

**ОАО «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОМЕХАНИКИ»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Федеральная Служба по Аккредитации. Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21АГ15 от 09.10.2014
РМРС. Свидетельство о признании № 15.00135.120 от 24.08.2015. Действительно до 24.08.2020

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального директора
по контролю качества ОАО «НИИЭМ»

С.П. Скоробогатов

2015 г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 08АЮ.2204**

Корпус UC2 60.60.25 USOLA

Степень защиты оболочки IP 66

№	Наименование	Тип	Знак	Аккредитация
1	Корпус UC2 60.60.25 USOLA	ИП-3У-ИИ	ИЖИЗМОМОН	ОАО «НИИЭМ» Действительно до 24.08.2020
2	Корпус UC2 60.60.25 USOLA	ИП-3У-ИИ	ИЖИЗМОМОН	ОАО «НИИЭМ» Действительно до 24.08.2020

9. Методика испытаний:

Испытания проводились в соответствии с ГОСТ 14254-96.

10. Результаты испытаний:

После внешнего осмотра, воды и пыли внутри оболочки Корпуса UC2 60.60.25 USOLA, изготавливаемого по ТУ 3434-013-48314162-2011, не обнаружено.

11. Заключение:

Корпус UC2 60.60.25 USOLA, изготавливаемый по ТУ 3434-013-48314162-2011, соответствует степени защиты оболочки IP 66, в соответствии с ГОСТ 14254-96.

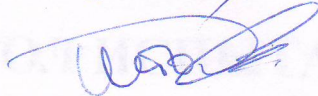
Представители АО «НИИЭМ»:

Начальник ИЦ



А.С. Голачев

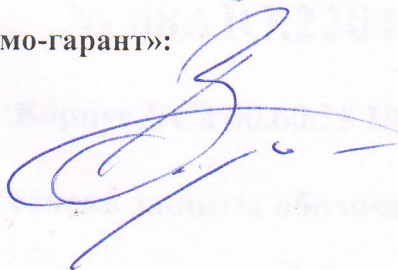
Начальник лаборатории



А.М. Штабе

Представители ООО «ИЦ «Сейсмо-гарант»:

Генеральный директор



В.А. Воропаев