

«Утверждаю»

Зам. генерального директора-  
генерального конструктора  
ФГУП «НИИ ВНИИЭМ»

Казанцев С.Г.



**ПРОТОКОЛ № 451-11-288**

**Испытаний каркаса шкафа серии СЕ  
(вибропрочность)**

**1 Объект испытаний**

Каркас шкафа серии СЕ, зав. № б/н

**2 Разработчик**

ЗАО «Диэлектрические кабельные системы»

**3 Изготовитель:**

ЗАО «Диэлектрические кабельные системы»

**4 Дата проведения испытаний:**

Июль 2011г.

**5 Место проведения испытаний**

ИЦ ФГУП «НИИ ВНИИЭМ», Отдел № 45 испытаний (лаборатория 451 испытаний на механические ВВФ).

**6 Условия проведения испытаний:**

- температура окружающего воздуха +20 °С;
- относительная влажность окружающего воздуха 81%;
- атмосферное давление 737 мм рт. ст.

**7 Цель испытаний**

Проведение испытаний конструкции каркаса шкафа серии СЕ на вибропрочность.

**8 Методика испытаний**

Испытание проводилось по ГОСТ 20.57.406

НОМЕР КОНТРАКТА	НОМЕР ПАСПОРТА	ДАТА ВЫПУСКА	РЕШЕНИЕ	НОМЕР ЛЕЖА
-	—	21.09.2011	—	1



НПП ВНИИЭМ

Дата	Код	Оборудование для АЭС
2011	Каркас шкафа серии СЕ	Протокол испытаний №451-11-288

## 12 Заключение

Каркас шкафа серии СЕ зав. № б/н, испытание на вибропрочность выдержал, разрушений и деформаций не обнаружено.

### Представители ФГУП «НПП ВНИИЭМ»:

Главный конструктор по динамике и прочности КА и ЭО

Руководитель ИЦ

Начальник отдела 45

/Начальник лаборатории 451

Инженер

/Техник

 В.Я. Геча

 И.С. Волков

 Е.В. Афромеев

 И.А. Хамидулин

 Д.А. Махонский

 В.А. Абрамова

### Представитель ЗАО «Диэлектрические кабельные системы»

Менеджер по продукции ЗАО "ДКС"

\_\_\_\_\_ Р.Р.Ахмедшин

НОМЕР КонтРАКТА	ЦЕНТР ПАКЕТА	ДАТА ВЫПУСКА	РЕВИЗИЯ	НОМЕР ЛистА
-	—	21.09.2011	—	5