



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«Всероссийский научно-исследовательский институт  
метрологической службы»

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 203-5803



Действительно до  
«03» февраля 2017 г.

Средство измерений Система оптическая координатно - измерительная

Наименование, тип, модификация, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по  
топометрическая АТОС III Rev.02; Госреестр № 54916-13

обеспечению единства измерений (если в состав средств измерений входят несколько автономных измерительных блоков, то приводится  
отсутствует

их перечень и заводские номера), серия и номер знака предыдущей поверки (если такие серия и номер имеются)

заводской номер 151136

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

поверено в соответствии с МП 54916-13  
наименование документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов Мера – пространственный эталон из комплекта мер для поверки  
наименование, тип, заводской номер (регистрационный номер (при наличии), разряд, класс

систем оптических координатно-измерительных топометрических АТОС

(Госреестр 54216-13) Зав. № 0150

при следующих значениях Температуре 21,2 °С; влажности 40 %  
или погрешность эталона, применяемого при поверке  
влияющих факторов приводится перечень влияющих факторов, нормированных в документе на методику поверки, с  
указанием их значений

Поверено 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 отдела 203



В. Г. Лысенко  
инициалы, фамилия

Поверитель

подпись  
Н. А. Зуйкова  
подпись

Н. А. Зуйкова  
инициалы, фамилия

«03» февраля 2016 г.

Аттестат аккредитации № RA.RU 311493

432333