



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Российская Академия Наук»

ПРЕЗИДИУМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22 ноября 2022 г.

Москва

№ 255

Протоколно. Члены президиума РАН и все присутствующие поздравили ученых, внесших своими исследованиями крупный вклад в развитие науки, создавших труды большого теоретического и практического значения, удостоенных премий имени выдающихся деятелей науки в 2022 году:

премия имени Д.С. Рождественского присуждена доктору физико-математических наук Антону Константиновичу Вершовскому, кандидату физико-математических наук Александру Константиновичу Дмитриеву (Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН) за работу «Методы возбуждения оптически детектируемого магнитного резонанса в азотно-вакансионных центрах окраски в алмазе»;

премия имени Б.Н. Петрова присуждена члену-корреспонденту РАН Андрею Алексеевичу Галяеву, Павлу Владимировичу Лысенко, кандидату технических наук Виктору Павловичу Яхно (Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН) за цикл работ «Траекторное управление скрытностью подвижных объектов с неоднородной индикатрисой излучения»;

премия имени В.Г. Хлопина присуждена члену-корреспонденту РАН Владимиру Пантелеймоновичу Колотову за цикл работ «Теоретические и экспериментальные решения в гамма-спектрометрии, активационном анализе для целей радиохимии и разработки радиозоологически безопасных конструкционных материалов для ядерной энергетики»;

премия имени И.И. Шмальгаузена присуждена кандидату биологических наук Анне Борисовне Васильевой (Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН) за цикл работ «Эволюция онтогенеза амфибий»;

премия имени К.А. Тимирязева присуждена доктору биологических наук Татьяне Анатольевне Горшковой (ФИЦ «Казанский научный центр РАН») за монографию «Клеточная стенка как динамичная система» и цикл работ по одноименной тематике;

премия имени М.М. Шемякина присуждена академику РАН Сергею Николаевичу Кочеткову, кандидату химических наук Людмиле Александровне Александровой, кандидату химических наук Анастасии Львовне Хандажинской (Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН) за работу «Аналоги нуклеозидов – прототипы лекарственных средств против социально-значимых инфекций»;

премия имени Л.А. Орбели присуждена доктору медицинских наук Евгению Александровичу Ильину (ГНЦ РФ – Институт медико-биологических проблем РАН) за цикл работ «Адаптация организма животных и человека к измененным условиям окружающей среды».

Дипломы лауреатам вручил президент РАН академик РАН Красников Г.Я.

Лауреаты кандидат биологических наук Васильева А.Б., доктор биологических наук Горшкова Т.А., кандидат физико-математических наук Дмитриев А.К., доктор медицинских наук Ильин Е.А., член-корреспондент РАН Колотов В.П., академик РАН Кочетков С.Н. выступили с ответным словом.

Главный научный секретарь
президиума РАН
академик РАН М.В. Дубина

