



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

## ПРИКАЗ

15.05.2019

№ 4964/п

Об утверждении календарного учебного графика  
основной образовательной программы  
(шифр ВМ.5746.\*) на 2019/2020 учебный год

В соответствии с приказом первого проректора по учебно-методической работе от 31.07.2018 № 7721/1 «О новой редакции Положения о календарных графиках образовательной деятельности Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями), приказом первого проректора по учебной и научной работе от 22.01.2014 №107/1 «О календарном планировании образовательных программ», на основании подпункта 5.1.5 приказа Ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт - Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями)

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить календарный учебный график основной образовательной программы магистратуры «Физическая океанография и биопродуктивность океанов и морей (ФОБОС)» / «Physical Oceanography and Bioproductivity of Ocean and Seas (PHOBOS)» по направлению подготовки 05.04.04 Гидрометеорология, шифр образовательной программы ВМ.5746.\*, на 2019/2020 учебный год (Приложение).
2. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на портале СПбГУ к первому проректору по учебной и методической работе.
3. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).

Основание: компетентностно-ориентированные учебные планы основной образовательной программы.

И.о. <sup>ого</sup>Первый проректор  
по учебной и методической работе

В. А. Савинов  
М. Ю. Лаврикова

Приложение к приказу  
первого проректора по учебной и методической работе

от 15.05.2019 № 4964/п

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

основной образовательной программы магистратуры

«Физическая океанография и биопродуктивность океанов и морей (ФОБОС)» /  
«Physical Oceanography and Bioproductivity of Ocean and Seas (PHOBOS)» (BM.5746.\*)

по направлению 05.04.04 «Гидрометеорология»

на 2019/2020 учебный год

### 1 курс

Календарный период планирования			Группы видов деятельности по календарному учебному графику							
№ п/п	Начало периода	Окончание периода	1. Учебные занятия	2. Мероприятия промежуточной аттестации	3. Ликвидация академических задолженностей	4. Практики и курсовые работы	5. Научно-исследовательская работа	6. Итоговая аттестация	7. Внеучебные занятия	8. Каникулярное время
1	1 сентября	7 сентября	Учебные занятия лекционного и семинарского типа						Мероприятия по организации занятий	
2	8 сентября	29 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам		Научно-исследовательская работа в семестре			
3	30 декабря	8 января		Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам					
4	9 января	29 января		Промежуточная аттестация в форме экзамена						

5	30 января	10 февраля								Каникулярное время
6	11 февраля	7 мая	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Научно-исследовательская практика Научно-педагогическая практика	Научно-исследовательская работа в семестре			
7	8 мая	29 мая		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
8	16 мая	31 августа				Научно-исследовательская практика Научно-педагогическая практика				Каникулярное время