

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
Федеральное бюджетное учреждение  
«Государственный региональный центр стандартизации,  
метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области»  
(ФБУ «Тест-С.-Петербург»)

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПОВЕРКЕ № 0143644

Действительно до 10 сентября 2014.

Средство измерений \_\_\_\_\_ Экзаменатор \_\_\_\_\_  
*наименование, тип средства измерений*  
модель 130 с головкой 1МИГ

Серия и номер клейма предыдущей поверки \_\_\_\_\_ отсутствует

заводской № C-27/041766

принадлежащее ООО "НПК "Диагностика"  
*наименование юридического (физического) лица, ИНН*

поверено в соответствии с ГОСТ 13012-67 "Экзаменаторы с лимбовым  
*наименование и номер документа на методику поверки*  
отсчетом. Методы и средства поверки"

с применением эталонов автоколлиматор АКУ-0,2; меры длины концевые  
*наименование, заводской номер, разряд, класс или погрешность*  
плоскопараллельные, разряд 3

при следующих значениях влияющих факторов: температура 20,4°C  
*приводят перечень влияющих*

; относительная влажность 56%  
*факторов, нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений*

и на основании результатов первичной (периодической) поверки соответствует  
описанию типа Госреестр 2411-69 и признано пригодным к применению

Поверительное клеймо

начальник отдела  
должность

поверитель



подпись

подпись

Трусов Н.П.  
Фамилия И.О.

Подченко Д.С.  
Фамилия И.О.



СМЛ

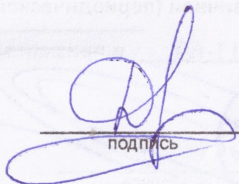


2013 2013 2013 2013 2013 2013 2013 2013 2013

**МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
(заполняются при наличии соответствующих требований  
в нормативном документе по поверке)

Погрешность не превышает  $\pm 4''$

поверитель

  
подпись

Попченко Д.С.  
Фамилия И.О.

“10” сентября 2013 г.

Исходные рабочие эталоны ФБУ «Тест-С.-Петербург» поверяются на государственных первичных эталонах в Государственных научных метрологических институтах Росстандарта

2013 2013 2013 2013 2013 2013 2013 2013 2013