

**Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»  
(НИУ ВШЭ)**

**ПРОТОКОЛ № 8.3.1.8-07/4/22  
заседания ученого совета НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург**

**Дата проведения:** 12.05.2022

**Формат проведения:** Электронное голосование

**Председатель** – Тыщецкая А.Ю.

**Проголосовали члены  
ученого совета:** Александров Д.А., Гордин В.Э., Декальчук А.А.,  
Жуков А.Е., Кузьмин П.В., Лимонов Л.Э.,  
Мифтахутдинов Р.И., Муравьев А.А., Немировская  
А.В., Нестеров А.С., Омельченко Е.Л., Омельченко  
А.В., Рогова Е.М., Сивицкий В.А., Ссорин-Чайков  
Н.В., Стародубцев А.В., Тыщецкая А.Ю., Шакина  
Е.А., Широков Н.А., Щемелева И.Ю., Заривной Н.А.,  
Яровенко К.В.

**Вопросы, вынесенные на электронное голосование** (сведения о голосовании принимались до 18 часов 00 минут 13.05.2022 через личные кабинеты членов ученого совета в системе электронного голосования ученого совета НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург на корпоративном сайте (портале) НИУ ВШЭ):

1. О выдвижении кандидата НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург на соискание персональной стипендии имени Ж.И. Алфёрова для молодых ученых в области физики и нанотехнологий в 2022 году.

**1. О выдвижении кандидата НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург на соискание персональной стипендии имени Ж.И. Алфёрова для молодых ученых в области физики и нанотехнологий в 2022 году**

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1.1. Утвердить выдвижение кандидатуры Махова Ивана Сергеевича, кандидата физико-математических наук, научного сотрудника Международной лаборатории квантовой оптоэлектроники факультета Санкт-Петербургская школа физико-математических и компьютерных наук НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, на соискание персональной стипендии имени Ж.И. Алфёрова для молодых ученых в области физики и нанотехнологий в 2022 году за вклад в развитие фундаментальных исследований полупроводниковых наногетероструктур с целью создания оптоэлектронных устройств нового типа, работающих в инфракрасном и терагерцовом диапазонах спектра. (В процедуре электронного голосования приняли участие 22 члена ученого совета, проголосовало: «за»- 21, «против»-0, «воздержалось»-1).

Председатель



А.Ю. Тыщецкая