

Лауреаты Всероссийской премии «За верность науке» станут участниками Конгресса молодых ученых в «Сириусе»

14 победителей IX Всероссийской премии «За верность науке» смогут поехать на одно из ключевых событий Десятилетия науки и технологий 2023 года - III Конгресс молодых ученых. Подать заявку на участие в премии можно на официальном сайте <https://zavernostnauke.ru/> до 12 сентября. Имена победителей будут объявлены на торжественной церемонии, которая состоится в октябре 2023 года.

«Важно показать роль науки в развитии общества и государства. Это одна из задач объявленного Президентом России Десятилетия науки и технологий. Поездка на Конгресс молодых ученых для лауреатов премии станет ценным опытом, позволит найти единомышленников, завязать новые знакомства, по-новому взглянуть на свою работу», – сказал заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации Денис Секиринский.

В 2023 году премия «За верность науке» включает 14 номинаций, из них 4 — новые. В Год педагога и наставника добавлена номинация «Наставник». Популяризаторы отечественной науки и высшего образования за рубежом теперь могут подать заявку в номинации «Наука — миру». Также с этого года популяризаторов науки будут отмечать в специальной номинации за вклад в проекты Десятилетия науки и технологий. Масштабные проекты, направленные на популяризацию науки для широкого круга людей, можно подать в номинации «Научно-популярный проект года».

Лауреатами станут те, кто внес заметный вклад в поддержку престижа профессиональной научной деятельности и популяризацию отечественных научных достижений. Победители получают денежное вознаграждение, а также специальные призы от партнеров конкурса: путешествие на атомном ледоколе, поездку на один из российских космодромов.

Второй год подряд в рамках премии «За верность науке» будет присуждаться специальный приз за популяризацию отечественных разработок. Его учредителем выступает Госкорпорация Ростех. Номинация адресована авторам коммуникационных проектов, которые рассказывают об отечественных прикладных разработках в самых разных областях экономики – от электроники и машиностроения до медицины и сельского хозяйства. Это может быть цикл новостей или постов, видеоматериалов, интерактивный онлайн-проект о российских технологиях или материал любого другого формата, нацеленный на широкую аудиторию. В этом году к участию в премии принимаются медийные проекты, реализованные в 2022–2023 годах.

Победители номинации смогут посетить Инженерный центр Корпорации «Иркут» в Москве и увидеть, как разрабатываются гражданские лайнеры нового поколения МС-21. Также лауреатам представится возможность почувствовать себя в роли настоящего пилота воздушного судна — их ждет полет на тренажере, на котором оттачивают свои навыки профессиональные летчики.

Премия «За верность науке» присуждается с 2015 года за выдающиеся достижения в области научной коммуникации и популяризации науки. Участниками могут стать журналисты, которые освещают тему российской науки, популяризаторы науки, ученые и представители бизнеса, внесшие заметный вклад в поддержку престижа

профессиональной научной деятельности и популяризацию отечественных научных достижений.

Организатором премии выступает Минобрнауки России, партнерами мероприятия — Российская академия наук, НИЦ «Курчатовский институт», МГУ имени М.В. Ломоносова. Поддержку премии оказывает Благотворительный фонд «Искусство, наука и спорт».

Конгресс молодых ученых пройдет с 28 по 30 ноября в Парке науки и искусства «Сириус» (Сочи). Он объединит представителей ведущих научных школ из разных регионов России, научных и образовательных организаций, органов власти, индустриальных партнеров, ярких лидеров отечественной науки, а главное — молодых ученых, победителей конкурсов грантов, студентов и школьников из России и других стран.

Организаторами Конгресса молодых ученых в 2023 году выступают Фонд Росконгресс, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации и Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию. Оператор Десятилетия науки и технологий — АНО «Национальные приоритеты».

В преддверии III Конгресса молодых ученых состоятся мероприятия-спутники. Они пройдут в Хабаровском крае (21-23 сентября 2023), Пермском крае (4-6 октября 2023), Астраханской области (11-13 октября 2023). Участники мероприятий-спутников выработают решения по текущим практическим задачам регионов.

Дополнительно в этом году пройдут специализированные мероприятия-спутники Конгресса молодых ученых в Камчатском крае по теме сейсмологии (18-20 сентября 2023) и в Ямало-Ненецком автономном округе по теме вечной мерзлоты (14-16 декабря 2023).

В Архангельске впервые пройдет мероприятие-спутник на базе государственной корпорации АО «Объединенная судостроительная корпорация» (17-19 декабря 2023).

Более подробная информация — на сайте наука.рф.