



# Конкурс на соискание премии РАН за лучшие работы по популяризации науки 2021 года

Президиум РАН,  
21 декабря 2021 года

# Конкурс РАН за лучшие работы по популяризации науки

- Три номинации 2020 года:
  - «Лучшая научно-популярная **книга** об экологии, охране окружающей среды и сохранении биоразнообразия»;
  - «Лучший **авторский курс**, направленный на популяризацию науки в школе»;
  - «Лучший **проект** поддержки гражданской науки (citizen science)».
- К 18 октября 2021 года на конкурс поступило: **22** книги, **32** авторских курса и **23** проекта поддержки гражданской науки.
- После экспертной оценки, проведенной членами Комиссии РАН, в финал попали – **7** книг, **4** авторских курса и **5** проектов.
- В тайном онлайн-голосовании приняло участие **33** чел. (при списочном составе Комиссии **48** чел.).

## Номинация «Лучшая научно-популярная книга об экологии, охране окружающей среды и сохранении биоразнообразия»



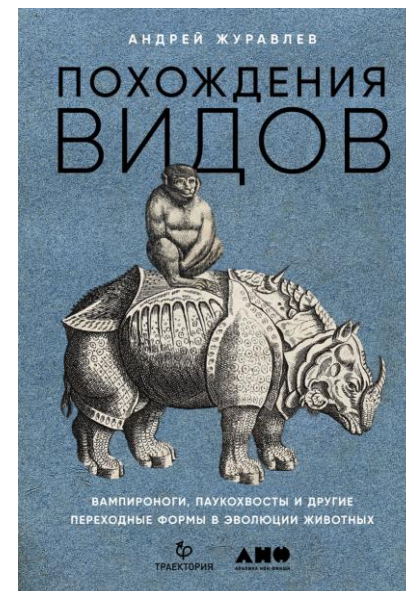
По итогам голосования Комиссия  
рекомендует присудить премию РАН в  
этой номинации доктору

биологических наук, профессору  
Биологического факультета МГУ

**Журавлеву Андрею Юрьевичу**

за книгу **«Похождения видов.  
Вампириноги, паукохвосты и**

**другие переходные формы в эволюции  
животных»** (изд-во «Альпина нон-фикшн»)



## Номинация «Лучший авторский курс, направленный на популяризацию науки в школе»

По итогам голосования Комиссия рекомендует присудить премию РАН в этой номинации **двум авторским коллективам**, набравшим равное число голосов:

1) кандидату физ.-мат. наук, доценту физического факультета МГУ, старшему научному сотруднику ГАИШ (МГУ)

**Сурдину Владимиру Георгиевичу**

за «Курс видео-лекций **«Астрономия для старших школьников»** из серии «Ученые МГУ – школе» ГАИШ МГУ;



## Номинация «Лучший авторский курс, направленный на популяризацию науки в школе»

2) авторам «Программы дополнительного образования **"Физическая гостиная"**»

кандидату физ.-мат. наук доценту кафедры общей и экспериментальной физики ИФТИС МПГУ **Казанцевой Алле Борисовне,**

демонстратору и руководителю проекта «Физическая гостиная» зав. лабораторией кафедры общей и экспериментальной физики ИФТИС МПГУ **Тепляковой Ксении Олеговне,**

доктору физ.-мат. наук профессору кафедры общей и экспериментальной физики ИФТИС МПГУ **Чулковой Галине Меркурьевне,**

научному сотруднику **Ану Павлу Павловичу** и лаборанту-исследователю Лаборатории Квантовых детекторов МПГУ **Солдатенковой Марии Дмитриевне.**



**Московский  
педагогический  
государственный  
университет**

## Номинация «Лучший проект поддержки гражданской науки (citizen science)»

По итогам голосования  
Комиссия рекомендует  
присудить премию РАН  
в этой номинации

руководителю экспертной  
инициативной группы

«Открытая лаборатория природоохранной биологии»,  
м.н.с. лаборатории географии и экологии биоразнообразия  
Центрального сибирского ботанического сада СО РАН

**Дубынину Александру Владимировичу** за проект  
«Региональный исследовательский конкурс для любителей  
природы **“Биоразнообразие Новосибирской области: редкие  
виды, белые пятна”**».

