



Результаты сотрудничества КОOMET в 2012 – 2017 гг.

Крутиков В.Н.
Президент КОOMET (2012-2017 гг.)

Всероссийский научно-исследовательский институт
оптико-физических измерений (ВНИИОФИ)

Москва, 2021

РСТ

Направления сотрудничества КОOMET

Эталонны
физических
величин



Объединен-
ный комитет
по эталонам

Законодательная
метрология



ТК 2
«Законодате-
льная
метрология»

Системы
менеджмента
качества



Форум
качества
КОOMET

Информация и
обучение



ТК 4
«Информация
и обучение»

Совместные научные
исследования в
области метрологии



ТК 5
«Совместные
научные
исследования»

Новые участники сотрудничества



С 2013 г.: Институтом метрологии Боснии и Герцеговины (IMBIN) подписан Меморандум о сотрудничестве в статусе ассоциированного члена



Новые участники сотрудничества



С 2014 г.: Национальным метрологическим институтом Турции (TUBITAK UME) подписан Меморандум о сотрудничестве в статусе ассоциированного члена




МЕМОРАНДУМ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Ассоциированный член KOOMET

ПОДПИСАНО 16 апреля 2014 года

ТУРЕЦКАЯ РЕСПУБЛИКА
Институт метрологии Улусал
(TUBITAK UME)


(подпись)

Подпись: д-р Мустафа ЧЕТИНГИЛ
Директор

Новые участники сотрудничества



С 2016 г.: Национальным институтом метрологии Китая (NIM) подписан Меморандум о сотрудничестве в статусе ассоциированного члена



МЕМОРАНДУМ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Ассоциированный член KOOMET

ПОДПИСАНО 20 апреля 2016 года

КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА

Национальный институт метрологии Китая

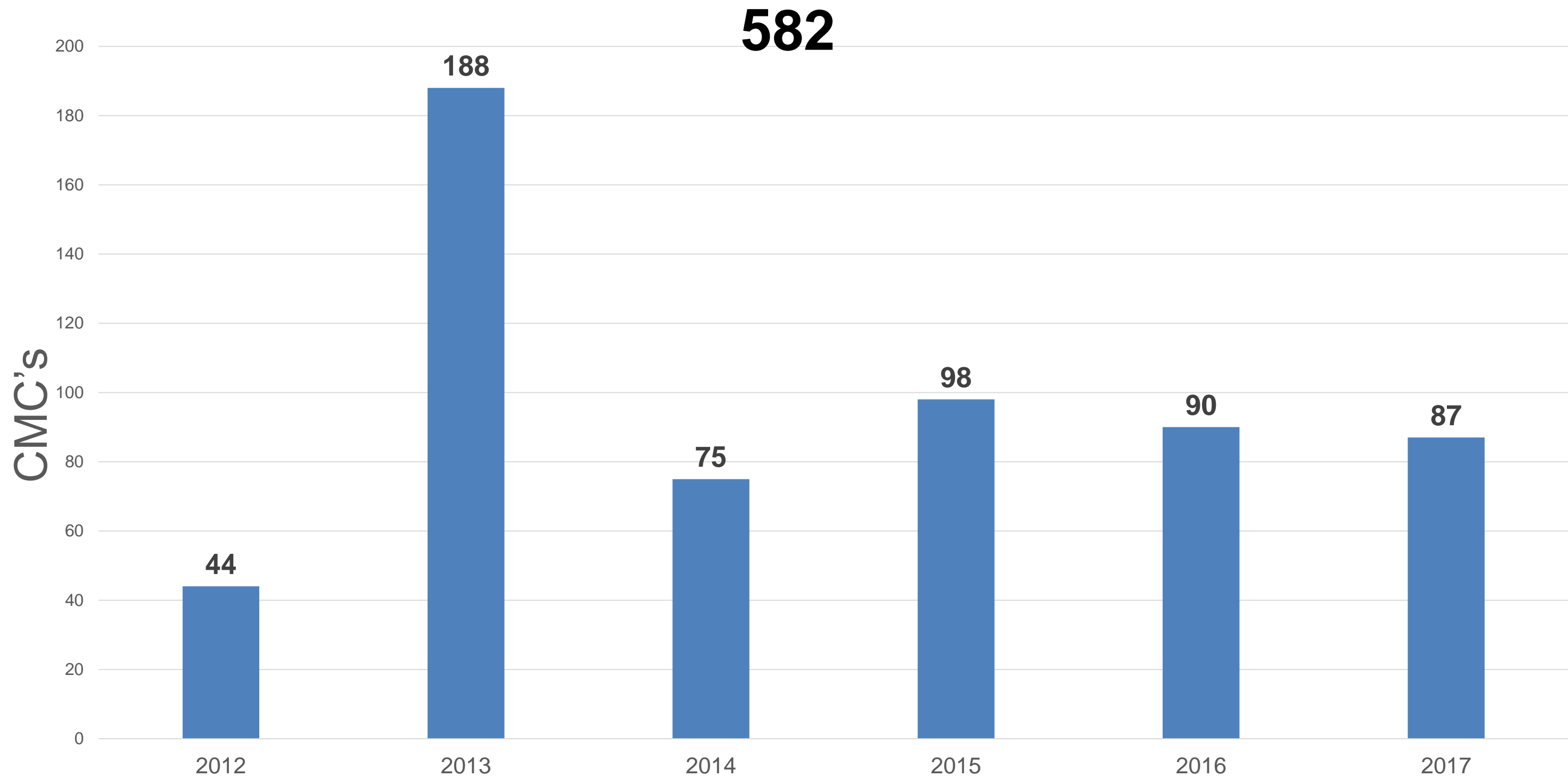
(НИМ)

(подпись)

Подпись: г-жа Сонг Шуянг
Заместитель директора

Сотрудничество в области эталонов

Количество СМС's строк, зарегистрированных в базе данных KCDB VIPM



Лучший молодой метролог KOOMET

2013 г.
Брауншвайг
(Германия)

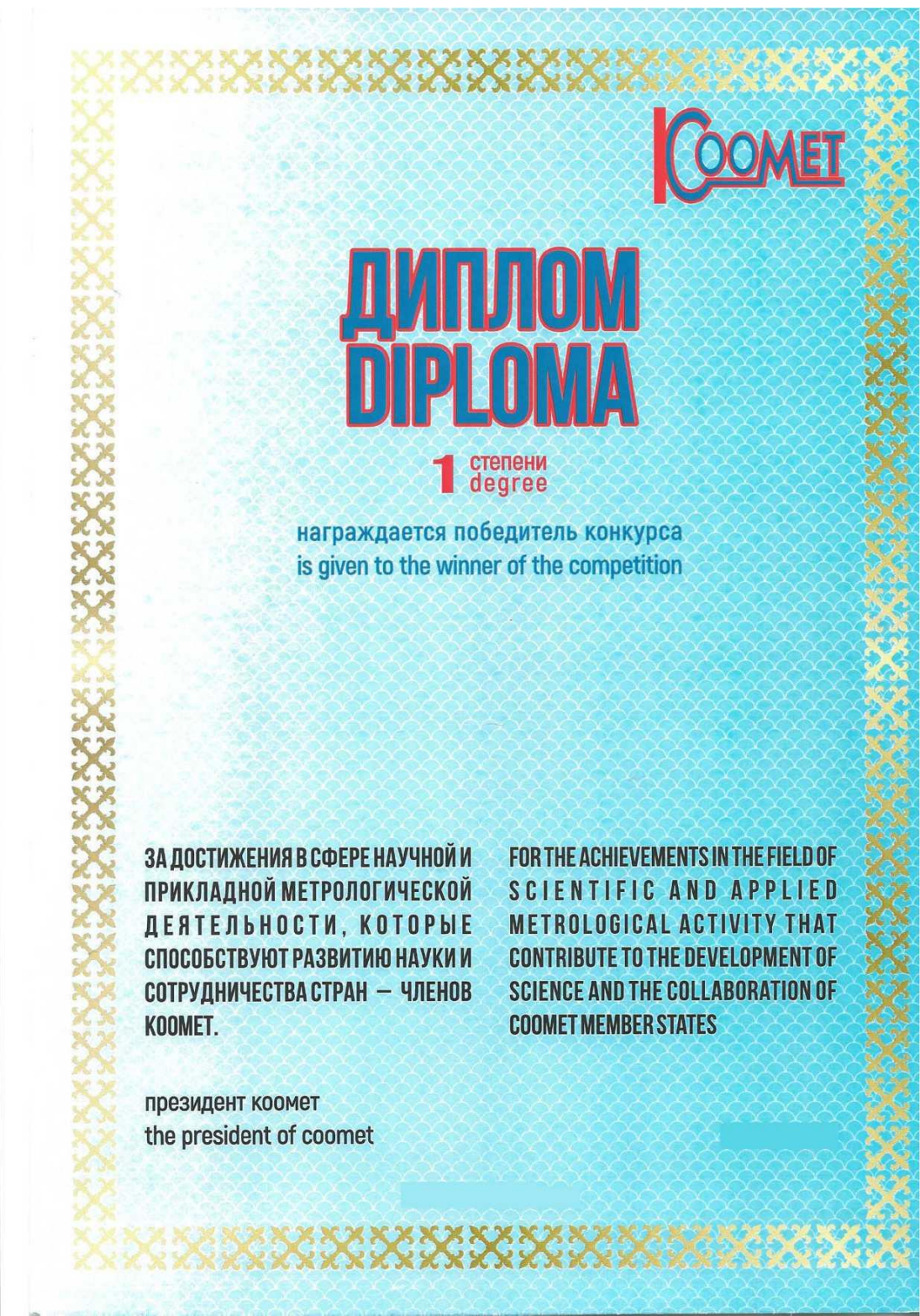


2015 г.
Киев (Украина)



2017 г.
Астана
(Казахстан)

Впервые конкурс проводился с привлечением специалистов из других РМО



Всемирный день метрологии

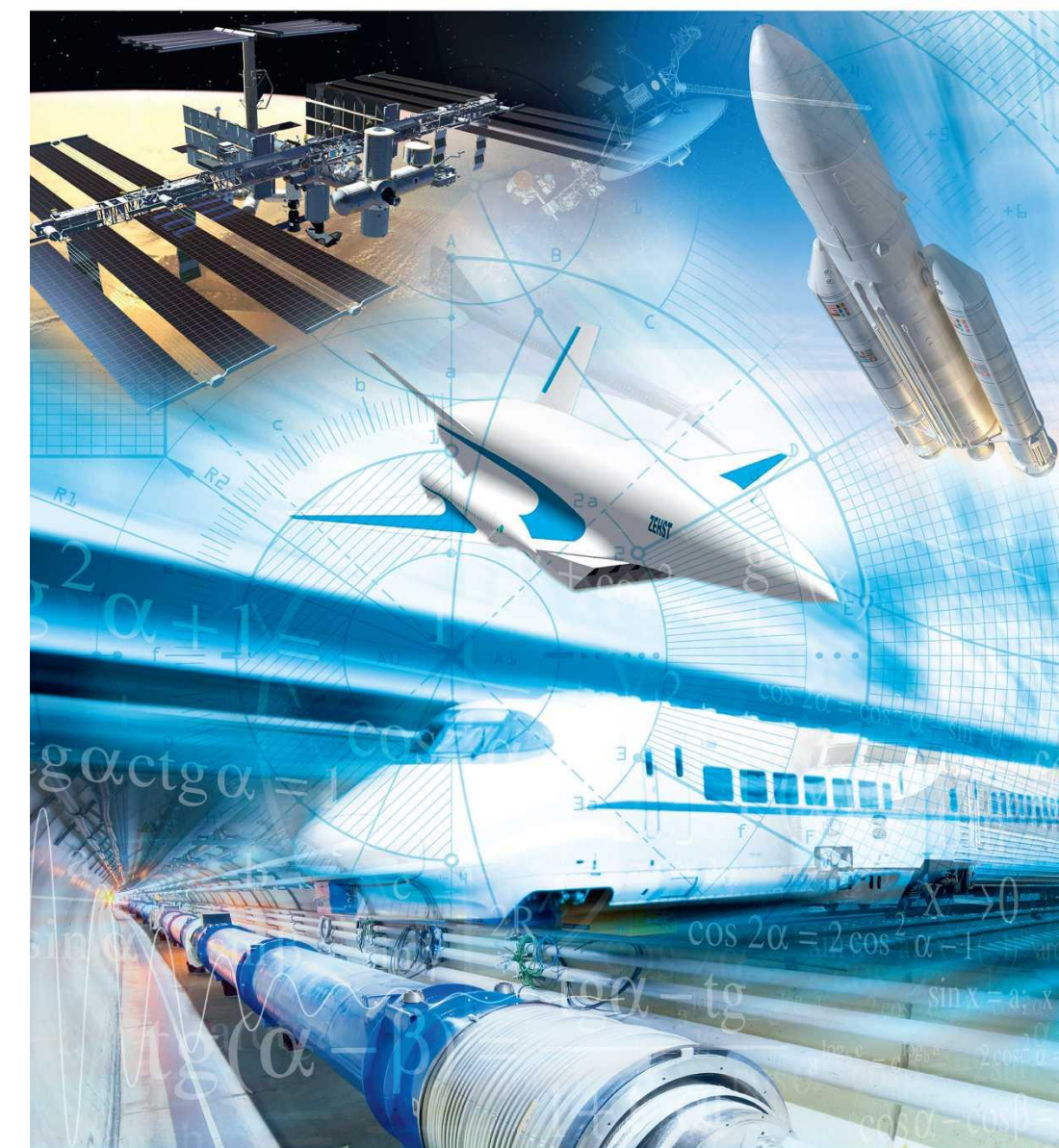
Action JCRB/33-8 (2015) - КООМЕТ предложил определить НМИ в своем регионе для работы с МБМВ и МБЗМ над разработкой плаката ко Всемирному дню метрологии (WMD) в 2016 г.

Девиз WMD-2016 – Измерения в динамичном мире

В соответствии с Резолюцией 23 25-го заседания Комитета КООМЕТ ВНИИМС разработал постер

Метрология

Измерения в динамичном мире



Bureau
International des
Poids et
Mesures



VNIIMS
In the service of metrology
since 1900

World Metrology Day
20 May
www.worldmetrologyday.org





СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!

РСТ