

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Регистрационный № 1685 « 28 » ОКТЯБРЯ 2004 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

(наименование образовательного учреждения)
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Организационно-правовая форма ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Местонахождение: 195251, г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ул. ПОЛИТЕХНИЧЕСКАЯ, д. 29

Государственный аккредитационный статус:

Тип образовательного учреждения ВЫСШЕЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ

Вид образовательного учреждения УНИВЕРСИТЕТ

Свидетельство действительно до « 09 » ИЮЛЯ 2008 года

Свидетельство без приложения недействительно.



Руководитель

(подпись)

В.А. БОЛОТОВ

(ф. и. о.)

Серия В

№ 000245

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)
195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 28 » октября 2004 г. № 347 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	09.07.2008
2	010400	Физика	высшее	специалист	основная	Физика	09.07.2008
3	010600	Физика твердого тела	высшее	специалист	основная	Физика твердого тела	09.07.2008
4	010700	Ядерная физика	высшее	специалист	основная	Ядерная физика	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
5	021100	Юриспруденция	высшее	специалист	основная	Юриспруденция	09.07.2008
6	031000	Педагогика и психология	высшее	специалист	основная	Педагогика и психология	09.07.2008
7	060200	Экономика и социология труда	высшее	специалист	основная	Экономика и социология труда	09.07.2008
8	060400	Финансы и кредит	высшее	специалист	основная	Финансы и кредит	09.07.2008
9	060500	Бухгалтерский учет и аудит	высшее	специалист	основная	Бухгалтерский учет и аудит	09.07.2008
10	060600	Мировая экономика	высшее	специалист	основная	Мировая экономика	09.07.2008
11	060700	Национальная экономика	высшее	специалист	основная	Национальная экономика	09.07.2008
12	060800	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Экономика и управление на предприятии	09.07.2008
13	061000	Государственное и муниципальное управ- ление	высшее	специалист	основная	Государственное и муници- пальное управление	09.07.2008
14	061100	Менеджмент	высшее	специалист	основная	Менеджмент	09.07.2008
15	061500	Маркетинг	высшее	специалист	основная	Маркетинг	09.07.2008
16	070200	Техника и физика низких температур	высшее	специалист	основная	Техника и физика низких тем- ператур	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
17	070500	Ядерные реакторы и энергетические установки	высшее	специалист	основная	Ядерные реакторы и энергетические установки	09.07.2008
18	070700	Теплофизика	высшее	специалист	основная	Теплофизика	09.07.2008
19	070800	Физико-химические методы исследования процессов и материалов	высшее	специалист	основная	Физико-химические методы исследования процессов и материалов	09.07.2008
20	070900	Физика металлов	высшее	специалист	основная	Физика металлов	09.07.2008
21	071100	Динамика и прочность машин	высшее	специалист	основная	Динамика и прочность машин	09.07.2008
22	071400	Физическая электроника	высшее	специалист	основная	Физическая электроника	09.07.2008
23	071500	Радиофизика и электроника	высшее	специалист	основная	Радиофизика и электроника	09.07.2008
24	071600	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	высшее	специалист	основная	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	09.07.2008
25	071900	Информационные системы (по областям применения)	высшее	специалист	основная	Информационные системы	09.07.2008
26	100100	Электрические станции	высшее	специалист	основная	Электрические станции	09.07.2008
27	100200	Электроэнергетические системы и сети	высшее	специалист	основная	Электроэнергетические системы и сети	09.07.2008
28	100400	Электроснабжение (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электроснабжение	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
29	100500	Тепловые электрические станции	высшее	специалист	основная	Тепловые электрические станции	09.07.2008
30	100700	Промышленная теплоэнергетика	высшее	специалист	основная	Промышленная теплоэнергетика	09.07.2008
31	100900	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	высшее	специалист	основная	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	09.07.2008
32	101000	Атомные электрические станции и установки	высшее	специалист	основная	Атомные электрические станции и установки	09.07.2008
33	101200	Двигатели внутреннего сгорания	высшее	специалист	основная	Двигатели внутреннего сгорания	09.07.2008
34	101300	Котло- и реакторостроение	высшее	специалист	основная	Котло- и реакторостроение	09.07.2008
35	101400	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	высшее	специалист	основная	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	09.07.2008
36	101500	Вакуумная и компрессорная техника физических установок	высшее	специалист	основная	Вакуумная и компрессорная техника физических установок	09.07.2008
37	110100	Металлургия черных металлов	высшее	специалист	основная	Металлургия черных металлов	09.07.2008
38	110200	Металлургия цветных металлов	высшее	специалист	основная	Металлургия цветных металлов	09.07.2008
39	110300	Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей	высшее	специалист	основная	Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей	09.07.2008
40	110400	Литейное производство черных и цветных металлов	высшее	специалист	основная	Литейное производство черных и цветных металлов	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
41	110500	Металловедение и термическая обработка металлов	высшее	специалист	основная	Металловедение и термическая обработка металлов	09.07.2008
42	110600	Обработка металлов давлением	высшее	специалист	основная	Обработка металлов давлением	09.07.2008
43	110700	Металлургия сварочного производства	высшее	специалист	основная	Металлургия сварочного производства	09.07.2008
44	110800	Композиционные и порошковые материалы, покрытия	высшее	специалист	основная	Композиционные и порошковые материалы, покрытия	09.07.2008
45	120100	Технология машиностроения	высшее	специалист	основная	Технология машиностроения	09.07.2008
46	120200	Металлорежущие станки и инструменты	высшее	специалист	основная	Металлорежущие станки и инструменты	09.07.2008
47	120400	Машины и технология обработки металлов давлением	высшее	специалист	основная	Машины и технология обработки металлов давлением	09.07.2008
48	120700	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки	высшее	специалист	основная	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки	09.07.2008
49	121100	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	высшее	специалист	основная	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	09.07.2008
50	130200	Авиационные двигатели и энергетические установки	высшее	специалист	основная	Авиационные двигатели и энергетические установки	09.07.2008
51	150100	Автомобиле- и тракторостроение	высшее	специалист	основная	Автомобиле- и тракторостроение	09.07.2008
52	150300	Многоцелевые гусеничные и колесные машины	высшее	специалист	основная	Многоцелевые гусеничные и колесные машины	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
53	170900	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	высшее	специалист	основная	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	09.07.2008
54	180100	Электромеханика (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электромеханика	09.07.2008
55	180200	Электрические и электронные аппараты	высшее	специалист	основная	Электрические и электронные аппараты	09.07.2008
56	180300	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	высшее	специалист	основная	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	09.07.2008
57	180400	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее	специалист	основная	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	09.07.2008
58	180500	Электротехнологические установки и системы	высшее	специалист	основная	Электротехнологические установки и системы	09.07.2008
59	190500	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	высшее	специалист	основная	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	09.07.2008
60	190700	Оптико-электронные приборы и системы	высшее	специалист	основная	Оптико-электронные приборы и системы	09.07.2008
61	190900	Информационно-измерительная техника и технологии	высшее	специалист	основная	Информационно-измерительная техника и технологии	09.07.2008
62	200100	Материалы и компоненты твердотельной электроники	высшее	специалист	основная	Материалы и компоненты твердотельной электроники	09.07.2008
63	200200	Микроэлектроника и полупроводниковые приборы	высшее	специалист	основная	Микроэлектроника и полупроводниковые приборы	09.07.2008
64	200500	Электронное машиностроение	высшее	специалист	основная	Электронное машиностроение	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
65	200700	Радиотехника	высшее	специалист	основная	Радиотехника	09.07.2008
66	200800	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	высшее	специалист	основная	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	09.07.2008
67	201500	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	высшее	специалист	основная	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	09.07.2008
68	210100	Управление и информатика в технических системах	высшее	специалист	основная	Управление и информатика в технических системах	09.07.2008
69	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям применения)	высшее	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств	09.07.2008
70	210400	Автоматическое управление электроэнергетическими системами	высшее	специалист	основная	Автоматическое управление электроэнергетическими системами	09.07.2008
71	210500	Системы управления летательными аппаратами	высшее	специалист	основная	Системы управления летательными аппаратами	09.07.2008
72	220100	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее	специалист	основная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	09.07.2008
73	220200	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее	специалист	основная	Автоматизированные системы обработки информации и управления	09.07.2008
74	220300	Системы автоматизированного проектирования	высшее	специалист	основная	Системы автоматизированного проектирования	09.07.2008
75	220400	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	высшее	специалист	основная	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
76	220600	Организация и технология защиты информации	высшее	специалист	основная	Организация и технология защиты информации	09.07.2008
77	251000	Химическая технология материалов и изделий электронной техники	высшее	специалист	основная	Химическая технология материалов и изделий электронной техники	09.07.2008
78	290300	Промышленное и гражданское строительство	высшее	специалист	основная	Промышленное и гражданское строительство	09.07.2008
79	290400	Гидротехническое строительство	высшее	специалист	основная	Гидротехническое строительство	09.07.2008
80	290500	Городское строительство и хозяйство	высшее	специалист	основная	Городское строительство и хозяйство	09.07.2008
81	320500	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	высшее	специалист	основная	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	09.07.2008
82	330100	Безопасность жизнедеятельности	высшее	специалист	основная	Безопасность жизнедеятельности	09.07.2008
83	330200	Инженерная защита окружающей среды (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Инженерная защита окружающей среды	09.07.2008
84	330300	Радиационная безопасность человека и окружающей среды	высшее	специалист	основная	Радиационная безопасность человека и окружающей среды	09.07.2008
85	510200	Прикладная математика и информатика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Прикладная математика и информатика	09.07.2008
86	510300	Механика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Механика	09.07.2008
87	510400	Физика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Физика	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
88	510500	Химия	высшее	бакалавр, магистр	основная	Химия	09.07.2008
89	521500	Менеджмент	высшее	бакалавр, магистр	основная	Менеджмент	09.07.2008
90	521600	Экономика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Экономика	09.07.2008
91	522000	Коммерция	высшее	бакалавр, магистр	основная	Коммерция	09.07.2008
92	550100	Строительство	высшее	бакалавр, магистр	основная	Строительство	09.07.2008
93	550200	Автоматизация и управление	высшее	бакалавр, магистр	основная	Автоматизация и управление	09.07.2008
94	550500	Металлургия	высшее	бакалавр, магистр	основная	Металлургия	09.07.2008
95	550700	Электроника и микроэлектроника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электроника и микроэлектроника	09.07.2008
96	550900	Теплоэнергетика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Теплоэнергетика	09.07.2008
97	551300	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	09.07.2008
98	551400	Наземные транспортные системы	высшее	бакалавр, магистр	основная	Наземные транспортные системы	09.07.2008
99	551500	Приборостроение	высшее	бакалавр, магистр	основная	Приборостроение	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
100	551600	Материаловедение и технология новых материалов	высшее	бакалавр, магистр	основная	Материаловедение и техноло- гия новых материалов	09.07.2008
101	551700	Электроэнергетика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электроэнергетика	09.07.2008
102	551800	Технологические машины и оборудование	высшее	бакалавр, магистр	основная	Технологические машины и оборудование	09.07.2008
103	552500	Радиотехника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Радиотехника	09.07.2008
104	552700	Энергомашиностроение	высшее	бакалавр, магистр	основная	Энергомашиностроение	09.07.2008
105	552800	Информатика и вычислительная техника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Информатика и вычислитель- ная техника	09.07.2008
106	552900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	высшее	бакалавр, магистр	основная	Технология, оборудование и автоматизация машинострои- тельных производств	09.07.2008
107	553000	Системный анализ и управление	высшее	бакалавр, магистр	основная	Системный анализ и управле- ние	09.07.2008
108	553100	Техническая физика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Техническая физика	09.07.2008
109	553300	Прикладная механика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Прикладная механика	09.07.2008
110	553500	Защита окружающей среды	высшее	бакалавр, магистр	основная	Защита окружающей среды	09.07.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
111			дополнительное к высшему профессиональному	повышение квалификации, профессиональная переподготовка	дополнительная	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка по аккредитованным основным профессиональным образовательным программам и по программе "Педагогика высшей школы"	09.07.2008
Институт менеджмента и информационных технологий (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета в г. Череповце							
112	060400	Финансы и кредит	высшее	специалист	основная	Финансы и кредит	09.07.2008
113	060500	Бухгалтерский учет и аудит	высшее	специалист	основная	Бухгалтерский учет и аудит	09.07.2008
114	061100	Менеджмент	высшее	специалист	основная	Менеджмент	09.07.2008
115	220400	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	высшее	специалист	основная	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	09.07.2008
116			дополнительное к высшему профессиональному образованию	профессиональная переподготовка, повышение квалификации	дополнительная	Профессиональная переподготовка и повышение квалификации по аккредитованным основным профессиональным образовательным программам	09.07.2008
Институт ядерной энергетики (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета в г. Сосновый Бор							
117	101000	Атомные электрические станции и установки	высшее	специалист	основная	Атомные электрические станции и установки	08.10.2008

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
118			дополнительное к высшему профессиональному образованию	профессиональная переподготовка, повышение квалификации	дополнительная	Профессиональная переподготовка и повышение квалификации по аккредитованной основной профессиональной образовательной программе	08.10.2008
Чебоксарский институт экономики и менеджмента (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета							
119	060400	Финансы и кредит	высшее	специалист	основная	Финансы и кредит	12.11.2008
120	061100	Менеджмент	высшее	специалист	основная	Менеджмент организации	12.11.2008
121			дополнительное к высшему профессиональному образованию	профессиональная переподготовка, повышение квалификации	дополнительная	Профессиональная переподготовка и повышение квалификации руководящих работников и специалистов по аккредитованным основным профессиональным образовательным программам	12.11.2008



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 28 » октября 2004 г. № 347 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 и информатика	высшее	специалист	основная	Прикладная математика и информатика	09.07.2008
2	010400	Физика	высшее	специалист	основная	Физика	09.07.2008
3	010600	Физика конденсированного состояния вещества	высшее	специалист	основная	Физика конденсированного состояния вещества	09.07.2008
4	010700	Физика атомного ядра и частиц	высшее	специалист	основная	Физика атомного ядра и частиц	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
5	014100	Микроэлектроника и полупроводниковые приборы	высшее	специалист	основная	Микроэлектроника и полупроводниковые приборы	09.07.2008
6	021100	Юриспруденция	высшее	специалист	основная	Юриспруденция	09.07.2008
7	031000	Педагогика и психология	высшее	специалист	основная	Педагогика и психология	09.07.2008
8	060200	Экономика труда	высшее	специалист	основная	Экономика труда	09.07.2008
9	060400	Финансы и кредит	высшее	специалист	основная	Финансы и кредит	09.07.2008
10	060500	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	высшее	специалист	основная	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	09.07.2008
11	060600	Мировая экономика	высшее	специалист	основная	Мировая экономика	09.07.2008
12	060700	Национальная экономика	высшее	специалист	основная	Национальная экономика	09.07.2008
13	060800	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Экономика и управление на предприятии (в машиностроении, в энергетике, в природопользовании, в металлургии, в операциях с недвижимым имуществом)	09.07.2008
14	061000	Государственное и муниципальное управление	высшее	специалист	основная	Государственное и муниципальное управление	09.07.2008
15	061100	Менеджмент организации	высшее	специалист	основная	Менеджмент организации	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
16	061500	Маркетинг	высшее	специалист	основная	Маркетинг	09.07.2008
17	070200	Техника и физика низких температур	высшее	специалист	основная	Техника и физика низких температур	09.07.2008
18	070500	Ядерные реакторы и энергетические установки	высшее	специалист	основная	Ядерные реакторы и энергетические установки	09.07.2008
19	070700	Теплофизика	высшее	специалист	основная	Теплофизика	09.07.2008
20	070800	Физико-химия процессов и материалов	высшее	специалист	основная	Физико-химия процессов и материалов	09.07.2008
21	070900	Физика металлов	высшее	специалист	основная	Физика металлов	09.07.2008
22	071100	Динамика и прочность машин	высшее	специалист	основная	Динамика и прочность машин	09.07.2008
23	071400	Физическая электроника	высшее	специалист	основная	Физическая электроника	09.07.2008
24	071500	Радиофизика и электроника	высшее	специалист	основная	Радиофизика и электроника	09.07.2008
25	071600	Высоковольтная электроэнергетика и электротехника	высшее	специалист	основная	Высоковольтная электроэнергетика и электротехника	09.07.2008
26	071900	Информационные системы и технологии	высшее	специалист	основная	Информационные системы и технологии	09.07.2008
27	073000	Прикладная математика	высшее	специалист	основная	Прикладная математика	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
28	075200	Компьютерная безопасность	высшее	специалист	основная	Компьютерная безопасность	09.07.2008
29	075400	Комплексная защита объектов информатизации	высшее	специалист	основная	Комплексная защита объектов информатизации	09.07.2008
30	100100	Электрические станции	высшее	специалист	основная	Электрические станции	09.07.2008
31	100200	Электроэнергетические системы и сети	высшее	специалист	основная	Электроэнергетические системы и сети	09.07.2008
32	100400	Электроснабжение	высшее	специалист	основная	Электроснабжение	09.07.2008
33	100500	Тепловые электрические станции	высшее	специалист	основная	Тепловые электрические станции	09.07.2008
34	100700	Промышленная теплоэнергетика	высшее	специалист	основная	Промышленная теплоэнергетика	09.07.2008
35	100900	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	высшее	специалист	основная	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	09.07.2008
36	101000	Атомные электрические станции и установки	высшее	специалист	основная	Атомные электрические станции и установки	09.07.2008
37	101200	Двигатели внутреннего сгорания	высшее	специалист	основная	Двигатели внутреннего сгорания	09.07.2008
38	101300	Котло- и реакторостроение	высшее	специалист	основная	Котло- и реакторостроение	09.07.2008
39	101400	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	высшее	специалист	основная	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
40	101500	Вакуумная и компрессорная техника физических установок	высшее	специалист	основная	Вакуумная и компрессорная техника физических установок	09.07.2008
41	110100	Металлургия черных металлов	высшее	специалист	основная	Металлургия черных металлов	09.07.2008
42	110200	Металлургия цветных металлов	высшее	специалист	основная	Металлургия цветных металлов	09.07.2008
43	110300	Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей	высшее	специалист	основная	Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей	09.07.2008
44	110400	Литейное производство черных и цветных металлов	высшее	специалист	основная	Литейное производство черных и цветных металлов	09.07.2008
45	110500	Металловедение и термическая обработка металлов	высшее	специалист	основная	Металловедение и термическая обработка металлов	09.07.2008
46	110600	Обработка металлов давлением	высшее	специалист	основная	Обработка металлов давлением	09.07.2008
47	110700	Металлургия сварочного производства	высшее	специалист	основная	Металлургия сварочного производства	09.07.2008
48	110800	Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия	высшее	специалист	основная	Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия	09.07.2008
49	120100	Технология машиностроения	высшее	специалист	основная	Технология машиностроения	09.07.2008
50	120200	Металлообрабатывающие станки и комплексы	высшее	специалист	основная	Металлообрабатывающие станки и комплексы	09.07.2008
51	120400	Машины и технология обработки металлов давлением	высшее	специалист	основная	Машины и технология обработки металлов давлением	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
52	120700	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов	высшее	специалист	основная	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов	09.07.2008
53	121100	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	высшее	специалист	основная	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	09.07.2008
54	130200	Авиационные двигатели и энергетические установки	высшее	специалист	основная	Авиационные двигатели и энергетические установки	09.07.2008
55	150100	Автомобиле- и тракторостроение	высшее	специалист	основная	Автомобиле- и тракторостроение	09.07.2008
56	150300	Многоцелевые гусеничные и колесные машины	высшее	специалист	основная	Многоцелевые гусеничные и колесные машины	09.07.2008
57	170900	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	высшее	специалист	основная	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	09.07.2008
58	180100	Электромеханика	высшее	специалист	основная	Электромеханика	09.07.2008
59	180200	Электрические и электронные аппараты	высшее	специалист	основная	Электрические и электронные аппараты	09.07.2008
60	180300	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	высшее	специалист	основная	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	09.07.2008
61	180400	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее	специалист	основная	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	09.07.2008
62	180500	Электротехнологические установки и системы	высшее	специалист	основная	Электротехнологические установки и системы	09.07.2008
63	190500	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	высшее	специалист	основная	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
64	190700	Оптико-электронные приборы и системы	высшее	специалист	основная	Оптико-электронные приборы и системы	09.07.2008
65	190900	Информационно-измерительная техника и технологии	высшее	специалист	основная	Информационно-измерительная техника и технологии	09.07.2008
66	200100	Микроэлектроника и твердотельная электроника	высшее	специалист	основная	Микроэлектроника и твердотельная электроника	09.07.2008
67	200500	Электронное машиностроение	высшее	специалист	основная	Электронное машиностроение	09.07.2008
68	200700	Радиотехника	высшее	специалист	основная	Радиотехника	09.07.2008
69	201500	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	высшее	специалист	основная	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	09.07.2008
70	210100	Управление и информатика в технических системах	высшее	специалист	основная	Управление и информатика в технических системах	09.07.2008
71	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	09.07.2008
72	210400	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	высшее	специалист	основная	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	09.07.2008
73	210500	Системы управления летательными аппаратами	высшее	специалист	основная	Системы управления летательными аппаратами	09.07.2008
74	220100	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее	специалист	основная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
75	220200	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее	специалист	основная	Автоматизированные системы обработки информации и управления	09.07.2008
76	220300	Системы автоматизированного проектирования	высшее	специалист	основная	Системы автоматизированного проектирования	09.07.2008
77	220400	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	высшее	специалист	основная	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	09.07.2008
78	251000	Химическая технология монокристаллов, материалов и изделий электронной техники	высшее	специалист	основная	Химическая технология монокристаллов, материалов и изделий электронной техники	09.07.2008
79	290300	Промышленное и гражданское строительство	высшее	специалист	основная	Промышленное и гражданское строительство	09.07.2008
80	290400	Гидротехническое строительство	высшее	специалист	основная	Гидротехническое строительство	09.07.2008
81	290500	Городское строительство и хозяйство	высшее	специалист	основная	Городское строительство и хозяйство	09.07.2008
82	320500	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	высшее	специалист	основная	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	09.07.2008
83	330100	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	высшее	специалист	основная	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	09.07.2008
84	330200	Инженерная защита окружающей среды	высшее	специалист	основная	Инженерная защита окружающей среды	09.07.2008
85	330300	Радиационная безопасность человека и окружающей среды	высшее	специалист	основная	Радиационная безопасность человека и окружающей среды	09.07.2008
86	351400	Прикладная информатика (по областям применения)	высшее	специалист	основная	Прикладная информатика (в экономике, в дизайне)	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
87	351500	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	высшее	специалист	основная	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	09.07.2008
88	510200	Прикладная математика и информатика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Прикладная математика и информатика	09.07.2008
89	510300	Механика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Механика	09.07.2008
90	510400	Физика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Физика	09.07.2008
91	510500	Химия	высшее	бакалавр, магистр	основная	Химия	09.07.2008
92	521500	Менеджмент	высшее	бакалавр, магистр	основная	Менеджмент	09.07.2008
93	521600	Экономика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Экономика	09.07.2008
94	522000	Коммерция	высшее	бакалавр, магистр	основная	Коммерция	09.07.2008
95	550100	Строительство	высшее	бакалавр, магистр	основная	Строительство	09.07.2008
96	550200	Автоматизация и управление	высшее	бакалавр, магистр	основная	Автоматизация и управление	09.07.2008
97	550500	Металлургия	высшее	бакалавр, магистр	основная	Металлургия	09.07.2008
98	550700	Электроника и микроэлектроника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электроника и микроэлектроника	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
99	550900	Теплоэнергетика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Теплоэнергетика	09.07.2008
100	551300	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	09.07.2008
101	551400	Наземные транспортные системы	высшее	бакалавр, магистр	основная	Наземные транспортные системы	09.07.2008
102	551500	Приборостроение	высшее	бакалавр, магистр	основная	Приборостроение	09.07.2008
103	551600	Материаловедение и технология новых материалов	высшее	бакалавр, магистр	основная	Материаловедение и технология новых материалов	09.07.2008
104	551700	Электроэнергетика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электроэнергетика	09.07.2008
105	551800	Технологические машины и оборудование	высшее	бакалавр, магистр	основная	Технологические машины и оборудование	09.07.2008
106	552500	Радиотехника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Радиотехника	09.07.2008
107	552700	Энергомашиностроение	высшее	бакалавр, магистр	основная	Энергомашиностроение	09.07.2008
108	552800	Информатика и вычислительная техника	высшее	бакалавр, магистр	основная	Информатика и вычислительная техника	09.07.2008
109	552900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	высшее	бакалавр, магистр	основная	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
110	553000	Системный анализ и управление	высшее	бакалавр, магистр	основная	Системный анализ и управление	09.07.2008
111	553100	Техническая физика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Техническая физика	09.07.2008
112	553300	Прикладная механика	высшее	бакалавр, магистр	основная	Прикладная механика	09.07.2008
113	553500	Защита окружающей среды	высшее	бакалавр, магистр	основная	Защита окружающей среды	09.07.2008
114			дополнительное к высшему профессиональному	повышение квалификации, профессиональная переподготовка	дополнительная	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка руководящих работников и специалистов по профилю вуза	09.07.2008
Институт менеджмента и информационных технологий (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета в г. Череповце							
115	060400	Финансы и кредит	высшее	специалист	основная	Финансы и кредит	09.07.2008
116	060500	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	высшее	специалист	основная	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	09.07.2008
117	061100	Менеджмент организации	высшее	специалист	основная	Менеджмент организации	09.07.2008
118	220400	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	высшее	специалист	основная	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	09.07.2008
119			дополнительное к высшему профессиональному образованию	профессиональная переподготовка, повышение квалификации	дополнительная	Профессиональная переподготовка и повышение квалификации руководящих работников и специалистов по профилю филиала	09.07.2008

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
Институт ядерной энергетики (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета в г. Сосновый Бор							
120	101000	Атомные электрические станции и установки	высшее	специалист	основная	Атомные электрические станции и установки	08.10.2008
121			дополнительное к высшему профессиональному	профессиональная переподготовка, повышение квалификации	дополнительная	Профессиональная переподготовка и повышение квалификации руководящих работников и специалистов по профилю филиала	08.10.2008
Чебоксарский институт экономики и менеджмента (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета							
122	060400	Финансы и кредит	высшее	специалист	основная	Финансы и кредит	12.11.2008
123	061100	Менеджмент организации	высшее	специалист	основная	Менеджмент организации	12.11.2008
124			дополнительное к высшему профессиональному образованию	профессиональная переподготовка, повышение квалификации	дополнительная	Профессиональная переподготовка и повышение квалификации руководящих работников и специалистов по профилю филиала	12.11.2008



Руководитель

В.А. Болотов

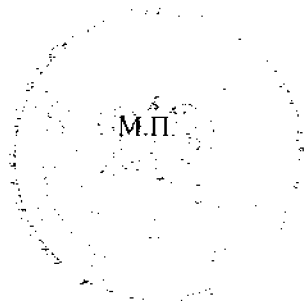
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)
195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 01 » декабря 2004 г. № 461 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
Институт ядерной энергетики (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета в г. Сосновый Бор							
1	070500	Ядерные реакторы и энергетические установки	высшее профессиональное	специалист	основная	Ядерные реакторы и энергетические установки	08.10.2008



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»

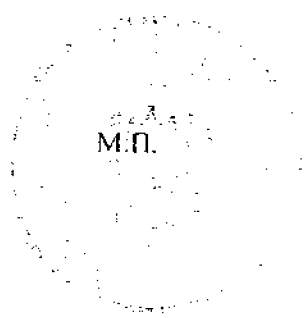
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29

(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от «01» декабря 2004 г. № 461 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
Институт ядерной энергетики (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета в г. Сосновый Бор							
1	070500	Ядерные реакторы и энергетические установки	высшее профессиональное	специалист	основная	Ядерные реакторы и энергетические установки	08.10.2008



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»

(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29

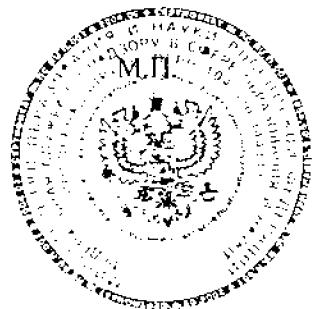
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 28 » декабря 2004 г. № 634 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	210300	Роботы и робототехнические системы	высшее профессиональное	специалист	основная	Роботы и робототехнические системы	09.07.2008
2	291500	Экспертиза и управление недвижимостью	высшее профессиональное	специалист	основная	Экспертиза и управление недвижимостью	09.07.2008
3	350400	Связи с общественностью	высшее профессиональное	специалист	основная	Связи с общественностью	09.07.2008

Приложение № 5
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
4	553800	Инноватика	высшее профессио- нальное	бакалавр	основная	Инноватика	09.07.2008



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»

(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29

(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 28 » марта 2005 г. № 633 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
Чебоксарский институт экономики и менеджмента (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета							
1	060800	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее профессиональное	специалист	основная	Экономика и управление на предприятии (машиностроение)	12.11.2008



- Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 28 » марта 2005 г. № 633 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
Чебоксарский институт экономики и менеджмента (филиал) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета							
1	060800	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее профессиональное	специалист	основная	Экономика и управление на предприятии (в машиностроении)	12.11.2008



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 07 » ноября 2005 г. № 2147 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	052400 (070601.65)	Дизайн	высшее профессиональное	специалист	основная	Дизайн	09.07.2008
2	061800 (080116.65)	Математические методы в экономике	высшее профессиональное	специалист	основная	Математические методы в экономике	09.07.2008
3	075500 (090105.65)	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	высшее профессиональное	специалист	основная	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	09.07.2008
4	350300 (032301.65)	Регионоведение	высшее профессиональное	специалист	основная	Регионоведение	09.07.2008

Приложение № 8
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
В № 000245 от « 28 » октября 2004 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
5	511600 (010600.62, 010600.68)	Прикладные математика и физика	высшее профессиональное	бакалавр, магистр	основная	Прикладные математика и физика	09.07.2008
6	521300 (032300.62)	Регионоведение	высшее профессиональное	бакалавр	основная	Регионоведение	09.07.2008
	656500 (280100)	Безопасность жизнедеятельности					
7	330600 (280103.65)	Защита в чрезвычайных ситуациях	высшее профессиональное	специалист	основная	Защита в чрезвычайных ситуациях	09.07.2008
	658200 (220600)	Инноватика					
8	073500 (220601.65)	Управление инновациями	высшее профессиональное	специалист	основная	Управление инновациями	09.07.2008



Руководитель

В.А. Болотов

**Приложение № 9
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации**

от « 28 » октября 2004 г.

Серия В № 000245
Регистрационный № 1685

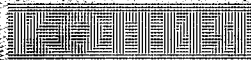
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
(наименование уполномоченного органа исполнительной власти)

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»
(полное наименование образовательного учреждения (организации))

№ п/п	Образовательная программа, направление подготовки (специальность), профессия*						Срок окончания действия государственной аккредитации по образовательной программе
	Код	Наименование	Уровень образования	Квалификация (степень); степень образования; квалификации, разряд*		Вид (основная, дополнительная)	
				Код	Наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	030901	Издательское дело и редактирование	высшее профессиональное	65	Специалист книжного дела	основная	09.07.2008
2.	032401	Реклама	высшее профессиональное	65	Специалист по рекламе	основная	09.07.2008
3.	210400	Телекоммуникации	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	основная	09.07.2008
4.	220600	Инноватика	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	основная	09.07.2008
5.		Мастер делового администрирования	дополнительное к высшему профессиональному		Мастер делового администрирования	дополнительная	09.07.2008
6.		Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	дополнительное к высшему профессиональному		Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	дополнительная	09.07.2008

* Указываются при аккредитации образовательного учреждения (организации) по образовательным программам начального профессионального образования и профессиональной подготовки

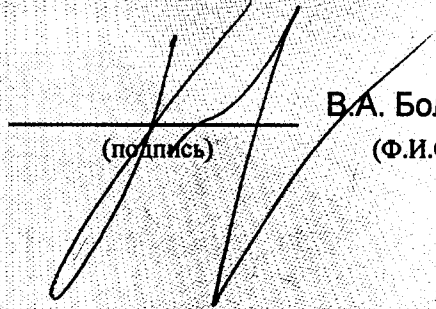


акты распорядительного документа уполномоченного органа исполнительной власти о государственной аккредитации:	от « 27 » июля 2006 г. № 1868
реквизиты распорядительного документа уполномоченного органа исполнительной власти об оформлении (переоформлении) свидетельства о государственной аккредитации и (или) приложения к нему:	от « 27 » июля 2006 г. № 1868

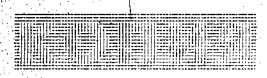
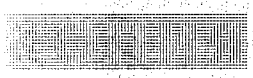


М.П.

уполномоченного
исполнительной власти)



В.А. Болотов
(Ф.И.О.)



**Приложение № 10
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации**

от « 28 » октября 2004 г.

Серия В № 000245
Регистрационный № 1685

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
(наименование уполномоченного органа исполнительной власти)

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»
(полное наименование образовательного учреждения (организации))

№ п/п	Образовательная программа, направление подготовки (специальность), профессия*					Срок окончания действия госу- дарственной аккредитации по образо- вательной программе	
	Код	Наименование	Уровень образования	Квалификация (степень); ступень образования квалификации, разряд*			Вид (основная, дополнительная)
				Код	Наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	140504	Холодильная, криогенная техника и кондиционирование	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	09.07.2008
2.	220401	Мехатроника	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	09.07.2008

Реквизиты распорядительного документа уполномоченного органа исполнительной власти о государственной аккредитации: от « 05 » апреля 2007 г. № 845

Реквизиты распорядительного документа уполномоченного органа исполнительной власти об оформлении (переоформлении) свидетельства о государственной аккредитации и (или) приложения к нему: от « 05 » апреля 2007 г. № 845



М.П.
Руководитель уполномоченного
органа исполнительной власти

(подпись)

В.А. Болотов
(Ф.И.О.)

* Указываются при аккредитации образовательного учреждения (организации) по образовательным программам начального профессионального образования и профессиональной подготовки

**Приложение № 11
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации**

от « 28 » октября 2004 г.

Серия В № 000245
Регистрационный № 1685

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
(наименование уполномоченного органа исполнительной власти)

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»
(полное наименование образовательного учреждения (организации))

№ п.п.	Образовательная программа, направление подготовки (специальность), профессия*						Срок окончания действия госу- дарственной аккредитации по образо- вательной программе
	Код	Наименование	Уровень образования	Квалификация (степень); степень образования квалификации, разряд*		Вид (основная, дополнительная)	
				Код	Наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	031201	Теория и методика преподавания иностранных языков и культур	высшее профессиональное	65	Лингвист, преподаватель	основная	09.07.2008
2.	032300	Регионоведение	высшее профессиональное	68	Магистр регионоведения	основная	09.07.2008
3.	080800	Прикладная информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр прикладной информатики	основная	09.07.2008
4.	210403	Защищенные системы связи	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	09.07.2008
5.	220501	Управление качеством	высшее профессиональное	65	Инженер-менеджер	основная	09.07.2008

* Указываются при аккредитации образовательного учреждения (организации) по образовательным программам начального профессионального образования и профессиональной подготовки

Реквизиты распорядительного документа уполномоченного органа исполнительной власти о государственной аккредитации:
Реквизиты распорядительного документа уполномоченного органа исполнительной власти об оформлении (переоформлении) свидетельства о государственной аккредитации и (или) приложения к нему:

от « 16 » июля 2007 г. № 1791

от « 16 » июля 2007 г. № 1791



Руководитель
(Руководитель) уполномоченного
исполнительной власти)

(подпись)

В.А. Болотов
(Ф.И.О.)