БЛАНК ПРЕДПРИЯТИЯ

Генеральному директору

Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений»

Донченко С.И.

(регистрационный номер, дата)

Прошу провести анализ изменений, вносимых в конструкторскую, технологическую и (или) техническую документацию средства измерений и оценку влияния внесенных изменений на метрологические характеристики средства измерений \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*наименование и обозначение типа средства измерений,*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений*

изготавливаемого в следующих модификациях (исполнениях)[[1]](#footnote-1): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*сведения о модификациях (исполнениях) средства измерений*

в связи с внесением конструктивных изменений, не влияющих на метрологические характеристики средства измерений.

1. Сведения о вносимых изменениях \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*указываются сведения о вносимых изменениях*

2. Вносимые изменения в конструкцию средства измерений потребовали внесения изменений в методику поверки[[2]](#footnote-2).

Сведения о необходимых изменениях в методику поверки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *перечисляются изменения,*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*необходимые для внесения изменений в методику поверки в связи с внесенными конструктивными изменениями*

Сведения о документе на методику поверки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*наименование методики поверки*

3. Сведения о документах, по которым осуществляется изготовление средства измерений: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*наименование документа по стандартизации, содержащего общие требования,*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*наименование стандарта предприятия, технических условий*

4. Сведения об обеспечении конструкцией средств измерений после внесения в нее изменений требований законодательства по нанесению заводского и (или) серийного номера[[3]](#footnote-3) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*указывается предусмотрено или не предусмотрено конструкцией*

5. Сведения о наличии протоколов предварительных испытаний СИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*указывается имеются или отсутствуют*

6. Дополнительные сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе, подавшем заявку[[4]](#footnote-4) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оплату работ по проведению анализа изменений, вносимых в конструкторскую, технологическую и (или) техническую документацию средства измерений, и оценке влияния внесенных изменений на метрологические характеристики средства измерений гарантирую.

Реквизиты плательщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*наименование получателя, расчётный счёт с указанием Банка, БИК, ИНН, ОГРН, КПП, ОКТМО, КБК*

Приложения:

1. Документ, подтверждающий полномочия Заявителя подавать заявку (доверенность)[[5]](#footnote-5);

2. Комплект конструкторской, технологической и (или) технической документации средства измерений, включая руководство по эксплуатации, формуляр, паспорт;

3. Фотографии общего вида и (или) рекламные проспекты;

4. Методика поверки (проект).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  *должность руководителя подпись расшифровка подписи*

1. Указывается только модификации (исполнения) утверждаемого типа средства измерений, в которые вносятся изменения [↑](#footnote-ref-1)
2. Указывается в случае необходимости внесения изменений в методику поверки [↑](#footnote-ref-2)
3. Указываются только для средств измерений серийного производства [↑](#footnote-ref-3)
4. Приводятся сведения, не указанные на бланке из состава следующих сведений: полное и сокращенное (при наличии) наименование, адрес юридического лица или фамилия, имя и отчество (при наличии), адрес регистрации по месту пребывания или по месту жительства физического лица для индивидуального предпринимателя [↑](#footnote-ref-4)
5. Прилагается в случае подачи заявки уполномоченным лицом [↑](#footnote-ref-5)