



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГУ)

## П Р И К А З

18.01.2022

№ 198/1

Об утверждении итогов открытого конкурсного отбора заявок на создание научно-исследовательских лабораторий под руководством молодых ученых за счет средств СПбГУ

На основании результатов экспертизы заявок, поступивших на конкурсный отбор в соответствии Распоряжением от 05.10.2021 №3359/1р «Об объявлении конкурсного отбора заявок на создание научно-исследовательских лабораторий под руководством молодых ученых за счет средств СПбГУ»

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень победителей Конкурса на создание научно-исследовательских лабораторий под руководством молодых ученых за счет средств СПбГУ (Приложение).
2. Начальнику Управления по связям с общественностью Скороспеловой Д.И. опубликовать на сайте СПбГУ настоящий Приказ в течение трех рабочих дней с момента его издания.
3. За разъяснением содержания настоящего Приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по научной работе.
4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего Приказа направлять по адресу [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).
5. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

Проректор по научной работе

С.В. Микушев

Приложение  
УТВЕРЖДЕН

приказом от 18.01.2022 № 198/1

Перечень победителей Конкурса на создание научно-исследовательских лабораторий  
под руководством молодых ученых за счет средств СПбГУ

№ п/п	Приоритет НТР РФ	Название Лаборатории/Наименование НИР	ФИО руководителя НИР
1	Переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта	Новые полупроводниковые материалы для квантовой информатики и телекоммуникаций	Резник Родион Романович
2	Переход к персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям здоровьесбережения, в том числе за счет рационального применения лекарственных препаратов (прежде всего антибактериальных)	Создание лаборатории плазмонно усиленной спектроскопии и биоимиджинга	Соловьева Елена Викторовна