

В Москве вручили премию «За верность науке»



Накануне Дня российской науки в Москве наградили лучших популяризаторов и научных журналистов страны. По словам главы Минобрнауки **Ольги Васильевой**, интерес общества к достижениям ученых растет: в этом году на всероссийскую премию «За верность науке» было подано в два раза больше заявок, чем в прошлом.

«Церемония вручения премии проводится в четвертый раз. В этом году у нас было больше 300 заявок и появились новые номинации: награждаются проекты в соцсетях, впервые рассматривался детский проект, – рассказала Ольга Васильева. – Эта премия посвящена людям, которые пишут про науку. Растет не только количество участников премии, но и качество самих работ. Коллеги-журналисты делают великое дело: они искренне и профессионально занимаются популяризацией российской науки, которая дает высочайшие результаты. И это очень важно».



Президент РАН А.Сергеев и академик Ж.Алферов

Премия вручили в 12 номинациях. Каждую заявку рассматривал

экспертный совет, в который вошли ученые, представители разных фондов и авторитетные журналисты, в том числе, обозреватели «РГ».

Лучшим научно-популярным проектом года стали просветительские форумы «Ученые против мифов». На них известные исследователи и популяризаторы развенчивают антинаучные идеи, используя юмор и элементы шоу. Темы могут быть самые разные, от теории плоской Земли до высадки американцев на Луну.

«Научной информации становится все больше. И, к сожалению, сейчас появилось много возможностей эту информацию исказить в угоду скандалу, сенсации, – рассказал президент РАН **Александр Сергеев**. – И наша задача, ученых и журналистов, – добиваться того, чтобы в этом море информации до молодежи, до всех людей доводилось действительно достоверное знание».

Борьба с лженаукой стала одной из основных тем мероприятия. По словам нобелевского лауреата академика **Жореса Алферова**, информационные технологии сегодня широко используются для одурачивания населения. «Мы должны снова поднять авторитет науки, поощрять всех, кто проявил ей верность. Это способствует развитию научных исследований в стране», – подчеркнул он.