



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

19 января 2017г.

№ 93

Москва

### Об утверждении типов средств измерений

Во исполнение Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений, утверждённого приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25 июня 2013 г. № 970 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 12 сентября 2013 г. № 29940) (далее — Административный регламент), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить типы средств измерений согласно прилагаемому перечню типов средств измерений.

2. Управлению метрологии (Р.А.Родин), ФГУП «ВНИИМС» (А.Ю.Кузин) обеспечить в соответствии с Административным регламентом оформление свидетельств на утвержденные типы средств измерений с описанием типов средств измерений и выдачу их юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя



С.С.Голубев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Федеральное агентство по техническому регулированию и  
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 61DA1E000300E901C1ED  
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич  
Действителен: с 17.11.2016 до 17.11.2017

УТВЕРЖДЕН  
приказом Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии  
от «19» января 2017 г. № 93

Перечень  
типов средств измерений

№ п/п	Типы средств измерений	Изготовитель средства измерения	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Методика поверки средств измерений	Интервал между поверками средств измерений
1	2	3	4	5	6
58.	Система измерений количества и показателей качества нефти «Основная схема учета СИКН № 437 НПС «Рязань» Рязанского РНУ»	Великолукский завод «Транснефтемаш» - филиал АО «Транснефть – Верхняя Волга», г. Великие Луки, Псковская обл.	66434-17	МП 0485-14-2016	1 год
59.	Модули инклинометрические МИП 42-120/60 «ЗТК»	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «ВНИИГИС-Забойные Телеметрические Комплексы» (ООО НПФ «ВНИИГИС-ЗТК»), г. Октябрьский Республики Башкортостан	66435-17	МП АПМ 46-16	1 год
60.	Аппаратура геодезическая спутниковая Leica GR30, Leica GR50	Компания «Leica Geosystems AG», Швейцария	66436-17	МП АПМ 57-16	1 год
61.	Тахеометры электронные GeoMax Zoom90	«GeoMax AG», Швейцария	66437-17	МП АПМ 64-16	1 год
62.	Измерители расстояний КС-СНМ-600А, КС-СНМ-600Е	Общество с ограниченной ответственностью «Комплект-Сервис», (ООО «Комплект-Сервис»), г. Москва	66438-17	МП АПМ 27-16	1 год
63.	Устройства для измерений углов установки колес автомобилей G-Point I, G-Point II, G-Point II-HD, G-Point II-W	Общество с ограниченной ответственностью «ГАРДИА» (ООО «ГАРДИА»), г. Москва	66439-17	МП АПМ 51-16	1 год
64.	Системы мобильного сканирования Leica Pegasus:Two	Компания «Leica Geosystems AG», Швейцария	66440-17	МП АПМ 13-16	1 год