

## Об изменении структуры ТК 4 “Информация и обучение”

### Существующая структура ТК 4:

| ТК 4 “Информация и обучение”  |
|---|
| ПК 4.1 “Развитие КОOMET на основе анализа использования международного опыта”             |
| ПК 4.2 “Информация и информационные технологии”   |
| ПК 4.3 “Подготовка и повышение квалификации специалистов”                                 |
| ПК 4.4 “Координация работ с молодыми метрологами стран-участниц КОOMET”                   |
| ПК 4.5 “Содействие в развитии основ метрологической инфраструктуры стран-участниц КОOMET” |

### Предлагаемая новая структура ТК 4:

| ТК 4 “Информация и обучение”  |
|---|
| ПК 4.1 “Содействие в развитии основ метрологической инфраструктуры стран-участниц КОOMET” |
| ПК 4.2 “Информационные ресурсы КОOMET”  |
| ПК 4.3 “Повышение квалификации и работа с молодыми метрологами”                           |

### Задачи:

- ПК 4.1**
- (1) Реализация проектов, направленных на углубление регионального сотрудничества стран-членов КОOMET;
  - (2) Помощь странам Центральной Азии и Закавказья в развитии основ метрологических инфраструктур в контексте развития глобальной метрологии;
  - (3) Организация и проведение обучающих семинаров и тренингов

Председатель: кандидатура уточняется

- ПК 4.2**
- (1) Разработка и поддержание информационных ресурсов КОOMET: web-сайт, web-портал и базы данных;
  - (2) Представление КОOMET в сети Интернет;
  - (3) Подготовка и издание информационных материалов о КОOMET

Председатель: Предложение В.Бугаев, ВНИИФТРИ, Россия

- ПК 4.3**
- (1) Разработка обучающих программ, включая удаленное обучение
  - (2) Разработка рекомендаций по содержанию программ обучения и стажировок специалистов в рамках КОOMET;
  - (3) Работа с молодыми метрологами КОOMET. Проведение Международного конкурса “Лучший молодой метролог КОOMET”

Председатель: Предложение В.Иванов, ВНИИМС, Россия,  
Заместитель Председателя В.Лобко, БелГИМ, Беларусь