

## **РЕШЕНИЕ**

**заседания ТК 1.5 КООМЕТ «Длина и угол»**

**16-17 сентября 2010 г.**

**РГП «КазИнМетр», г. Астана, Республика Казахстан**

В результате обсуждения вопросов, поставленных в Программе заседания ТК 1.5 КООМЕТ «Длина и угол» его участники приняли следующие решения:

### **По организации работы ТК:**

1 Сотрудничество в рамках Технического Комитета «Длина и угол» признать набирающим значимость, и являющимся конструктивным, показателем чего являются:

- информация о мероприятиях, проведенных между заседаниями ТК;
- отчет председателя ТК 1.5 Купко В.С.;
- актуализация тем сличений, по которым уже проводились ранее работы и которые планируются к проведению в последующие годы;
- высокая значимость докладов Т. Аббе (РТВ) и В. Гавриленко (НИЦПВ).

2 Разослать протокол данного заседания ТК 1.5 КООМЕТ «Длина и угол» членам Технического Комитета, председателю ОКЭ и в Секретариат КООМЕТ до 30.11.2010 г.

3 Организовать проведение семинара по изучению материалов при расчете результатов сличений на базе ННЦ «Институт метрологии», г. Харьков.

4 Просьба от участников заседания к ВНИИМу осуществить ремонт эталона от 100 до 1000 мм в кратчайшие сроки.

5 Рекомендовать РГП «КазИнМетр» осуществить модернизацию эталона Кестерса касательно источника излучения и программного обеспечения.

Рассмотреть вопрос проведения сличений нанодиапазона где пилотом будет выступать НИЦПВ с возможностью регистрации данных сличений в базе KCDB.

**По согласованным и предлагаемым темам:**

Координаторам рекомендуется активнее следить за состоянием проводимых сличений.

Рекомендовать БелГИМ, организации-пилоту по теме 390/ВУ/07 «Сличение эталонов единицы длины в области измерений концевых мер», предоставить информацию о ходе сличений в ТК 1.5 до 30.10.2010.

Предложить РТВ рассмотреть вопрос о выступлении пилотом темы сличения «Компараторов стеклянных шкал до 200 мм.».

Считать целесообразным открытие следующих тем:

Наименование темы	Пилот-лаборатория	Примечание
Сличение исходных средств измерений отклонений круглости	ВНИИМС	
Сличение исходных средств измерений отклонений сферичности	ВНИИМС	
Сличения эталонов единицы плоского угла	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»	
Сличение интерференционных установок для измерений лент длиной до 20 м	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»	

**Рекомендуется исключить следующие темы, как потерявшие свою актуальность:**

**Тему 315/UA/04 «Метрологическое обеспечение измерений толщины покрытий и пленок толщиной до 10 мкм»;**

**Тему 332/RU/05 «Сличения мер наружных диаметров (эталонные пробки)»;**

**Тему 181/RU-a/99 «Сличение мер внутренних диаметров (эталонных колец)».**

**По месту и времени проведения следующего Совещания:**

Участники совещания обращаются к руководству НИЦПВ об организации проведения очередного заседания ТК 1.5 КООМЕТ в 2011 г в Москве, Россия.