

**ТЕМА КООМЕТ
ОКОНЧАТЕЛЬНЫЙ ОТЧЕТ**

1. Порядковый номер:

461/RU-a/09

Регистрация в KCDB – CCPR.PR-S4

2. Тематическая область:

Фотометрия и радиометрия

3. Направление сотрудничества:

Сличения

4. Рабочая группа:

Анатолий Либерман (ВНИИОФИ, Россия), Стефан Кюк (РТВ, Германия)

5. Наименование темы:

Сличения эталонов единиц средней мощности лазерного излучения на длинах волн 0,532 и 10,6 мкм

6. Состояние работ: Сличения завершены. Окончательный отчет одобрен и опубликован в KCDB и журнале *Metrologia* (*Metrologia*, 2012, **49**, *Tech. Suppl.*, 02001)

По результатам сличений подана заявка СМС (COOMET.PR.6.2012)

7. Фамилия координатора: Анатолий Либерман

Адрес: ВНИИОФИ, Россия, 119361, Москва, ул. Озерная 46

Телефон: +7(495) 437 34 47

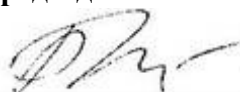
Факс: +7(495) 437 34 47

E-mail: liber-f2@vniiofi.ru

9. Дата окончания:

Октябрь 2012

12. Подпись Председателя ТК1.7:



/ Хлевной Б.Б.

13. Дата

29.10.2012

**COOMET PROJECT
FINAL REPORT**

1. Reference No.:

461/RU-a/09

Registration in KCDB – CCPR.PR-S4

2. Subject Field:

Photometry and Radiometry

3. Field of cooperation:

Comparison

4. Working Group:

Anatoly Liberman (VNIIOFI, Russia) and Stefan Kück (PTB, Germany)

5. Subject:

Comparisons of measurement standards of the unit of laser power (0.532, 10,6 microns)

6. Progress: Comparison is completed. The final report has been approved and published at KCDB and *Metrologia* (*Metrologia*, 2012, **49**, *Tech. Suppl.*, 02001)

New CMC entry has been created and submitted for review (COOMET.PR.6.2012).

7. Coordinator's name: Anatoly Liberman

Address: VNIIOFI, Ozernaya 46, 119361 Moscow, Russia

Telephone: +7(495) 437 34 47

Fax: +7(495) 437 34 47

E-mail: liber-f2@vniiofi.ru

9. Completion date:

October 2012

12. Chair of TC1.7 signature:



/ Boris Khlevnoy

13. Date

29.10.2012