

# ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР АНО «НТЦ «ОС ЭЛМАТЭП»

Юридический адрес: 196105, Россия, город Санкт-Петербург, улица Благодатная, дом 2  
Телефон: (812) 369-68-27, 369-91-67; факс: (812) 369-68-27, 369-91-67.

Фактический адрес:

196650, Россия, город Санкт-Петербург, город Колпино, Финляндская улица, дом 31  
Телефон: (812) 244-40-05 добавочный 170; факс: (812) 244-40-05 добавочный 109.

Аттестат аккредитации № RA.RU.21ML03

Выдан 04 марта 2015 года

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель испытательного центра АНО «НТЦ «ОС ЭЛМАТЭП»

Е.П.Игнатьева

«19» 12 2016 года

М.П.

## ПРОТОКОЛ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 81ТС/С-2016 от 19.12.2016 года

на соответствие ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

### Наименование продукции:

Низковольтные комплектные устройства RAM power для систем распределения и управления электроэнергией на номинальный ток от 1600 А до 3200 А со степенью защиты до IP54, степенью секционирования до 4Б.

Модель/тип: RAM power PCC 3200-100-A-22-4-УХЛ3-54

Заводской номер: 002-220916

Код ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

### Изготовитель/заявитель:

Акционерное общество "Диэлектрические кабельные системы"

ОГРН 1026900516390 ИНН 6905062011

### Адрес изготовителя/заявителя:

#### Юридический адрес:

170017, Россия, город Тверь, улица Бочкина, дом 15.

#### Фактический адрес:

170017, Россия, город Тверь, улица Бочкина, дом 15.

Телефон: (4822) 33-28-81, факс: (4822) 33-28-84, e-mail: tver@dkc.ru

Акт отбора образцов № 66/16 от 18.10.2016 года.

Результаты испытаний распространяются  
только на испытанные образцы.

Полное или частичное воспроизведение протокола  
допускается только с разрешения  
ИЦ АНО «НТЦ «ОС ЭЛМАТЭП»

Всего страниц: 17