



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(ГОУ ВПО МГСУ)

Ярославское ш., 26, Москва, 129337
Тел.: (495) 781-80-07, факс: (499) 183-44-38
E-mail: kanz@mgsu.ru
http://www.mgsu.ru
ОКПО 02066523, ОГРН 1027700575044
ИНН/КПП 7716103391/771601001

07.04.2011 № 301-07-75/2

НА № _____ ОТ _____

Министерство образования и науки РФ
Директору Департамента
профессионального образования
Давыденко Т.М.

Уважаемая Татьяна Михайловна!

В соответствии с решением Коллегии Министерства образования и науки № 1 от 25.01.2011 по вопросу «О ходе выполнения работ по переходу на федеральные государственные стандарты нового поколения», п.4.3, просим Вас внести изменения в приказы:

- № 54 от 18 января 2010 г. «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 270800 Строительство (квалификация (степень) «бакалавр»)» зарегистрирован в Минюст России от 10 февраля 2010 г. № 16358 согласно Приложению 1;
- № 750 от 21 декабря 2009 г. «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 270800 Строительство (квалификация (степень) «магистр»)», зарегистрирован в Минюст России от 09 февраля 2010 г. № 16333 согласно Приложению 2;
- № 2055 от 24 декабря 2010 г. «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) 271101 Строительство уникальных зданий и сооружений (квалификация (степень) «специалист»)», зарегистрирован в Минюст России от 28 февраля 2011 г. № 19950 согласно Приложению 3.

Данные изменения носят технический характер, связанный с оптимизацией основных образовательных программ и не нарушают общие требования и компетенции в подготовке по указанному направлению и специальности.

Целесообразность внесения изменений была рассмотрена и одобрена на Президиуме УМО вузов РФ по образованию в области строительства 24 – 25 марта 2011 г.

С уважением,

Заместитель председателя Совета УМО
вузов Российской Федерации
по образованию в области строительства,
проректор МГСУ по УМР

В.И. Гагин

73271

Изменения в приказ № 54 от 18 января 2010 г. «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 270800 Строительство (квалификация (степень) «бакалавр»)» Зарегистрирован в Минюст России от 10 февраля 2010 г. № 16358

1. Раздел III. ХАРАКТЕРИСТИКА НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

СУЩЕСТВУЮЩАЯ РЕДАКЦИЯ

III. ХАРАКТЕРИСТИКА НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

Нормативный срок, общая трудоемкость освоения основных образовательных программ (в зачетных единицах)* и соответствующая квалификация (степень) приведены в таблице 1.

Таблица 1

Сроки, трудоемкость освоения ООП и квалификация (степень)
выпускников

Наименование ООП	Квалификация (степень)		Нормативный срок освоения ООП (для очной формы обуче- ния), включая последипломный отпуск	Трудоемкость (в зачетных едини- цах)
	Код в соответст- вии с принятой классификацией ООП	Наименование		
ООП бакалавриата	62	бакалавр	4 года **)	240 ***)

*) одна зачетная единица соответствует 36 академическим часам;

**) для профиля подготовки «Проектирование зданий» нормативный срок освоения ООП бакалавриата составляет 4,5 года;

***) трудоемкость основной образовательной программы по очной форме освоения за учебный год равна 60 зачетным единицам.

Сроки освоения основной образовательной программы бакалавриата по очно – заочной (вечерней) и заочной формам обучения, а также в случае сочетания различных форм обучения могут увеличиваться на один год относительно нормативного срока, указанного в таблице 1, на основании решения ученого совета высшего учебного заведения.

ПРЕДЛАГАЕМАЯ РЕДАКЦИЯ

III. ХАРАКТЕРИСТИКА НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

Нормативный срок, общая трудоемкость освоения основных образовательных программ (в зачетных единицах)* и соответствующая квалификация (степень) приведены в таблице 1.

Таблица 1

Сроки, трудоемкость освоения ООП и квалификация (степень)
выпускников

Наименование ООП	Квалификация (степень)		Нормативный срок освоения ООП (для очной формы обуче- ния), включая последипломный отпуск	Трудоемкость (в зачетных едини- цах)
	Код в соответст- вии с принятой классификацией ООП	Наименование		
ООП бакалавриата	62	бакалавр	4 года	240 **)

*) одна зачетная единица соответствует 36 академическим часам;

**) трудоемкость основной образовательной программы по очной форме освоения за учебный год равна 60 зачетным единицам.

Сроки освоения основной образовательной программы бакалавриата по очно – заочной (вечерней) и заочной формам обучения, а также в случае сочетания различных форм обучения могут увеличиваться на один год относительно нормативного срока, указанного в таблице 1, на основании решения ученого совета высшего учебного заведения.

Изменения в приказ № 750 от 21 декабря 2009 г. Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 270800 Строительство (квалификация (степень) «магистр»), Зарегистрирован в Минюст России от 09 февраля 2010 г. № 16333

1. Раздел VI. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ МАГИСТРАТУРЫ

Внести изменения в распределение трудоемкости (зачетных единиц) в таблице 2:

СУЩЕСТВУЮЩАЯ РЕДАКЦИЯ

Таблица 2

Структура ООП магистратуры

Код	Учебные циклы, разделы и проектируемые результаты их освоения	Трудоемкость (зачетные единицы)	Перечень дисциплин для разработки примерных программ, а также учебников и учебных пособий	Коды формируемых компетенций
М.1	Общенаучный цикл Базовая часть	25 - 35 10 - 12		
	Вариативная часть (знания, умения, навыки определяются ООП вуза)			
М.2	Профессиональный цикл Базовая (общепрофессиональная) часть	25 – 35 10 – 12		
	Вариативная часть (знания, умения, навыки определяются ООП вуза)			
М.3	Практика и научно - исследовательская работа (практические навыки и умения определяются ООП вуза)	57		
М.4	Итоговая государственная аттестация	3		
	Общая трудоемкость основной образовательной программы	120		

ПРЕДЛАГАЕМАЯ РЕДАКЦИЯ

Таблица 2

Структура ООП магистратуры

Код	Учебные циклы, разделы и проектируемые результаты их освоения	Трудоемкость (зачетные единицы)	Перечень дисциплин для разработки примерных программ, а также учебников и учебных пособий	Коды формируемых компетенций
М.1	Общенаучный цикл Базовая часть	25 - 35 8 – 13		
	Вариативная часть (знания, умения, навыки определяются ООП вуза)			
М.2	Профессиональный цикл Базовая (общепрофессиональная) часть	25 – 35 8 – 13		
	Вариативная часть (знания, умения, навыки определяются ООП вуза)			
М.3	Практика и научно - исследовательская работа (практические навыки и умения определяются ООП вуза)	57		
М.4	Итоговая государственная аттестация	3		
	Общая трудоемкость основной образовательной программы	120		

СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ ТАБЛИЦЫ 2 ОСТАЕТСЯ БЕЗ ИЗМЕНЕНИЯ.

Изменения в приказ № 2055 от 24 декабря 2010 г. «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) 271101 Строительство уникальных зданий и сооружений (квалификация (степень) «специалист»)), зарегистрирован в Минюст России от 28 февраля 2011 г. № 19950

Раздел VI. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ МАГИСТРАТУРЫ

1. Внести изменения в таблицу 2 , базовая часть цикла С.3, специализация № 1 «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений» в колонке «Перечень дисциплин для разработки программ (примерных) а также учебников и учебных пособий» убрать дисциплины:

- **Конструкции из дерева и пластмасс**
- **Технология и организация возведения высотных и большепролетных зданий и сооружений.**

2. Внести изменения в таблицу 2 , базовая часть цикла С.2,

заменить:

Специализация № 5 «Строительство сооружений тепловой и атомной энергетики»

на:

Специализация № 4 «Строительство сооружений тепловой и атомной энергетики»

заменить:

Специализация № 6 «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»

на:

Специализация № 5 «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»