*Рекомендуемый образец формы заявки на проведение опробования методики поверки и оценку ее реализуемости и возможности применения[[1]](#footnote-2)*

|  |  |
| --- | --- |
| Исх. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | И.о. директора ФБУ «Тюменский ЦСМ»\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Н. Соломину |

Прошу провести опробования методики поверки и оценку ее реализуемости и возможности применения в целях внесения изменений в сведения об утвержденных типах средств измерений

наименование и обозначение средства измерений,

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

изготавливаемого в следующих модификациях (исполнениях)[[2]](#footnote-3):

сведения о модификациях (исполнениях) средства измерений

в связи с .

указывается конкретная причина внесения изменений

1. Сведения о средствах измерений, подготовленных к представлению на опробование методики поверки[[3]](#footnote-4)

указываются модификации (исполнения) и их заводские и (или) серийные номера

2. Сведения о вносимых изменениях

указывается сведения о вносимых изменениях,

3. Сведения о документе на методику поверки[[4]](#footnote-5):

наименование методики поверки

Оплату работ по проведению опробования методики поверки и оценке ее реализуемости и возможности применения 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-6);

2. Комплект эксплуатационных документов (руководство по эксплуатации, формуляр, паспорт);

3. Методика поверки (проект).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ‍ |  |  |  |  |
| *должность руководителя* |  | *подпись* |  | *расшифровка подписи* |

1. Оформляется на бланке юридического лица или индивидуального предпринимателя, подающего заявку, с указанием регистрационного номера и даты регистрации. [↑](#footnote-ref-2)
2. Указываются только модификации (исполнения) утверждаемого типа средства измерений, в которые вносятся изменения. [↑](#footnote-ref-3)
3. При серийном производстве указываются заводские и (или) серийные номера заявляемых на испытания средств измерений, при единичном производстве – заводские и (или) серийные номера представляемых на испытания средств измерений, применительно к соответствующим модификациям (исполнениям). [↑](#footnote-ref-4)
4. Указывается при наличии методики поверки для группы аналогичных средств измерений, содержащийся в документе по стандартизации или в методике института, в случае необходимости разработки индивидуальной методики поверки в соответствии с приказом Минпромторга России от 28.08.2020 № 2907 указывается «необходимо разработать». [↑](#footnote-ref-5)
5. Прилагается в случае подачи заявки уполномоченным лицом. [↑](#footnote-ref-6)