

**Лауреаты Конкурсной программы «За единство измерений»  
на соискание «Знака качества» форума «Точные измерения – основа качества и безопасности'2017»**

№	Предприятие	Наименование СИ
1	УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники» (БГУИР) Республика Беларусь, г. Минск	1 Панорамный измеритель КСВН и ослабления P2-MBM-37
2	ООО «НПП НИФРИТ», г. Москва Производитель: «EA Elektro-Automatik GmbH & Co. KG», Германия Дистрибьютор: ООО «НПП НИФРИТ», г. Москва	2 Антенны рамочные измерительные НРА-02
		3 Нагрузки электронные программируемые EA-EL 9000 В, EA-EL 9000 DT, EA-ELR 5000
3	ООО НПО «ЮМАС», г. Москва	4 Манометр показывающий (напоромер) МП160Н-0,6
		5 Манометр показывающий (напоромер) МП160Н-0,4
4	ООО «СЦ «Ормет», г. Екатеринбург	6 Анализатор жидкости РОСА-1101
5	Производитель: Фирма «АМЕТЕК Test and Calibration Instruments», Дания Дистрибьютор: ООО «АРТВИК Р», г. Москва Производитель: Фирма «АМЕТЕК Denmark A/S», Дания Дистрибьютор: ООО «АРТВИК Р», г. Москва Производитель: Фирма «ОУ ВЕАМЕХ АВ», Финляндия Дистрибьютор: ООО «АРТВИК Р», г. Москва	7 Калибраторы давления Crystal HPC40
		8 Калибраторы температуры RTC-R (модели RTC-156/157/158/159/250/700, исполнения А/В/С)
		9 Калибраторы многофункциональные МСх-R (модели МС6(-R), МС5-R, МС5-R-IS, МС5P-R, МС4-R, МС2-R, МС2-R-IS)
6	ООО «ТОМИОН», г. Томск	10 Ионозонд автоматизированный цифровой сетевой «ТОМИОН»
7	ООО «Завод испытательного оборудования «ПАТРИОТ», г. Москва	11 Испытательные климатические камеры «ПАТРИОТ»
8	ООО НПЦ «МитиноПрибор», г. Москва, г. Зеленоград	12 Панорамный измеритель КСВН и ослабления P2-MBM-118
9	АО НПЦ ИНФОТРАНС, г. Самара	13 Автоматизированный путевой шаблон
10	ООО НПП «Элмика», г. Москва, г. Зеленоград	14 Атенноаторы поляризационные АП-32
		15 Атенноаторы поляризационные прямоотсчетные АП-20
11	ПКБ ЦТ ОАО «РЖД»	16 Стенд для автоматизированных испытаний воздухораспределителей №292, №242, электровоздухораспределителей №305. Тип А2496КМ
12	ФГУП «ВНИИФТРИ»	17 Эталонный широкоапертурный низкотемпературный излучатель НШИ100
		18 Бортовой (спутниковый) пассивный широкоапертурный генератор шума
		19 Стандарт-титр для приготовления буферного раствора – рабочего эталона рН первого разряда СТ-рН-1-7 (значение рН 10,012)
13	ООО «ИНЕРТЕХ», г. Санкт-Петербург	20 Стенд двухосный автоматизированный
14	Заявитель: ФГБУН «Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук» Производитель: ООО «Оптические измерительные системы», г. Москва	21 Система измерений углов наклона несущих конструкций строительных сооружений «СМНК-СТРАЖ»
15	ФГБУН «Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук»	22 Автономный сейсмический регистратор СЕЙСАР-5
16	ОАО «Композит», г. Королев	23 Терморadiометр «ТРМ-3»
		24 Интегральный фотометр «ИФ-1»