



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

## П Р И К А З

05.08.2022

№ 8504/1

О внесении изменений в приказ от 29.03.2022  
№ 3029/1 «Об установлении объемов  
финансирования НИР в 2022 году»

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Приложение № 1 к приказу от 29.03.2022 № 3029/1 «Об установлении объемов финансирования НИР в 2022 году» (с изменениями и дополнениями) (далее – Приказ) изложить в редакции Приложения №1 к настоящему Приказу.
2. Приложение № 2 к Приказу изложить в редакции Приложения №2 к настоящему Приказу.
3. Приложение № 4 к Приказу изложить в редакции Приложения №3 к настоящему Приказу.
4. И. о. начальника Управления СПбГУ по связям с общественностью Огородниковой П.В. опубликовать на сайте СПбГУ настоящий Приказ в течение одного рабочего дня с даты его издания.
5. За разъяснением содержания настоящего Приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по научной работе Микушеву С.В.
6. Предложение по изменению и/или дополнению настоящего Приказа направлять по адресу [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).
7. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

Проректор по научной работе

С.В. Микушев

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН

приказом от 05.08.2022 № 2504/1

**Объем финансирования НИР по подстатье КОСГУ 211 на 2022 г. по  
продолжающимся НИР по Мероприятию 1, реализация которых началась в 2020  
году в соответствии с приказом от 22.06.2020 № 5734/1 «Об утверждении итогов  
открытого конкурса заявок на проведение за счет средств СПбГУ  
фундаментальных междисциплинарных научно-исследовательских работ  
(Мероприятие 1) в 2020-2022 гг.» (с изменениями и дополнениями)**

№ п/п	ФИО Руководителя	Наименован ие НИР	Объём финансирова ния по подстатье КОСГУ 211 на 2022 г. , источник финансирова ния 0110, руб.	Общее количество публикаций в 2022 г. в изданиях, индексируе мых WoS СС или Scopus	Количество публикаций в 2022 г. в научных журналах, входящих в РИНЦ
1	Жуков Владимир Александрович	Изучение механизмов нитрат- опосредованн ой регуляции развития симбиотическ их клубеньков у гороха посевного ( <i>Pisum sativum L.</i> ) и люцерны слабоусеченн ой ( <i>Medicago truncatula Gaertn.</i> ) с использовани ем геномных технологий	2 426 880,00	4	1

2	Родионов Александр Викентьевич	Исследование происхождения и современного состояния сортов и видов злаковых культур и их дикорастущих предков с использованием локус-специфичного секвенирования нового поколения (tag-NGS)	1 587 200,00	3	3
3	Хуснутдинова Эльза Камилевна	Разработка новых подходов для диагностики и лечения наследственных и многофакторных заболеваний на основе изучения молекулярных механизмов их патогенеза	2 713 600,00	5	6
4	Джавадов Эдуард Джавадович	Создание нового поколения вакцинных препаратов для птиц на основе рекомбинантных антигенов и адъювантов - иммуностимуляторов	1 911 296,00	4	1
5	Северинов Константин Викторович	Характеризация CRISPR-CasY нуклеаз	1 843 200,00	2	0

6	Томили Алексей Николаевич	Невирусные средства доставки генетических конструкций на основе синтетическо й хромосомы человека в клетки млекопитающ их	1 228 800,00	2	1
<b>ИТОГО</b>			11 710 976,00		

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН

приказом от 05.08.2022 № 8504/7

**Объем финансирования НИР по подстатье КОСГУ 211 на 2022 г. по продолжающимся НИР по Мероприятию 1, реализация которых началась в 2021 году в соответствии с приказом от 23.03.2021 № 2191/1 «Об утверждении итогов открытого конкурса заявок на проведение за счет средств СПбГУ фундаментальных междисциплинарных научно-исследовательских работ (Мероприятие 1) в 2021-2022 гг.» и приказом от 24.08.2021 № 8188/1 «Об утверждении итогов открытого конкурса заявок на проведение за счет средств СПбГУ фундаментальных междисциплинарных научных исследований в 2021-2022 гг. (Мероприятие 1) по научному направлению «Искусственный интеллект»**

№ п/п	ФИО Руководителя	Наименование НИР	Объем финансирования по подстатье КОСГУ 211 на 2022 г. , источник финансирования 0110, руб.	Общее количество публикаций в 2022 г. в изданиях, индексируемых WoS СС или Scopus	Количество публикаций в 2022 г. в научных журналах, входящих в РИНЦ
1	Башмачников Игорь Львович	Атлантические ворота в Арктику: океаническая циркуляция как фактор долгосрочной изменчивости климата Арктики и состояния полярных экосистем	4 426 640,03	5	2
2	Богданова-Бегларян Наталья Викторовна	Моделирование коммуникативног о поведения жителей российского мегаполиса в социально-речевом и прагматическом аспектах с привлечением методов искусственного интеллекта	5 942 612,64	7	2

3	Бодрунова Светлана Сергеевна	Центр международных медиаисследовани й / Center for International Media Research	4 305 362,22	6	2
4	Феофилов Григорий Александрови ч	Моделирование современных экспериментов в физике высоких энергий и разработка технологии производства новых сверхлегких материалов для детекторных комплексов	5 669 770,61	10	0
5	Черниговская Татьяна Владимировн а	Механизмы чтения и интерпретации текста на родном и неродном языках: междисциплинарн ое экспериментально е исследование с использованием методов регистрации движения глаз, визуальной аналитики и технологий виртуальной реальности	5 700 057,02	5	2
6	Кустова Елена Владимировн а	Машинное обучение в задачах неравновесной аэромеханики	5 457 501,40	5	2

7	Фрадков Александр Львович	Исследование моделей нейронной активности и биомаркеров состояний мозга человека с помощью методов искусственного интеллекта	3 891 200,00	5	2
8	Макарьева Ольга Михайловна	Комплексная оценка естественных и антропогенных факторов интенсификации водообменных процессов криолитозоны в условиях изменения климата	3 031 945,22	5	2
<b>ИТОГО</b>			38 425 089,14		

Приложение №3

УТВЕРЖДЕН

приказом от 05.08.2022 № 8507/1

**Объем финансирования НИР по подстатье КОСГУ 211 на 2022 г. по продолжающейся НИР по Мероприятию 1, реализация которой началась в 2020 году в соответствии с приказом от 23.10.2020 №9475/1 «Об утверждении итогов открытого конкурса заявок на проведение за счет средств СПбГУ фундаментальных междисциплинарных научно-исследовательских работ (Мероприятие 1) в 2020-2022 гг.»**

№ п/п	ФИО Руководителя	Наименование НИР	Объем финансирования по подстатье КОСГУ 211 на 2022 г., источник финансирования 0110, руб.	Общее количество публикаций в 2022 г. в изданиях, индексируемых WoS СС или Scopus	Количество публикаций в 2022 г. в научных журналах, входящих в РИНЦ
1	Двинягин Федор Никитич	Литературные тексты и их язык vs количественные, корпусные и компьютерные методы: взаимное тестирование (Набоков и сопоставительный материал)	5 457 501,40	5	5