



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