



ПРИКАЗ

№ 4754/у

“ 07 ” 07 20 15 г.

г. Москва

Содержание: О назначении стипендии Президента Российской Федерации студентам НИУ «МЭИ», обучающимся по направлениям подготовки (специальностям), соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики на 2015/2016 учебный год.

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2015 г. №418 назначены с 1 сентября 2015 г. на 2015/2016 учебный год стипендии Президента Российской Федерации студентам, обучающимся по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования.

ПРИКАЗЫВАЮ :

1. Директорам институтов и филиалов в составе НИУ «МЭИ» принять к исполнению приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №418.
2. На основании Приложения 1 к приказу Министерства образования и науки Российской Федерации №418 бухгалтерии НИУ «МЭИ» произвести начисление стипендий Президента Российской Федерации для студентов, обучающихся по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, с 1 сентября 2015 г. по 31 августа 2016 г. в соответствии с Указом Президента РФ от 14 сентября 2011 г. N 1198 в размере **7000 рублей в месяц** в дополнение к назначенным академическим и (или) социальным стипендиям следующим студентам МЭИ по списку:

№	институт	ФИО	группа	направление	
				код	название
1	ИЗЭ	Алексеев Ярослав Александрович	Э-14м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
2		Баембитов Рашид Альмирович	Э-07-10	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
3		Ильин Дмитрий Михайлович	Э-14м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
4		Савенков Владислав Михайлович	Э-14м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника

5		Саенко Виктор Игоревич	Э-14м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
6		Серов Денис Михайлович	Э-06м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
7		Чайкин Вячеслав Сергеевич	Э-12м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
8	ИПЭЭФ	Ежов Василий Михайлович	ФП-07м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
9		Коляда Алина Валерьевна	ФП-01м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
10		Негородов Михаил Викторович	ФП-04м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
11		Рылова Татьяна Андреевна	ФП-04м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
12		Токтарова Алла Руслановна	ФП-04м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13		Федорова Наталия Алексеевна	ФП-02м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
14	ИТАЭ	Юпатов Дмитрий Антонович	ТФ-01м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
15		Никифоров Максим Алексеевич	ТФ-04м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
16		Ветренко Алексей Александрович	ТФ-04м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
17		Волкодав Алексей Геннадьевич	ТФ-13-12	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика
18		Старостин Алексей Александрович	ТФ-06м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
19		Денищук Дмитрий Александрович	ТФ-02м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
20		Федоров Павел Валерьевич	ТФ-04м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
21		Скобелева Елена Александровна	ТФ-12-12	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика
22		Никоноров Дмитрий Владимирович	ТФ-13м-10	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
23		Малышева Анастасия Львовна	ТФ-11-12	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика
24		Белозерова Ирина Ивановна	ТФ-06м-10	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
25		Гаврилова Надежда Евгеньевна	ТФ-02-12	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
26	ИРЭ	Асташов Станислав Геннадьевич	ЭР-01-10	11.04.04	Электроника и наноэлектроника
27		Белоусова Александра Игоревна	ЭР-26-10	12.04.04	Биотехнические системы и технологии
28		Кальщик Андрей Анатольевич	ЭР-15-11	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
29		Куприянова Яна Анатольевна	ЭР-26-10	12.04.04	Биотехнические системы и технологии

30		Ипполитов Сергей Павлович	ЭР-25-10	11.04.01	Радиотехника
31		Мартынова Ксения Александровна	ЭР-07-10	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника
32		Нотфуллин Ренат Шамилович	ЭР-04-10	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника
33		Сапронов Максим Васильевич	ЭР-07-10	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника
34	АВТИ	Бардаков Владимир Васильевич	А-15м-10	12.04.01	Приборостроение
35		Бурмистров Никита Игоревич	А-08м-10	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
36		Кошельников Владимир Сергеевич	А-15-13	12.03.01	Приборостроение
37		Кудря Анна Анатольевна	А-09м-10	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
38		Маковец Антон Сергеевич	А-08м-10	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
39		Суханов Максим Геннадьевич	А-07м-10	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
40		Холдоенко Денис Михайлович	А-09м-10	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
41		ЭнМИ	Носкова Мария Александровна	С-04м-10	13.04.03
42	Смирнов Антон Дмитриевич		С-02м-10	13.04.03	Энергетическое машиностроение
43	Степанов Алексей Сергеевич		С-12м-10	15.04.06	Мехатроника и робототехника
44	Хлыст Екатерина Геннадьевна		С-02м-10	13.04.03	Энергетическое машиностроение
45	ИЭТ	Кривец Мария Борисовна	ЭЛ-17м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
46		Пучков Антон Александрович	ЭЛ-01м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
47		Пучков Павел Александрович	ЭЛ-01м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
48		Двоглазов Петр Викторович	ЭЛ-01м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
49		Козырьков Алексей Юрьевич	ЭЛ-08м-10	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
50		Наместникова Екатерина Сергеевна	ЭЛ-12-12	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
51	СФ	Вайтеленок Лариса Витальевна	Э-14(маг)	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
52		Гончаров Владислав Сергеевич	ПЭ-14(маг)	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника
53		Киселева Александра Игоревна	ЭО-14(маг)	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
54		Краснова Юлия Сергеевна	ЭО-14(маг)	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
55		Крылов Олег Александрович	ВМ-14(маг)	09.04.01	Информатика и вычислительная техника

				техника
56	Лещенко Антон Вячеславович	ПЭ-14(маг)	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника
57	Нурпеисова Диана Оразбековна	ОЭС-13	12.03.02	Оптотехника
58	Орлова Юлия Александровна	ПЭ1-13	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника
59	Покровский Александр Николаевич	АС-13	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
60	Рябова Диана Олеговна	ЭС-14(маг)	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
61	Харичев Артем Андреевич	ПЭ-14(маг)	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника
62	Черненко Иван Дмитриевич	Э-12	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
63	Анохина Екатерина Петровна	МТЭ-2-14	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
64	Криуля Андрей Олегович	МТЭ-2-14	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
65	Паначевный Владимир Михайлович	ТЭ-1-13	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
66	Пивченко Александр Васильевич	МТЭ-1-14	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника

Первый проректор НИУ «МЭИ»



Т.А. Степанова

Проект вносит



Д.А. Иванов

Согласовано:



Г.П. Павлюк