



ГЛАВНЫЙ НАУЧНЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
МИНОБОРОНЫ РОССИИ

141006, Московская область, гор. Мытищи, ул. Комарова, д. 13
(регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.310690)

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ №24/15/2/290-2020

Действительно до
« 10 » июня 2022 г.

Средство измерений Антенна измерительная логопериодическая П6-122
наименование, тип, модификация, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (регистрационный номер средства измерений, зарегистрированного в качестве эталона (при наличии))
рег. № 58704-14

заводской (серийный) номер 150120264,

в составе -

номер знака предыдущей поверки -

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с Инструкция. Антенны измерительные

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

логопериодические П6-122, П6-122М2. Методика поверки

с применением эталонов: 3.1.VXH.0119.2019,

регистрационный номер и (или) наименование, тип,

3.1.VXH.0078.2019.

заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: атм. давл. 746 мм.рт. ст.,

перечень влияющих факторов,

температура 22 °С, отн. влажность 51 %

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано

несущим зачеркнуть

пригодным к применению.

Знак поверки:



Врио
начальника управления
должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

подпись

Калинин
Андрей Анатольевич
фамилия, имя и отчество (при наличии)

Поверитель

подпись

Радаева Татьяна Степановна
фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки
« 11 » июня 2020 г.

