



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,  
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ»  
(ФБУ «РОСТЕСТ - МОСКВА»)

Аттестат аккредитации № RA.RU.311341.

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ СП 1348309

Действительно до **«25» июля 2017 г.**

Средство измерений Нивелир оптико-механический с компенсатором  
наименование, тип, модификация, регистрационный номер в Федеральном  
информационном фонде по обеспечению единства измерений

Vega L30, Госреестр № 50514

(если в состав средства измерений входят несколько автономных измерительных блоков, то приводится их перечень и  
заводские номера)

отсутствует

серия и номер знака предыдущей поверки (если такие серия и номер имеются)

заводской номер (номера) S301939

поверено в соответствии с методикой поверки

наименование величин, диапазонов, на которых поверено средство измерений  
(если предусмотрено методикой поверки)

поверено в соответствии с МП АПИМ 04-12

наименование документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: 3.1.ZMA.0300.2015

наименование, тип, заводской номер,

регистрационный номер (при наличии), разряд, класс или погрешность эталона, применяемого при поверке  
при следующих значениях влияющих факторов: температура +22°C,

приводят перечень влияющих факторов,

давление 748мм рт.ст, относительная влажность 82%

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано соответствующим установленным в описании типа метрологическим требованиям и пригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений.

Знак поверки

Начальник лаборатории №445

Должность руководителя подразделения

Подпись

А.Б. Авдеев

Инициалы, фамилия

Поверитель

Подпись

А.А.Назаров

Инициалы, фамилия

Дата поверки

**«26» июля 2016 г.**

