

УВЕДОМЛЕНИЕ
о возможности отмены национального стандарта Российской Федерации

1 Обозначение и наименование стандарта

ГОСТ Р 8.617-2006. Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ). Государственная поверочная схема для средств измерений мощности электромагнитных колебаний в диапазоне частот от 37,50 до 53,57 ГГц.

2 Код и наименование группы (подгруппы) ОКС

17.220 Электричество. Магнетизм. Электрические и магнитные измерения

3 Обоснование целесообразности отмены стандарта

На территории Российской Федерации с 30 апреля 2019 г. действует Государственная поверочная схема для средств измерений мощности электромагнитных колебаний в диапазоне частот от 37,50 до 78,33 ГГц, утвержденная приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 декабря 2018 г. № 2839.

4 Автор предложения об отмене (прекращении применения) стандарта

Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ФГУП «ВНИИФТРИ»).

141570, Московская обл., Солнечногорский район, п/о Менделеево, ФГУП «ВНИИФТРИ».

e-mail: office@vniiftri.ru

5 Письмо о нецелесообразности отмены (прекращения применения) стандарта можно направить по адресу:

141570, Московская обл., Солнечногорский район, п/о Менделеево, ФГУП «ВНИИФТРИ».

e-mail: office@vniiftri.ru

6 Дата начала публичного обсуждения

____. ____ . 20__ г.

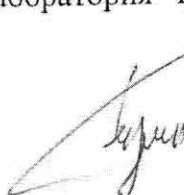
7 Дата завершения публичного обсуждения

____. ____ . 20__ г.

Руководитель разработки

Начальник лаборатории 111 «Лаборатория измерений мощности СВЧ»
ФГУП «ВНИИФТРИ»

«02» декабря 2019 г.



В.А. Перепелкин