

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ64.Н08839

Срок действия с 26.02.2018 по 25.02.2021

№ 0241869

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Место осуществления деятельности: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон:(495)995-10-26, факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПРОДУКЦИЯ Система опорных конструкций и монтажных устройств В5 Combitech, изготовленных по ТУ 3449-032-47022248-2012
Серийный выпуск

КОД ОК 034-2014
(КПЕС 2008):
25.11.23.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 3449-032-47022248-2012 п.п. 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.1.10, 1.2, 1.2.4-1.2.7, 1.3, 1.4, 1.5, 2.1, ГОСТ Р 52868-2007 п.п. 10.8.1, 10.8.2, 14.2.2, 14.2.3

КОД ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Система 5». Адрес: 170017, Россия, Тверская область, г. Тверь, проезд Мелиораторов, д. 15. ИНН: 6901059040.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы». Адрес: 170017, Россия, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, д. 15. Телефон: +7(4822) 33-28-81. Факс: +7(4822) 33-28-84. Адрес электронной почты: tver@dkc.ru. ИНН: 6905062011, ОКПО: 47022248.

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 0290-52-18 от 20.02.2018 г. Испытательная лаборатория «ИЛ БТ» ООО «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации № RA.RU.21МЛЗ1 от 04.04.2016 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок сохраняемости элементов системы до ввода в эксплуатацию – 3 года.



Руководитель органа

Санкина
подпись

Л.Л. Санкина
инициалы, фамилия

Эксперт

Куликова
подпись

Ю.С. Куликова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации