

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
В СИСТЕМЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ  
14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
(НИЯУ МИФИ)

Каширское шоссе, д.31, г. Москва, 115409

Тел. (495) 788-56-99 доб.9812, факс (499) 324-21-11; e-mail: FYMO14NET@mephi.ru

<http://www.mephi.ru>

---

## ПРОТОКОЛ

### Заседания ФУМО ВО по УГСН 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии

**Председатель заседания:** Нагорнов О.В.

**Секретарь заседания:** Масленников А.М.

**Форма проведения заседания:** заочное голосование (опросным путем).

**Дата и время проведения заседания** (дата и время окончания приема бюллетеней): 16 декабря 2022 г. в 16.00 по мск.

**Электронная почта**, на которую направлялись заполненные опросные листы: [ammaslennikov@mephi.ru](mailto:ammaslennikov@mephi.ru).

Численность ФУМО ВО по УГСН 14.00.00 – 32 человека.

Число членов ФУМО ВО по УГСН 14.00.00, принявших участие в голосовании (приславших заполненные опросные листы) – 23. Список приведен в приложении 1 к протоколу.

Получены надлежащим образом заполненные и подписанные бюллетени от 23 членов ФУМО, особые мнения по вопросам повестки отсутствуют.

В соответствии с п.9 части II Положения о ФУМО ВО по УГСН 14.00.00, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 19.08.2016г. № 1074, заседание считается правомочным, если в нем приняло участие более половины его членов. При этом решения принимаются простым большинством голосов членов ФУМО, участвующих в заседании.

**Кворум имеется. Голосование правомочно по всем вопросам повестки заседания.**

### Повестка заседания.

1. Утверждение перечня специальностей, выпускникам которых разрешается поступать в магистратуру по направлению **19017.1 «Ядерная энергетика, теплофизика и ядерное топливо».**
2. Утверждение перечня специальностей, выпускникам которых разрешается поступать в магистратуру по направлению **19027.1 «Ядерные физика и технологии».**
3. Утверждение перечня специальностей, выпускникам которых разрешается поступать в магистратуру по направлению **19037.1 «Ядерно-физические установки».**

1. Утверждение перечня специальностей, выпускникам которых разрешается поступать в магистратуру по направлению **19017.1 «Ядерная энергетика, теплофизика и ядерное топливо».**
- 

**Предлагаемое решение.** Утвердить следующий перечень специальностей:

- 19047.2 Ядерные реакторы и материалы
- 19057.2 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
- 19067.2 Электроника и автоматика физических установок
- 01077.2 Фундаментальная и прикладная физика
- 18047.2 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов
- 18057.2 Специальные электромеханические системы
- 20047.2 Специальные системы жизнеобеспечения
- 21077.2 Проектирование технологических комплексов (на цифровых платформах)
- 22047.2 Специальные организационно-технические системы

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

«за» - 23, «против» - 0, «воздержалось» - 0

2. Утверждение перечня специальностей, выпускникам которых разрешается поступать в магистратуру по направлению **19027.1 «Ядерные физика и технологии».**
- 

**Предлагаемое решение.** Утвердить следующий перечень специальностей:

- 19047.2 Ядерные реакторы и материалы
- 19057.2 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
- 19067.2 Электроника и автоматика физических установок
- 01077.2 Фундаментальная и прикладная физика

- 18047.2 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов
- 18057.2 Специальные электромеханические системы
- 20047.2 Специальные системы жизнеобеспечения
- 21077.2 Проектирование технологических комплексов (на цифровых платформах)
- 22047.2 Специальные организационно-технические системы

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«за» - 23, «против» - 0, «воздержалось» - 0

3. Утверждение перечня специальностей, выпускникам которых разрешается поступать в магистратуру по направлению **19037.1 «Ядерно-физические установки».**

---

**Предлагаемое решение.** Утвердить следующий перечень специальностей:

- 19047.2 Ядерные реакторы и материалы
- 19057.2 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
- 19067.2 Электроника и автоматика физических установок
- 01077.2 Фундаментальная и прикладная физика
- 18047.2 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов
- 18057.2 Специальные электромеханические системы
- 20047.2 Специальные системы жизнеобеспечения
- 21077.2 Проектирование технологических комплексов (на цифровых платформах)
- 22047.2 Специальные организационно-технические системы

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«за» - 23, «против» - 0, «воздержалось» - 0

Председатель  
ФУМО по УГСН 14.00.00  
«Ядерная энергетика и технологии»

О.В.Нагорнов

Секретарь заседания

А.М.Масленников

СПИСОК

членов ФУМО ВО по УГСН 14.00.00, принявших участие в заседании  
(приславших заполненные опросные листы).

1. Нагорнов О.В. – председатель ФУМО (НИЯУ МИФИ);
2. Масленников А.М. – ученый секретарь ФУМО (НИЯУ МИФИ);

Члены ФУМО

3. Аксенова Елена Валентиновна (СПбГУ)
4. Аникеев Александр Викторович (МЭИ)
5. Беляков Андрей Александрович (ИГЭУ)
6. Берестов Александр Васильевич (НИЯУ МИФИ)
7. Волков Юрий Николаевич (НИЯУ МИФИ)
8. Герасимов Денис Николаевич (МЭИ)
9. Горюнов Алексей Германович (ТПУ)
10. Дедов Алексей Викторович (МЭИ)
11. Дмитриев Сергей Михайлович (НГТУ)
12. Евсеев Игорь Валентинович (ВА РВСН)
13. Ивашкин Евгений Геннадьевич (НГТУ)
14. Калюттик Александр Антонович (СПбПУ)
15. Клименко Ольга Михайловна (РХТУ)
16. Конюшин Максим Валерьевич (СПбПУ)
17. Маслов Юрий Александрович (НИЯУ МИФИ)
18. Матузаев Кирилл Борисович (СевГУ)
19. Суховей Сергей Борисович (ВА РВСН)
20. Тихомиров Георгий Валентинович (НИЯУ МИФИ)
21. Токманцев Валерий Иванович (УрФУ)
22. Хробостов Александр Евгеньевич (НГТУ)
23. Щеклеин Сергей Евгеньевич (УрФУ)