(на бланке Заявителя, исх. №, дата)

Генеральному директору

ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»

А.Н. Пронину

Прошу рассмотреть изменения, внесенные в конструкторскую, технологическую и (или) техническую документацию средства измерений, в целях оценки их влияния на метрологические характеристики средства измерений

наименование и обозначение средства измерений,

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

1. Сведения о внесенных изменениях

перечисляются внесенные изменения

1. Внесенные в конструкцию средства измерений изменения потребовали (не потребовали) внесения изменений в методику поверки

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:

номер и наименование методики поверки

1. Сведения о наличии протоколов предварительных испытаний СИ:

указывается, имеются или отсутствуют, кем проведены испытания

1. Дополнительные сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе, подавшем заявку

 приводятся сведения, не указанные на бланке из состава следующих сведений: полное и сокращенное (при наличии) наименование, место нахождения и адрес юридического лица или фамилия, имя и отчество (при наличии), адрес регистрации по месту пребывания или по месту жительства физического лица для индивидуального предпринимателя

Оплату работ по проведению анализа изменений, внесенных 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, KHП, OKTMO, КБК

Приложения:

* 1. Юридически значимый документ, подтверждающий полномочия Заявителя подавать заявку на проведение испытаний (приказ о назначении руководителем, доверенность);
	2. Комплект конструкторской, технологической и (или) технической, эксплуатационной документации средства измерений, включая руководство по эксплуатации, формуляр, паспорт, технические условия, стандарт предприятия;
	3. Фотографии общего вида и (или) рекламные проспекты;
	4. Методика поверки (проект, в случае внесения изменений).

.