

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
«Московский энергетический институт (технический университет)»  
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)  
111250, г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 14  
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Министерства образования Российской Федерации от « 09 » марта 2004 г. № 1100 имеет право на выдачу документов об образовании государственного образца выпускникам, подтвердившим на итоговой государственной аттестации освоение образовательной программы из следующего перечня:

№ п/п	Специальность (направление подготовки), получаемая в результате освоения образовательной программы или являющаяся базовой для дополнительного обучения				Образовательная программа		Срок окончания действия государственной аккредитации
	Код	Наименование	Уровень образования	Степень образования, квалификация	Вид (основная, дополнительная)	Наименование	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	010200	Прикладная математика	высшее	специалист	основная	Прикладная математика	07.02.2006
2	052400	Дизайн	высшее	специалист	основная	Дизайн	07.02.2006
3	052500	Интерьеры и оборудование	высшее	специалист	основная	Интерьеры и оборудование	07.02.2006
4	060400	Финансы и кредит	высшее	специалист	основная	Финансы и кредит	07.02.2006
5	060500	Бухгалтерский учет и аудит	высшее	специалист	основная	Бухгалтерский учет и аудит	07.02.2006
6	060800	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Экономика и управление на предприятии	07.02.2006



Приложение № 1  
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ  
о государственной аккредитации  
№ 001359 от « 09 » марта 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
7	061000	Государственное и муниципальное управление	высшее	специалист	основная	Государственное и муниципальное управление	07.02.2006
8	070200	Техника и физика низких температур	высшее	специалист	основная	Техника и физика низких температур	07.02.2006
9	070700	Теплофизика	высшее	специалист	основная	Теплофизика	07.02.2006
10	071100	Динамика и прочность машин	высшее	специалист	основная	Динамика и прочность машин	07.02.2006
11	071500	Радиофизика и электроника	высшее	специалист	основная	Радиофизика и электроника	07.02.2006
12	071600	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	высшее	специалист	основная	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	07.02.2006
13	100100	Электрические станции	высшее	специалист	основная	Электрические станции	07.02.2006
14	100200	Электроэнергетические системы и сети	высшее	специалист	основная	Электроэнергетические системы и сети	07.02.2006
15	100300	Гидроэлектроэнергетика	высшее	специалист	основная	Гидроэлектроэнергетика	07.02.2006
16	100400	Электроснабжение (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электроснабжение	07.02.2006
17	100500	Тепловые электрические станции	высшее	специалист	основная	Тепловые электрические станции	07.02.2006
18	100600	Технология воды и топлива на тепловых электрических станциях	высшее	специалист	основная	Технология воды и топлива на тепловых электрических станциях	07.02.2006
19	100700	Промышленная теплоэнергетика	высшее	специалист	основная	Промышленная теплоэнергетика	07.02.2006
20	100800	Энергетика теплотехнологий	высшее	специалист	основная	Энергетика теплотехнологий	07.02.2006



Приложение № 1  
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ  
о государственной аккредитации  
№ 001359 от « 09 » марта 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
21	100900	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	высшее	специалист	основная	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	07.02.2006
22	101000	Атомные электрические станции и установки	высшее	специалист	основная	Атомные электрические станции и установки	07.02.2006
23	101300	Котло- и реакторостроение	высшее	специалист	основная	Котло- и реакторостроение	07.02.2006
24	101400	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	высшее	специалист	основная	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	07.02.2006
25	120700	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки	высшее	специалист	основная	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки	07.02.2006
26	121100	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	высшее	специалист	основная	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	07.02.2006
27	131500	Авиационная и ракетно-космическая теплотехника	высшее	специалист	основная	Авиационная и ракетно-космическая теплотехника	07.02.2006
28	180100	Электромеханика (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электромеханика	07.02.2006
29	180200	Электрические и электронные аппараты	высшее	специалист	основная	Электрические и электронные аппараты	07.02.2006
30	180300	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	высшее	специалист	основная	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	07.02.2006
31	180400	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее	специалист	основная	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	07.02.2006
32	180500	Электротехнологические установки и системы	высшее	специалист	основная	Электротехнологические установки и системы	07.02.2006
33	180600	Светотехника и источники света	высшее	специалист	основная	Светотехника и источники света	07.02.2006



Приложение № 1  
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ  
о государственной аккредитации  
№ 001359 от « 09 » марта 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
34	180700	Электрический транспорт (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электрический транспорт	07.02.2006
35	181100	Электрооборудование летательных аппаратов	высшее	специалист	основная	Электрооборудование летательных аппаратов	07.02.2006
36	181300	Внутризаводское электрооборудование	высшее	специалист	основная	Внутризаводское электрооборудование	07.02.2006
37	190200	Приборы и методы контроля качества и диагностики	высшее	специалист	основная	Приборы и методы контроля качества и диагностики	07.02.2006
38	190700	Оптико-электронные приборы и системы	высшее	специалист	основная	Оптико-электронные приборы и системы	07.02.2006
39	190900	Информационно-измерительная техника и технологии	высшее	специалист	основная	Информационно-измерительная техника и технологии	07.02.2006
40	200100	Материалы и компоненты твердотельной электроники	высшее	специалист	основная	Материалы и компоненты твердотельной электроники	07.02.2006
41	200200	Микроэлектроника и полупроводниковые приборы	высшее	специалист	основная	Микроэлектроника и полупроводниковые приборы	07.02.2006
42	200300	Электронные приборы и устройства	высшее	специалист	основная	Электронные приборы и устройства	07.02.2006
43	200400	Промышленная электроника	высшее	специалист	основная	Промышленная электроника	07.02.2006
44	200700	Радиотехника	высшее	специалист	основная	Радиотехника	07.02.2006
45	201600	Радиоэлектронные системы	высшее	специалист	основная	Радиоэлектронные системы	07.02.2006
46	210100	Управление и информатика в технических системах	высшее	специалист	основная	Управление и информатика в технических системах	07.02.2006
47	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям применения)	высшее	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств	07.02.2006



**Приложение № 1  
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ  
о государственной аккредитации  
№ 001359 от « 09 » марта 2004 г.**

1	2	3	4	5	6	7	8
48	210300	Роботы и робототехнические системы	высшее	специалист	основная	Роботы и робототехнические системы	07.02.2006
49	210400	Автоматическое управление электроэнергетическими системами	высшее	специалист	основная	Автоматическое управление электроэнергетическими системами	07.02.2006
50	220100	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее	специалист	основная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	07.02.2006
51	220300	Системы автоматизированного проектирования	высшее	специалист	основная	Системы автоматизированного проектирования	07.02.2006
52	281300	Художественное проектирование изделий текстильной и легкой промышленности	высшее	специалист	основная	Художественное проектирование изделий текстильной и легкой промышленности	07.02.2006
53	330200	Инженерная защита окружающей среды (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Инженерная защита окружающей среды	07.02.2006
54	510200	Прикладная математика и информатика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Прикладная математика и информатика	07.02.2006
55	521500	Менеджмент	высшее	бакалавр, магистр	основная	Менеджмент	07.02.2006
56	521600	Экономика	высшее	бакалавр	основная	Экономика	07.02.2006
57	550200	Автоматизация и управление	высшее	бакалавр, магистр	основная	Автоматизация и управление	07.02.2006
58	550700	Электроника и микроэлектроника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электроника и микроэлектроника	07.02.2006
59	550900	Теплоэнергетика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Теплоэнергетика	07.02.2006
60	551300	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	07.02.2006



Приложение № 1  
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ  
о государственной аккредитации  
№ 001359 от « 09 » марта 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
61	551500	Приборостроение	высшее	бакалавр, магистр	основная	Приборостроение	07.02.2006
62	551700	Электроэнергетика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электроэнергетика	07.02.2006
63	551800	Технологические машины и оборудование	высшее	бакалавр, магистр	основная	Технологические машины и оборудование	07.02.2006
64	552500	Радиотехника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Радиотехника	07.02.2006
65	552700	Энергомашиностроение	высшее	бакалавр, магистр	основная	Энергомашиностроение	07.02.2006
66	552800	Информатика и вычислительная техника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Информатика и вычислительная техника	07.02.2006
67	553100	Техническая физика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Техническая физика	07.02.2006
68	553300	Прикладная механика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Прикладная механика	07.02.2006
69			дополнительное к высшему профессиональному	повышение квалификации, профессиональная переподготовка	дополнительная	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка по аккредитованным основным профессиональным образовательным программам	07.02.2006
филиал государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский энергетический институт (технический университет)» в г. Смоленске							
70	061100	Менеджмент	высшее	специалист	основная	Менеджмент	07.02.2006
71	100200	Электроэнергетические системы и сети	высшее	специалист	основная	Электроэнергетические системы и сети	07.02.2006
72	100400	Электроснабжение (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электроснабжение	07.02.2006



Приложение № 1  
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ  
о государственной аккредитации  
№ 001359 от « 09 » марта 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
73	100700	Промышленная теплоэнергетика	высшее	специалист	основная	Промышленная теплоэнергетика	07.02.2006
74	101600	Энергообеспечение предприятий	высшее	специалист	основная	Энергообеспечение предприятий	07.02.2006
75	180100	Электромеханика (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электромеханика	07.02.2006
76	180400	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее	специалист	основная	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	07.02.2006
77	190700	Опτικο-электронные приборы и системы	высшее	специалист	основная	Опτικο-электронные приборы и системы	07.02.2006
78	200400	Промышленная электроника	высшее	специалист	основная	Промышленная электроника	07.02.2006
79	210100	Управление и информатика в технических системах	высшее	специалист	основная	Управление и информатика в технических системах	07.02.2006
80	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям применения)	высшее	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств	07.02.2006
81	220100	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее	специалист	основная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	07.02.2006
82	220200	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее	специалист	основная	Автоматизированные системы обработки информации и управления	07.02.2006
83	550200	Автоматизация и управление	высшее	бакалавр	основная	Автоматизация и управление	07.02.2006
84	550700	Электроника и микроэлектроника	высшее	бакалавр	основная	Электроника и микроэлектроника	07.02.2006
85	550900	Теплоэнергетика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Теплоэнергетика	07.02.2006



Приложение № 1  
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ  
о государственной аккредитации  
№ 001359 от « 09 » марта 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
86	551300	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	07.02.2006
87	551700	Электроэнергетика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электроэнергетика	07.02.2006
88	551900	Оптотехника	высшее	бакалавр	основная	Оптотехника	07.02.2006
89	552800	Информатика и вычислительная техника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Информатика и вычислительная техника	07.02.2006
90			дополнительное к высшему профессиональному	повышение квалификации, профессиональная переподготовка	дополнительная	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка по аккредитованным основным профессиональным образовательным программам	07.02.2006



Министр

В.М. Филиппов



Приложение № 1  
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ  
о государственной аккредитации  
№ 001329 от « 09 » марта 2004 г.

ПРОШНУРОВАНО И СКРЕПЛЕНО  
ПЕЧАТЬЮ ЛИСТА(ОВ)  
ЗАМ. РУК. ДЕПАРТАМЕНТА



С.А. ЖАЛАБИН

№	Специальность	Уровень	Формы обучения	Срок обучения	Специальность	Уровень	Формы обучения	Срок обучения
87	Электротехника	основная	очная	4 года	Электротехника	основная	очная	4 года
88	Электромеханика и электротехника	основная	очная	4 года	Электромеханика и электротехника	основная	очная	4 года
89	Электромеханика	основная	очная	4 года	Электромеханика	основная	очная	4 года
90	Информатика и вычислительная техника	основная	очная	4 года	Информатика и вычислительная техника	основная	очная	4 года
91	Информатика и вычислительная техника	основная	очная	4 года	Информатика и вычислительная техника	основная	очная	4 года

В.М. Филиппов

Министр

