**О КОНКУРСАХ НА СОИСКАНИЕ ЗОЛОТЫХ МЕДАЛЕЙ ИМЕНИ ВЫДАЮЩИХСЯ УЧЕНЫХ,**

**ПРОВОДИМЫХ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИЕЙ НАУК В 2025 ГОДУ**

Российская академия наук объявляет конкурсы на соискание следующих золотых медалей имени выдающихся ученых, каждая из которых присуждается в знаменательную дату, связанную с жизнью и деятельностью ученого, именем которого названа медаль.

**ЗОЛОТЫЕ МЕДАЛИ**

* + - 1. Золотая медаль имени **Ю.А. Израэля** – за выдающиеся научные работы в области исследований антропогенных изменений в окружающей среде.

Срок представления работ до 15 марта 2025 года.

* + - 1. Золотая медаль имени **С.М. Соловьева** – за большой вклад в изучение истории.

Срок представления работ до 17 марта 2025 года.

* + - 1. Золотая медаль имени **И.Е. Тамма** – за выдающиеся работы по теоретической физике и физике элементарных частиц, теории поля.

Срок представления работ до 8 мая 2025 года.

* + - 1. Золотая медаль имени **В.Д. Тимакова** – за выдающиеся работы в области микробиологии и иммунологии.

Срок представления работ до 22 мая 2025 года.

* + - 1. Золотая медаль имени **С.Н. Давиденкова** – за выдающиеся работы в области медицинской генетики.

Срок представления работ до 6 июля 2025 года.

* + - 1. Золотая медаль имени **И.В. Мичурина** – за выдающиеся работы в области биологии сельскохозяйственных растений.

Срок представления работ до 27 августа 2025 года.

* + - 1. Золотая медаль имени **Е.М. Примакова** – за выдающиеся научные достижения в области мировой экономики и международных отношений.

Срок представления работ до 29 августа 2025 года.

* + - 1. Золотая медаль имени **Н.С. Курнакова** – за выдающиеся работы в области   
         физико-химического анализа, химии и технологии.

Срок представления работ до 6 октября 2025 года.

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

В целях поощрения ученых за научные труды, изобретения, имеющие важное значение для науки и практики, Российская академия наук присуждает золотые медали имени выдающихся ученых.

Золотые медали присуждаются за выдающиеся научные работы, изобретения или по совокупности работ большого научного и практического значения.

В конкурсах на соискание золотых медалей могут участвовать отдельные лица персонально.

Право выдвижения кандидатов на соискание золотых медалей предоставляется:

а) академикам и членам-корреспондентам Российской академии наук;

б) научным учреждениям, высшим учебным заведениям;

в) научным и инженерно-техническим обществам;

г) научным советам Российской академии наук и других ведомств по важнейшим проблемам науки;

д) научно-техническим советам государственных комитетов, министерств, ведомств; техническим советам промышленных предприятий; конструкторским бюро.

Организации или отдельные лица, выдвинувшие кандидата на соискание золотой медали, обязаны представить в Российскую академию наук (119991, Москва, Ленинский проспект, 14, корп. 2, Экспедиция) с надписью: «На соискание золотой медали имени …»:

а) мотивированное представление, включающее научную характеристику работы, ее значение для развития науки и народного хозяйства;

б) опубликованную научную работу (серию работ), материалы патентов на изобретения и др.;

в) сведения об авторе (перечень основных научных работ, патентов на изобретения, место работы и занимаемая должность, домашний адрес, номера служебного, домашнего и мобильного телефонов, электронная почта);

г) справку о том, что представляемая на конкурс работа ранее не была удостоена Государственной премии, именных государственных премий, а также наград РАН;

д) согласие на обработку персональных данных.

Решения президиума РАН о присуждении золотых медалей, а также краткие аннотации о работах, удостоенных золотых медалей, публикуются в «Вестнике Российской академии наук» и на официальном сайте РАН.

Золотые медали, удостоверения лауреатов золотых медалей, а также дипломы о присуждении золотых медалей вручаются удостоенным их лицам на годичном общем собрании членов РАН.

Справки по телефону: (499) 237-69-64 (доб. 2938, 2942)