

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Регистрационный № 0955 « 6 » ИЮНЯ 2003 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

(наименование образовательного учреждения)
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Организационно-правовая форма ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Местонахождение: 443100, г. САМАРА, ул. МОЛОДОГВАРДЕЙСКАЯ, д. 244, ГЛАВНЫЙ КОРПУС

Государственный аккредитационный статус:

Тип образовательного учреждения ВЫСШЕЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ

Вид образовательного учреждения УНИВЕРСИТЕТ

Свидетельство действительно до « 14 » НОЯБРЯ 2006 ГОДА



М. П.

Свидетельство без приложения не действительно.

Министр

В.М. Филиппов

(подпись)

(ф., и., о.)



Серия А

№ 001003

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Самарский государственный технический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Министерства образования Российской Федерации от « 06 » июня 2003 г. № 2456 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	14.11.2006
2	030500	Профессиональное обучение	высшее	специалист	основная	Профессиональное обучение	14.11.2006
3	060700	Национальная экономика	высшее	специалист	основная	Национальная экономика	14.11.2006
4	060800	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Экономика и управление на предприятии	14.11.2006
5	071900	Информационные системы (по областям применения)	высшее	специалист	основная	Информационные системы (в экономике)	14.11.2006

**Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.**

1	2	3	4	5	6	7	8
6	072000	Стандартизация и сертификация (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Стандартизация и сертификация	14.11.2006
7	090600	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	высшее	специалист	основная	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	14.11.2006
8	090800	Бурение нефтяных и газовых скважин	высшее	специалист	основная	Бурение нефтяных и газовых скважин	14.11.2006
9	100100	Электрические станции	высшее	специалист	основная	Электрические станции	14.11.2006
10	100200	Электроэнергетические системы и сети	высшее	специалист	основная	Электроэнергетические системы и сети	14.11.2006
11	100400	Электроснабжение (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электроснабжение	14.11.2006
12	100500	Тепловые электрические станции	высшее	специалист	основная	Тепловые электрические станции	14.11.2006
13	100700	Промышленная теплотехника	высшее	специалист	основная	Промышленная теплотехника	14.11.2006
14	100800	Энергетика теплотехнологий	высшее	специалист	основная	Энергетика теплотехнологий	14.11.2006
15	110500	Металловедение и термическая обработка металлов	высшее	специалист	основная	Металловедение и термическая обработка металлов	14.11.2006
16	110800	Композиционные и порошковые материалы, покрытия	высшее	специалист	основная	Композиционные и порошковые материалы, покрытия	14.11.2006
17	120100	Технология машиностроения	высшее	специалист	основная	Технология машиностроения	14.11.2006

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
18	120200	Металлорежущие станки и инструменты	высшее	специалист	основная	Металлорежущие станки и инструменты	14.11.2006
19	120300	Машины и технология литейного производства	высшее	специалист	основная	Машины и технология литейного производства	14.11.2006
20	120700	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки	высшее	специалист	основная	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки	14.11.2006
21	170200	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	высшее	специалист	основная	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	14.11.2006
22	170500	Машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов	высшее	специалист	основная	Машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов	14.11.2006
23	180100	Электромеханика (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электромеханика	14.11.2006
24	180400	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее	специалист	основная	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	14.11.2006
25	180500	Электротехнологические установки и системы	высшее	специалист	основная	Электротехнологические установки и системы	14.11.2006
26	180800	Электрооборудование автомобилей и тракторов	высшее	специалист	основная	Электрооборудование автомобилей и тракторов	14.11.2006
27	190800	Метрология и метрологическое обеспечение	высшее	специалист	основная	Метрология и метрологическое обеспечение	14.11.2006
28	190900	Информационно-измерительная техника и технологии	высшее	специалист	основная	Информационно-измерительная техника и технологии	14.11.2006

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
29	210100	Управление и информатика в технических системах	высшее	специалист	основная	Управление и информатика в технических системах	14.11.2006
30	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям применения)	высшее	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств	14.11.2006
31	210300	Роботы и робототехнические системы	высшее	специалист	основная	Роботы и робототехнические системы	14.11.2006
32	210400	Автоматическое управление электроэнергетическими системами	высшее	специалист	основная	Автоматическое управление электроэнергетическими системами	14.11.2006
33	210800	Автономные информационные и управляющие системы	высшее	специалист	основная	Автономные информационные и управляющие системы	14.11.2006
34	220100	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее	специалист	основная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	14.11.2006
35	220200	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее	специалист	основная	Автоматизированные системы обработки информации и управления	14.11.2006
36	230200	Сервис бытовой радиоэлектронной аппаратуры	высшее	специалист	основная	Сервис бытовой радиоэлектронной аппаратуры	14.11.2006
37	250100	Химическая технология органических веществ	высшее	специалист	основная	Химическая технология органических веществ	14.11.2006
38	250400	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	высшее	специалист	основная	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	14.11.2006
39	250600	Технология переработки пластических масс и эластомеров	высшее	специалист	основная	Технология переработки пластических масс и эластомеров	14.11.2006

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
40	251100	Химическая технология органических соединений азота	высшее	специалист	основная	Химическая технология органических соединений азота	14.11.2006
41	251200	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	высшее	специалист	основная	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	14.11.2006
42	251300	Технология энергонасыщенных материалов и изделий	высшее	специалист	основная	Технология энергонасыщенных материалов и изделий	14.11.2006
43	320700	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	высшее	специалист	основная	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	14.11.2006
44	510200	Прикладная математика и информатика	высшее	бакалавр	основная	Прикладная математика и информатика	14.11.2006
45	521500	Менеджмент	высшее	бакалавр	основная	Менеджмент	14.11.2006
46	521600	Экономика	высшее	бакалавр	основная	Экономика	14.11.2006
47	540400	Профессиональное обучение	высшее	бакалавр	основная	Профессиональное обучение	14.11.2006
48	550200	Автоматизация и управление	высшее	бакалавр, магистр	основная	Автоматизация и управление	14.11.2006
49	550500	Металлургия	высшее	бакалавр	основная	Металлургия	14.11.2006
50	550800	Химическая технология и биотехнология	высшее	бакалавр	основная	Химическая технология и биотехнология	14.11.2006

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
51	550900	Теплоэнергетика	высшее	бакалавр	основная	Теплоэнергетика	14.11.2006
52	551300	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	14.11.2006
53	551500	Приборостроение	высшее	бакалавр	основная	Приборостроение	14.11.2006
54	551600	Материаловедение и технология новых материалов	высшее	бакалавр	основная	Материаловедение и технология новых материалов	14.11.2006
55	551700	Электроэнергетика	высшее	бакалавр	основная	Электроэнергетика	14.11.2006
56	551800	Технологические машины и оборудование	высшее	бакалавр	основная	Технологические машины и оборудование	14.11.2006
57	552200	Метрология, стандартизация и сертификация	высшее	бакалавр	основная	Метрология, стандартизация и сертификация	14.11.2006
58	552800	Информатика и вычислительная техника	высшее	бакалавр	основная	Информатика и вычислительная техника	14.11.2006
59	552900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	высшее	бакалавр, магистр	основная	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	14.11.2006
60	553500	Защита окружающей среды	высшее	бакалавр	основная	Защита окружающей среды	14.11.2006
61	553600	Нефтегазовое дело	высшее	бакалавр	основная	Нефтегазовое дело	14.11.2006

Приложение № 1
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
62			дополнительное к высшему профессиональному	повышение квалификации, профессиональная переподготовка	дополнительная	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка по аккредитованным основным профессиональным образовательным программам	14.11.2006
филиал Самарского государственного технического университета в г. Сызрани							
63	060800	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Экономика и управление на предприятии	14.11.2006
64	100400	Электроснабжение (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Электроснабжение	14.11.2006
65	120100	Технология машиностроения	высшее	специалист	основная	Технология машиностроения	14.11.2006
66	180400	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее	специалист	основная	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	14.11.2006



Министр

В.М. Филиппов

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Самарский государственный технический университет»

(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус

(юридический адрес)

в соответствии с приказом Министерства образования Российской Федерации от «06» июня 2003 г. № 2456 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	14.11.2006
2	030500	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Профессиональное обучение (в энергетике и машиностроении)	14.11.2006
3	060700	Национальная экономика	высшее	специалист	основная	Национальная экономика	14.11.2006
4	060800	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Экономика и управление на предприятии (в машиностроении и топливно-энергетическом комплексе)	14.11.2006

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
5	072000	Стандартизация и сертификация	высшее	специалист	основная	Стандартизация и сертификация	14.11.2006
6	090600	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	высшее	специалист	основная	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	14.11.2006
7	090800	Бурение нефтяных и газовых скважин	высшее	специалист	основная	Бурение нефтяных и газовых скважин	14.11.2006
8	100100	Электрические станции	высшее	специалист	основная	Электрические станции	14.11.2006
9	100200	Электроэнергетические системы и сети	высшее	специалист	основная	Электроэнергетические системы и сети	14.11.2006
10	100400	Электроснабжение	высшее	специалист	основная	Электроснабжение	14.11.2006
11	100500	Тепловые электрические станции	высшее	специалист	основная	Тепловые электрические станции	14.11.2006
12	100700	Промышленная теплоэнергетика	высшее	специалист	основная	Промышленная теплоэнергетика	14.11.2006
13	100800	Энергетика теплотехнологий	высшее	специалист	основная	Энергетика теплотехнологий	14.11.2006
14	110500	Металловедение и термическая обработка металлов	высшее	специалист	основная	Металловедение и термическая обработка металлов	14.11.2006
15	110800	Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия	высшее	специалист	основная	Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия	14.11.2006
16	120100	Технология машиностроения	высшее	специалист	основная	Технология машиностроения	14.11.2006

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
17	120200	Металлообрабатывающие станки и комплексы	высшее	специалист	основная	Металлообрабатывающие станки и комплексы	14.11.2006
18	120300	Машины и технология литейного производства	высшее	специалист	основная	Машины и технология литейного производства	14.11.2006
19	120700	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов	высшее	специалист	основная	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов	14.11.2006
20	170200	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	высшее	специалист	основная	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	14.11.2006
21	170500	Машины и аппараты химических производств	высшее	специалист	основная	Машины и аппараты химических производств	14.11.2006
22	171700	Оборудование нефтегазопереработки	высшее	специалист	основная	Оборудование нефтегазопереработки	14.11.2006
23	180100	Электромеханика	высшее	специалист	основная	Электромеханика (приборостроение, промышленность)	14.11.2006
24	180400	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее	специалист	основная	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	14.11.2006
25	180500	Электротехнологические установки и системы	высшее	специалист	основная	Электротехнологические установки и системы	14.11.2006
26	180800	Электрооборудование автомобилей и тракторов	высшее	специалист	основная	Электрооборудование автомобилей и тракторов	14.11.2006
27	190800	Метрология и метрологическое обеспечение	высшее	специалист	основная	Метрология и метрологическое обеспечение	14.11.2006
28	190900	Информационно-измерительная техника и технологии	высшее	специалист	основная	Информационно-измерительная техника и технологии	14.11.2006

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
 № 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
29	201500	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	высшее	специалист	основная	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	14.11.2006
30	210100	Управление и информатика в технических системах	высшее	специалист	основная	Управление и информатика в технических системах	14.11.2006
31	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении, энергетике, нефтегазопереработке)	14.11.2006
32	210300	Роботы и робототехнические системы	высшее	специалист	основная	Роботы и робототехнические системы	14.11.2006
33	210400	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	высшее	специалист	основная	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	14.11.2006
34	210800	Автономные информационные и управляющие системы	высшее	специалист	основная	Автономные информационные и управляющие системы	14.11.2006
35	220100	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее	специалист	основная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	14.11.2006
36	220200	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее	специалист	основная	Автоматизированные системы обработки информации и управления	14.11.2006
37	250100	Химическая технология органических веществ	высшее	специалист	основная	Химическая технология органических веществ	14.11.2006
38	250400	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	высшее	специалист	основная	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	14.11.2006
39	250600	Технология переработки пластических масс и эластомеров	высшее	специалист	основная	Технология переработки пластических масс и эластомеров	14.11.2006

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
40	251100	Химическая технология органических соединений азота	высшее	специалист	основная	Химическая технология органических соединений азота	14.11.2006
41	251200	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	высшее	специалист	основная	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	14.11.2006
42	251300	Технология энергонасыщенных материалов и изделий	высшее	специалист	основная	Технология энергонасыщенных материалов и изделий	14.11.2006
43	320700	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	высшее	специалист	основная	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	14.11.2006
44	351400	Прикладная информатика (по областям применения)	высшее	специалист	основная	Прикладная информатика (в экономике)	14.11.2006
45	510200	Прикладная математика и информатика	высшее	бакалавр	основная	Прикладная математика и информатика	14.11.2006
46	521500	Менеджмент	высшее	бакалавр	основная	Менеджмент	14.11.2006
47	521600	Экономика	высшее	бакалавр	основная	Экономика	14.11.2006
48	540500	Технологическое образование	высшее	бакалавр	основная	Технологическое образование	14.11.2006
49	550200	Автоматизация и управление	высшее	бакалавр, магистр	основная	Автоматизация и управление	14.11.2006
50	550500	Металлургия	высшее	бакалавр	основная	Металлургия	14.11.2006
51	550800	Химическая технология и биотехнология	высшее	бакалавр	основная	Химическая технология и биотехнология	14.11.2006

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
 № 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
52	550900	Теплоэнергетика	высшее	бакалавр	основная	Теплоэнергетика	14.11.2006
53	551300	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	высшее	бакалавр, магистр	основная	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	14.11.2006
54	551500	Приборостроение	высшее	бакалавр	основная	Приборостроение	14.11.2006
55	551600	Материаловедение и технология новых материалов	высшее	бакалавр, магистр	основная	Материаловедение и технология новых материалов	14.11.2006
56	551700	Электроэнергетика	высшее	бакалавр	основная	Электроэнергетика	14.11.2006
57	551800	Технологические машины и оборудование	высшее	бакалавр	основная	Технологические машины и оборудование	14.11.2006
58	552200	Метрология, стандартизация и сертификация	высшее	бакалавр	основная	Метрология, стандартизация и сертификация	14.11.2006
59	552800	Информатика и вычислительная техника	высшее	бакалавр	основная	Информатика и вычислительная техника	14.11.2006
60	552900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	высшее	бакалавр, магистр	основная	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	14.11.2006
61	553500	Защита окружающей среды	высшее	бакалавр	основная	Защита окружающей среды	14.11.2006
62	553600	Нефтегазовое дело	высшее	бакалавр	основная	Нефтегазовое дело	14.11.2006

Приложение № 2
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации
№ 001003 от « 06 » июня 2003 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
63			дополнительное к высшему профессиональному	повышение квалификации, профессиональная переподготовка	дополнительная	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка по аккредитованным основным профессиональным образовательным программам	14.11.2006
Филиал Самарского государственного технического университета в г. Сызрани							
64	060800	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Экономика и управление на предприятии (в машиностроении и энергетике)	14.11.2006
65	100400	Электроснабжение	высшее	специалист	основная	Электроснабжение	14.11.2006
66	120100	Технология машиностроения	высшее	специалист	основная	Технология машиностроения	14.11.2006
67	180400	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее	специалист	основная	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	14.11.2006



Министр

В.М. Филиппов

ПРОШНУРОВАНО И
СКРЕПЛЕНО
ПЕЧАТЬЮ ЛИСТА(ОВ)



[Faint handwritten signature]

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Самарский государственный технический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)
443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Министерства образования Российской Федерации от 10 » декабря 2003 г. № 4549 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	220600	Организация и технология защиты информации	высшее	специалист	основная	Организация и технология защиты информации	14.11.2006
2	230100	Сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования	14.11.2006



Министр

В.М. Филиппов

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Самарский государственный технический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)
443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Министерства образования Российской Федерации от 10 » декабря 2003 г. № 4549 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	075400	Комплексная защита объектов информатизации	высшее	специалист	основная	Комплексная защита объектов информатизации	14.11.2006
2	230100	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (автомобильный транспорт)	14.11.2006



Министр

В.М. Филиппов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Самарский государственный технический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)
443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус
(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	330500	Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее	специалист	основная	Безопасность технологических процессов и производств	14.11.2006



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Самарский государственный технический университет»

(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус

(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	330500	Безопасность технологических процессов и производств	высшее	специалист	основная	Безопасность технологических процессов и производств	14.11.2006



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Самарский государственный технический университет»
(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)
443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус
(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 28 » февраля 2005 г. № 412 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
филиал Самарского государственного технического университета в г. Сызрани							
1	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям применения)	высшее	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям применения)	14.11.2006



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Самарский государственный технический университет»

(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус

(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от «28» февраля 2005 г. № 412 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
филиал Самарского государственного технического университета в г. Сызрани							
1	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее профессиональное	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	14.11.2006



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Самарский государственный технический университет»

(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус

(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 28 » февраля 2005 г. № 412 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
филиал Самарского государственного технического университета в г. Сызрани							
1	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее профессиональное	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	14.11.2006



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Самарский государственный технический университет»

(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус

(юридический адрес)

в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от « 28 » февраля 2005 г. № 412 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
филиал Самарского государственного технического университета в г. Сызрани							
1	210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее профессиональное	специалист	основная	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	14.11.2006



Руководитель

В.А. Болотов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Самарский государственный технический университет»

(наименование образовательной (научной) организации, учреждения)

443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус

(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
	650700 (130500)	Нефтегазовое дело					
1	090700 (130501.65)	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	высшее профессиональное	специалист	основная	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	14.11.2006



Руководитель

В.А. Болотов

**Приложение № 8
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации**

от « 06 » июня 2003 г.

Серия А № 001003
Регистрационный № 0955

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

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

филиала государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования
«Самарский государственный технический университет» в г. Сызрани
446001, Самарская область, г. Сызрань, ул. Советская, д. 45
(полное наименование образовательного учреждения (организации) с указанием места нахождения)

№ 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.	050501	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее профессиональное	65	Педагог профессионального обучения	основная	14.11.2006
2.	190603	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	14.11.2006

Реквизиты распорядительного документа уполномоченного органа исполнительной власти о государственной аккредитации:	от « 06 » мая 2006 г. № 1265
Реквизиты распорядительного документа уполномоченного органа исполнительной власти об оформлении (переоформлении) свидетельства о государственной аккредитации и (или) приложения к нему:	от « 06 » мая 2006 г. № 1265



Руководитель
(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 № 9
к СВИДЕТЕЛЬСТВУ
о государственной аккредитации**

от « 06 » июня 2003 г.

Серия А № 001003
Регистрационный № 0955

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

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования
«Самарский государственный технический 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.	080505	Управление персоналом	высшее профессиональное	65	Менеджер	основная	14.11.2006
2.	150205	Оборудование и технология повышения износоустойчивости и восстановление деталей машин и аппаратов	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	14.11.2006
3.	260204	Технология бродильных производств и виноделия	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	14.11.2006
4.	260401	Технология жиров, эфирных масел и парфюмерно-косметических продуктов	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	14.11.2006
5.	280103	Защита в чрезвычайных ситуациях	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	14.11.2006

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



... распоряжительного документа уполномоченного органа исполнительной власти о государственной аккредитации:	от « 01 » ноября 2006 г. № 2318
... визиты распоряжительного документа уполномоченного органа исполнительной власти об оформлении (переоформлении) свидетельства о государственной аккредитации и (или) приложения к нему:	от « 01 » ноября 2006 г. № 2318

М.П.



Руководитель
(Руководитель уполномоченного
органа исполнительной власти)

(подпись)

В.А. Болотов
(Ф.И.О.)



ПРОШНУРОВАНО И СКРЕПЛЕНО
ПЕЧАТЬЮ 2 ЛИСТА(ОВ)
НАЧАЛЬНИК
УПРАВЛЕНИЯ
В.И. КРУГЛОВ



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОЙ АЖИУДАТАЦИИ