



ГЛАВНЫЙ НАУЧНЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
МИНОБОРОНЫ РОССИИ

## СЕРТИФИКАТ КАЛИБРОВКИ

№ 24/15/2/485-2020

АНТЕННА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ П6-123

(наименование средства измерения, тип)

заводской номер: 150720449

Дата поступления на калибровку: 1.08.2020 г.

Наименование заказчика: АО «СКАРД-Электроникс», ИНН 4629049921

Место проведения калибровки: ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России

Дата проведения калибровки: 18.08.2020 г.

Результаты калибровки: метрологические характеристики соответствуют требованиям эксплуатационной документации

Условия проведения калибровки: атм. давл. 746 мм. рт. ст., температура 22 °С, отн. влажность 52%.

Доказательства прослеживаемости измерений: антенна измерительная рупорная П6-23М, анализатор цепей Agilent N5224A

Калибровку проводила  Т.С. Радаева  
(подпись, инициалы, фамилия, оттиск поверительного клейма)

Врио начальника 2 управления  К.С. Черняев  
(подпись, инициалы, фамилия)



«18» августа 2020 г.