**Рекомендуемый образец формы заявки на рассмотрение конструкторской, технологической и (или) технической документации средства измерений на предмет соответствия сведении об утверждённом типе средств измерений конструкторской, технологической и (или) технической документации средства измерений и отсутствия в ней изменений 1'**

 И.о. генерального директора

 ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева

 А.Н. Пронину

Прошу рассмотреть конструкторскую, технологическую и (или) техническую документацию средства измерений

наименование и обозначение средства измерений,

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

изготавливаемого в следующих модификациях (исполнениях):

сведения о модификациях (исполнениях) средства измерений

на предмет соответствия сведений об утвержденном типе средств измерений, содержащихся в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, конструкторской, технологической и (или) технической документации средства измерений и подтвердить отсутствие в ней неучтенных изменений в связи с продлением срока действия утвержденного типа средства измерений.

1. Сведения о документах, по которым осуществляется изготовление средства измерений 2

наименование документа по стандартизации, содержащего общие требования,

наименование стандарта предприятия, технических условий

Изменения в указанную документацию:

указываются вносились или не вносились

изменения относительно сведений, содержащихся в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

1 Оформляется на бланке юридического лица или индивидуального предпринимателя, подающего заявку, с

указанием регистрационного номера и даты регистрации

2 Указываются только для средств измерений серийного производства, для средств измерений единичного производства в добровольном порядке

1. Метрологические и технические характеристики:

указываются сведения о метрологических и технических характеристиках средства измерений, выпускаемых из производства

1. Сведения о документе на методику поверки З:

наименование методики поверки

1. Органами федерального государственного метрологического надзора за завершающийся период действия утверждения типа претензии, связанные с выпуском в обращение средств измерений данного типа, не предъявлялись.
2. Обращений потребителей с претензиями к качеству утвержденного типа средств измерений за завершающийся период действия утверждения типа не поступало.
3. Дополнительные сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе, подавшем заявку 4

Оплату работ по рассмотрению конструкторской, технологической и (или) технической документации средства измерений, гарантирую.

Реквизиты плательщика

наименование получателя, расчётный счёт с указанием Банка, БИК, ИНН, KHП, OKTMO, КБК

Приложения:

* 1. Документ, подтверждающий полномочия Заявителя подавать заявку на проведение испытаний (приказ о назначении руководителем, доверенность).
	2. Комплект конструкторской, технологической и (или) технической документацию средства измерений, включая руководство по эксплуатации, формуляр, паспорт.
	3. Фотографии общего вида.

должность руководителя подпись расшифровка подписи

3 Указывается при наличии методики поверни для группы аналогичных средств измерений, содержащийся в документе по стандартизации или в методике института, а также в случае разработанной индивидуальной методики поверки в соответствии с приказом № 2907

4 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