

# Конкурсы

## Конкурс на соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых и обучающихся по образовательным программам высшего образования 2025 года

Конкурс проводится с целью выявления и поддержки талантливых молодых исследователей, содействия профессиональному росту научной молодежи, поощрения творческой активности молодых российских ученых и обучающихся по образовательным программам высшего образования Российской Федерации.

В Конкурсе могут участвовать сотрудники, студенты, аспиранты и докторанты научных организаций, образовательных организаций высшего образования, предприятий и иных организаций Российской Федерации в возрасте моложе 36 лет по состоянию на 31 декабря 2025 г.

### Направления конкурса

Конкурс проводится по 21 основному направлению в области естественных, технических и гуманитарных наук, включая математику, физику, химию, биологию, науки о материалах, IT, энергетику, машиностроение, гуманитарные и медицинские науки. Полный список указан в официальном объявлении.

### Награды

- По каждому направлению присуждается одна медаль с премией 100 000 рублей для молодого ученого и одна медаль с премией 50 000 рублей для студента.
- Каждому лауреату вручаются медаль, диплом и нагрудный знак.

### Порядок и сроки подачи работ (двухэтапный)

1. Электронная регистрация: необходимо оформить заявку и загрузить пакет документов на официальном сайте конкурса: [young-sci-medal.ras.ru](http://young-sci-medal.ras.ru).
2. Отправка бумажных оригиналов: распечатанная справка с сайта, подлинник представления-отзыва и согласий на обработку данных должны быть доставлены по почте в Москву не позднее 15 января 2026 года (по почтовому штемпелю). Адрес для отправки документов: 119991, г. Москва, Ленинский проспект, д. 20, корп. 7, комната 119.

### Ключевые требования к работам и выдвижению

- На конкурс выдвигаются опубликованные научные работы (для студентов – также дипломные работы после защиты), отличающиеся оригинальностью.
- Работа должна быть выдвинута с официальным представлением-отзывом. Право выдвижения имеют:
  - Академики и члены-корреспонденты РАН.
  - Научные организации и вузы.
  - Ученые советы, советы молодых ученых.
- Коллектив авторов работы – не более 3 человек. Допускается соавторство со старшими

коллегами при значительном творческом вкладе молодых участников.

Контакты рабочей группы РАН по организационным вопросам

- E-mail: [ysm@presidium.ras.ru](mailto:ysm@presidium.ras.ru)
- Тел.: +7 (499) 237-91-00 (доб. 1508 или 1509)

Полная и официальная информация, включая все приложения, требования к оформлению заявки и шаблоны документов, содержится в [Распоряжении РАН от 02.12.2025 № 10106-1500 и прилагаемом Объявлении о конкурсе](#).

Официальный сайт конкурса: <https://young-sci-medal.ras.ru/>

## **Конкурс на соискание премий Правительства Российской Федерации 2026 года в области науки и техники для молодых учёных**

Конкурс проводится с целью популяризации научных достижений и выявления перспективных научных разработок молодых учёных.

В конкурсе могут участвовать молодые исследователи, а также авторские коллективы учёных (до 5 человек). Возраст соискателей, кроме научного руководителя, не должен превышать 35 лет на дату выдвижения работы на конкурс.

Направления конкурса

Конкурс проводится по разным направлениям, которые включают достижения в различных областях:

- научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, завершившиеся созданием и широким применением в производстве принципиально новых технологий, техники, приборов, оборудования, материалов и веществ;
- практическую реализацию изобретений, открывающих новые направления в технике и технологиях;
- научно-исследовательские разработки, применяемые в области разведки, добычи и переработки полезных ископаемых;
- высокоэффективные научно-технические разработки, реализованные на практике в области производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции;
- высокие результаты в исследованиях, разработке и практическом применении новых методов и средств в медицине и здравоохранении;
- научные, проектно-конструкторские и технологические достижения в области строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства;
- работы, являющиеся вкладом в решение проблем экологии и охраны природы;
- научно-исследовательские разработки, содействующие повышению эффективности реального сектора экономики;
- научно-технические исследования и разработки в интересах обороны и безопасности страны, результаты которых использованы при создании новой военной и специальной техники.

## Ключевые требования к выдвижению

- Необходимо наличие материалов и документов, подтверждающих достигнутые результаты и их реализацию на практике не менее чем за 1 год до срока приёма работ.
- Не допускается включение в состав соискателей лиц: осуществлявших в рамках выполнения работы только административные и (или) организационные функции; удостоенных за эту работу других премий, учрежденных Президентом Российской Федерации или Правительством Российской Федерации; включенных в авторский коллектив, выполнявший другую работу, выдвинутую на соискание премии Правительства Российской Федерации в году, за который она присуждается.

## Награды

Победителям присуждаются семь премий в размере одного миллиона рублей каждая.

Срок подачи заявок: до 20 февраля 2026 года (включительно).

Подробная информация о требованиях к оформлению и порядке подачи заявок размещена на сайте организаторов конкурса: <https://xn--80aejmawrcgd.xn--p1ai/#competition-announcements>.

## Конкурсы на соискание золотых медалей имени выдающихся учёных в 2026 году

Российская академия наук объявляет конкурсы на соискание 16 золотых медалей имени выдающихся учёных, присуждаемых в 2026 году. В конкурсах могут участвовать отдельные лица персонально.

Право выдвижения кандидатов на соискание золотых медалей предоставляется академикам и членам-корреспондентам Российской академии наук; научным учреждениям, высшим учебным заведениям; научным и инженерно-техническим обществам; научным советам Российской академии наук и других ведомств по важнейшим проблемам науки; научно-техническим советам государственных комитетов, министерств, ведомств; техническим советам промышленных предприятий; конструкторским бюро.

Заявки можно направлять на соискание следующих золотых медалей:

- Золотая медаль имени М.В. Келдыша — присуждается российским учёным за выдающиеся результаты в области прикладной математики и механики.

Срок представления работ до 10 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени С.И. Вавилова — присуждается российским учёным за выдающиеся работы в области физики.

Срок представления работ до 10 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени Л.В. Келдыша — присуждается российским учёным за выдающиеся работы в области физики конденсированного состояния.

Срок представления работ до 10 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени П.Н. Лебедева — присуждается российским учёным за выдающиеся работы в области физики.

Срок представления работ до 10 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени К.А. Валиева — присуждается российским учёным за выдающиеся научные работы в области микро- и наноэлектроники.

Срок представления работ до 10 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени Л.С. Берга — присуждается российским учёным за выдающиеся работы в области географии, биогеографии и ихтиологии.

Срок представления работ до 10 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени В.В. Докучаева — присуждается российским и иностранным учёным за выдающиеся научные работы и открытия в области почвоведения.

Срок представления работ до 10 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени Н.Н. Семёнова — присуждается российским и иностранным учёным за выдающиеся работы в области химической науки.

Срок представления работ до 10 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени П.Л. Чебышёва — присуждается российским учёным за выдающиеся результаты в области математики.

Срок представления работ до 16 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени А.Д. Сахарова — присуждается российским и иностранным учёным за выдающиеся работы по физике ядра, физике элементарных частиц и космологии.

Срок представления работ до 21 февраля 2026 года.

- Золотая медаль имени Н.Н. Бурденко — присуждается российским учёным за выдающиеся работы в области нейрохирургии или военно-полевой хирургии.

Срок представления работ до 3 марта 2026 года.

- Золотая медаль имени П.П. Лукьяненко — присуждается российским учёным за выдающиеся работы в области селекции зерновых культур.

Срок представления работ до 9 марта 2026 года.

- Золотая медаль имени А.М. Прохорова — присуждается российским учёным за выдающиеся работы в области физики.

Срок представления работ до 11 апреля 2026 года.

- Золотая медаль имени М.Ф. Иванова — присуждается российским учёным за выдающиеся работы в области животноводства.

Срок представления работ до 2 июля 2026 года.

- Золотая медаль имени В.Л. Гинзбурга — присуждается российским и иностранным учёным за выдающиеся работы в области физики и астрофизики.

Срок представления работ до 4 июля 2026 года.

- Золотая медаль имени В.И. Даля — присуждается российским учёным за выдающиеся работы в области русского языка, лексикографии, литературы и фольклора.

**Срок представления работ до 22 августа 2026 года.**

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)