

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

Зарегистрирован в Минюст России

от 1 июня 2011 г. N 20902

18 мая 2011 г.

N 1657

Москва

О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего профессионального образования

В соответствии с пунктом 5.2.7 Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. N 337 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 21, ст. 2603; N 26, ст. 3350; 2011, N 14, ст. 1935), пунктом 7 Правил разработки и утверждения федеральных государственных образовательных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г., N 142 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 9, ст. 1110),

приказываю:

Утвердить:

изменения, которые вносятся в федеральные государственные образовательные стандарты высшего профессионального образования по направлениям подготовки, подтверждаемого присвоением лицам квалификации (степени) «бакалавр» ([приложение N 1](#));

изменения, которые вносятся в федеральные государственные образовательные стандарты высшего профессионального образования по направлениям подготовки, подтверждаемого присвоением лицам квалификации (степени) «магистр» ([приложение N 2](#));

изменения, которые вносятся в федеральные государственные образовательные стандарты высшего профессионального образования по направлениям подготовки (специальностям), подтверждаемого присвоением лицам квалификации (степени) «специалист» ([приложение N 3](#)).

Министр

А.А. Фурсенко

Приложение № 1

Утверждены
приказом Министерства
образования и науки Российской Федерации
от «18» МАЯ № 1654

Изменения, которые вносятся в федеральные государственные образовательные стандарты высшего профессионального образования по направлениям подготовки, подтверждаемого присвоением лицам квалификации (степени) «бакалавр»

8. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 140400 Электроэнергетика и электротехника (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 декабря 2009 г. № 710 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 февраля 2010 г., регистрационный № 16214), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

15. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 150400 Metallургия (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 декабря 2009 г. № 734 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 февраля 2010 г., регистрационный № 16377), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

17. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 151000 Технологические машины и оборудование (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 ноября 2009 г. № 556 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 декабря 2009 г., регистрационный № 15635), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

35. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 190700 Технология транспортных процессов (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 декабря 2009 г. № 803 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 февраля 2010 г., регистрационный № 16258), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

41. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 210100 Электроника и нанoeлектроника (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 декабря 2009 г. № 743 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2010 г., регистрационный № 16232), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

53. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 230100 Информатика и вычислительная техника (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 ноября 2009 г. № 553 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 декабря 2009 г., регистрационный № 15640), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

63. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 260100 Продукты питания из растительного сырья (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 декабря 2009 г. № 754 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2010 г., регистрационный № 16313), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

65. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 260800 Технология продукции и организация общественного питания (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 декабря 2009 г. № 753 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2010 г., регистрационный № 16321), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

67. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 261400 Технология художественной обработки материалов (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 декабря 2009 г. № 744 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2010 г., регистрационный № 16228), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

71. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 270800 Строительство (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 января 2010 г. № 54 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 февраля 2010 г., регистрационный № 16358), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

73. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 280700 Техносферная безопасность (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 декабря 2009 г. № 723 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2010 г., регистрационный № 16314), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр – инженер».

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от « 18 » марта 2011 г. № 1657

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в федеральные государственные образовательные стандарты высшего профессионального образования по направлениям подготовки, подтверждаемого присвоением лицам квалификации (степени) «магистр»

8. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 140400 Электроэнергетика и электротехника (квалификация (степень) «магистр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 декабря 2009 г. № 700 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 февраля 2010 г., регистрационный № 16268), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «магистр» присваивается специальное звание «магистр – инженер».

15. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 150400 Metallургия (квалификация (степень) «магистр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 декабря 2009 г. № 757 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 февраля 2010 г., регистрационный № 16338), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «магистр» присваивается специальное звание «магистр – инженер».

17. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 151000 Технологические машины и оборудование (квалификация (степень) «магистр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 ноября 2009 г. № 539 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2009 г., регистрационный № 15732), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «магистр» присваивается специальное звание «магистр – инженер».

41. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 210100 Электроника и нанoeлектроника (квалификация (степень) «магистр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 января 2010 г. № 31 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 февраля 2010 г., регистрационный № 16450), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «магистр» присваивается специальное звание «магистр – инженер».

47. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 220700 Автоматизация технологических процессов и производств (квалификация (степень) «магистр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 декабря 2009 г. № 763 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 февраля 2010 г., регистрационный № 16280), пункт 4.3. дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию наряду с квалификацией (степенью) «магистр» присваивается специальное звание «магистр – инженер»».

54. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 230100 Информатика и вычислительная техника (квалификация (степень) «магистр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 ноября 2009 г. № 554 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2009 г., регистрационный № 15743), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «магистр» присваивается специальное звание «магистр – инженер».

66. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 260800 Технология продукции и организация общественного питания (квалификация (степень) «магистр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 декабря 2009 г. № 749 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2010 г., регистрационный № 16318), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «магистр» присваивается специальное звание «магистр – инженер».

72. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 270800 Строительство (квалификация (степень) «магистр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 декабря 2009 г. № 750 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 февраля 2010 г., регистрационный № 16333), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «магистр» присваивается специальное звание «магистр – инженер».

74. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки 280700 Техносферная безопасность (квалификация (степень) «магистр»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 декабря 2009 г. № 758 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2010 г., регистрационный № 16235), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «магистр» присваивается специальное звание «магистр – инженер».

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от «18» мая 2011 г. № 1654

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в федеральные государственные образовательные стандарты высшего профессионального образования по направлениям подготовки (специальностям), подтверждаемого присвоением лицам квалификации (степени) «специалист»

1. В федеральном государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) 130101 Прикладная геология (квалификация (степень) «специалист»), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 января 2011 г. № 62 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный № 20255), пункт 4.3 дополнить абзацем следующего содержания: «По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «специалист» присваивается специальное звание «инженер».