



ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКВЫ



МОСКОВСКОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ



МОСКОВСКИЙ
ГОРОДСКОЙ
УНИВЕРСИТЕТ
МГПУ



ПРЕМИЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ
МОЛОДЫМ УЧЕНЫМ

Премия Правительства Москвы молодым ученым за 2026 год

4 млн ₽
размер премии

50
премий

22
номинации

Прием заявок:
**13 апреля –
17 июля 2026**

Подать заявку:

nauka.mos.ru

Стартовал прием заявок от молодых ученых на соискание премии Правительства Москвы

Всего присудят 50 премий по четыре миллиона рублей.

Открылся прием заявок на соискание премии Правительства Москвы молодым ученым за 2026 год. Размер премий молодым ученым составляет 4 млн рублей. Всего присудят 50 премий. Участники представляют проекты в 22 номинациях. Об этом рассказала заместитель Мэра Москвы по вопросам социального развития **Анастасия Ракова**.

«В 2025 году на соискание премии поступило 1 404 заявки, представляющих более 300 организаций. Лауреатами стали 77 человек, представляющих 41 организацию. Москва — один из лидеров среди мегаполисов в области науки и поддержки ученых. Размер премий молодым составляет 4 млн рублей. Премии вручаются в 22 номинациях. В области научных исследований это «Математика, механика и информатика», «Физика и астрономия», «Химия и науки о материалах», «Биология», «Медицинские науки», «Науки о Земле», «Общественные науки», «Гуманитарные науки», «Информационно-коммуникационные технологии», «Технические и инженерные науки» и «Наука — мегаполису»; в области разработок — «Авиационная и космическая техника», «Городская инфраструктура», «Биотехнологии», «Фармацевтика, медицинское оборудование и материалы», «Новые материалы и нанотехнологии», «Передовые промышленные технологии», «Передача, хранение, обработка, защита информации», «Приборостроение», «Технологии экологического развития», «Электроника и средства связи» и «Энергоэффективность и энергосбережение» — подчеркнула вице мэра.

Награда вручается за достижение выдающихся результатов в фундаментальных и прикладных исследованиях в области естественных, технических и гуманитарных наук. Кроме того, ее можно получить за разработку и внедрение технологий, техники, приборов, материалов и веществ, которые повышают эффективность деятельности в реальном секторе экономики и социальной сфере Москвы.

В области научных исследований участники представляют проекты в следующих номинациях: «Математика, механика и информатика», «Физика и астрономия», «Химия и науки о материалах», «Биология», «Медицинские науки», «Науки о Земле», «Общественные науки», «Гуманитарные науки», «Информационно-коммуникационные технологии», «Технические и инженерные науки» и «Наука — мегаполису».

В области разработок направления такие: «Авиационная и космическая техника», «Городская инфраструктура», «Биотехнологии», «Фармацевтика, медицинское оборудование и материалы», «Новые материалы и нанотехнологии», «Передовые промышленные технологии», «Передача, хранение, обработка, защита информации», «Приборостроение», «Технологии

экологического развития», «Электроника и средства связи» и «Энергоэффективность и энергосбережение».

Участие в конкурсе могут принять исследователи и разработчики в возрасте до 35 лет включительно, доктора наук — до 40 лет включительно. Представлять проекты можно как индивидуально, так и в составе научного коллектива (не более трех человек). Заявки принимаются до **17 июля 2026 года** на [странице премии](#). Итоги конкурса подведут в январе 2027 года.

За время проведения конкурса с 2013 по 2025 год включительно на соискание премий было подано более девяти тысяч заявок. Наград удостоены 835 молодых ученых.

Организаторы конкурса — Правительство Москвы, столичный Департамент образования и науки, Московский городской педагогический университет.