



КГЭУ

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

**ПРИКАЗ**

19.02.2024

№ 241/дс

О назначении и выплате стипендии Правительства Российской Федерации для обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме по направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики на весенний семестр 2023/2024 учебного года

В соответствии с Положением, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 03.11.2015 №1192 «О назначении стипендий Правительства Российской Федерации студентам (курсантам, слушателям) и аспирантам (адъюнктам) организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающимся по образовательным программам высшего образования по очной форме по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики», от 17.03.2023 № 293 «Об установлении и распределении квот на стипендии Правительства Российской Федерации для студентов (курсантов, слушателей) и аспирантов (адъюнктов) организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2023/24 учебный год», решением экспертной комиссии КГЭУ от 15.02.2024 №1-эк «Об утверждении кандидатов на назначение и выплату стипендии Правительства Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики на весенний семестр 2023/2024 учебного года», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Назначить на весенний семестр 2023/2024 учебного года и производить ежемесячные выплаты в период с 01.02.2024 по 31.08.2024 стипендии Правительства Российской Федерации следующим студентам, обучающимся по очной форме по направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, в размере 5000 рублей:

1.1. Абдуллину Амиру Алмазовичу - студенту 3 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;

- 1.2. Богдановой Анне Николаевне – студентке 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.3. Ваганову Михаилу Сергеевичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов;
- 1.4. Валюк Анастасии Сергеевне – студентке 2 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.5. Гайфиевой Ляйсан Фаритовне – студентке 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.6. Галиулиной Алине Радиевне - студентке 2 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.7. Глоткиной Любове Алексеевне - студентке 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.8. Елфутину Максиму Денисовичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.9. Жалмаганбетовой Севаре Тугеловне - студентке 2 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.10. Залаеву Айрату Эдуардовичу - студенту 2 курса специалитета, направление подготовки 14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг;
- 1.11. Кадырмятову Юлиану Ряшитовичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.12. Казиханову Булату Рафилевичу - студенту 1 курса бакалавриата, направление подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника;
- 1.13. Клюкину Илье Игоревичу - студенту 2 курса магистратуры, направление подготовки 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника;
- 1.14. Кузееву Дамиру - студенту 2 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.15. Лаврикову Василию Андреевичу - студенту 2 курса специалитета, направление подготовки 14.05.02 Атомные станции: проектирование, экспл
- 1.16. Лесниченко Ивану Николаевичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.17. Майоровой Екатерине Сергеевне - студентке 1 курса магистратуры, направление подготовки 09.04.01 Информатика и вычислительная техника;
- 1.18. Маслову Савелию Юрьевичу - студенту 1 курса магистратуры, направление подготовки 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника;
- 1.19. Махмутову Артёму Дмитриевичу - студенту 2 курса магистратуры, направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.20. Минихановой Алие Рунаровне - студентке 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника;
- 1.21. Мубаракшиной Рузиле Радиковне - студентке 1 курса магистратуры, направление подготовки 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника;
- 1.22. Мухаметзянову Ришату Рашатовичу - студенту 1 курса магистратуры, направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 1.23. Мухаметовой Азалии Ренатовне - студентке 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;



1.24. Насыровой Илюзе Ильшатовне - студентке 1 курса магистратуры, направление подготовки 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника;

1.25. Нургалиеву Артуру Ильсовичу - студенту 3 курса бакалавриата, направление подготовки 18.03.01 Химическая технология;

1.26. Радивоевичу Александру Вукомановичу - студенту 2 курса магистратуры, направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника;

1.27. Саидгараевой Ралине Рамилевне - студентке 4 курса бакалавриата, направление подготовки 11.03.04 Электроника и наноэлектроника.

1.28. Смирновой Дарье Игоревне - студентке 3 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;

1.29. Стукало Роману Евгеньевичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств;

1.30. Тазееву Ниязу Фанисовичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств;

1.31. Тимершину Азату Робертовичу - студенту 2 курса магистратуры, направление подготовки 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника;

1.32. Титенкову Вячеславу Владимировичу - студенту 2 курса специалитета, направление подготовки 14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг;

1.33. Тухфатуллину Искандеру Радиковичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;

1.34. Шагалиеву Ришату Илшатовичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;

1.35. Шкурпиту Сергею Денисовичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 11.03.04 Электроника и наноэлектроника;

1.36. Эйтерник Адель Юрьевне - студентке 4 курса бакалавриата, направление подготовки 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств;

1.37. Юсуповой Регине Ильдаровне - студентке 2 курса бакалавриата, направление подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника;

1.38. Якупову Ниязу Маратовичу - студенту 4 курса бакалавриата, направление подготовки 11.03.04 Электроника и наноэлектроника.

2. Назначить на весенний семестр 2023/2024 учебного года и производить ежемесячные выплаты в период с 01.02.2024 по 31.08.2024 стипендию Правительства Российской Федерации обучающемуся по направлению подготовки, соответствующей приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики в размере 10000 рублей:

2.1. Набиуллиной Мадине Фаридовне - аспирантке 2 года очной формы обучения, направление подготовки 2.4. Энергетика и электротехника;

2.2. Петровой Ренате Маратовне - аспирантке 2 года очной формы обучения, направление подготовки 2.4. Энергетика и электротехника.

3. Производить выплаты стипендий за счет средств субсидии на иные цели.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по ЭиФ - главного бухгалтера Шамееву А.И.

Ректор



Э.Ю.Абдуллазянов

Копии приказа переданы: Минобрнауки России, бухгалтерии, УМУ, дирекциям ИЭЭ, ИТЭ, ИЦТЭ.





КГУ

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «КГУ»)

ПРИКАЗ

04.03.2024

№ 312/гс

О внесении изменений в приказ от 19.02.2024 №241дс

В связи с вступлением в силу Постановления Правительства Российской Федерации от 05.02.2024 №119 «О назначении и выплате стипендии Президента Российской Федерации для аспирантов и адъюнктов, проводящих научные исследования в рамках реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести следующие изменения в приказ КГУ от 19.02.2024 №241дс «О назначении и выплате стипендии Правительства Российской Федерации для обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме по направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики на весенний семестр 2023/2024 учебного года»:

1.1. Исключить из приказа пункт 2.

1.2. Считать пункт 3 пунктом 2.

2. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по ЭиФ - главного бухгалтера Шамееву А.И.

Ректор

Э.Ю.Абдуллазянов