



Документ КООМЕТ

**COOMET**  
**D9/2011**  
*(октябрь 2010)*

**Программа сличений КООМЕТ**

*Утвержден на 15 заседании Совета Президента КООМЕТ (с. Каменюки Брестской обл., Беларусь, 26–27 октября 2010)*

**УТВЕРЖДАЮ**

**Горислав Сидоренко**  
**Президент КООМЕТ**  
*26 октября 2010 г.*

**ПРОГРАММА СЛИЧЕНИЙ КООМЕТ**

*(по состоянию на 25 октября 2010)*

## ПЛАНИРУЕМЫЕ СЛИЧЕНИЯ

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Сличение результатов измерений скорости распространения продольных ультразвуковых волн в твердых средах импульсным методом	AUV	пилотное	482/ВУ/09	-	-	2010	БелГИМ Поздеева В.В., Добров А.А Старовиленский тракт, 93 220053, Минск, РБ тел. + 375 17 288 07 35 факс: + 375 17 288 09 38 <a href="mailto:pozdeeva@belgim.by">pozdeeva@belgim.by</a>	БелГИМ Беларусь Укрметртестстандарт Украина
2	Измерения мощности переменного тока	EM	дополнительное	344/UA/05	COOMET. EM-S2		2009	Укрметртестстандарт О.Ахмадов 03143, Киев Метрологическая ул., 4 Украина Тел: +38 0 44 526 55 68 Факс: +38 0 44 526 55 68 <a href="mailto:ermatec@ukrcsm.kiev.ua">ermatec@ukrcsm.kiev.ua</a>	Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь БИМ Болгария КазИнМетр Казахстан
3	Сличения эталонов отношений напряжения переменного тока	EM	дополнительное	396/UA/07	COOMET.EM-S5		2009	Укрметртестстандарт В.Кикало В 03143, г. Киев, ул. Метрологическая, 4, Тел.: +380(44) 526-34-85 Факс: 380(044) 526-36-69 <a href="mailto:hivolt@ukrcsm.kiev.ua">hivolt@ukrcsm.kiev.ua</a>	УНИИМ Россия ВНИИМС Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь ГЕОСТМ Грузия
4	Сличения эталонов единицы плотности потока энергии электромагнитного поля (Вт/м <sup>2</sup> ) на частотах 2,45 ГГц и 10,0 ГГц	EM	дополнительное	267/RU/02			2009	ВНИИФТРИ С.Колотыгин 141570, Московская обл., Солнечногорский р-н, Менделеево, Россия Тел: +7 495 535 91 65 Факс: +7 495 535 93 34 <a href="mailto:lab202@vniiftri.ru">lab202@vniiftri.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Беларусь

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Сличения по коэффициенту амплитудной модуляции ВЧ колебаний	ЕМ	дополнительное	468/RU/09			2009	ВНИИФТРИ А.Мыльников 141570, Московская обл., Солнечногорский р-н, Менделеево, Россия Тел: + 7(499)7209203 Факс: +7 (495)7448180 <a href="mailto:lab203@vniiftri.org">lab203@vniiftri.org</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Беларусь ННЦ ИМ Украина SCL Китай
6	Сличения эталонов индуктивности при рабочих частотах до 10 МГц	ЕМ	дополнительное	469/RU/09			2009	СНИИМ пр. Димитрова 4, г. Новосибирск, 630004, Россия Тел: +7 383 2100814 Факс: +7 383 2101360 <a href="mailto:director@sniim.siberia.net">director@sniim.siberia.net</a>	СНИИМ Россия СМІ Чехия Узстандарт Узбекистан НИИ прецизионных измерений Украина
7	Сличения национальных эталонов в области измерений коэффициента и угла масштабного преобразования синусоидального тока (МПСТ) в диапазоне 1 ... 10000А/5А(1А)	ЕМ	пилотное	470/RU-a/09			2009	УНИИМ Захаров Б.В., <a href="mailto:sichev@uniim.ru">sichev@uniim.ru</a> 620000, г.Екатеринбург, Красноармейская, 4 Тел (8-343) 350 20 65 Факс (8-343) 350 20 39 <a href="mailto:lemma@uniim.ru">lemma@uniim.ru</a>	УНИИМ Россия Укрметртестстандарт Украина ГНАСТРМ Грузия
8	Сличения калибровочных лабораторий в области расходомерии холодной воды в диапазоне расхода (3 – 20) м <sup>3</sup> /ч	F	Ключевое	452/Sk/09		9.1.1	2009	SMU Mirislava Benkova, Karloveská 63, 842 55 Bratislava, SLOVAKIA, Тел.: + 421 2 60294 202 Факс: +421 2 65429 592 <a href="mailto:benkova@smu.gov.sk">benkova@smu.gov.sk</a>	SMU Словакия INIMET Куба CENAM Мексика LEI Литва НИСМ Молдова ГП «Укрметртестстандарт» Украина

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Сличения национальных эталонов единицы объема жидкости	F	дополнительное			9.5.1	2010	INIMET National Research Institute of Metrology Cuba Jose Franco, Calle E №.261 entre 11 y 13 Vadelo, LA HABANA 10400, CUBA Тел.: (53-7) 8623041-44 Факс: (53-7) 86769-66 E-mail: franco@inimet.cu	INIMET Куба НИСМ Молдова ННЦ ИМ Украина
8	Сличение 24 - гранного полигона	L	дополнительное	460/SK/09			2009	SMU Mokros, Karloveská 63, 842 55 Bratislava, SLOVAKIA, Тел.: + 421 2 60294 253 Факс: +421 2 65429 592 <a href="mailto:mokros@smu.gov.sk">mokros@smu.gov.sk</a>	SMU Словакия КазИнМетр Казахстан
9	Сличение эталонов плоскостности	L	дополнительное	313/UA/08	COOMET.L-S10		2009	ННЦ ИМ Купко В.А. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 Украина Тел.: +380 572 403354 Факс: +38 057 700 34 47 <a href="mailto:kupko@metrology.kharkov.ua">kupko@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина ВНИИМС Россия
10	Сличения эталонов единиц силы света и освещенности	PR	ключевое	368/BY/06	COOMET.PR-K3.a	1.1.1	2009	БелГИМ Тарасова О.Б. Старовиленский тракт, 93 220053, Минск, РБ тел. 234-98-20 факс: 2880938 <a href="mailto:optic@belgim.belpak.minsk.by">optic@belgim.belpak.minsk.by</a>	БелГИМ Беларусь SMU Словакия ВНИИОФИ Россия

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	Сличение стандартных образцов белизны	PR	дополнительное	366/RU/06	COOMET.PR-S1	6.12.0	2009	ВНИИОФИ Хлевой Б. Россия, 119361 Москва ул. Озерная, 46 Phone: +7 495 437 29 88 Fax: +7 495 437 29 88 E-mail: <a href="mailto:khlevnoy-m4@vniiofi.ru">khlevnoy-m4@vniiofi.ru</a>	ВНИИОФИ Россия БелГИМ Беларусь ННЦ ИМ Украина
12	Сличения национальных эталонов единицы угла вращения плоскости поляризации	PR	дополнительное	439/RU/08	COOMET.PR-S2	4.8	2010	ВНИИОФИ Хлевой Б. Россия, 119361 Москва ул. Озерная, 46 Phone: +7 495 437 29 88 Fax: +7 495 437 29 88 E-mail: <a href="mailto:khlevnoy-m4@vniiofi.ru">khlevnoy-m4@vniiofi.ru</a>	ВНИИОФИ Россия РТВ Германия SMU Словакия Укрметргестстандарт
13	Сличения национальных эталонов единицы показателя преломления	PR	дополнительное	438/RU/08	COOMET.PR-S3	L 6.7.1	2010	ВНИИОФИ Хлевой Б. Россия, 119361 Москва ул. Озерная, 46 Phone: +7 495 437 29 88 Fax: +7 495 437 29 88 E-mail: <a href="mailto:khlevnoy-m4@vniiofi.ru">khlevnoy-m4@vniiofi.ru</a>	ВНИИОФИ Россия РТВ Германия КазИнМетр Казахстан SMU Словакия Укрметргестстандарт INRIM Италия AIST Япония
14	Сличения эталонов единиц средней мощности лазерного излучения на длинах волн 0,532 и 10,6 мкм Laser power responsivity	PR	дополнительное	461/RU/09	COOMET.PR-S4	2.4.0	2009	ВНИИОФИ Либерман А Россия, 119361 Москва ул. Озерная, 46 Phone: +7 495 437 34 47 Fax: +7 495 437 34 47 E-mail: <a href="mailto:liber-f2@vniiofi.ru">liber-f2@vniiofi.ru</a>	ВНИИОФИ Россия РТВ Германия

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	Проведение сличений эталонов единиц спектрального коэффициента направленного пропускания в диапазоне длин волн (250-900) нм	PR	дополнительное	429/CU/08		4.1.1	2009	INIMET С.Вальдес ул. Консуладо 206, Гавана, Куба Тел. 537 8639063 Факс: 537 8676966 sandra@inimet.cu	INIMET Куба ВНИИОФИ Россия INIMETRO Бразилия
16	Пилотные сличения в области исследований водных растворов глюкозы	QM	Пилотное	362/RU/06	-	10.1	2010	ВНИИМ Конопелько Л.А. 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(812) 315 11 45 факс: (812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ВНИИФТРИ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь (список формируется)
17	Пилотные сличения в области исследований форменных элементов крови	QM	Пилотное	367/RU/06	-	10.1	2010	ВНИИМ Конопелько Л.А. 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(812) 315 11 45 факс: (812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ВНИИФТРИ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь (список формируется)
18	Ключевые / Пилотные сличения низких значений удельной электрической проводимости растворов	QM	пилотное	Планируется к регистрации в секретариате КООМЕТ	-	7	2010	ВНИИМ Конопелько Л.А. 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(812) 315 11 45 факс: (812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ВНИИФТРИ Россия SMU Словакия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь КазИнМетр Казахстан (список формируется)

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	Дополнительные сличения в области измерений массовой доли влаги в зерне и зернопродуктах	QM	дополнительные	479/RU/09	-	11.4	2009	УНИИМ В.И.Коряков 620000, г.Екатеринбург, Красноармейская, 4 Россия, Тел (8-343) 350 16 98 Факс (8-343) 350 25 43 E-mail <a href="mailto:korukov@uniim.ru">korukov@uniim.ru</a>	УНИИМ Россия Укрметртрестстандарт Украина БелГИМ Беларусь РТВ Германия SM Chemistry and Material technology Швеция КазИнМетр Казахстан
20	Сличение национальных эталонов кермы воздуха для Cs-137 на защитном уровне	RI	Ключевое	445/DE/09		1.6.8	2009	РТВ, L.Bueermann PTB, 19Lab 1.41 Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig, Germany тел: +49 531 592 6620 факс: +49 531 592 6015 <a href="mailto:ludwig.bueermann@ptb.de">ludwig.bueermann@ptb.de</a>	РТВ Германия БелГИМ Беларусь ГЕОСТМ Грузия ВНИИМ Россия СРНР Куба НИСМ Молдова
21	Сличение национальных эталонов кермы воздуха для рентгеновского излучения низкой энергии	RI	ключевое	446/DE/09		1.6.4	2009	РТВ, L.Bueermann PTB, 19Lab 1.41 Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig, Germany тел: +49 531 592 6620 факс: +49 531 592 6015 <a href="mailto:ludwig.bueermann@ptb.de">ludwig.bueermann@ptb.de</a>	РТВ Германия БелГИМ Беларусь ВНИИМ Россия СРНР Куба
22	Сличение национальных эталонов кермы воздуха для рентгеновского излучения средней энергии	RI	ключевое	447/DE/09		1.6.5	2009	РТВ, L.Bueermann PTB, 19Lab 1.41 Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig, Germany тел: +49 531 592 6620 факс: +49 531 592 6015 <a href="mailto:ludwig.bueermann@ptb.de">ludwig.bueermann@ptb.de</a>	РТВ Германия БелГИМ Беларусь ВНИИМ Россия СРНР Куба

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	Международные сличения эталонов единицы энергии сгорания	T	дополнительное	228/UA-a/01		-	2009	ВНИИМ Е.Н.Корчагина 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(7-812) 323 96 39 факс: (7-812) 713 01 14 <a href="mailto:E.N.Korchagina@vniim.ru">E.N.Korchagina@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ННЦ ИМ Украина
24	Региональные сличения национальных эталонов единицы температуры в диапазоне температур от тройной точки воды до температуры затвердевания цинка	T	ключевое	285/RU-a/03		2.1.1	2009	ВНИИМ А.И.Походун, ВНИИМ, Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. +7 812 315 5207 Факс. +7 812 113 01 14 <a href="mailto:A.I.Pokhodun@vniim.ru">A.I.Pokhodun@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ННЦ ИМ Украина БелГИМ Белоруссия SMU Словакия INIMET Куба
25	Реализация МТПИ-90 между 961 °С и 1084 °С	T	ключевое	387/UA/07	COOMET.T-K5		2009	ННЦ ИМ Сергиенко Р. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 Тел.: +38 057 7049806 Факс +38 057 7003447 <a href="mailto:rymma.sergiyenko@metrology.kharkov.ua">rymma.sergiyenko@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина ВНИИМ Россия SMU Словакия
26	Региональные сличения ампул тройной точки воды национальных эталонов единицы температуры	T	ключевое	395/BY/07	COOMET.T-K7		2009	БелГИМ Дикун Т.И. Старовиленский тракт, 93 220053, Минск, РБ тел. + 375 17 233 04 21 факс: + 375 17 288 09 38 <a href="mailto:dikun@belgim.by">dikun@belgim.by</a>	БелГИМ Беларусь ННЦ ИМ Украина ВНИИМ Россия SMU Словакия НИСМ Молдова КазИИМетр Казахстан



№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27	Сличения национальных эталонов единицы температуры в реперных точках плавления галлия, затвердевания индия, олова и цинка.	T	дополнительное	417/UA-a/08	COOMET.T-S1		2009	ВНИИМ А.И.Походун, ВНИИМ, Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. +7 812 315 5207 Факс. +7 812 113 01 14 <a href="mailto:A.I.Pokhodun@vniim.ru">A.I.Pokhodun@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ННЦ ИМ Украина
28	Сличение национальных эталонов времени и частоты с использованием шкалы РФ UTC(SU)	TF	ключевое	398/RU/07		1.1 1.2	2009	ВНИИФТРИ В.Г.Пальчиков Россия, 141570, п/о Менделеево, Солнечногорский р-н, Московская обл. Тел: (495) 535 92 91 Факс: (495) 535 93 34 <a href="mailto:ir@vniiftri.ru">ir@vniiftri.ru</a>	ВНИИМ Россия, ННЦ ИМ Украина БелГИМ Беларусь

## ТЕКУЩИЕ СЛИЧЕНИЯ

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Ключевое сличение национальных эталонов единиц параметров вибрации (в части единицы синусоидального ускорения) в диапазоне частот от 20 Гц до 5000 Гц	AUV	Ключевое	308/RU/04	СООМЕТ. AUV.V-K1	21.1.1; 21.2.1; 21.3.1; 21.4.1	2006	ВНИИМ Смирнов В.Я. Московский пр-т, 19, Санкт-Петербург, 190005, Россия ФГУП "ВНИИМ им. Д.И. Менделеева" Тел: (812) 3239629, 4220159 Факс: (812) 1130114 <a href="mailto:smirnov.2520@vniim.ru">smirnov.2520@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия БелГИМ Беларусь GUM, Польша Укрметртестстандарт Украина UME Турция INM(Ro) Румыния
2	Сличение результатов измерений скорости распространения продольных ультразвуковых волн в твердых средах	AUV	Пилотное	448/RU/08	-	Отсутствуют в кодификаторе	2008	Дальневосточный филиал ВНИИФТРИ Луговой В.А. 680 000, Хабаровск, ул. Карла-Маркса-65 Россия Тел: +7 4212 30 17 62, +7 (4212) 32-92-66, Факс: 8 (4212) 32-92-66 e- <a href="mailto:lugovoy@dst.khv.ru">lugovoy@dst.khv.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Беларусь
3	Ключевое сличение КООМЕТ национальных акустических эталонов в низкочастотном диапазоне	AUV	Ключевое	431/UA-a/08	СООМЕТ. AUV.A.K-2	1.1.1	2009	Система Чалый В.П. 79008, Львов, ул. Кривоноса, 6, Украина, Телефон: +38 032 239 92 23 Факс: +38 032 274 21 49 <a href="mailto:v-chalyv@dndi-systema.lviv.ua">v-chalyv@dndi-systema.lviv.ua</a>	Система Украина ВНИИФТРИ Россия
4	Сличение национальных эталонов единицы звукового давления, Па, в воздушной среде в части калибровок рабочих эталонных микрофонов	AUV	Дополнительное	434/BY/08	СООМЕТ.AUV.A -S1	1.1.1 2.1.1 3.1.1	2009	БелГИМ Поздеева В. 93, Старовиленинский тракт, 220053, г. Минск Беларусь Тел: +375 17 288 07 35 Факс: +375 17 288 09 38 <a href="mailto:vpozdeeva@belgim.belpak.minsk.by">vpozdeeva@belgim.belpak.minsk.by</a>	Система Украина БелГИМ Беларусь SMU Словакия, ВНИИФТРИ Россия

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Сличение национальных эталонов единицы звукового давления в водной среде (в части калибровок гидрофонов в свободном поле) в диапазоне частот 250 Гц – 200 кГц	AUV	Пилотное	473/RU-a/09	-	12.1.1	2009	Хангжоуский институт прикладной акустики (HAARI) Wang Yuebing г. Фуянь, Китай Тел. +86 5716 333 24 74 <a href="mailto:wang.yuebing@163.com">wang.yuebing@163.com</a>	ВНИИФТРИ Россия HAARI Китай
6	Сличение результатов измерений скорости распространения продольных ультразвуковых волн в твердых средах импульсным методом	AUV	пилотное	482/BY/09	-	-	2010	БелГИМ Поздеева В.В., Добров А.А Старовиленский тракт, 93 220053, Минск, РБ тел. + 375 17 288 07 35 факс: + 375 17 288 09 38 <a href="mailto:pozdeeva@belgim.by">pozdeeva@belgim.by</a>	БелГИМ, Беларусь Укрметртестстандарт Украина ГП «Днепрстандартметрология», Украина
7	Сличение национальных эталонов единиц электрической емкости и тангенса угла потерь	EM	Ключевое	345/UA/05	COOMET.EM-K4	4.2.1	2006	Укрметртестстандарт Ахмадов О. 03143, Киев Метрологическая ул., 4 Украина Тел: +38 0 44 526 55 68 Факс: +38 0 44 526 55 68 <a href="mailto:ermatec@ukrcsm.kiev.ua">ermatec@ukrcsm.kiev.ua</a>	Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Белоруссия РТВ Германия SMU Словакия ВНИИМ Россия НСМ Болгария INM(Ro) Румыния
8	Сличение государственных эталонов единицы напряжения переменного тока	EM	Дополнительное	273/RU-a/03	COOMET.EM-S1	5.1.2	2004	ВНИИМ Телитченко Г. Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. +7-812-323-96-20 Факс:+7-812-143-01-14 <a href="mailto:G.P.Telitchenko@vniim.ru">G.P.Telitchenko@vniim.ru</a>	Укрметртестстандарт Украина ВНИИМ Россия

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы KOOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Сличение национальных эталонов единиц электрической емкости и тангенса угла потерь	EM	Дополнительное	345/UA/05	COOMET.EM-S4	4.2.1	2006	Укрметртестстандарт Ахмадов О 03143, Киев Метрологическая ул., 4 Украина Тел: +38 0 44 526 55 68 Факс: +38 0 44 526 55 68 <a href="mailto:ermatec@ukrcsm.kiev.ua">ermatec@ukrcsm.kiev.ua</a>	Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Белоруссия РТВ Германия SMU Словакия ВНИИМ Россия НСМ Болгария INM(Ro) Румыния
10	Сличения эталонных средств измерений высоких напряжений переменного тока	EM	Дополнительное	411/RU-a/07	COOMET. EM-S6		2008	ВНИИМС Киселев В. 119361 Москва, ул. Озерная 46, Россия Тел: +7 (495)4306920 Факс: +7 (495)4306920 <a href="mailto:kiseliev@vniims.ru">kiseliev@vniims.ru</a>	ВНИИМС Россия HUT - Helsinki University of Technology Финляндия SP - Technical Research Institute of Sweden Швеция Укрметртестстандарт Украина
11	Сличения эталонных средств измерений высокого напряжения постоянного тока	EM	Supplementary	449/RU/08	COOMET.EM-S7		2009	ВНИИМС Дубровинская Т. 119361 Москва, ул. Озерная 46, Россия Тел: +7 (495)4306920 Факс: +7 (495)4306920 <a href="mailto:tatiana_d@vniims.ru">tatiana_d@vniims.ru</a>	ВНИИМС Россия Укрметртестстандарт Украина LCOE Испания
12	Сличения эталонов единицы плотности потока энергии электромагнитного поля (Вт/м <sup>2</sup> ) на частотах 2,45 ГГц и 10,0 ГГц	EM	дополнительное	267/RU/02	COOMET.EM.RF -S1		2009	ВНИИФТРИ С.Колотыгин 141570, Московская обл., Солнечногорский р-н, Менделеево, Россия Тел.: +7 495 535 91 65 Факс: +7 495 535 93 34 <a href="mailto:lab202@vniiftri.ru">lab202@vniiftri.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Беларусь Укрметртестстандарт Украина

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы KOOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	Сличение национальных эталонов единиц массового и объемного расхода жидкости в диапазоне расхода от 60 до 10 <sup>5</sup> кг/ч (от 0,06 до 100 м <sup>3</sup> /ч).	F	дополнительное	406/UA/07	COOMET.M.FF-S2	9.1.1 9.3.1	2009	PTB Gudrun Wendt Bundesallee 100, D-38116 Braunschweig, GERMANY Тел.: +49 531 592 1500 Факс: +49 531 592 140534 47 <a href="mailto:Gudrun.Wendt@ptb.de">Gudrun.Wendt@ptb.de</a>	PTB Germany ННЦ ИМ Украина SMU Slovakia VMT/LEI Lithuania БелГИМ Беларусь ВНИИР Россия УЗСТАНДАРТ Узбекистан
14	Реализация сличений эталонных испытательных установок в диапазоне расхода газа: (4 - 160) м <sup>3</sup> /ч	F	дополнительное	412/UA/07	COOMET.M.FF-S3	9.2.1	2009	ГП «Ивано-Франковскстандартметрология» Д. Середюк 76007, г. Ивано-Франковск, ул. Вовчинецька, 127 Тел.: +38 03422 6 89 89 Факс: +38 03422 3 02 00 <a href="mailto:dcsms@if.ukrtel.net">dcsms@if.ukrtel.net</a>	ГП «Ивано-Франковскстандартметрология» Украина ВНИИР Россия SMU Словакия LEI Lithuania
15	Проведение сличений компараторов с фотоэлектрическими микроскопами	L	дополнительное	277/ UA/03	COOMET.L-S1	2.3.1	2005	ННЦ ИМ Зимоков Г.А. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 Украина Тел.: +38 057 704 98 77 Факс: +38 057 700 34 47 <a href="mailto:solovyov@metrology.kharkov.ua">solovyov@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина PTB Германия SMU Словакия ВНИИМ Россия
16	Сличение исходных средств измерений параметров зубчатых зацеплений	L	дополнительное	109/ UA/92 314/ UA/04	COOMET.L-S2	5.3.1-5.3.5	2005	ННЦ ИМ Купко В.А. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 Украина Тел.: +380 572 403354 Факс: +38 057 700 34 47 <a href="mailto:kupko@metrology.kharkov.ua">kupko@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина ВНИИМС Россия PTB Германия

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы KOOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	Проведение сличений интерференционных установок наивысшей точности для измерения плоскопараллельных концевых мер длины (L= 100 мм)	L	дополнительное	265/ UA/02	COOMET.L-S3	2.2.1	.2005	ННЦ ИМ Зимокосов Г.А. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 Украина Тел.: +38 057 704 98 77 Факс: +38 057 700 34 47 <a href="mailto:solovyov@metrology.kharkov.ua">solovyov@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина ВНИИМ Россия БелГИМ Белоруссия
18	Проведение сличений интерференционных установок наивысшей точности для измерения плоскопараллельных концевых мер длины (L= 1000 мм)	L	дополнительное	278/UA/03	COOMET.L-S4	2.2.2	2005	ННЦ ИМ Зимокосов Г.А. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 Украина Тел.: +38 057 704 98 77 Факс: +38 057 700 34 47 <a href="mailto:solovyov@metrology.kharkov.ua">solovyov@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина РТВ Германия SMU Словакия ВНИИМ Россия
19	Сличения дальномерной аппаратуры высшей точности	L	дополнительное	283/UA/03	COOMET.L- S5		2004	ННЦ ИМ Купко В.А. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 Украина Тел.: +380 572 403354 Факс: +38 057 700 34 47 <a href="mailto:kupko@metrology.kharkov.ua">kupko@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина БелГИМ Белоруссия
20	Сличение эталонов эвольвентной поверхности	L	дополнительное	314/UA/04	COOMET.L- S6		2005	ННЦ ИМ Купко В.А. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 Украина Тел.: +380 572 403354 Факс: +38 057 700 34 47 <a href="mailto:kupko@metrology.kharkov.ua">kupko@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина РТВ Германия
21	Сличение эталонов единицы длины в области измерений концевых мер	L	ключевое	390/BY/07	COOMET.L- S7		2007	БелГИМ Макаревич В.Б. Старовиленский тракт, 93 220053, Минск, РБ тел. + 375 17 233 35 82 факс: + 375 17 288 09 38 <a href="mailto:Makevich@belgim.by">Makevich@belgim.by</a>	БелГИМ Беларусь GUM Польша

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы KOOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	Международные сличения национальных эталонов в области измерений отклонений от прямолинейности и плоскостности, диапазон измерений отклонений от прямолинейности от 0 до 50 мкм, длина поверхности от 0,4 до 5 м	L	дополнительное	382/RU/07	COOMET.L- S8		2007	УНИИМ Леонов В.В. Россия, 620000, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4 Тел. (343) 3502618 Факс: (343) 3502039 <a href="mailto:uniim@uniim.ru">uniim@uniim.ru</a>	УНИИМ Россия БелГИМ Беларусь КазИнМетр Казахстан
23	Сличения мер наружных диаметров (эталонные пробки)	L	ключевое	332/Ru/05	COOMET.L-K4.b	2.4.1	2006	ВНИИМ Абрамова Л.Ю. Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. т/ф 323-96-69 <a href="mailto:L.Ju.Abramova@vniim.ru">L.Ju.Abramova@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ННЦ ИМ Украина, БелГИМ, Беларусь INM(RO) Румыния
24	Международные сличения национальных эталонов в области измерений поверхностной плотности покрытий в диапазоне (0,001-1,000) кг/м <sup>2</sup> и толщины покрытий в диапазоне (1-100) мкм	L	ключевое	443/RU/08	-	нет	июль 2008	УНИИМ В.В.Казанцев Россия, 620000, г.Екатеринбург, Красноармейская, 4 Тел (8-343) 355 48 85 Факс (8-343) 355 48 85 E-mail <a href="mailto:kazantsev@uniim.ru">kazantsev@uniim.ru</a>	УНИИМ Россия РТВ Германия
25	Сличения в области измерения кратных и дольных единиц килограмма	M	ключевое	258/RU/02	COOMET.M.M-K5	1.1.1.	2009	ВНИИМ Снегов В.С. Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. +7 812 323 96 71 Факс. +7 812 323 96 71 <a href="mailto:n.g.domostroeva@vniim.ru">n.g.domostroeva@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ННЦ ИМ Украина БелГИМ Беларусь КазИнМетр Казахстан
26	Сличения шкалы твердости по Виккерсу	M	Ключевое	303/DE/04	COOMET.M.H-K1.b COOMET.M.H-K1.c	7.1.1	2004	РТВ Hermann K. Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig, Germany Тел: +49 (0) 531 592 5140 Факс: +49 (0) 531 592 5105 <a href="mailto:konrad.herrmann@ptb.de">konrad.herrmann@ptb.de</a>	РТВ Германия ВНИИФТРИ Россия

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы KOOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27	Ключевые сличения по шкалам твердости Виккерса	М	Ключевое	341/RU/05	COOMET.M.H-K1	7.1.1	2006	ВНИИФТРИ Аслаян Э.Г. Россия, 141570, п/о Менделеево, Солнечногорский р-н, Московская обл. Тел: (495) 744 81 81 Факс: (095) 744 81 81 <a href="mailto:edward.aslanyan@vniiftri.ru">edward.aslanyan@vniiftri.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Белоруссия ННЦ ИМ Украина КазИнМетр Казахстан
28	Ключевые сличения по шкалам твердости Бринелля	М	Ключевое	341/RU/05	COOMET.M.H-K2	7.1.1	2006	ВНИИФТРИ Аслаян Э.Г. Россия, 141570, п/о Менделеево, Солнечногорский р-н, Московская обл. Тел: (495) 744 81 81 Факс: (095) 744 81 81 <a href="mailto:edward.aslanyan@vniiftri.ru">edward.aslanyan@vniiftri.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Белоруссия ННЦ ИМ Украина КазИнМетр Казахстан
29	Сличения национальных эталонов для области манометрического давления в диапазоне (10-100) МПа	М	Ключевые	331/LT/05	COOMET.M.P-K2	3.2.1	2006	VMC .Дапкявичене К С.Дряус и С.Гирено, 23, LT-02189, Литва Тел. +370 5 230 6276 Факс +370 5 230 63 64 <a href="mailto:pressure@vmc.lt">pressure@vmc.lt</a>	ВНИИМ Россия БелГИМ Белоруссия РТВ Германия VMT/VMC Литва SMU Словакия ННЦ ИМ Украина NPL Великобритания



№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы KOOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30	Сличения национальных эталонов в диапазоне избыточного давления от 100 Па до 5 кПа	М	Ключевые	444/DE/08	COOMET.M.P-K14	3.2.1	2008	<p>PTB Hrendt H. Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig, Germany Тел.: +49 531 592 3170 Факс: +49 531 592 3209 <a href="mailto:helga.ahrendt@ptb.de">helga.ahrendt@ptb.de</a></p>	<p>PTB Германия ВНИИМ Россия VMT/VMC Литва СМІ Чехия</p>
31	Сличения эталонов силы	М	дополнительное	259/RU/02	COOMET.M.F-S1	3.2.1	2009	<p>ВНИИМ Семенов С. Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. + 812) 323 96 28 Факс. +7 812 323 96 28 <a href="mailto:A.F.Ostrivnoy@vniim.ru">A.F.Ostrivnoy@vniim.ru</a></p>	<p>ВНИИМ Россия Укрметртестстандарт Украина</p>
32	Пилотные сличения в области измерений удельной электрической проводимости	QM	Пилотное	361/RU/06	-	7	2007	<p>ВНИИМ .Конопелько Л.А 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(7-812) 315 11 45 факс: (7-812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a></p>	<p>ВНИИМ Россия ВНИИФТРИ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь SMU Словакия</p>

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КОOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33	Пилотные сличения «Определение генномодифицированных объектов в пище»	QM	Пилотное	375/RU/06	-	11.3	2007	ВНИИМ Конопелько Л.А. 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(7-812) 315 11 45 факс: (7-812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия, Институт цитологии РАН Россия
34	Пилотные сличения в области измерения массовой концентрации аэрозольных частиц	QM	пилотное	435/RU/08	-	4.6	2010	ВНИИМ Л.А.Конопелько 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(7-812) 315 11 45 факс: (7-812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия, ВНИИТФРИ Россия
35	Ключевые сличения первичных эталонов содержания компонентов в газовых средах: NO в азоте (100 и 1000 мкмоль/моль)	QM	ключевое	483/RU/09	-	4.2, 4.6	2010	ВНИИМ Конопелько Л.А. 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(812) 315 11 45 факс: (812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь (list is forming)

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КОOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36	Ключевые сличения первичных эталонов содержания компонентов в газовых средах: SO <sub>2</sub> в азоте (100 и 1000 мкмоль/моль)	QM	ключевое	484/RU/09	-	4.2, 4.6	2010	ВНИИМ Конопелько Л.А. 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(812) 315 11 45 факс: (812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь (list is forming)
37	Двусторонние сличения: Определение массовой доли фуллеренов C60 и C70 в фуллереновом концентрате	QM	Двустороннее	493/RU/10	-	15.2	2010	ВНИИМ Конопелько Л.А. 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(812) 315 11 45 факс: (812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ВАМ Германия
38	Сличительные измерения активности объемных радионуклидных источников (Sr/Y-90)	RI	Дополнительное	319/Ru/04	COOMET. RI(II)-S2. Sr/Y-90	2.2.4.1-Sr/Y-90 2.2.4.2-Sr/Y-90	2005	ВНИИФТРИ Коростин С.В. Россия, 141570, п/о Менделеево, Солнечногорский р-н, Московская обл. Тел: (095) 535 93 05 Факс: (095) 744 81 75 <a href="mailto:ir@vniiftri.ru">ir@vniiftri.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия ННЦ ИМ Украина РТВ Германия
39	Измерение удельной активности раствора радионуклида Eu-152	RI	Ключевое	423/RU/08	COOMET.RI(II)- K2.Eu-152	2.2.3.1-Eu-152	2009	ВНИИМ Харитонов И.А. ВНИИМ, Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. +7 812 323 96 11 Факс. +7 812 323 96 17 <a href="mailto:khia@vniim.ru">khia@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия БелГИМ Белоруссия CENTIS-DMR Куба

## ЗАВЕРШЕННЫЕ СЛИЧЕНИЯ

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Сличение для первичного метода градуировки по давлению лабораторных эталонных микрофонов типа LS2P в диапазоне частот от 20 Гц до 20 кГц	AUV	Ключевое	323/UA/04	COOMET. AUV.A-K3	1.1.1; 2.1.1; 2.2.1; 3.1.1; 3.1.2; 4.1.1	2005	DPLA K. Rasmussen Department of Acoustic Technology Oersted's Plads Bldg. 352, DTU DK-2800 Kgs. Lyngby, Denmark Тел: + 45 45 25 39 37 Факс: + 45 45 88 05 77 <a href="mailto:kr@oersted.dtu.dk">kr@oersted.dtu.dk</a>	DPLA Дания Система Украина GUM Польша ВНИИФТРИ, Россия INM Румыния	Завершено 2007 Metrologia, 2007, 44, Tech.. Suppl., 09002
2	Двухсторонние сличения национальных эталонов путем калибровки микрофонов типа WS1 и WS2 по давлению методом электростатического возбудителя.	AUV	Пилотное	337/BY/05		1.1.1	2005	БелГИМ, В. Поздеева 93, Старовиленский тракт, 220053, г. Минск Беларусь Тел: +375 17 288 07 35 Факс: +375 17 288 09 38 <a href="mailto:vpozdeeva@belgim.belpak.minsk.by">vpozdeeva@belgim.belpak.minsk.by</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Беларусь	Завершено 2006
3	Двухсторонние сличения национальных эталонов единицы звукового давления (метод замещения напряжением)	AUV	Пилотное	369/BY/06		1.1.1; 2.1.1	2006	БелГИМ, В. Поздеева 93, Старовиленский тракт, 220053, г. Минск Беларусь Тел: +375 17 288 07 35 Факс: +375 17 288 09 38 <a href="mailto:vpozdeeva@belgim.belpak.minsk.by">vpozdeeva@belgim.belpak.minsk.by</a>	ВНИИФТРИ, Россия БелГИМ Беларусь	Завершено 2007.

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	Сличения эталонов звукового давления в водной среде в диапазоне инфразвуковых и низких звуковых частот (от 2 Гц до 4 кГц)	AUV	пилотное	405/RU/07	-	Отсутствуют в классификаторе	2007	ВНИИФТРИ А.Исаев 141570, Московская обл., Солнечногорский р-н, Менделеево, Россия Телефон: +7 (495) 535-93-13 Факс: +7 (495) 535-93-13 <a href="mailto:enyakov@vniiftri.ru">enyakov@vniiftri.ru</a>	ДНДИ "Система" Украина ВНИИФТРИ, Россия	Завершено 2008.
5	Сличение национальных эталонов единицы звукового давления в воздушной среде в низкочастотном диапазоне от 2 Гц до 125 Гц	AUV	пилотное	392/UA/07	-	1.1.1, 3.1.1, 3.1.2	2007	Система В. Чалый 79008, Львов, ул. Кривоноса, 6, Украина, Телефон: +38 032 239 92 23 Факс: +38 032 274 21 49 <a href="mailto:v-chalyy@dndi-systema.lviv.ua">v-chalyy@dndi-systema.lviv.ua</a>	ДП НДИ «Система», Украина ВНИИФТРИ, Россия	Завершено 2008.
6	Сличение калибровок лабораторных эталонных микрофонов (63 Hz to 10 kHz)	AUV	ключевое	226/DE/01	COOMET. AUV.A-K1	1.1.1; 2.1.1; 3.1.1; 2.2.1; 3.1.2; 4.1.1; 6.1.1	2002	PTB, T.Fedtke PTB, 19Lab 1.41 Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig, Тел: +49 (0) 531 592 1511 Факс: +49 (0) 531 592 69 1511 <a href="mailto:thomas.fedtke@ptb.de">thomas.fedtke@ptb.de</a>	ДП НДИ «Система», Украина GUM, Польша PTB, Германия SMU, Словакия UME, Турция ВНИИФТРИ, Россия	Завершено 2009 Metrologia, 2009, 46, Tech. Suppl., 09004
7	Двухсторонние сличения путем калибровки микрофонов типа LS1P	AUV	ключевое	316/UA/04	COOMET. AUV.A-K1.1	1.1.1; 2.1.1; 3.1.1; 2.2.1; 3.1.2; 4.1.1; 6.1.1	2004	PTB, T.Fedtke PTB, 19Lab 1.41 Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig, Тел: +49 (0) 531 592 1511 Факс: +49 (0) 531 592 69 1511 <a href="mailto:thomas.fedtke@ptb.de">thomas.fedtke@ptb.de</a>	ДП НДИ «Система», Украина PTB, Германия	Завершено 2009 Metrologia, 2009, 46, Tech. Suppl., 09005
8	Сличение национальных эталонов вольта Российской Федерации и Республики Беларусь с помощью эталонов сравнения на стабилитронах	EM	Ключевое	342/BY/05	COOMET.EM.BI PM-K11.a		2006	ВНИИМ А.С.Катков Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел +7 812 323 96 19 Факс +7 812 113 01 14 <a href="mailto:a.s.katkov@vniim.ru">a.s.katkov@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия БелГИМ Беларусь	Завершено 2007

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КООМЕТ	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	Сличения расходомерного оборудования при помощи аксиального турбинного газосчетчика с диапазонами расходов: А) (0,06 - 10) м <sup>3</sup> .ч <sup>-1</sup> В) (100 - 1000) м <sup>3</sup> .ч <sup>-1</sup>	F	дополнительное	219/SK-a/00	COOMET.M.FF-S1	9.2.1	2006	SMU Slovak Institute of Metrology, Makovník Štefan, Karloveská 63, 842 55 Bratislava, SLOVAKIA, Тел: + 421 2 6029 4337, Факс: + 421 2 6029 4332, <a href="mailto:makovnik@smu.gov.sk">makovnik@smu.gov.sk</a>	SMU Slovakia PTB Germany LEILithuania БелГИМ Беларусь ВНИИР Россия ИваноФранковскметрология Украина НИСМ Молдова	Завершено 2008
10	Сличение мер внутренних диаметров (эталонных колец)	L	дополнительное	181/RU-a/99	-	2.4.2	2000	ВНИИМ Л.Ю.Абрамова Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. т/ф 323-96-69 <a href="mailto:L.Ju.Abramova@vniim.ru">L.Ju.Abramova@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ННЦ ИМ Украина БелГИМ Белоруссия Укрметротестстандарт Украина	Завершено 2006 Измерительная техника, 1, 2006, с. 65
11	Сличение газовых грузопоршневых манометров	M	Ключевое	294/RU/03	COOMET.M.P-K1	3.2.1	2004	ВНИИМ Ю.Киселев Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. т/ф +7 812 323 96 29 <a href="mailto:v.n.gorobey@vniim.ru">v.n.gorobey@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия БелГИМ Белоруссия PTB Германия VMT Литва SMU Словакия INM(RO) Румыния	Завершено 2008
12	Измерения вязкости эталонной жидкости	M	Ключевое	333/RU/05	COOMET.M.V-K1	6.1.1 6.2.1 6.3.1	2005	ВНИИМ Н.Домостроева Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. +7 812 323 96 71 Факс. +7 812 323 96 71 <a href="mailto:n.g.domostroeveva@vniim.ru">n.g.domostroeveva@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия БелГИМ Белоруссия ННЦ ИМ Украина НЦМ Болгария	Завершено 2008
13	Двусторонние ключевые сличения национальных эталонов твердости по шкалам Роквелла и Супер-Роквелла	M	дополнительное	371/KZ/06	COOMET.M.H-S1	7.1.1	2007	PTB, K.Herrmann PTB, Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig, Тел: +49 (0) 531 592 5140 Факс: +49 (0) 531 592 5105 <a href="mailto:konrad.herrmann@ptb.de">konrad.herrmann@ptb.de</a>	PTB Германия КазИнМетр Казахстан	<i>Metrologia</i> , 2009, <b>46</b> , <i>Tech. Suppl.</i> , 07001

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы KOOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	Сличения эталонов массы (1 кг)	М	Ключевое	257/SK/02	COOMET.M.M-K1	1.1.1	2002	SMU Spurny R. R. Karloveska 63 842 55 Bratislava, Slovakia (Slovak Republic) Тел: +421 260 294 350 Факс: +421 265 429 592 <a href="mailto:spurny@smu.gov.sk">spurny@smu.gov.sk</a>	БелГИМ Белоруссия ННЦ ИМ Украина РТВ Германия SMU Словакия УМТ Литва ВНИИМ Россия	24
15	Проведение сличений национальных эталонов единиц силы света и освещенности	PR	Дополнительное	291/BY/03	-	1.4.1	2003	БелГИМ Тарасова О.Б. Старовиленский тракт, 93 220053, Минск, РБ тел. 234-98-20 факс: 2880938 <a href="mailto:optic@belgim.belpak.minsk.by">optic@belgim.belpak.minsk.by</a>	БелГИМ Белоруссия ННЦ ИМ Украина	Завершено 2004  «Метрология и приборостроение», Сборник «Научные труды БелГИМ», Тезисы докладов «Фотометрия и её метрологическое обеспечение», 14 научно – техническая конференция
16	Сличения эталонов спектральных коэффициентов направленного пропускания в ультрафиолетовой (UV) и видимой (VIS) областях спектра.)	PR	Дополнительное	269/BY/03	-	4.1.1	2003	БелГИМ Тарасова О.Б. БелГИМ, Старовиленский тракт, 93, 220053, Минск, РБ тел. 234-98-20 факс: 2880938 <a href="mailto:optic@belgim.belpak.minsk.by">optic@belgim.belpak.minsk.by</a>	БелГИМ Белоруссия Укрметротестстандарт Украина ВНИИОФИ Россия	
17	Сличения стандартных образцов бумаги по показателю белизны	PR	Пилотные	296/BY/03	-	нет	2004	БелГИМ Тарасова О.Б. БелГИМ, Старовиленский тракт, 93, 220053, Минск, РБ тел. 234-98-20 факс: 2880938 <a href="mailto:optic@belgim.belpak.minsk.by">optic@belgim.belpak.minsk.by</a>	БелГИМ Белоруссия Укрметротестстандарт Украина ВНИИОФИ Россия	
18	Сличения эталонов сравнения - газовых смесей, содержащих CO <sub>2</sub> , CO, C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> в азоте (автомобильные газы)	QM	Ключевое	312/Ru/04	COOMET.QM-K3	4.2	2004	ВНИИМ Л.А.Конопелько 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(7-812) 315 11 45 факс: (7-812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@mail.rcom.ru">lkonop@mail.rcom.ru</a>	ВНИИМ Россия Укрметротестстандарт Украина БелГИМ Беларусь РТВ Германия	Завершено 2007

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы KOOMET	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	Пилотные сличения в области измерений массовой доли влаги в зерне и зернопродуктах	QM	Пилотное	379/RU/03	-	11.4	2007	УНИИМ В.И.Коряков 4, ул. Красноармейская, 620000, г. Екатеринбург, Россия тел:8.343 350-16-98 факс: 8.343 350-25-43 <a href="mailto:korukov@uniim.ru">korukov@uniim.ru</a>	УНИИМ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь РТВ Германия SM Chemistry and Material technology Швеция	
20	Пилотные сличения в области измерений массовой доли влаги в зерне ячменя	QM	Пилотное	436/RU/08	-	11.4	2009	УНИИМ В.И.Коряков 4, ул. Красноармейская, 620000, г. Екатеринбург, Россия тел:8.343 350-16-98 факс: 8.343 350-25-43 <a href="mailto:korukov@uniim.ru">korukov@uniim.ru</a>	УНИИМ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь РТВ Германия SM Chemistry and Material technology Швеция КазИмМетр Казахстан	Завершено 2009
21	Пилотные сличения буферных растворов на основе дигидрофосфата калия (КН <sub>2</sub> РO <sub>4</sub> )+гидрофосфата натрия (Na <sub>2</sub> НРO <sub>4</sub> ) при температурах 15, 25. И 37 °С	QM	Пилотное	322/Ru/04	-	6	2005	ВНИИФТРИ О.В.Карпов Россия, 141570, п/о Менделеево, Солнечногорский р-н, Московская обл. Тел: (095) 535 08 62 Факс: (095) 534 00 84 <a href="mailto:mera@vniiftri.ru">mera@vniiftri.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Белоруссия	Завершено 2006. Подготовлен отчет по сличениям
22	Пилотные сличения в области измерения размеров частиц	QM	Пилотное	378/RU/06		4.6	2007	ВНИИМ Л.А.Конопелько 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(7-812) 315 11 45 факс: (7-812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ВНИИФТРИ Россия	Завершено 2007
23	Ключевые сличения эталонных образцов природного газа	QM	Ключевое	400/RU/07	COOMET.QM-K23.b	4.3-01, 4.3-03, 4.3-04, 4.3-06.	2007	ВНИИМ .Конопелько Л.А 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(7-812) 315 11 45 факс: (7-812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь СМІ Чехия SMU Словакия ВАМ Германия	Завершено 2010



№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы КОOMET	Регистрация в КСДВ	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	Ключевые сличения эталонных образцов газовых смесей СО в азоте (10 и 1000 ppm)	QM	Ключевое	401/RU/07	COOMET.QM-K1a	4.2-02, 4.2-03, 4.2-74, 4.2-76.	2007	ВНИИМ Конопелько Л.А. 19, Московский пр., 190005, Санкт-Петербург, Россия тел:(7-812) 315 11 45 факс: (7-812) 327 97 76 <a href="mailto:lkonop@b10.vniim.ru">lkonop@b10.vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Беларусь ВАМ Германия	Завершено 2010
25	Дополнительные сличения рабочих эталонов рН	QM	Дополнительное	421/RU/08		6	2008	ВНИИФТРИ О.В. Карпов Россия, 141570, г/п Менделеево Солнечногорский р-н, Московская обл. Тел. +7 495 744 81 77 Факс +7 495 744 81 77 <a href="mailto:mera@vniiftri.ru">mera@vniiftri.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия Укрметртестстандарт Украина БелГИМ Белоруссия КазИнМетр Казахстан НИСМ Киргизия	Завершено в 2009 г. Подготовлен отчет по сличениям. Измерительная техника, №1, 2010.
26	Измерение удельной активности раствора радионуклида Am-241	RI	Ключевое	359/RU/06	COOMET.RI(II)-K2.Am-241	2.2.3.1-Am-241	2006	ВНИИМ И.А.Харитонов ВНИИМ, Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. +7 812 323 96 11 Факс. +7 812 323 96 17 <a href="mailto:khia@vniim.ru">khia@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия БелГИМ Белоруссия SENTIS-DMR Куба	
27	Измерение удельной активности раствора радионуклида Cs-137	RI	Ключевое	386/RU/07	COOMET.RI(II)-K2.Cs-137	2.2.3.1-Cs-137	2007	ВНИИМ И.А.Харитонов ВНИИМ, Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. +7 812 323 96 11 Факс. +7 812 323 96 17 <a href="mailto:khia@vniim.ru">khia@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия БелГИМ Белоруссия SENTIS-DMR Куба	Завершено 2007
28	Сличение Национальных эталонов объемной активности радона-222	RI	Дополнительное	169/UA/98	COOMET.RI(II)-S1.Rn-222	2.4.2.1-Rn-222	2005	ННЦ ИМ Скляров В.В. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 тел. +38-067-970-21-31 факс: +38-057-700-34-47 <a href="mailto:svv@metrology.kharkov.ua">svv@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина ВНИИФТРИ Россия ВНИИМ Россия RMTC Латвия РТВ Германия	Подготовка отчета В

№	Название	Область измерений	Тип сличения	№ темы KOOMET	Регистрация в KCDB	Поддерживаемые СМС	Дата начала сличения	НМИ –пилот, координатор	Участники	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	Сличения эталонов воздушной кермы по излучению Co-60	RI	Ключевое	318/Ru/04	COOMET. RI(I)-K1	1.7.7	2006	РТВ, L.Bueermann РТВ, 19Lab 1.41 Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig, Germany тел: +49 531 592 6620 факс: +49 531 592 6015 <a href="mailto:ludwig.bueermann@ptb.de">ludwig.bueermann@ptb.de</a>	РТВ Германия ВНИИМ Россия БелГИМ Белоруссия SMU Словакия RMTC Латвия CHPR Куба	2009
30	Сличительные измерения активности объемных радионуклидных источников (Cs-137)	RI	Дополнительное	319/Ru/04	COOMET. RI(II)-S2. Cs-137	2.2.4.2-Cs-137	2005	ВНИИФТРИ Коростин С.В. Россия, 141570, п/о Менделеево, Солнечногорский р-н, Московская обл. Тел: (095) 535 93 05 Факс: (095) 744 81 75 <a href="mailto:ir@vniiftri.ru">ir@vniiftri.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Белоруссия ННЦ ИМ Украина НЦМ Болгария CENTIS-DMR Куба SMU Словакия РТВ Германия RMTC Латвия MoE-ISR Израиль	34
31	Сличительные измерения активности объемных радионуклидных источников (Eu-152)	RI	Дополнительное	319/Ru/04	COOMET. RI(II)-S2. Eu-152	2.2.4.1-Eu-152	2005	ВНИИФТРИ Коростин С.В. Россия, 141570, п/о Менделеево, Солнечногорский р-н, Московская обл. Тел: (095) 535 93 05 Факс: (095) 744 81 75 <a href="mailto:ir@vniiftri.ru">ir@vniiftri.ru</a>	ВНИИФТРИ Россия БелГИМ Белоруссия ННЦ ИМ Украина НЦМ Болгария CENTIS-DMR Куба SMU Словакия РТВ Германия RMTC Латвия MoE-ISR Израиль	35
32	Сличение реализаций МТШ-90 в диапазоне от 234,3156 до 429,7485 К	T	Ключевое	227/RU/01, 229/UA/01	COOMET.T- K-3	1.1.1, 1.3.1,1.3.2, 2.2.2, 2.3.1	2001	ВНИИМ А.И.Походун, ВНИИМ, Московский проспект, 19, 198005, Санкт-Петербург, Россия. Тел. +7 812 315 5207 Факс. +7 812 113 01 14 <a href="mailto:A.I.Pokhodun@vniim.ru">A.I.Pokhodun@vniim.ru</a>	ВНИИМ Россия ННЦ ИМ Украина БелГИМ Белоруссия SMU Словакия INIMET Куба	Завершено 2008.
33	Сличение эталонов удельной теплоемкости твердых тел	T	Дополнительное	310/UA-a/04		нет	2006	ННЦ ИМ Слипушенко В. 61002, г. Харьков, ул. Мироносицкая, 42 Тел.: +38 057 704 98 06 Факс: +38 057 700 34 47 <a href="mailto:vsl@metrology.kharkov.ua">vsl@metrology.kharkov.ua</a>	ННЦ ИМ Украина УНИИМ Россия	Завершено 2008.