



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Российская Академия Наук»

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

9 февраля 2022 г.

Москва

№ 22

Протоколно. Члены президиума РАН заслушали доклады лауреатов премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых за 2021 год, приуроченные ко Дню российской науки:

кандидата биологических наук Дубровиной А.С. (Федеральный научный центр биоразнообразия Дальневосточного отделения РАН) «Индукция РНК интерференции и направленная регуляция генов растений с помощью экзогенных РНК»;

кандидата физико-математических наук Скрипникова Л.В. (Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», Санкт-Петербургский государственный университет) «Развитие теории электронной структуры соединений тяжелых элементов для поиска новой физики и исследования структуры ядра»;

кандидата физико-математических наук Кубрякова А.А. (Морской гидрофизический институт РАН) «Влияние физических факторов на биологические характеристики морских экосистем».

Президент РАН академик РАН Сергеев А.М. поздравил лауреатов с высокой наградой, поблагодарил их за интересные научные доклады и пожелал дальнейших успехов в работе.

И.о. главного ученого секретаря
президиума РАН
член-корреспондент РАН Д.В. Бисикало

