Приложение 5

**Основной регламент по законодательной метрологии**

**RGML 16:2016 „ Утверждение типа средств измерений**

**в Национальной системе по метрологии "**

**Форма сертификата утверждения типа**

Государственный герб

Республики Молдова

Stema de Stat

a Republicii Moldova

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА**

№. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата

Действителен до “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В соответствии с положениями Закона о метрологии № 19 от 04 марта 2016 года, по рекомендации Научно - технического совета при Национальном институте метрологии и согласно Постановлению Национального институте метрологии №\_\_\_\_\_\_\_\_, пункт\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ выдается настоящий сертификат утверждения типа который означает, что утвержденный тип средства измерения может быть использован в Республике Молдова в областях общественного интереса

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

(наименование и тип средства измерений)

и включен в Государственный Реестр средств измерений (часть 1) под №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование хозяйствующего субъекта, адрес, телефон)

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

Для утвержденного типа устанавливается обязательная первичная поверка и периодическая поверка с межповерочным интервалом месяцев.

Настоящий сертификат подтверждает соответствие образцов с заводскими номерами\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

требованиям, предусмотренным в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(применяемый нормативный документ из области метрологии)

Соответствие было установлено посредством метрологических испытаний, изложенных в акте №. , содержащем страницы.

На каждом выпущенном средстве измерений наносится, под ответственность заявителя, знак утверждения типа, подтверждающий его соответствие утвержденному типу.

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

(Генеральный директор НИМ) (подпись) (имя, фамилия)