

Общество с ограниченной ответственностью

«Центр Комплексно-Сейсмических Испытаний (ООО «ЦКСИ»)

188820, Ленинградская обл.,

Выборгский р-н, п. Рошино,

ул. Железнодорожная д. 10

телефон/факс (+7-812) 640-7374 сайт: www.centerest.ru, e-mail: info@centerest.ru



ЦЕНТР
КОМПЛЕКСНО-СЕЙСМИЧЕСКИХ
ИСПЫТАНИЙ



RA.RU.21A174



ф.7.8.02



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

С.М. Чмелев

Дата выпуска протокола «22» сентября 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 79/22

Объект испытаний (наименование образца для испытаний):	Корпус сборный, напольный, серии SQE, для низковольтных комплектных устройств распределения и управления с элементами RAM power, с имитацией автоматических выключателей в литом корпусе, без секционирования, зав. № 2022.07.15-003
Наименование и адрес заказчика:	Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы» (АО «ДКС»), 170025, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, д.15
Изготовитель продукции:	АО «ДКС»
Вид испытаний, документ, в соответствии которым проводились испытания:	Натурные стендовые испытания на сейсмостойкость при динамических нагрузках, эквивалентных сейсмическому воздействию интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64, на высотных отметках до 10 метров (вне АЭС), на вибропрочность на воздействие ударов одиночного действия по группе механического исполнения М40 в соответствии с программой и методикой испытаний 37Ц/22ПМ
Наименование испытательного центра и место проведения испытаний:	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Комплексно-Сейсмических Испытаний», Ленинградская область, Выборгский район, МО «Полянское сельское поселение», пос. Песочное, д. б/н, лит. А1, 1 этаж, пом. №10, 11; 2 этаж, пом. № 6, 7, 10, 11
Дата проведения испытаний:	08.08.2022, 09.08.2022
ПРОТОКОЛ СОДЕРЖИТ:	№ стр.
Объект испытаний, идентификация, ссылка на метод (план) отбора	стр.3
Цель и условия испытаний	стр.3
Методы проведения испытаний	стр.3
Испытательное оборудование и средства измерения	стр.3-4
Результаты испытаний, (идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков)	стр.4