



О РЕАЛИЗАЦИИ ЗАДАЧИ F
«ОРГАНИЗАЦИЯ ИННОВАЦИОННЫХ НАУЧНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ МЕТРОЛОГИИ»
СТРАТЕГИИ КООМЕТ НА 2020-2025 ГОДЫ

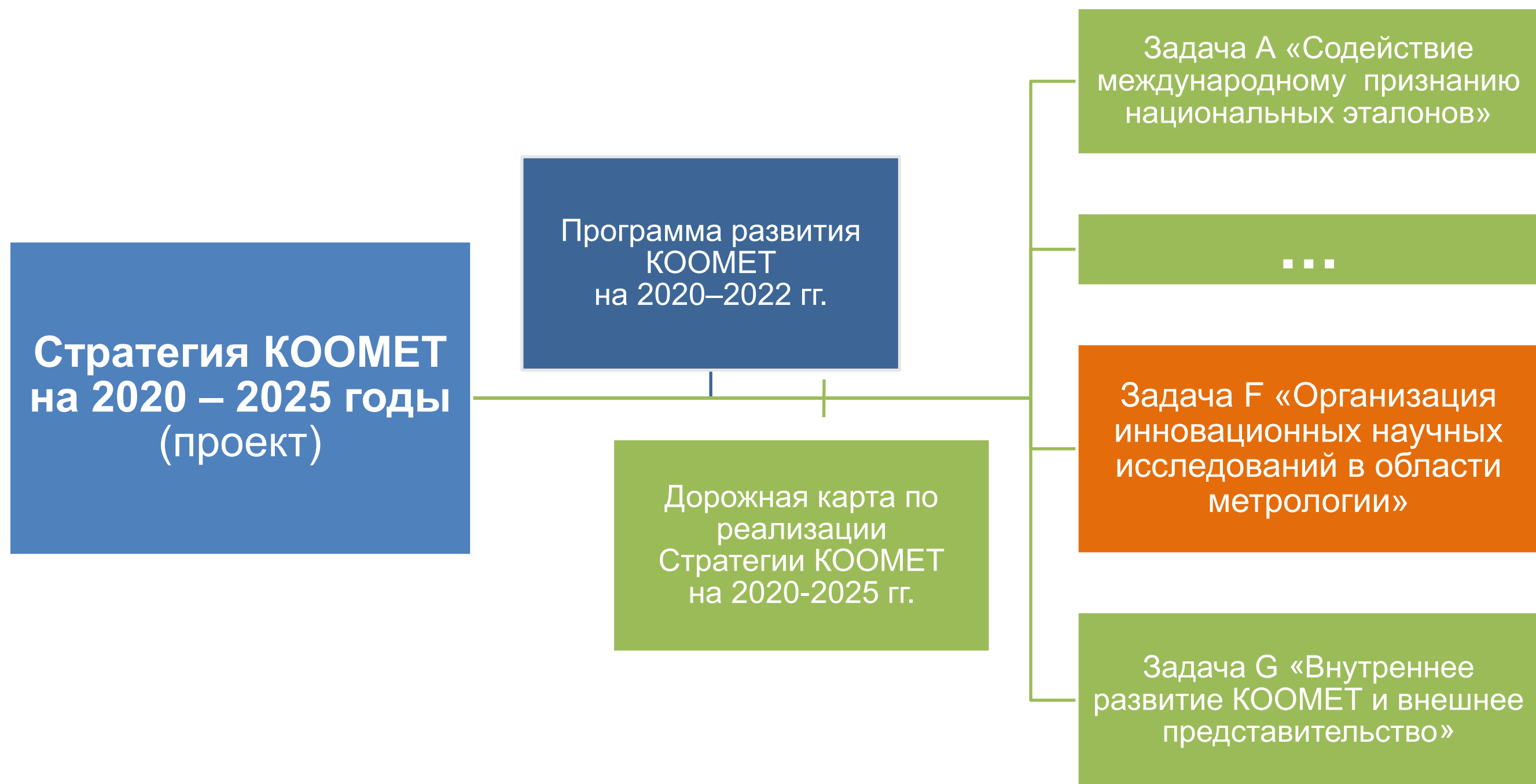
Федеральное агентство
по техническому регулированию и метрологии
(РОССТАНДАРТ)

Голубев С.С.
Заместитель Руководителя

Москва, 2020



СТРАТЕГИЯ КООМЕТ на 2020 – 2025 ГОДЫ



ЦЕЛИ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧИ F СТРАТЕГИИ КООМЕТ 2020-2025

- ☐ Развитие научного сотрудничества между НМИ/НИ стран-участниц КООМЕТ путем реализации совместных научных проектов
- ☐ Содействие укреплению научного сотрудничества между НМИ/НИ стран-участниц КООМЕТ и НМИ/НИ других РМО
- ☐ Создание заделов для формирования масштабной программы инновационных научных исследований в рамках КООМЕТ

ДЕЙСТВИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАЧИ F (ИЗ ПРОЕКТА ДОРОЖНОЙ КАРТЫ ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ КООМЕТ 2020-2025)

- ☐ **F.1** Формирование предложений по направлениям инновационных исследований в области метрологии НМИ/НИ стран-участниц КООМЕТ и реализация соответствующих научных проектов
- ☐ **F.2** Развитие научного сотрудничества НМИ/НИ КООМЕТ с НМИ/НИ других РМО
- ☐ **F.3** Формирование предложений по учету двухсторонних научных проектов, осуществляемых в НМИ/НИ стран-участниц КООМЕТ

ДЕЙСТВИЕ F.1 «ФОРМИРОВАНИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ИННОВАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ МЕТРОЛОГИИ... »

2020

2021

2022

2023-
2025

Проведение оценки заинтересованности НМИ
КОOMET
в инновационных научных проектах

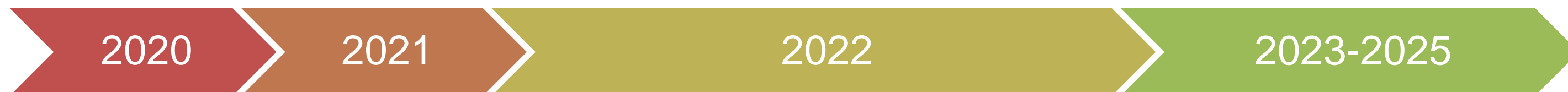
Подготовка таблицы метрологических направлений, в
которых проводится активная деятельность

Определение перспективных
направлений инновационных
исследований

Проведение оценки
возможных источников
финансирования и
требований
внутренних/внешних
доноров

Разработка Концепции инновационных исследований

ДЕЙСТВИЕ F.2 «РАЗВИТИЕ НАУЧНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА НМИ/НИ КООМЕТ С НМИ/НИ ДРУГИХ РМО»



Определение и выполнение инновационных научных проектов с участием НМИ/НИ КООМЕТ и других РМО, связанных с переопределёнными единицами SI

Определение Перечня инновационных научных исследований с участием НМИ/НИ КООМЕТ и других РМО

Выполнение конкретных тем научных исследований согласно Перечню

ДЕЙСТВИЕ F.3 «ФОРМИРОВАНИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО УЧЕТУ ДВУХСТОРОННИХ НАУЧНЫХ ПРОЕКТОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В НМИ/НИ СТРАН KOOMET»

2020 -2021

2022

2023-2025

Подготовка предложений по учету
двухсторонних научных проектов,
осуществляемых в НМИ/НИ
KOOMET

Проведение учета двухсторонних научных
проектов, осуществляемых в НМИ/НИ
KOOMET

ОРИЕНТИРОВОЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ НАУЧНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

- ☐ Обмен информацией между НМИ КООМЕТ о научных исследованиях по развитию эталонной базы, реализации прослеживаемости эталонов НМИ КООМЕТ, методах передачи единиц величин
- ☐ Научно-методическое сотрудничество и поддержка НМИ КООМЕТ в вопросах реализации СИ
- ☐ Привлечение молодых ученых к работе над совместными научно-исследовательскими проектами
- ☐ Использование возможностей проекта МБМВ «Capacity Building and Knowledge Transfer Programme» (CBKT)

ИСПОЛНИТЕЛИ ЗАДАЧИ F



БЪЛГАРСКИ ИНСТИТУТ
ПО МЕТРОЛОГИЯ



Президент KOOMET



Вице-президент,
ответственный за
координацию сотрудничества
в области эталонов и
совместные научные
исследования

Председатель ОКЭ
Председатели ТК 1.1 – ТК
1.12

Руководители НМИ/НИ

Секретариат Задачи F - БелГИМ





СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!

IPCTI