

## 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.

**Реестр образовательных программ,  
аккредитованных АИОР, Российская Федерация  
(на 31.12.2012)**

|   | Шифр образовательной программы | Квалификация | Наименование образовательной программы   | Сертификат       | Срок аккредитации |
|---|--------------------------------|--------------|--|------------------|-------------------|
| <b>Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова</b>                 |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 100400                         | ДС           | Электроснабжение   | АИОР             | 1997-2002         |
| 2.  | 120100                         | ДС           | Технология машиностроения  | АИОР             | 1997-2002         |
| 3.  | 120500                         | ДС           | Оборудование и технология сварочного производства                              | АИОР             | 1997-2002         |
| 4.  | 150900                         | Б            | Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств        | АИОР             | 2003-2008         |
| <b>Владимирский государственный университет</b>   |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 150900                         | Б            | Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств        | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 2.  | 230100                         | Б            | Информатика и вычислительная техника   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| <b>Ивановский государственный энергетический университет им. В.И. Ленина (ИГЭУ)</b>         |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 140404                         | ДС           | Атомные электрические станции и установки                                      | АИОР<br>EUR-ACE® | 2009-2014         |
| 2.  | 210106                         | ДС           | Промышленная электроника   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2009-2014         |
| <b>Иркутский государственный технический университет</b>                                    |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 130100                         | ДС           | Самолето - и вертолетостроение   | АИОР             | 2004-2009         |
| 2.  | 250400                         | ДС           | Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов        | АИОР             | 2004-2009         |
| <b>Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева</b> |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 150600                         | Б            | Материаловедение и технология новых материалов                                 | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 2.  | 160100                         | Б            | Авиа- и ракетостроение   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 3.  | 230100                         | Б            | Информатика и вычислительная техника   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| <b>Казанский национальный исследовательский технологический университет</b>                 |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 240100                         | Б            | Химическая технология и биотехнология  | АИОР             | 2004-2009         |
| <b>Красноярский государственный технический университет</b>                                 |                                |              |  |                  |                   |
| 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         |
| <b>Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет</b>                       |                                |              |  |                  |                   |
| 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         |
| <b>Московский государственный технологический университет «Станкин»</b>                     |                                |              |  |                  |                   |
| 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         |

|   | Шифр образовательной программы | Квалификация | Наименование образовательной программы   | Сертификат       | Срок аккредитации |
|---|--------------------------------|--------------|--|------------------|-------------------|
| 5.  | 210300                         | ДС           | Роботы и робототехнические системы   | АИОР             | 1993-1998         |
| 6.  | 220300                         | ДС           | Системы автоматизированного производства                                       | АИОР             | 1993-1998         |
| <b>Московский государственный горный университет</b>  |                                |              |  |                  |                   |
| 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<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| <b>Московский Государственный Университет Прикладной Биотехнологии</b>                                      |                                |              |  |                  |                   |
| 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         |
| <b>Московский государственный институт радиотехники, электроники и автоматики (технический университет)</b> |                                |              |  |                  |                   |
| 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                               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 9.  | 210104                         | ДС           | Микроэлектроника и твердотельная электроника                                   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 10.   | 200200                         | Б            | Оптотехника  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 11.   | 210300                         | Б            | Радиотехника   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| <b>Московский государственный институт электронной техники</b>  |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 210100                         | Б            | Электроника и микроэлектроника   | АИОР             | 2003-2008         |
| 2.  | 230100                         | Б            | Информатика и вычислительная техника   | АИОР             | 2003-2008         |
| <b>Московский энергетический институт (технический университет)</b>   |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 140600                         | Б            | Электротехника, электромеханика и электротехнологии                            | АИОР             | 2005-2010         |
| 2.  | 140602                         | ДС           | Электрические и электронные аппараты   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 3.  | 140604                         | ДС           | Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 4.  | 140609                         | ДС           | Электрооборудование летательных аппаратов                                      | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 5.  | 140611                         | ДС           | Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника                        | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 6.  | 140403                         | ДС           | Техническая физика термоядерных реакторов и плазменных установок               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| <b>«МАТИ» - Российский государственный технологический университет имени К.Э.Циолковского</b>               |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 190300                         | ДС           | Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы                    | АИОР             | 1996-2001         |

|   | Шифр образовательной программы | Квалификация | Наименование образовательной программы                                    | Сертификат       | Срок аккредитации |
|---|--------------------------------|--------------|---|------------------|-------------------|
| 2.  | 110400                         | ДС           | Литейное производство чёрных и цветных металлов                           | АИОР             | 1996-2001         |
| 3.  | 110500                         | ДС           | Металловедение и термическая обработка металлов                           | АИОР             | 1996-2001         |
| 4.  | 110700                         | ДС           | Металлургия сварочного производства                                       | АИОР             | 1996-2001         |
| <b>Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»</b> |                                |              |   |                  |                   |
| 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   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 5.  | 150400                         | Б            | Металловедение цветных, редких и драгоценных металлов                     | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 6.  | 150400                         | Б            | Функциональные материалы и покрытия                                       | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 7.  | 150400                         | Б            | Обработка металлов давлением  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 8.  | 150100                         | Б            | Материаловедение и технологии функциональных материалов нанoeлектроники   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 9.  | 011200                         | Б            | Физика конденсированного состояния  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 10.   | 210100                         | Б            | Полупроводниковые приборы микро- и нанoeлектроники                        | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 11.   | 210100                         | Б            | Материалы и технологии магнитoeлектроники                                 | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 12.   | 210100                         | Б            | Процессы микро- и нанотехнологий  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 13.   | 220700                         | Б            | Автоматизированные системы в производственной сфере                       | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 14.   | 230100                         | Б            | Автоматизированные системы  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 15.   | 150400                         | Б            | Металлургия цветных, редких и благородных металлов                        | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 16.   | 151000                         | Б            | Металлургические машины и оборудование                                    | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| <b>Национальный исследовательский Томский политехнический университет</b> |                                |              |   |                  |                   |
| 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         |

|     | Шифр образовательной программы | Квалификация | Наименование образовательной программы   | Сертификат       | Срок аккредитации |
|-----|--------------------------------|--------------|--|------------------|-------------------|
| 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                               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 20. | 200203                         | ДС           | Оптико-электронные приборы и системы   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 21. | 240304                         | ДС           | Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов      | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 22. | 240901                         | ДС           | Биотехнология  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2011         |
| 23. | 140200                         | Б            | Электроэнергетика  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 24. | 150917                         | М            | Физика высоких технологий в машиностроении                                     | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 25. | 230100                         | Б            | Информатика и вычислительная техника   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 26. | 140600                         | Б            | Электротехника, электромеханика, электротехнология                             | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 27. | 140200                         | М            | Техника и физика высоких напряжений  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 28. | 130100                         | М            | Формирование ресурсов и состава подземных вод                                  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 29. | 150900                         | Б            | Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств        | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 30. | 220301                         | ДС           | Автоматизация технологических процессов и производств (в нефтегазовой отрасли) | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 31. | 210100                         | М            | Физическая электроника   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 32. | 140200                         | М            | Управление режимами электроэнергетических систем                               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 33. | 140400                         | М            | Электроприводы и системы управления электроприводов                            | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 34. | 200100                         | М            | Системы ориентации, стабилизации и навигации                                   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 35. | 130500                         | Б            | Нефтегазовое дело  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 36. | 130500                         | М            | Геолого-физические проблемы освоения месторождений нефти и газа                | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 37. | 140801                         | ДС           | Электроника и автоматика физических установок                                  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 38. | 240501                         | ДС           | Химическая технология материалов современной энергетики                        | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 39. | 140404                         | ДС           | Атомные электрические станции и установки                                      | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 40. | 200100                         | М            | Приборы и методы контроля качества и диагностики                               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 41. | 200100                         | Б            | Информационно-измерительная техника и технологии                               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 42. | 200100                         | Б            | Приборостроение  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |

|  | Шифр образовательной программы | Квалификация | Наименование образовательной программы                                    | Сертификат       | Срок аккредитации |
|--|--------------------------------|--------------|---|------------------|-------------------|
| 43.  | 200100                         | Б            | Приборы и методы контроля качества и диагностики                          | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 44.  | 200100                         | М            | Информационно-измерительная техника и технологии неразрушающего контроля  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 45.  | 201000                         | Б            | Биотехнические и медицинские аппараты и системы                           | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 46.  | 240100                         | Б            | Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 47.  | 240100                         | Б            | Химическая технология органических веществ                                | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 48.  | 240100                         | Б            | Химическая технология неорганических веществ                              | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 49.  | 240100                         | Б            | Технология и переработка полимеров  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 50.  | 240100                         | Б            | Технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов            | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 51.  | 240100                         | М            | Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 52.  | 150100                         | М            | Материаловедение и технологии наноматериалов и покрытий                   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 53.  | 200400                         | Б            | Опτικο-электронные приборы и системы                                      | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 54.  | 022000                         | Б            | Геоэкология   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| <b>Национальный исследовательский университет «Белгородский государственный университет»</b> |                                |              |   |                  |                   |
| 1.   | 210400                         | Б            | Телекоммуникации  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 2.   | 210406                         | ДС           | Сети связи и системы коммутации   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 3.   | 210602                         | ДС           | Наноматериалы   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| <b>Новосибирский государственный технический университет</b>                                 |                                |              |   |                  |                   |
| 1.   | 150501                         | ДС           | Материаловедение в машиностроении   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| <b>Самарский государственный аэрокосмический университет им. академика С.П. Королёва</b>     |                                |              |   |                  |                   |
| 1.   | 160301                         | ДС           | Авиационные двигатели и энергетические установки                          | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 2.   | 160802                         | ДС           | Космические летательные аппараты и разгонные блоки                        | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| <b>Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет (ЛЭТИ)</b>             |                                |              |   |                  |                   |
| 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         |
| <b>Сибирский государственный аэрокосмический университет им. академика М.Ф. Решетнёва</b>    |                                |              |   |                  |                   |
| 1.   | 220100                         | Б            | Системный анализ и управление   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 2.   | 230100                         | Б            | Информатика и вычислительная техника                                      | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| <b>Сибирский федеральный университет</b>   |                                |              |   |                  |                   |
| 1.   | 210200                         | М            | Микроволновая техника и антенны   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 2.   | 230100                         | М            | Высокопроизводительные вычислительные системы                             | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |

|  | Шифр образовательной программы | Квалификация | Наименование образовательной программы  | Сертификат       | Срок аккредитации |
|--|--------------------------------|--------------|---|------------------|-------------------|
| <b>Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова (филиал) Национального исследовательского технологического университета «МИСиС»</b> |                                |              |   |                  |                   |
| 1.   | 150400                         | Б            | Металлургия черных металлов   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2015         |
| <b>Таганрогский технологический институт Южного федерального университета</b>  |                                |              |   |                  |                   |
| 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  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 4.   | 220200                         | Б            | Автоматизация и управление  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 5.   | 210100                         | Б            | Электроника и микроэлектроника  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| 6.   | 200100                         | Б            | Приборостроение   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2012-2017         |
| <b>Тамбовский государственный технический университет</b>  |                                |              |   |                  |                   |
| 1.   | 210201                         | ДС           | Проектирование и технология радиоэлектронных средств                            | АИОР             | 2006-2011         |
| 2.   | 140211                         | ДС           | Электроснабжение  | АИОР             | 2006-2011         |
| <b>Тольяттинский государственный университет</b>   |                                |              |   |                  |                   |
| 1.   | 140211                         | ДС           | Электроснабжение  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2009-2014         |
| 2.   | 150202                         | ДС           | Оборудование и технология сварочного производства                               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2009-2014         |
| 3.   | 151002                         | ДС           | Металлообрабатывающие станки и комплексы  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2009-2014         |
| <b>Трехгорный технологический институт</b>   |                                |              |   |                  |                   |
| 1.   | 230101                         | ДС           | Вычислительные машины, комплексы и сети   | АИОР             | 2004-2007         |
| <b>Тюменский государственный нефтегазовый университет</b>  |                                |              |   |                  |                   |
| 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 транспорте (автомобильный транспорт)      | АИОР             | 2007-2012         |
| 7.   | 130602                         | ДС           | Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов                              | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 8.   | 150202                         | ДС           | Оборудование и технология сварочного производства                               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2011         |
| 9.   | 190205                         | ДС           | Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование             | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 10.  | 240401                         | ДС           | Химическая технология органических веществ                                      | АИОР<br>EUR-ACE® | 2009-2014         |
| 11.  | 240403                         | ДС           | Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов         | АИОР<br>EUR-ACE® | 2009-2014         |
| 12.  | 240801                         | ДС           | Машины и аппараты химических производств  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2009-2014         |
| 13.  | 280201                         | ДС           | Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов         | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |

|   | Шифр образовательной программы | Квалификация | Наименование образовательной программы   | Сертификат       | Срок аккредитации |
|---|--------------------------------|--------------|--|------------------|-------------------|
| 14.   | 280102                         | ДС           | Безопасность технологических процессов и производств   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 15.   | 120302                         | ДС           | Земельный кадастр  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| <b>Уральский государственный лесотехнический университет</b>        |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 270205                         | ДС           | Автомобильные дороги и аэродромы   | АИОР             | 2006-2011         |
| <b>Уральский государственный технический университет - УПИ</b>      |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 240302                         | ДС           | Технология электрохимических производств   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| <b>Уфимский государственный авиационный технический университет</b> |                                |              |  |                  |                   |
| 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<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| <b>Уфимский государственный нефтяной технический университет</b>    |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 130504                         | ДС           | Бурение нефтяных и газовых скважин   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 2.  | 130603                         | ДС           | Оборудование нефтегазопереработки  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 3.  | 150400                         | Б            | Технологические машины и оборудование  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2007-2012         |
| 4.  | 240100                         | Б            | Химическая технология и биотехнология  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 5.  | 240403                         | ДС           | Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 6.  | 130602                         | ДС           | Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2008-2013         |
| 7.  | 130501                         | ДС           | Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ                                      | АИОР<br>EUR-ACE® | 2009-2014         |
| 8.  | 551830                         | М            | Теоретические основы проектирования оборудования нефтегазоперерабатывающих, нефтехимических и химических производств | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 9.  | 551831                         | М            | Надежность технологических систем оборудования   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 10.   | 550809                         | М            | Химическая технология топлива и газа   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 11.   | 270100                         | Б            | Строительство  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 12.   | 550109                         | М            | Строительство  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |



Реестр образовательных программ,  
аккредитованных АИОР, Республика Казахстан  
(на 31.12.2012)

|   | Шифр образовательной программы | Квалификация | Наименование образовательной программы           | Сертификат       | Срок аккредитации |
|---|--------------------------------|--------------|--|------------------|-------------------|
| <b>Восточно-Казахстанский государственный технический университет им. Д. Серикбаева (г. Усть-Каменогорск, Республика Казахстан)</b> |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 050703                         | Б            | Информационные системы                           | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 2.  | 050713                         | Б            | Транспорт, транспортная техника и технологии     | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| <b>Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева (г. Астана, Республика Казахстан)</b>                                     |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 050702                         | Б            | Автоматизация и управление                       | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 2.  | 050732                         | Б            | Стандартизация, метрология и сертификация        | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 3.  | 050901                         | Б            | Организация перевозок, движения и эксплуатации   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 4.  | 6N0702                         | М            | Автоматизация и управление                       | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 5.  | 6N0732                         | М            | Стандартизация, метрология и сертификация        | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 6.  | 6N0901                         | М            | Организация перевозок, движения и эксплуатации   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| <b>Инновационный Евразийский Университет (г. Павлодар, Республика Казахстан)</b>  |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 050701                         | Б            | Биотехнология                                    | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 2.  | 050718                         | Б            | Электроэнергетика                                | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| <b>Казахский национальный технический университет им. К.И. Сатпаева (г. Алматы, Республика Казахстан)</b>                           |                                |              |  |                  |                   |
| 1.  | 050704                         | Б            | Вычислительная техника и программное обеспечение | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 2.  | 050711                         | Б            | Геодезия и картография                           | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 3.  | 050712                         | Б            | Машиностроение                                   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 4.  | 050718                         | Б            | Электроэнергетика                                | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 5.  | 050723                         | Б            | Техническая физика                               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2013         |
| 6.  | 050713                         | Б            | Транспорт, транспортная техника и технологии     | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 7.  | 050716                         | Б            | Приборостроение                                  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 8.  | 050719                         | Б            | Радиотехника, электроника и телекоммуникации     | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 9.  | 050720                         | Б            | Химическая технология неорганических веществ     | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 10.   | 050721                         | Б            | Химическая технология органических веществ       | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 11.   | 050722                         | Б            | Полиграфия                                       | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 12.   | 050724                         | Б            | Технологические машины и оборудование            | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |

|  | Шифр образовательной программы | Квалификация | Наименование образовательной программы                   | Сертификат       | Срок аккредитации |
|--|--------------------------------|--------------|--|------------------|-------------------|
| 13.  | 050729                         | Б            | Строительство  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 14.  | 050731                         | Б            | Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 15.  | 050732                         | Б            | Стандартизация, метрология и сертификация                | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| <b>Карагандинский государственный технический университет (г. Караганда, Республика Казахстан)</b>         |                                |              |  |                  |                   |
| 1.   | 050702                         | Б            | Автоматизация и управление                               | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 2.   | 050707                         | Б            | Горное дело  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 3.   | 050709                         | Б            | Металлургия  | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 4.   | 050712                         | Б            | Машиностроение   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 5.   | 050713                         | Б            | Транспорт, транспортная техника и технологии             | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| <b>Костанайский инженерно-педагогический университет (г. Костанай, Республика Казахстан)</b>               |                                |              |  |                  |                   |
| 1.   | 050713                         | Б            | Транспорт, транспортная техника и технологии             | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| 2.   | 050732                         | Б            | Стандартизация, метрология и сертификация                | АИОР<br>EUR-ACE® | 2011-2016         |
| <b>Семипалатинский государственный университет имени Шакарима (г. Семипалатинск, Республика Казахстан)</b> |                                |              |  |                  |                   |
| 1.   | 050727                         | Б            | Технология продовольственных продуктов                   | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |
| 2.   | 050724                         | Б            | Технологические машины и оборудование                    | АИОР<br>EUR-ACE® | 2010-2015         |

# 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 АИОР [www.ac-raee.ru](http://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](mailto:ac@ac-raee.ru)