

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 ИСПЫТАНИЙ № 4/С-2016 от 19.12.2016 года

по программе испытаний и методике низковольтных комплектных устройств RAM power
на номинальный ток 3200 А

Наименование продукции:

Низковольтные комплектные устройства RAM power для систем распределения и управления электроэнергией.

Модель/тип: RAM power PCC 3200-100-А-22-4-УХЛЗ-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 02.11.2016 года.

Результаты испытаний распространяются
только на испытанные образцы.
Полное или частичное воспроизведение протокола
допускается только с разрешения
ИЦ АНО «НТЦ «ОС ЭЛМАТЭП»

Всего страниц: 13

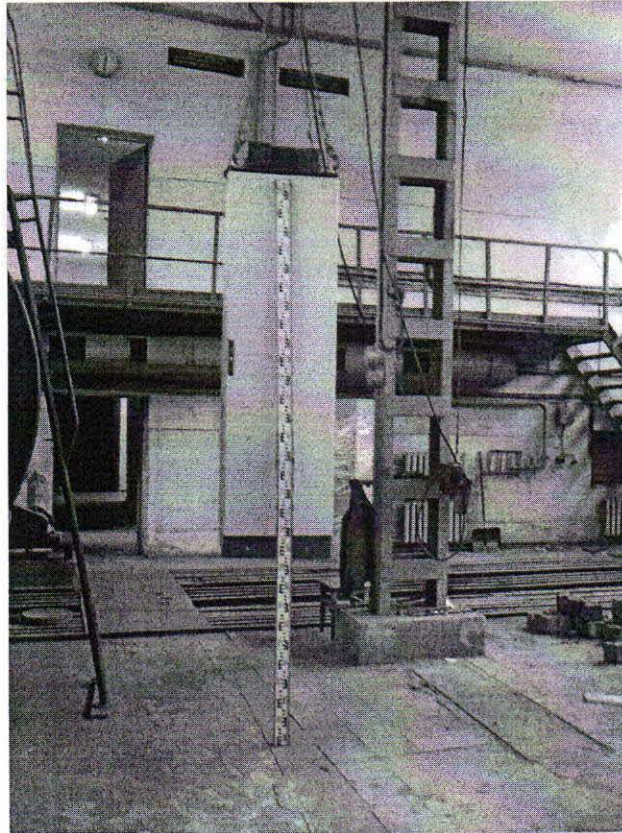
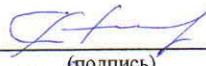



Фото 1. Испытание шкафа на подъём с испытательной статической нагрузкой 1250кг.

Провели испытания:



(подпись)

С.А.Семенов
(инициалы, фамилия)



(подпись)

В.В.Тихомиров
(инициалы, фамилия)

Оформил протокол:



(подпись)

С.А.Семенов
(инициалы, фамилия)