

О ЖЕНЩИНАХ МИРА (К 120-ЛЕТИЮ НОБЕЛЕВСКОГО ДВИЖЕНИЯ)

Ермолаева Е.О., Зеликин Н.В.

МГУ имени М.В. Ломоносова, Россия, 119991, Москва, Ленинские горы, д. 1,
Тел.: 8 495 939 2969, eoermolaeva@yandex.ru

В 1900 г. согласно завещанию Альфреда Нобеля (1833–1896) был учрежден независимый премиальный фонд для ученых, чьи работы внесли реальный вклад в развитие человечества в области физики, химии, медицины и физиологии, литературы и за деятельность по укреплению мира. Одновременно уже 50 лет вручается премия памяти Нобеля за достижения в экономических науках. В период 1901–2020 гг. было награждено (<https://www.nobelprize.org>) 934 лауреата и 28 организаций. Этой высокой награды женщины были удостоены только 58 раз. Мария Склодовская-Кюри, польская и французская ученая-экспериментатор, была первой женщиной-лауреатом и единственной, кто получил премию дважды: в 1903 г. по физике и в 1911 г. по химии. В 1935 г. ее дочь И. Жолио-Кюри также получила премию по химии. В 1947 г. первую премию в области медицины и физиологии получила Г. Радниц-Кори. После окончания Второй Мировой войны правительства скандинавских стран в знак благодарности СССР выдвигали на премию мира А. Коллонтай. В 1966 г. на премию по литературе была номинирована А. Ахматова. Премии они не получили. В 1904–2003 гг. 20 наших соотечественников были лауреатами Нобелевских премий, среди них - 11 ученых, литераторов, политических деятелей, жизнь которых была связана с МГУ. Их судьбы уникальны, но преклонения заслуживают и женщины, помогавшие гениям идти по избранном пути. На странице сайта о Нобелевских премиях, называемой «Женщины, которые изменили мир», дана краткая информация о месте рождения каждого лауреата, где она работала на момент получения премии, личный вклад и основания для присуждения награды. В 2015 г. шестым русскоязычным лауреатом стала белорусская писательница С. Алексиевич. В XX веке 29 женщин получили Нобелевские премии. В нашем веке их уже 28, и 14 - лауреаты в области научных дисциплин. Всего в 1901–2020 гг. в области физики было 4 женщины-лауреата, химии - 7, медицины - 12, литературы - 16, премии мира – 17, и премии по экономике – 2. Женщины составляют лишь 6% от общего числа лауреатов во всех номинациях. За 120 лет нобелевского процесса правила номинирования практически не изменились, а положение и роль женщин в обществе стали существенно иными. В последние годы Генеральный секретарь Королевской шведской академии наук Г. Ханссон неоднократно отмечал, что Нобелевские комитеты заинтересованы, чтобы больше женщин-учёных номинировалось на премии, а научное мировое сообщество «видело» женщин-ученых, их выдающиеся открытия и огромный вклад в науку. Получение Нобелевских премий нужно и нашей стране. Как отмечал В. Гинзбург, лауреат премия по физике 2003 г. «Это полезно для развития науки и привлечения в нее молодежи». Архивы нобелевских комитетов открываются спустя 50 лет после даты награждения, может быть там есть имена и наших соотечественниц. Мы верим в появление наших будущих лауреатов...