественной стали, с  
 порошковым покрытием RAL 7035, общей толщиной 1,2 мм, для низковольтных комплектных  
 устройств распределения и управления, серии RAM fit, выпускаемые ТУ 27.12.40-139-47022248-  
 2025 «Корпуса напольные компактные. Технические условия».  
 Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 27.12.40  
 код ТН ВЭД: -

**СООТВЕТСТВУЕТ  
 ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ 30244-94 п. 7, метод 2 – Группа горючести – Г1 (Слабогорючие).

**ПРОВЕДЕННЫЕ  
 ИССЛЕДОВАНИЯ**

Протокол испытаний № АПБ-005/12-2025 от 29.12.2025 г., выданный Испытательной  
 лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная  
 Компания" (Свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории №  
 АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.002/4) Акт анализа состояния производства № 01-ДС/28-11/25 от 01.12.2025  
 года, проведенный Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью  
 «Пожарная Сертификационная Компания (свидетельство о подтверждении компетентности  
 №РОСС RU.0001.11ПБ68).  
 Схема сертификации Ic.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ -  
 ДОКУМЕНТЫ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
 СВЕДЕНИЯ**

Корпуса должны храниться в упакованном виде в закрытых складских помещениях при  
 температуре от минус 40 °С до плюс 55 °С на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.  
 Гарантийный срок хранения 3 года. Срок службы – 15 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 29.12.2025 по 28.12.2030



Руководитель  
 (заместитель руководителя)  
 органа по сертификации

Н.М. Грецкий

Эксперт

А.В. Цидилов

007487