|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к письму  Минобрнауки России  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Справка о Всероссийской премии «За верность науке»**

Всероссийская премия «За верность науке» присуждается ежегодно   
за выдающиеся достижения в области научной коммуникации, популяризации научных достижений и поддержки престижа научной деятельности в Российской Федерации.

В задачи Премии входит не только популяризация науки,   
но и расширение списка ученых, занимающихся просветительской деятельностью, обеспечение их большего присутствия в медийном поле, содействие эффективной коммуникации журналистского и научного сообществ, развитие новых форм коммуникации и формирование позитивного имиджа российской науки.

В 2025 году премия состоится в одиннадцатый раз. Прием заявок продлится до 31 июля на сайте: https://zavernostnauke.ru/. Торжественная церемония награждения запланирована на октябрь 2025 года.

Премия «За верность науке» существует с 2015 года. Начиная с 2022 года Премия проводится в рамках объявленного Президентом России Владимиром Путиным Десятилетия науки и технологий. В 2024 году   
на участие в Премии поступило рекордное количество заявок – 1 831 проект из 80 регионов России. Торжественная церемония награждения состоялась в Московском концертном зале «Зарядье».

Организатором Премии выступает Минобрнауки России.   
Партнерами традиционно выступают Российская академия наук,   
НИЦ «Курчатовский институт» и МГУ имени М.В. Ломоносова, госкорпорации «Роскосмос», «Росатом» и «Ростех». Более пяти лет подряд финансовую часть премии формирует Благотворительный фонд «Искусство, наука и спорт».

Перечень номинаций:

1. Научная пресс-служба года. Номинируются коллективы пресс-служб университетов и научно-исследовательских организаций   
   за системную и качественную работу по освещению научных достижений, исследовательских проектов, проводимых   
   в организации.
2. Научный журналист года. Номинация присуждается профессиональному журналисту за выдающиеся заслуги   
   и существенный вклад в дело популяризации науки и всестороннего освещения работы ученых в СМИ.
3. Автор цифрового контента. Номинация присуждается автору (блогеру, телеведущему, создателю онлайн-контента), внёсшему значительный вклад в популяризацию науки через Интернет   
   и телевидение.
4. Признание. Номинация присуждается выдающимся личностям, внесшим значительный вклад в популяризацию науки и ставшим знаковыми фигурами для многих поколений
5. Российская наука - миру (номинация имени Константина Эдуардовича Циолковского). Номинация отмечает научно-просветительские международные проекты, направленные   
   на популяризацию отечественной науки и высшего образования   
   за рубежом, разрушая стереотипы и формируя достоверное представление о достижениях российских учёных в мире
6. Об использовании технологии искусственного интеллекта в научных исследованиях. Номинация направлена на популяризацию использования технологий искусственного интеллекта в научных исследованиях, в том числе на выявление передовых проектов, позволяющих эффективно использовать ИИ в науке.
7. Работа с опытом: вклад ученых в Победу. Номинация присуждается просветительскому проекту, направленному на сохранение   
   и популяризацию достоверных знаний о выдающихся российских исследователях, первооткрывателях и их вкладе в Победу в Великой Отечественной войне.
8. Специальный приз имени Христофора Леденцова. Номинация присуждается проектам, направленным на информирование граждан о вкладе науки в промышленность и укрепление реального сектора экономики и иных исследовательских проектах в сфере взаимодействия бизнеса и государства.
9. Специальный приз имени Даниила Гранина. Номинация присуждается за выдающиеся проекты, направленные на создание художественного образа учёного в различных медиаформатах.
10. Наука – детям. Номинация отмечает научно-просветительские проекты в любых форматах, направленные на популяризацию науки и техники среди детей и подростков.
11. Специальный приз к 80-летию атомной промышленности. Номинация присуждается за значительный вклад в популяризацию достижений атомной промышленности.

Для перехода на сайт и подачи заявки воспользуйтесь ссылкой https://zavernostnauke.ru/ или QR-кодом: