***Приложение 4***

**Регистрационная форма**

**претендента на участие в конкурсе "Лучший молодой метролог КООМЕТ"**

*Заполняется претендентом и удостоверяется руководителем НМИ / метрологического учреждения, выдвинувшего претендента*

**Полное наименование НМИ / метрологического учреждения, выдвинувшего претендента**

(индекс, почтовый адрес, телефон, е-mail)

## РЕГИСТРАЦИЯ

молодого метролога – претендента на участие в конкурсе

## "Лучший молодой метролог КООМЕТ – 2025"

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество претендента на участие в конкурсе |  |
| Соавторы (при наличии)\* |  |
| Наименование работы,представленной на конкурс |  |
| Число, месяц и год рождения |  |
| Отдел/департамент, должность и т.п. |  |
| Научная степень |  |
| Научное звание |  |
| Стаж работы в сфере метрологии(количество лет) |  |
| Телефон, е-mail |  |
| Домашний адрес |  |
| Домашний телефон |  |
|  |  |
| Другая информация |  |

Настоящим выражаем согласие с тем, что:

* прилагаемая работа, представленная указанным выше автором (группой авторов) будет включена в Сборник трудов конкурса "**Лучший молодой метролог КООМЕТ – 2025"** в полном объеме на

 языке (выбирается и указывается претендентом),

* аннотации будут опубликованы на сайте КООМЕТ на английском и русском языках (доступны для всех посетителей),
* доступ к материалам работы, демонстрируемым на конкурсе виде презентации, получат все участники мероприятия (возможно исключение отдельных слайдов в целях защиты авторских прав или по иным соображениям), и подтверждаем соблюдение правил, установленных для подготовки публикаций, докладов и т.д. в нашем учреждении.

Претендент (имя/подпись) / / Соавтор #1 (имя/ подпись)\* / /

Соавтор #2 (имя/ подпись)\* / /

Соавтор #3 (имя/ подпись)\* / /

Руководитель НМИ /

метрологического учреждения / /

(подпись) (расшифровка подписи)

печать

\* если в работе упомянуты соавторы.

***Приложение 5***

**Форма справочных сведений о претенденте**

**на участие в конкурсе "Лучший молодой метролог КООМЕТ"**

*Заполняется претендентом и представителями НМИ / метрологического учреждения, выдвинувшего претендента (его руководителями или Председателем совета по выдвижению претендентов на КММ (ученого Совета, Научно-технического Совета)) от соответствующего НМИ / метрологического учреждения*

## СПРАВОЧНЫЕ СВЕДЕНИЯ

**о научной и практической деятельности претендента**

на участие в конкурсе "**Лучший молодой метролог КООМЕТ – 2025"**

1. Основные направления научной и практической деятельности:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Наименование работы, представленной на участие в конкурсе, и аннотация к ней:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Количество опубликованных трудов:

 монографий: \_\_

 статей в рецензируемых международных научных журналах на английском языке: \_\_

 статей в иных рецензируемых научных журналах: \_\_

 нерецензируемых статей: \_\_

 устных докладов на научных конференциях: \_\_

 изобретений: \_\_

 патентов: \_\_

1. Опыт деятельности претендента в метрологической сфере (работа в других учреждениях, пребывание/учеба за рубежом, участие в реализации проектов, назначение на должность руководителя лаборатории/отдела и т.п.):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Дополнительные сведения о претенденте:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

« » 2025г.

(подпись претендента)

Председатель совета по выдвижению претендентов (ученого Совета,

Научно-технического Совета) / /

 (подпись) (расшифровка подпись)

## *Приложение 6* Форма выписки из Протокола заседания Совета по выдвижению претендентов на КММ (ученого Совета, Научно-технического Совета) от соответствующего НМИ /

**метрологического учреждения**

*Оформляется Секретарем и подписывается Председателем соответствующего совета (возможно с участием начальника отдела/департамента, сотрудником которого является претендент)*

***ВНИМАНИЕ:*** *Настоящая форма служит для того, чтобы обеспечить Научный комитет КММ рядом общих сведений о важности работы (при оценивании по критериям 2 и 4 Приложения 9) претендента*

*для соответствующего НМИ/метрологического учреждения/страны*

## ВЫПИСКА

из протокола совета учреждения по выдвижению претендентов на конкурс "Лучший молодой метролог КООМЕТ – 2025"

(ученого Совета, Научно-технического Совета)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование организации)

СЛУШАЛИ: О выдвижении работы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ф.и.о. претендента или коллектива претендентов)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование работы)

для участия в конкурсе **«Лучший молодой метролог КООМЕТ»** в 2025 году.

 РЕШИЛИ: Предложить для участия в конкурсе **«Лучший молодой метролог КООМЕТ»** в 2025 году работу, указанную выше.

**ВАЖНОСТЬ РАБОТЫ ПРЕТЕНДЕНТА**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) для метрологической деятельности в пределах учреждения |  |
| 2) для обеспечения прослеживаемости в пределах института или в масштабах всей страны |  |
| 3) для экономики страны и общества в целом |  |

Примечание – Обоснование дается отдельно по каждому из пунктов 1 - 3

**ЛИЧНЫЙ ВКЛАД ПРЕТЕНДЕНТА**

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(оценивается в случае наличия соавторов в представленной на КММ работе: указываются проведенные претендентом самостоятельные исследования, его авторский вклад в работу, наличие статей, патентов, докладов на конференциях по теме работы)

Председатель совета по выдвижению претендентов (ученого Совета,

Научно-технического Совета) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / /

 (подпись) (расшифровка подписи)

Печать

Секретарь совета по выдвижению претендентов (ученого Совета,

Научно-технического Совета) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / /

 (подпись) (расшифровка подписи)