Общественно-профессиональная аккредитация образовательных программ (результаты)

Ассоциация инженерного образования России более 10 лет работает над созданием и развитием системы общественно-профессиональной аккредитации образовательных программ в области техники и технологии в России. Был изучен международный опыт, разработаны и приведены в соответствие с международными требованиями критерии и требования к оценке образовательных программ в области техники и технологии. В результате Россия в лице АИОР в 2006 году была принята в международный альянс ENAEE (European Network for Accreditation of Engineering Education). АИОР получила право присваивать международный знак качества (EUR-ACE label) аккредитованным программам. Это означает, что система оценки качества инженерных образовательных программ, реализуемых в России, признана в 14 странах Европейского союза, таких, как Германия, Франция, Великобритания, Ирландия, Португалия, Турция и др.

В то же время АИОР проводила настойчивую работу по вступлению в Международный Инженерный Альянс (International Engineering Alliance) Washington Accord. В 2007 году АИОР была включена в альянс в качестве ассоциированного члена Provisional signatory (на сайте WA).

14 июня 2012 года состоялось заседание Международного Инженерного Альянса (Interim Meeting 2012, г. Сидней, Австралия), на котором Россия в лице Ассоциации инженерного образования России была принята в Washington Accord (Вашингтонское соглашение) в качестве полноправного члена Signatory (на сайте WA).

Россия стала 15-ой страной-подписантом Вашингтонского соглашения. Это означает, что инженерные образовательные программы, аккредитованные АИОР, признаются другими подписантами как равноценные аналогичным аккредитованным программам, в таких странах как США, Канада, Великобритания, Япония, Корея, Сингапур, Ирландия, Австралия, Южная Африка и др.

Таким образом, система оценки качества инженерных образовательных программ, созданная АИОР в России, признана в большинстве развитых стран мира. Это означает, что в России сегодня создана национальная международно признанная система общественно-профессиональной аккредитации инженерных образовательных программ, а проводимая АИОР аккредитация является международной.

По результатам на 30.06.2012 процедуру общественно-профессиональной аккредитации прошли 159 образовательных программ в 30 вузах Российской Федерации, присвоен 78 знак EUR-ACE®Label; в Республике Казахстан международную аккредитацию в АИОР с присвоением Европейского знака качества прошли 34 образовательные программы 7 вузов.

Реестр образовательных программ, успешно прошедших процедуру общественно-профессиональной аккредитации в АИОР, приводится далее.

ИНЖЕНЕРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ 9'2012

Реестр образовательных программ, аккредитованных АИОР, Российская Федерация

(на 01.06.2012)

	Шифр образовательной программы	Квалифи- кация	Наименование образовательной программы	Сертификат	Срок аккредитации			
	Алтайский го	сударственн	ый технический университет им. И.И. Ползуно	ова				
	100400	ДС	Электроснабжение	АИОР	1997-2002			
	120100	ДС	Технология машиностроения	АИОР	1997-2002			
i.	120500	ДС	Оборудование и технология сварочного производства	АИОР	1997-2002			
١.	150900	Б	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	АИОР	2003-2008			
	Ивановский г	осударстве	нный энергетический университет им. В.И. Лег	нина (ИГЭУ)				
	140404	ДС	Атомные электрические станции и установки	АИОР EUR-ACE®	2009-2014			
2.	210106	ДС	Промышленная электроника	АИОР EUR-ACE®	2009-2014			
	Иркутский го	сударствені	ный технический университет					
١.	130100	ДС	Самолето - и вертолетостроение	АИОР	2004-2009			
2.	250400	ДС	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	АИОР	2004-2009			
	Казанский на	ациональны	й исследовательский технический университет	имени А.Н.	Гуполева			
1.	150600	Б	Материаловедение и технология новых материалов	AMOP EUR-ACE®	2011-2016			
2.	160100	Б	Авиа- и ракетостроение	АИОР EUR-ACE®	2011-2016			
3.	230100	Б	Информатика и вычислительная техника	АИОР EUR-ACE®	2011-2016			
	Казанский национальный исследовательский технологический университет							
1.	240100	Б	Химическая технология и биотехнология	АИОР	2004-2009			
	Красноярский государственный технический университет							
1.	200700	ДС	Радиотехника	АИОР	1997-2002			
2.	220100	ДС	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	АИОР	1997-2002			
3.	210302	ДС	Радиотехника	АИОР	2003-2008			
	Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет							
1.	140600	Б	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	АИОР	2005-2010			
2.	140601	ДС	Электромеханика	АИОР	2005-2010			
3.	140604	ДС	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	АИОР	2005-2010			
	Московский государственный технологический университет «Станкин»							
1.	120100	ДС	Технология машиностроения	АИОР	1993-1998			
2.	120200	ДС	Металлорежущие станки и инструменты	АИОР	1993-1998			
3.	120400	ДС	Машины и технология обработки металла под давлением	АИОР	1993-1998			
4.	210200	ДС	Автоматизация технологических процессов и производств	АИОР	1993-1998			
5.	210300	ДС	Роботы и робототехнические системы	АИОР	1993-1998			
6.	220300	ДС	Системы автоматизированного производства	АИОР	1993-1998			



	Шифр образовательной программы	Квалифи- кация	Наименование образовательной программы	Сертификат	Срок аккредитации		
	Московский і	осударстве	нный горный университет				
1.	090400	ДС	Шахтное подземное строительство	АИОР	1996-2001		
2.	090500	ДС	Открытые горные работы	АИОР	1996-2001		
3.	130408	ДС	Шахтное и подземное строительство	АИОР EUR-ACE®	2010-2015		
	Московсковс	кий Государ	ственный Университет Прикладной Биотехнол	логии			
1.	070200	ДС	Техника и физика низких температур	АИОР	1996-2001		
2.	170600	ДС	Машины и аппараты пищевых производств	АИОР	1996-2001		
3.	210200	ДС	Автоматизация технологических процессов и производств	АИОР	1996-2001		
4.	250600	ДС	Технология переработки пластмасс и эластомеров	АИОР	1996-2001		
5.	270900	ДС	Технология мяса и мясных продуктов	АИОР	1996-2001		
6.	271100	ДС	Технология молока и молочных продуктов	АИОР	1996-2001		
			нный институт радиотехники, и (технический университет)				
1.	210302	ДС	Радиотехника	АИОР	2004 -2009		
2.	220402	ДС	Роботы и робототехнические системы	АИОР	2005-2010		
3.	200203	ДС	Оптико-электронные приборы и системы	АИОР	2005-2010		
4.	220401	ДС	Мехатроника	АИОР	2005-2010		
5.	210104	ДС	Микроэлектроника и твердотельная электроника	АИОР	2005-2010		
6.	230105	ДС	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	АИОР	2005-2010		
7.	230201	ДС	Информационные системы и технологии	АИОР	2005-2010		
8.	230101	ДС	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	AMOP EUR-ACE®	2008-2013		
9.	210104	ДС	Микроэлектроника и твердотельная электроника	AMOP EUR-ACE®	2010-2015		
10.	200200	Б	Оптотехника	AMOP EUR-ACE®	2010-2015		
11.	210300	Б	Радиотехника	AMOP EUR-ACE®	2010-2015		
	Московский государственный институт электронной техники						
1.	210100	Б	Электроника и микроэлектроника	АИОР	2003-2008		
2.	230100	Б	Информатика и вычислительная техника	АИОР	2003-2008		
	Московский	энергетичес	кий институт (технический университет)				
1.	140600	Б	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	АИОР	2005-2010		
2.	140602	ДС	Электрические и электронные аппараты	AMOP EUR-ACE®	2007-2012		
3.	140604	ДС	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	АИОР EUR-ACE®	2007-2012		
4.	140609	ДС	Электрооборудование летательных аппаратов	АИОР EUR-ACE®	2007-2012		
5.	140611	ДС	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	AИОР EUR-ACE®	2007-2012		
6.	140403	ДС	Техническая физика термоядерных реакторов и плазменных установок	АИОР EUR-ACE®	2010-2015		
	«МАТИ» - Российский государственный технологический университет имени К.Э.Циолковского						
1.	190300	ДС	Авиационные приборы и измерительно- вычислительные комплексы	АИОР	1996-2001		
2.	110400	ДС	Литейное производство чёрных и цветных металлов	АИОР	1996-2001		

	Шифр образовательной программы	Квалифи- кация	Наименование образовательной программы	Сертификат	Срок аккредитации			
3.	110500	ДС	Металловедение и термическая обработка металлов	АИОР	1996-2001			
4.	110700	ДС	Металлургия сварочного производства	АИОР	1996-2001			
	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»							
1.	150101	ДС	Металлургия черных металлов	АИОР	2004-2009			
2.	150105	ДС	Металловедение и термическая обработка металлов	АИОР	2004-2009			
3.	150601	ДС	Материаловедение и технология новых материалов	АИОР	2004-2009			
4.	150400	Б	Металлургия черных металлов	AИОР EUR-ACE®	2011-2016			
5.	150400	Б	Металлургия (Металловедение цветных, редких и драгоценных металлов)	AИОР EUR-ACE®	2011-2016			
6.	150400	Б	Металлургия (Функциональные материалы и покрытия)	АИОР EUR-ACE®	2011-2016			
7.	150400	Б	Металлургия (Обработка металлов давлением)	АИОР EUR-ACE®	2011-2016			
	Новосибирск	кий государс	твенный технический университет					
1.	150501	ДС	Материаловедение в машиностроении	AИОР EUR-ACE®	2012-2017			
	Самарский го	осударствен	ный аэрокосмический университет им. акадел	иика С.П. Кор	олева			
1.	160301	ДС	Авиационные двигатели и энергетические установки	AИОР EUR-ACE®	2008-2013			
2.	160802	ДС	Космические летательные аппараты и разгонные блоки	AИОР EUR-ACE®	2008-2013			
	Санкт-Петерб	бургский гос	ударственный электротехнический университ	ет (ЛЭТИ)				
1.	220200	Б	Автоматизация и управление	АИОР	2003-2008			
2.	210100	Б	Электроника и микроэлектроника	АИОР	2003-2008			
3.	230100	Б	Информатика и вычислительная техника	АИОР	2003-2008			
4.	200300	Б	Биомедицинская инженерия	АИОР	2003-2008			
	Сибирский го	осударствен	ный аэрокосмический университет им. академ	иика М.Ф. Рец	иетнёва			
1.	220100	Б	Системный анализ и управление	AUOP EUR-ACE®	2011-2016			
2.	230100	Б	Информатика и вычислительная техника	AUOP EUR-ACE®	2011-2016			
	Сибирский ф	едеральный	университет	_				
1.	210200	М	Микроволновая техника и антенны	AUOP EUR-ACE®	2010-2015			
2.	230100	М	Высокопроизводительные вычислительные системы	AUOP EUR-ACE®	2010-2015			
	Таганрогский	технологич	еский институт Южного федерального универ	ситета				
1.	210100	Б	Электроника и микроэлектроника	АИОР	2003-2008			
2.	230100	Б	Информатика и вычислительная техника	АИОР	2003-2008			
3.	230100	Б	Информатика и вычислительная техника	AИОР EUR-ACE®	2010-2015			
4.	220200	Б	Автоматизация и управление	AИОР EUR-ACE®	2010-2015			
5.	210100	Б	Электроника и микроэлектроника	АИОР EUR-ACE®	2012-2017			
6.	200100	Б	Приборостроение	AИОР EUR-ACE®	2012-2017			

ИНЖЕНЕРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ 9'2012



	Шифр образовательной программы	Квалифи- кация	Наименование образовательной программы	Сертификат	Срок аккредитации
	Тамбовский г	осударствен	ный технический университет		
1.	210201	ДС	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	АИОР	2006-2011
2.	140211	ДС	Электроснабжение	АИОР	2006-2011
	Тольяттински	й государсті	венный университет	·	
1.	140211	ДС	Электроснабжение	AMOP EUR-ACE®	2009-2014
2.	150202	ДС	Оборудование и технология сварочного производства	AMOP EUR-ACE®	2009-2014
3.	151002	ДС	Металлообрабатывающие станки и комплексы	AMOP EUR-ACE®	2009-2014
	Национальнь	ій исследова	тельский Томский политехнический универси	тет	
1.	071600	ДС	Техника и физика высоких напряжений	АИОР	1996-2001
2.	080200	ДС	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых	АИОР	1996-2001
3.	180100	ДС	Электромеханика	АИОР	1996-2001
4.	200400	ДС	Промышленная электроника	АИОР	1996-2001
5.	210400	ДС	Прикладная математика	АИОР	1996-2001
6.	250900	ДС	Химическая технология материалов современной энергетики	АИОР	1999-2004
7.	250800	ДС	Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов	АИОР	2000-2005
8.	070500	ДС	Ядерные реакторы и энергетические установки	АИОР	2000-2005
9.	220100	ДС	Информатика и вычислительная техника	АИОР	2000-2005
10.	100500	ДС	Тепловые электрические станции	АИОР	2000-2005
11.	101300	ДС	Котло- и реакторостроение	АИОР	2000-2005
12.	230100	Б	Информатика и вычислительная техника	АИОР	2003-2008
13.	140600	Б	Электротехника, электромеханика, электротехнологии	АИОР	2003-2008
14.	140601	ДС	Электромеханика	АИОР	2004-2009
15.	140604	ДС	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	АИОР	2004-2009
16.	230101	ДС	Вычислительные машины, комплексы и сети	АИОР	2004-2009
17.	020804	ДС	Геоэкология	АИОР	2004-2009
18.	130100	Б	Геология и разведка полезных ископаемых	АИОР	2005-2010
19.	200106	ДС	Информационно-измерительная техника и технологии	AMOP EUR-ACE®	2007-2012
20.	200203	ДС	Оптико-электронные приборы и системы	AMOP EUR-ACE®	2007-2012
21.	240304	ДС	Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов	AMOP EUR-ACE®	2007-2012
22.	240901	ДС	Биотехнология	АИОР EUR-ACE®	2008-2011
23.	140200	Б	Электроэнергетика	АИОР EUR-ACE®	2008-2013
24.	150917	М	Физика высоких технологий в машиностроении	АИОР EUR-ACE®	2008-2013
25.	230100	Б	Информатика и вычислительная техника	АИОР EUR-ACE®	2008-2013
26.	140600	Б	Электротехника, электромеханика, электротехнологии	АИОР EUR-ACE®	2008-2013
27.	140200	М	Техника и физика высоких напряжений	АИОР EUR-ACE®	2010-2015

		1		1		
29. 150900 Б Технология, оборудование и автоматизация EUR-ACE® 2011-2016 30. 220301 AC Автоматизация технологических процессов AИОР 2011-2016 31. 210100 M Физическая электроника EUR-ACE® 2011-2016 32. 140200 M Утравление режимами AИОР 2011-2016 33. 140400 M Управление режимами AИОР 2011-2016 33. 140400 M Электроприводов AИОР 2011-2016 34. 200100 M Системы ориентации, стабилизации AИОР 2011-2016 35. 130500 Б Нефтегазовое дело AИОР 2011-2016 36. 130500 Б Нефтегазовое дело AИОР 2011-2016 37. 140801 АС Электроника и автоматика физических AИОР 2012-2017 38. 240501 АС Химическая технология материалов AИОР 2012-2017 39. 140404 АС Агомыва			Квалифи- кация	Наименование образовательной программы	Сертификат	Срок аккредитации
Вашиностроительных производств EUR-ACE®	28.	130100	М		1	2010-2015
1 производств (в нефтегазовой отрасли) EUR-ACE®	29.	150900	Б			2011-2016
32. 140200 М Угравление режимами длектроэнергетических систем EUR-ACE® 2011-2016 дольных дол	30.	220301	ДС		1	2011-2016
33. 140400 М Электропироводи и системы управления дИОР 2011-2016 доктроприводов и системы управления дИОР 2011-2016 доктроприводов и манитации дибра	31.	210100	М	Физическая электроника	1	2011-2016
34. 200100 М Системы ориентации, стабилизации EUR-ACE® 2011-2016 EUR-ACE® 2011-2017 EUR-ACE® 2012-2017 EUR-ACE® EUR-ACE® 2012-2017 EUR-ACE® EUR-ACE® 2012-2017 EUR-ACE® EUR-ACE® EUR-ACE® EUR-ACE® EUR-ACE® EUR	32.	140200	М	1 ' '		2011-2016
33. 130500 Б Нефтегазовое дело	33.	140400	М			2011-2016
36. 130500 М Геолого-физические проблемы освоения АИОР АИОР В СИК-АСЕ® 2011-2016 (СТВ 2011-2016) (СТВ 2011-2016) (СТВ 2011-2016) (СТВ 2011-2016) (СТВ 2011-2016) (СТВ 2011-2016) (СТВ 2011-2017) (СТВ 2011-2016) (СТВ 2011-2017) (СТВ 2011-2	34.	200100	М		1	2011-2016
37. 140801 ДС Электроника и автоматика физических установок АИОР ЕUR-АСЕ® 2012-2017 38. 240501 ДС Химическая технология материалов современной энергетики АИОР ЕUR-АСЕ® 2012-2017 39. 140404 ДС Атомные электрические станции и установки АИОР ЕUR-АСЕ® 2012-2017 40. 200100 М Приборы и методы контроля качества и ди-АсЕ® ДИР-АСЕ® 2012-2017 1. 230101 ДС Вычислительные машины, комплексы и сети АИОР ди-АсЕ® 2012-2017 1. 230101 ДС Вычислительные машины, комплексы и сети АИОР ди-АсЕ® 2004-2007 1. 130501 ДС Вычислительные машины, комплексы и сети АИОР ди-АсЕ® 2006-2017 1. 130501 ДС Проектирование, сооружение и ди-АсКоружение и ди-АсКором ди-ий и ди-АсКором ди-ий и ди-АсКором ди-ий ди-АсКором ди-ий и ди-ий	35.	130500	Б	Нефтегазовое дело		2011-2016
38. 240501 ДС ДС ДС ДС ДС ДС ДС Д	36.	130500	М			2011-2016
39. 140404 ДС Атомные электрические станции дигановки ЕUR-ACE® 2012-2017 и установки ЕUR-ACE® 2012-2017 и установки ЕUR-ACE® 2012-2017 и установки ЕUR-ACE® 2012-2017 ЕUR-ACE® 2012-2017 и диагностики Виктитут 1. 230101 ДС Вычислительные машины, комплексы и сети АИОР 2004-2007 Томенский государственный нефтегазовый университет 1. 130501 ДС Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтекранилищ газонефтекранилищ азонефтекранилищ АИОР 2006-2011 газонефтекранилищ АИОР 2006-2011 газонефтекранилищ АИОР 2006-2011 газонефтекранилищ АИОР 2006-2011 газонем Сторождений АИОР 2007-2012 газонем Сторождений Сторождений АИОР 2007-2012 газонем Сторождений (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 газонем Сторождений (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 газонем Сторождений (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 газонем Сторождений пранспорт (произодождение нефтяных и тазовых промыслов ЕUR-АСЕ® 2008-2013 газонем промыслов ЕUR-АСЕ® 2008-2013 газонем Сторождение на газонем промыслов ЕUR-АСЕ® 2008-2013 газонем Сторождение на газонем промыслов ЕUR-АСЕ® 2008-2013 газонем Сторождение на газонем промыслов ЕUR-АСЕ® 2008-2013 газонем промыслов ЕUR-АСЕ® 2008-2013 газонем Сторожные машины и оборудование ЕUR-АСЕ® 2009-2014 газонем Сторождение природных материалов ЕUR-АСЕ® 2009-2014 газонем гитеродных материалов ЕUR-АСЕ® 2009-2014 газонем га	37.	140801	ДС	·		2012-2017
40. 200100 М Приборы и методы контроля качества и диагностики EUR-ACE® Тректорный технологический институт 1. 230101 ДС Вычислительные машины, комплексы и сети АИОР 2004-2007 Тюменский государственный нефтегазовый университет 1. 130501 ДС Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ АИОР 2006-2011 2. 130503 ДС Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений АИОР 2006-2011 3. 130504 ДС Бурение нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011 4. 190601 ДС Автомобили и автомобильное хозяйство АИОР 2007-2012 5. 190603 ДС Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 6. 190701 ДС Организация перевозок и управление на транспорт (автомобильный транспорт) АИОР 2007-2012 7. 130602 ДС Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов АИОР 2008-2013 8. 150202	38.	240501	ДС	1		2012-2017
Тректорный технологический институт 1. 230101 ДС Вычислительные машины, комплексы и сети АИОР 2004-2007 Тюменский государственный нефтегазовый университет 1. 130501 ДС Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ АИОР 2006-2011 2. 130503 ДС Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011 3. 130504 ДС Бурение нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011 4. 190601 ДС Автомобильи и затомобильное хозяйство АИОР 2007-2012 5. 190603 ДС Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 6. 190701 ДС Организация перевозок и управление на транспорт) АИОР 2007-2012 7. 130602 ДС Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов АИОР 2008-2013 8. 150202 ДС Оборудование и технология сварочного производств АИОР 2008-2011 10. 240401 <td< td=""><td>39.</td><td>140404</td><td>ДС</td><td></td><td></td><td>2012-2017</td></td<>	39.	140404	ДС			2012-2017
1. 230101 ДС Вычислительные машины, комплексы и сети АИОР 2004-2007 Тюменский государственный нефтегазовый университет Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ АИОР 2006-2011 2. 130503 ДС Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011 3. 130504 ДС Бурение нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011 4. 190601 ДС Автомобили и автомобильное хозяйство АИОР 2007-2012 5. 190603 ДС Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 6. 190701 ДС Организация перевозок и управление на транспорт АИОР 2007-2012 7. 130602 ДС Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов АИОР 2008-2013 8. 150202 ДС Оборудование и технология сварочного производства АИОР 2008-2013 10. 240401 ДС Подъемно-транспортные, строительные, доржжые вашины и мательногогия природных дечений вышины и оборудование АИОР	40.	200100	М			2012-2017
Тюменский государственный нефтегазовый университет 1. 130501 ДС Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ АИОР 2006-2011 2. 130503 ДС Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011 3. 130504 ДС Бурение нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011 4. 190601 ДС Автомобили и автомобильное хозяйство АИОР 2007-2012 5. 190603 ДС Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 6. 190701 ДС Организация перевозок и управление на транспорт АИОР 2007-2012 7. 130602 ДС Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов АИОР 2008-2013 8. 150202 ДС Оборудование и технология сварочного производства АИОР 2008-2011 9. 190205 ДС Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование АИОР 2008-2013 10. 240401 ДС Химическая технол		Трехгорный т	ехнологиче	ский институт		
1. 130501 ДС Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ АИОР 2006-2011 2. 130503 ДС Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011 3. 130504 ДС Бурение нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011 4. 190601 ДС Автомобили и автомобильное хозяйство АИОР 2007-2012 5. 190603 ДС Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 6. 190701 ДС Организация перевозок и управление на транспорт АИОР 2007-2012 7. 130602 ДС Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов АИОР 2008-2013 8. 150202 ДС Оборудование и технология сварочного производства АИОР ЕUR-АСЕ® 2008-2011 9. 190205 ДС Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование АИОР ЕUR-АСЕ® 2009-2014 10. 240401 ДС Химическая технология природных материалов АИОР ЕUR-АСЕ® 2009-2014 11. 240801 ДС Машины и аппар	1.	230101	ДС	Вычислительные машины, комплексы и сети	АИОР	2004-2007
эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ		Тюменский го	осударствен	ный нефтегазовый университет		
130504 ДС Бурение нефтяных и газовых скважин АИОР 2006-2011	1.	130501	ДС	эксплуатация газонефтепроводов и	АИОР	2006-2011
4. 190601 ДС Автомобили и автомобильное хозяйство АИОР 2007-2012 5. 190603 ДС Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 6. 190701 ДС Организация перевозок и управление на транспорт) АИОР 2007-2012 7. 130602 ДС Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов АИОР ЕUR-АСЕ® 2008-2013 8. 150202 ДС Оборудование и технология сварочного производства АИОР ЕUR-АСЕ® 2008-2011 9. 190205 ДС Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование АИОР ЕUR-АСЕ® 2008-2013 10. 240401 ДС Химическая технология природных веществ АИОР ЕUR-АСЕ® 2009-2014 11. 240403 ДС Химическая технология природных материалов АИОР ЕUR-АСЕ® 2009-2014 12. 240801 ДС Машины и аппараты химических производств АИОР ЕUR-АСЕ® 2009-2014 13. 280201 ДС Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов АИОР ЕUR-АСЕ®<	2.	130503	ДС		АИОР	2006-2011
5. 190603 ДС Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча) АИОР 2007-2012 6. 190701 ДС Организация перевозок и управление на транспорт (автомобильный транспорт) АИОР 2007-2012 7. 130602 ДС Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов АИОР ЕUR-АСЕ® 2008-2013 8. 150202 ДС Оборудование и технология сварочного производства АИОР ЕUR-АСЕ® 2008-2011 9. 190205 ДС Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование АИОР ЕUR-АСЕ® 2008-2013 10. 240401 ДС Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов АИОР ЕUR-АСЕ® 2009-2014 11. 240403 ДС Машины и аппараты химических производств АИОР ЕUR-АСЕ® 2009-2014 12. 240801 ДС Машины и аппараты химических производств АИОР ЕUR-АСЕ® 2010-2015 13. 280201 ДС Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов АИОР ЕUR-АСЕ® 2010-2015 14. 280102 ДС Безопасность технологических процессов АИОР 2010-2015 <td>3.</td> <td>130504</td> <td>ДС</td> <td>Бурение нефтяных и газовых скважин</td> <td>АИОР</td> <td>2006-2011</td>	3.	130504	ДС	Бурение нефтяных и газовых скважин	АИОР	2006-2011
Машин и оборудования (нефтегазодобыча)	4.	190601	ДС	Автомобили и автомобильное хозяйство	АИОР	2007-2012
транспорте (автомобильный транспорт) 7. 130602 ДС Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов 8. 150202 ДС Оборудование и технология сварочного производства 9. 190205 ДС Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование 10. 240401 ДС Химическая технология 11. 240403 ДС Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов 12. 240801 ДС Машины и аппараты химических производств 13. 280201 ДС Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов 14. 280102 ДС Безопасность технологических процессов 15. АИОР 2010-2015	5.	190603	ДС		АИОР	2007-2012
8. 150202 ДС Оборудование и технология сварочного производства EUR-ACE® 2008-2011 9. 190205 ДС Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование EUR-ACE® 2008-2013 10. 240401 ДС Химическая технология органических веществ AИОР EUR-ACE® 2009-2014 11. 240403 ДС Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов AИОР EUR-ACE® 2009-2014 12. 240801 ДС Машины и аппараты химических производств AИОР EUR-ACE® 2009-2014 13. 280201 ДС Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов AИОР EUR-ACE® 2010-2015 14. 280102 ДС Безопасность технологических процессов AИОР 2010-2015	6.	190701	ДС		АИОР	2007-2012
9. 190205 ДС Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование АИОР EUR-АСЕ® 2008-2013 10. 240401 ДС Химическая технология органических веществ АИОР EUR-АСЕ® 2009-2014 11. 240403 ДС Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов АИОР EUR-АСЕ® 2009-2014 12. 240801 ДС Машины и аппараты химических производств АИОР EUR-АСЕ® 2009-2014 13. 280201 ДС Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов АИОР EUR-АСЕ® 2010-2015 14. 280102 ДС Безопасность технологических процессов АИОР 2010-2015	7.	130602	ДС	1 2		2008-2013
Дорожные машины и оборудование EUR-ACE®	8.	150202	ДС			2008-2011
Органических веществ EUR-ACE®	9.	190205	ДС		1	2008-2013
энергоносителей и углеродных материалов EUR-ACE® 240801 ДС Машины и аппараты ХИОР EUR-ACE® 3. 280201 ДС Охрана окружающей среды и рациональное ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ EUR-ACE® 4. 280102 ДС Безопасность технологических процессов АИОР 2010-2015	10.	240401	ДС			2009-2014
химических производств EUR-ACE® 13. 280201 ДС Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов EUR-ACE® 14. 280102 ДС Безопасность технологических процессов АИОР 2010-2015	11.	240403	ДС	Химическая технология природных	АИОР	2009-2014
13. 280201 ДС Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов АИОР EUR-АСЕ® 14. 280102 ДС Безопасность технологических процессов АИОР 2010-2015	12.	240801	ДС	Машины и аппараты	1	2009-2014
14. 280102 ДС Безопасность технологических процессов АИОР 2010-2015			1	·		2010 2015
	13.	280201	ДС			2010-2013

ИНЖЕНЕРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



	Шифр образовательной программы	Квалифи- кация	Наименование образовательной программы	Сертификат	Срок аккредитации
15.	120302	ДС	Земельный кадастр	AMOP EUR-ACE®	2010-2015
	Уральский го	сударствень	ный лесотехнический университет		
1.	270205	ДС	Автомобильные дороги и аэродромы	АИОР	2006-2011
	Уральский го	сударственн	ный технический университет - УПИ		
1.	240302	ДС	Технология электрохимических производств	AMOP EUR-ACE®	2008-2013
	Уфимский го	сударствен	ный авиационный технический университет		
1.	280200	Б	Защита окружающей среды	АИОР	2005-2010
2.	230100	Б	Информатика и вычислительная техника	АИОР	2005-2010
3.	150501	ДС	Материаловедение в машиностроении	АИОР	2005-2010
4.	280200	М	Защита окружающей среды	АИОР EUR-ACE®	2008-2013
	Уфимский го	сударствен	ный нефтяной технический университет		
1.	130504	ДС	Бурение нефтяных и газовых скважин	АИОР EUR-ACE®	2007-2012
2.	130603	ДС	Оборудование нефтегазопереработки	АИОР EUR-ACE®	2007-2012
3.	150400	Б	Технологические машины и оборудование	АИОР EUR-ACE®	2007-2012
4.	240100	Б	Химическая технология и биотехнология	АИОР EUR-ACE®	2008-2013
5.	240403	ДС	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	АИОР EUR-ACE®	2008-2013
6.	130602	ДС	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	AИОР EUR-ACE®	2008-2013
7.	130501	ДС	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	AMOP EUR-ACE®	2009-2014
8.	551830	М	Теоретические основы проектирования оборудования нефтегазоперерабатывающих, нефтехимических и химических производств	АИОР EUR-ACE®	2010-2015
9.	551831	М	Надежность технологических систем оборудования	AUOP EUR-ACE®	2010-2015
10.	550809	М	Химическая технология топлива и газа	AMOP EUR-ACE®	2010-2015
11.	270100	Б	Строительство	AMOP EUR-ACE®	2011-2016
12.	550109	М	Строительство	AИОР EUR-ACE®	2011-2016

Реестр образовательных программ, аккредитованных АИОР, Республика Казахстан

(на 01.06.2012)

	Шифр образовательной программы	Квалификация	Наименование образовательной программы	Сертификат	Срок аккредитации				
			осударственный технический университет -Каменогорск, Республика Казахстан)						
1.	050703	Б	Информационные системы	AИОР EUR-ACE®	2011-2016				
2.	050713	Б	Транспорт, транспортная техника и технологии	АИОР EUR-ACE®	2011-2016				
	Евразийский	национальны	ый университет им. Л.Н. Гумилева (г. Астана,	Республика К	азахстан)				
1.	050702	Б	Автоматизация и управление	АИОР EUR-ACE®	2011-2016				
2.	050732	Б	Стандартизация, метрология и сертификация	АИОР EUR-ACE®	2011-2016				
3.	050901	Б	Организация перевозок, движения и эксплуатации	АИОР EUR-ACE®	2011-2016				
4.	бN0702	М	Автоматизация и управление	АИОР EUR-ACE®	2011-2016				
5.	бN0732	М	Стандартизация, метрология и сертификация	АИОР EUR-ACE®	2011-2016				
6.	бN0901	М	Организация перевозок, движения и эксплуатации	АИОР EUR-ACE®	2011-2016				
	Инновацион	Инновационный Евразийский Университет (г. Павлодар, Республика Казахстан)							
1.	050701	Б	Биотехнология	АИОР EUR-ACE®	2010-2015				
2.	050718	Б	Электроэнергетика	АИОР EUR-ACE®	2010-2015				
	Казахский национальный технический университет им. К.И. Сатпаева (г. Алмата, Республика Казахстан)								
1.	050704	Б	Вычислительная техника и программное обеспечение	АИОР EUR-ACE®	2010-2015				
2.	050711	Б	Геодезия и картография	АИОР EUR-ACE®	2010-2015				
3.	050712	Б	Машиностроение	АИОР EUR-ACE®	2010-2015				
4.	050718	Б	Электроэнергетика	АИОР EUR-ACE®	2010-2015				
5.	050723		Техническая физика	АИОР	2010-2013				
Э.		Б	телическая физика	EUR-ACE®	2010-2013				
	050713	Б	Транспорт, транспортная техника и технологии		2011-2016				
6.	050713 050716		Транспорт, транспортная техника	EUR-ACE®					
6. 7.		Б	Транспорт, транспортная техника и технологии	EUR-ACE® AMOP EUR-ACE® AMOP	2011-2016				
6. 7. 8.	050716	Б	Транспорт, транспортная техника и технологии Приборостроение Радиотехника, электроника	EUR-ACE® AMOP EUR-ACE® AMOP EUR-ACE®	2011-2016				
6. 7. 8.	050716 050719	Б Б	Транспорт, транспортная техника и технологии Приборостроение Радиотехника, электроника и телекоммуникации Химическая технология	EUR-ACE® AMOP EUR-ACE® AMOP EUR-ACE® AMOP EUR-ACE® AMOP EUR-ACE®	2011-2016 2011-2016 2011-2016				
6. 7. 8.	050716 050719 050720	Б Б Б	Транспорт, транспортная техника и технологии Приборостроение Радиотехника, электроника и телекоммуникации Химическая технология неорганических веществ Химическая технология	EUR-ACE® AMOP EUR-ACE® AMOP EUR-ACE® AMOP EUR-ACE® AMOP EUR-ACE® AMOP EUR-ACE®	2011-2016 2011-2016 2011-2016 2011-2016				





	Шифр образовательной программы	Квалификация	Наименование образовательной программы	Сертификат	Срок аккредитации			
13.	050729	Б	Строительство	AMOP EUR-ACE®	2011-2016			
14.	050731	Б	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды	AMOP EUR-ACE®	2011-2016			
15.	050732	Б	Стандартизация, метрология и сертификация	AMOP EUR-ACE®	2011-2016			
	Карагандинс	кий государс	твенный технический университет (г. Kaparaн	да, Республин	ка Казахстан)			
1.	050702	Б	Автоматизация и управление	AMOP EUR-ACE®	2010-2015			
2.	050707	Б	Горное дело	AMOP EUR-ACE®	2010-2015			
3.	050709	Б	Металлургия	AMOP EUR-ACE®	2010-2015			
4.	050712	Б	Машиностроение	AMOP EUR-ACE®	2010-2015			
5.	050713	Б	Транспорт, транспортная техника и технологии	AMOP EUR-ACE®	2010-2015			
	Костанайский	й инженерно	-педагогический университет (г. Костанай, Рес	спублика Каза	іхстан)			
1.	050713	Б	Транспорт, транспортная техника и технологии	AMOP EUR-ACE®	2011-2016			
2.	050732	Б	Стандартизация, метрология и сертификация	AMOP EUR-ACE®	2011-2016			
	Семипалатинский государственный университет имени Шакарима (г. Семипалатинск, Республика Казахстан)							
1.	050727	Б	Технология продовольственных продуктов	AMOP EUR-ACE®	2010-2015			
2.	050724	Б	Технологические машины и оборудование	AMOP EUR-ACE®	2010-2015			

ИНЖЕНЕРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ 9'201;

Уважаемые коллеги!

Ассоциация инженерного образования России приглашает вузы к участию в общественно-профессиональной аккредитации инженерных образовательных программ.

Общественно-профессиональная аккредитация в области техники и технологий – это процесс, направленный на повышение качества инженерного образования в международных масштабах, признание качества подготовки специалистов со стороны профессионального сообщества.

Аккредитация образовательных программ позволяет высшему учебному заведению получить независимую оценку качества и рекомендации по совершенствованию образовательных программ и подготовки специалистов.

Прохождение аккредитации позволяет вузу публично заявить о высоком качестве подготовки специалистов, тем самым повышая свою конкурентоспособность как на российском, так и на международном рынках образовательных услуг, а также обеспечить и улучшить трудоустройство своих выпускников. Выпускники аккредитованных программ имеют возможность в будущем претендовать на получение профессионального звания EUR ING «Европейский инженер».

Ассоциация инженерного образования России является единственным агентством в России, обладающим правом присуждения Европейского знака качества EUR-ACE.

Аккредитованные программы вносятся в реестр аккредитованных программ АИОР и в общеевропейский регистр аккредитованных инженерных программ ENAEE.

Всю необходимую информацию о процессе аккредитации можно получить на сайте Аккредитационного центра A/I/OP www.ac-raee.ru.

Контакты:

Адрес: 119454, Россия, г. Москва, пр. Вернадского, 78, стр. 7

Адрес для корреспонденции: 634050, Россия, г. Томск, пр. Ленина, 30, к. 328.

т. (3822) 41-70-09

т./ф.: (499) 739-59-28; (3822) 42-14-78;

e-mail: ac@ac-raee.ru