



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ  
В РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН»  
(ФБУ «ДАГЕСТАНСКИЙ ЦСМ»)**

Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Гагарина, дом 17, тел. 62-06-02

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**о поверке №**

**491**

Действительно до «27» мая 2015 г.

Средство измерений Синхронный термический анализатор (калориметр)

наименование, тип (если в состав средства измерений)

STA 449 F3 Jupiter

входят несколько автономных блоков, то приводят их перечень)

Серия и номер клейма предыдущей поверки  
(если такие серия и номер имеются) -

Заводской номер (номера) STA 449 F3A-1028-M

Принадлежащее ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный университет»

ИНН 0562039983

наименование юридического (физического) лица, ИНН

Поверено в соответствии с методикой поверки, приведенной в технической документации.

наименование и номер документа, на методику поверки

С применением эталонов: ГСО

наименование, заводской номер, разряд, класс, или погрешность

При следующих значениях влияющих факторов: t° 24<sup>0</sup>С, 764 мм. рт. ст.,

отн. вл. 62 %

приводят перечень влияющих факторов, нормированных в документе на методику поверки с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано пригодным к применению в качестве рабочего средства измерения.

Поверительное клеймо



**Руководитель**  
**отдела (лаборатории) поверки**  
должность руководителя подразделения

подпись

Р.А. Алиев  
фамилия

**Поверитель**

подпись

Н.М.Беламерзаев  
фамилия

«27» мая 2014 г.

002820