



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

**ПРОТОКОЛ**

«15» июня 2021 г.

№ 05/2.1/05-03-9

заочного заседания Учебно-методической комиссии

по УГСН 05.00.00 Науки о Земле

Председатель — Н.А. Алфимова.

Секретарь — Л.К. Еремеева.

Голосовали: 9 из 11 членов Учебно-методической комиссии: ассистент Кафедры экономической и социальной географии А.В. Шендрик; доцент Кафедры океанологии А.В. Рубченя; доцент Кафедры физики атмосферы С.С. Власенко; старший преподаватель Кафедры английского языка в сфере наук о Земле И.Н. Павлова; доцент Кафедры геоэкологии и природопользования Е.Ю. Елсукова; доцент Кафедры минералогии Е.Н. Перова; главный специалист отдел научной работы и экологического мониторинга Комитета Санкт-Петербурга по делам Арктики Е.А. Рязанцева; ведущий геолог ПО по РПП ООО «Норильскгеология» А.В. Матреничев.

Кворум: Есть.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Актуализация учебных планов реализуемых основных образовательных программ на следующий учебный год в порядке, установленном приказом от 08.12.2017 № 12146/1 «О внесении дополнений в приказ от 05.07.2013 № 2471/1 «О порядке проведения экспертизы учебно-методической документации», с учетом кадровой ситуации.
2. Экспертиза актуализированных рабочих программ дисциплин (модулей) и практик реализуемых основных образовательных программ для следующего учебного года.
3. Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.
4. О результатах учета научно-педагогическими работниками рекомендаций Комиссий контроля качества образовательной деятельности в рабочих программах.
5. Рецензирование методических пособий по предметам Олимпиады школьников СПбГУ и выдача рекомендации к их опубликованию.
6. Экспертиза образовательных программ бакалавриата СПбГУ приема 2017 г. (бакалавриат), реализуемых по ОС СПбГУ, утвержденным в период с 2014 по 2017 гг., на соответствие

ФГОС, актуальным для этих программ приема 2017 гг., в части общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

7. О включении в РПД/РПП с 2021-2022 уч. года индикаторов достижений компетенций согласно требованиям ФГОС 3++.

8. Разное

8.1. Об исполнении приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.11.2020, № 1456 (опубликован 27.05.2021).

1. СЛУШАЛИ: Актуализация учебных планов реализуемых основных образовательных программ на следующий учебный год в порядке, установленном приказом от 08.12.2017 № 12146/1 «О внесении дополнений в приказ от 05.07.2013 № 2471/1 «О порядке проведения экспертизы учебно-методической документации», с учетом кадровой ситуации.

Основание: служебные записки руководителя ООП бакалавриата «Гидрометеорология» Г.В. Пряхиной от 19.05.2021 № 43/1/8-05-21, руководителя ООП бакалавриата «География» М.И. Амосова от 28.05.2021 № 43/1/22-05-8, руководителя ООП магистратуры «Геология» Н.А. Алфимовой от 07.06.2021 № 05/2.1/05-01-56, руководителя ООП бакалавриата «Геология» Е.Н. Перовой от 08.06.2021 № 05/2.1/05-01-57.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством корпоративной электронной почты ознакомила членов УМК с поступившими на рассмотрение проектами актуализированных КОУП следующих ООП с внесенными в них изменениями (Приложение 1):

бакалавриата:

«Геология» СВ.5018.2019; СВ.5018.2020 и СВ.5018.2021;

«География» СВ.5019.2019; СВ.5019.2020 и СВ.5019.2021;

«Гидрометеорология» СВ.5021.2018;

магистратуры:

«Геология» ВМ.5515.2020.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 9, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Актуализация проектов КОУП следующих ООП:

бакалавриата:

«Геология» СВ.5018.2019; СВ.5018.2020 и СВ.5018.2021;

«География» СВ.5019.2019; СВ.5019.2020 и СВ.5019.2021;

«Гидрометеорология» СВ.5021.2018;

магистратуры:

«Геология» ВМ.5515.2020 является целесообразной и соответствует Образовательному стандарту СПбГУ.

2. СЛУШАЛИ: Экспертиза актуализированных рабочих программ дисциплин (модулей) и практик реализуемых основных образовательных программ для следующего учебного года.

Основание: служебные записки руководителя ООП «Гидрометеорология» Г.В. Пряхиной от 19.05.2021 № 43/1/8-05-21, руководителя ООП «География» М.И. Амосова от 28.05.2021 № 43/1/22-05-8.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством корпоративной электронной почты направила на рассмотрение членам УМК проекты следующих актуализированных и вновь разработанных РПД (модулей) реализуемых ООП 2021/2022 учебного года:

бакалавриата:

«Геология» СВ.5018.2019; СВ.5018.2020 и СВ.5018.2021:

- [043756] Физика;
- [043760] Химия;

«География» СВ.5019.2019; СВ.5019.2020 и СВ.5019.2021

- [054658] Геоархеология;
- [054721] Культурно-ландшафтное районирование России;
- [NEW] География природного и культурного наследия;
- [NEW] Историческая география (Историческая география; Геоархеология; География природного и культурного наследия);
- [NEW] Природные и культурные ландшафты России (Региональная физическая география России; Культурно-ландшафтное районирование России);

«Гидрометеорология» СВ.5021.2018

- [013912] Химическое загрязнение акваторий;
- [NEW] Региональная океанография. Тихий, Индийский и Южный океаны (на английском языке);

магистратуры:

«Геология» ВМ.5515.2020

- [NEW] Создание месторождения как бизнес-процесс.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 9, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Проекты следующих актуализированных и вновь разработанных РПД (модулей) реализуемых ООП 2021/2022 учебного года:

бакалавриата:

«Геология» СВ.5018.2019; СВ.5018.2020 и СВ.5018.2021:

- [043756] Физика;
- [043760] Химия;

«География» СВ.5019.2019; СВ.5019.2020 и СВ.5019.2021

- [054658] Геоархеология;
- [054721] Культурно-ландшафтное районирование России;

- [NEW] География природного и культурного наследия;
- [NEW] Историческая география (Историческая география; Геоархеология; География природного и культурного наследия);
- [NEW] Природные и культурные ландшафты России (Региональная физическая география России; Культурно-ландшафтное районирование России);

«Гидрометеорология» СВ.5021.2018

- [013912] Химическое загрязнение акваторий;
- [NEW] Региональная океанография. Тихий, Индийский и Южный океаны (на английском языке);

магистратуры:

«Геология» ВМ.5515.2020

- [NEW] Создание месторождения как бизнес-процесс

соответствуют целям и задачам обучения по вышеуказанным ООП и могут быть рекомендованы для использования в учебном процессе.

3. СЛУШАЛИ: Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.

Основание: служебные записки заведующей Кафедрой региональной геологии В.Б. Ершовой от 01.06.2021 № 43/1/19-05-12, заведующего Кафедрой осадочной геологии С.Б. Шишлова от 01.06.2021 № 43/1/16-05-9, заведующего Кафедрой экономической и социальной географии А.А. Анохина от 06.06.2021 № 43/1/25-05-5.

РЕШИЛИ: Вопрос был рассмотрен на внеплановом заседании УМК 11.06.2021 г.

4. СЛУШАЛИ: О результатах учета научно-педагогическими работниками рекомендаций Комиссий контроля качества образовательной деятельности в рабочих программах.

Основание: п.1.3.8 Календаря ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством корпоративной электронной почты ознакомила членов УМК с поступившими на рассмотрение РПД/РПП ООП магистратуры ВМ.5795.\* «Геоурбанистика», скорректированными с учетом рекомендаций Комиссий контроля качества образовательной деятельности (реестр в Приложении 2).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 9, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: РПД/РПП ООП магистратуры ВМ.5795.\* «Геоурбанистика», скорректированные с учетом рекомендаций Комиссий контроля качества образовательной деятельности, соответствуют целям и задачам обучения по вышеуказанной ООП и могут быть рекомендованы для использования в учебном процессе (реестр в Приложении 2).

5. СЛУШАЛИ: Рецензирование методических пособий по предметам Олимпиады школьников СПбГУ и выдача рекомендации к их опубликованию.

Основание: служебная записка заведующего Кафедрой океанологии Е.А. Захарчука от 08.06.2021 №43/1/15-05-13.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством корпоративной электронной почты направила членам УМК учебно-

методическое пособие «Школьные олимпиады СПбГУ. География. Методические указания – 2021», авторы: Лобанова П.В., Житин Д.В., Резников А.И., Тихонова Н.А., Паниди Е.А., Четверова А.А., Зиновьев А.С., Верещагин О.С., Попов С.В., Лазебник О.А., Мосягин А.В. (под редакцией Житина Д.В., Лобановой П.В., Чистякова К.В.).

Учебно-методическое пособие предназначено для подготовки школьников 6-11 классов к Олимпиаде школьников СПбГУ по географии и планируется к опубликованию в издательстве СПбГУ согласно приказу № 1442/1 от 02.03.2021 «Об организации работы по изданию учебно-методических материалов по Олимпиаде школьников СПбГУ в 2021 году», рецензенты: доцент Кафедры биогеографии и охраны природы К.А. Бахматова и доцент эколого-географического отделения Института естественных наук Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова А.Н. Савинова.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:** за: 9, против: 0, воздержались: 0.

**РЕШИЛИ:** Рекомендовать учебно-методическое пособие «Школьные олимпиады СПбГУ. География. Методические указания – 2021», авторы: Лобанова П.В., Житин Д.В., Резников А.И., Тихонова Н.А., Паниди Е.А., Четверова А.А., Зиновьев А.С., Верещагин О.С., Попов С.В., Лазебник О.А., Мосягин А.В. (под редакцией Житина Д.В., Лобановой П.В., Чистякова К.В.), к опубликованию в издательстве СПбГУ.

**6. СЛУШАЛИ:** Экспертиза образовательных программ бакалавриата СПбГУ приема 2017 г. (бакалавриат), реализуемых по ОС СПбГУ, утвержденным в период с 2014 по 2017 гг., на соответствие ФГОС, актуальным для этих программ приема 2017 гг., в части общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

**Основание:** поручение первого проректора по учебной и методической работе М.Ю. Лавриковой в рамках приказа от 26.02.2021 № 1395/1.

**РЕШИЛИ:** Вопрос был рассмотрен на внеплановом заседании УМК 11.06.2021 г.

**7. СЛУШАЛИ:** О включении в РПД/РПП с 2021-2022 уч. года индикаторов достижений компетенций согласно требованиям ФГОС 3++.

**Основание:** поручение Первого проректора по учебной и методической работе М.Ю. Лавриковой в рамках РК № 01-118-3629 от 11.12.2020.

**ВЫСТУПИЛИ:** Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством корпоративной электронной почты представила членам УМК проекты РПД/РПП с 2021-2022 уч.года с включенными в них индикаторами достижения компетенций согласно требованиям ФГОС 3++ следующих ООП:

бакалавриата:

1. СВ.5018.2021 «Геология» (реестр в Приложении 3);
2. СВ.5019.2021 «География» (реестр в Приложении 4);
3. СВ.5020.2021 «Картография и геоинформатика» (реестр в Приложении 5);
4. СВ.5021.2021 «Гидрометеорология» (реестр в Приложении 6);

магистратуры:

5. ВМ.5515.2021 «Геология» (реестр в Приложении 7);
6. ВМ.5523.2021 «Геоинформационное картографирование» (реестр в Приложении 8);

7. ВМ.5527.2021 «Полярные и морские исследования (ПОМОР)» (реестр в Приложении 9);
8. ВМ.5745.2021 «Опасные гидрологические явления: от мониторинга до принятия решений (ГОЯ)» (реестр в Приложении 10);
9. ВМ.5776.2021 «География лесов и устойчивое лесопользование» (реестр в Приложении 11);
10. ВМ.5778.2021 «Структура, динамика и охрана ландшафтов» (реестр в Приложении 12);
11. ВМ.5779.2021 «Гидросфера и атмосфера: моделирование и прогноз» (реестр в Приложении 13);
12. ВМ.5795.2021 «Геоурбанистика» (реестр в Приложении 14);
13. ВМ.5796.2021 «Геофизика» (реестр в Приложении 15);
14. ВМ.5798.2021 «Гидрогеология и инженерная геология» (реестр в Приложении 16);
15. ВМ.5833.2021 «Структурная минералогия и материаловедение» (реестр в Приложении 17);
16. ВМ.5840.2021 «Экономическая география и цифровая пространственная аналитика» (реестр в Приложении 18).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 9, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Представленные проекты РПД/РПП на 2021-2022 учебный год с включенными в них индикаторами достижения компетенций согласно требованиям ФГОС 3++ соответствуют целям и задачам обучения по вышеуказанным ООП и могут быть рекомендованы для использования в учебном процессе.

#### 8. Разное

8.1. СЛУШАЛИ: Об исполнении приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.11.2020, № 1456 (опубликован 27.05.2021).

Основание: приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.11.2020 № 1456 (опубликован 27.05.2021), поручение первого проректора по учебной и методической работе М.Ю. Лавриковой в рамках РК от 28.05.2021 № 05-07-3.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством корпоративной электронной почты ознакомила членов УМК с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.11.2020 № 1456 (опубликован 27.05.2021) и поручением первого проректора по учебной и методической работе М.Ю. Лавриковой в рамках РК от 28.05.2021 № 05-07-3, согласно которым в планы бакалавриата по УГСН 05.00.00 необходимо внести изменения формулировок компетенций следующих ООП (Приложение 19):

1. СВ.5018.2021 «Геология»;
2. СВ.5019.2021 «География»;
3. СВ.5020.2021 «Картография и геоинформатика»;
4. СВ.5021.2021 «Гидрометеорология»;
5. СВ.5024.2021 «Экология и природопользование».

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 9, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Рекомендовать изменение формулировок компетенций согласно приказу Министерства науки и высшего образования Российской Федерации следующих ООП бакалавриата по УГСН 05.00.00 (Приложение 19):

1. СВ.5018.2021 «Геология»;
2. СВ.5019.2021 «География»;
3. СВ.5020.2021 «Картография и геоинформатика»;
4. СВ.5021.2021 «Гидрометеорология»;
5. СВ.5024.2021 «Экология и природопользование».

Председатель УМК

Н.А. Алфимова

Секретарь

Л.К. Еремеева