



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 №24/15/2/301-2020

Действительно до  
«14» июня 2022 г.

Средство измерений Рупор измерительный широкополосный П6-128  
наименование, тип, модификация, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (регистрационный номер средства измерений, зарегистрированного в качестве эталона (при наличии))  
рег. № 58705-14

заводской (серийный) номер 150718333,

в составе -

номер знака предыдущей поверки -

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений  
в соответствии с Инструкция. Рупоры измерительные широкополосные

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка  
П6-124, П6-125, П6-126, П6-128, П6-129, П6-130. 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 21 °С, отн. влажность 54 %

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений  
и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано

непущное 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  
«15» июня 2020 г.