



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего профессионального образования**  
**«Самарский государственный технический университет»**  
**(ФГБОУ ВПО «СамГТУ»)**

**П Р И К А З**

№

1/332

«28» 10 2014г.

г. Самара

О подготовке  
к аккредитации образовательных  
программ аспирантуры в 2015 году

На основании статьи 108 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Постановления Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1039 «О государственной аккредитации образовательной деятельности», в соответствии с Положением «О порядке подготовки к лицензированию и аккредитации основных профессиональных образовательных программ ФГБОУ ВПО «СамГТУ» № П-137 от 26.09.2014г., Положением «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВПО «СамГТУ», утвержденным решением Ученого совета протокол №1 от 26.09.2014г., решением Ученого совета СамГТУ №1 от 26.09.2014 г.

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

В целях приведения в срок до **01.01.2016** г. лицензии на осуществление образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации СамГТУ в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» реализовать мероприятия по подготовке к государственной аккредитации образовательных программ аспирантуры в 2015 году:

1. Утвердить план мероприятий по подготовке к государственной аккредитации образовательных программ аспирантуры (Приложение 1).
2. Утвердить перечень профилей образовательных программ аспирантуры СамГТУ (Приложение 2).
3. Заведующим выпускающими кафедрами, ответственными за разработку и реализацию образовательных программ аспирантуры (согласно Приложению 2, далее кафедры-разработчики) в срок до 23.10.2014 г. представить в отдел магистратуры, аспирантуры и докторантуры сведения о назначении сотрудников, курирующих на кафедрах работу по подготовке к государственной аккредитации образовательных программ аспирантуры.
4. Заведующим кафедрами-разработчиками совместно с Отделом магистратуры, аспирантуры и докторантуры (Титовой Ю.В.) в срок до 27.10.2014 г. обеспечить завершение наполнения учебных планов аспирантуры в части специальных дисциплин (Приложения 3.1, 3.2, наполнению подлежат окрашенные поля учебных планов ([www.postgrad.ru](http://www.postgrad.ru)), представить указанные учебные планы на утверждение Ученого совета СамГТУ 31.10.2014 г.
5. Управлению высшего образования (Еремичевой О.Ю.) обеспечить организационно-методическую поддержку мероприятий по подготовке к государственной аккредитации образовательных программ аспирантуры:
  - предусмотреть выделение дополнительной учебной нагрузки на кафедры-разработчики (согласно Приложению 2) в объеме 100 часов на одну образовательную программу аспирантуры;
  - в срок до 10.11.2014 разработать и довести до сведения ответственных учебных подразделений требования к структуре и содержанию (макеты) основных образовательных программ, рабочих программ дисциплин и практик, фондов оценочных средств текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестации в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, а также соответствующие методические рекомендации;
  - обеспечить участие специалистов Управления высшего образования в разработке образовательных программ аспирантуры и консультирование в рабочем режиме ответственных разработчиков.
6. Заведующими кафедрами-разработчиками обеспечить представление в срок до 15.12.2014 г. в Управление высшего образования разработанных в соответствии с установленными требованиями образовательных программ аспирантуры.
7. Управлению высшего образования предусмотреть в рамках проведения самообследования в 2014/15 учебном году формирование сведений о реализуемых образовательных программах аспирантуры, подлежащих государственной аккредитации в 2015 году, в соответствии с требованиями, установленными Министерством образования и науки РФ.

8. Управлению информатизации и телекоммуникаций (Саушкину И.Н.) совместно с отделом магистратуры, аспирантуры и докторантуры (Титовой Ю.В.) обеспечить:

— в срок до 31.12.2014 г. размещение сведений об образовательных программах аспирантуры на сайте СамГТУ в соответствии с требованиями, установленными приказом Рособрнадзора от 29.05.2014г. №785 «Об утверждении требований к структуре сайта образовательной организации и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;

— в срок до 31.12.2014 г. разработку и апробацию программного продукта, обеспечивающего формирование в электронной информационной среде университета портфолио, отражающих индивидуальные достижения аспирантов.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по учебной работе Клебанова Я.М.

Ректор ФГБОУ ВПО «СамГТУ», профессор

Д.Е. Быков

**План мероприятий по подготовке образовательных программ магистратуры к процедуре переоформления лицензии и проведения процедуры государственной аккредитации**

№ пп	Наименование этапа	Сроки реализации	Ответственные исполнители
1.	Разработка и утверждением учебных планов по образовательным программам аспирантуры на основании требований ФГОС	31.10.2014г.	Титова Ю.В. Зав. кафедрами
2.	Переоформление лицензии на право ведения образовательной деятельности в соответствии с действующим перечнем направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	30.11.2014г.	Костылева И.Б. Руднева Е.Н.
3.	Разработка и утверждение Положения о ГИА выпускников аспирантуры	В течение месяца после вступления в силу соответствующего приказа Минобрнауки России	Костылева И.Б. Еремичева О.Ю. Титова О.Ю.
4.	Разработка и утверждение рабочих программ учебных дисциплин, практик и НИР в соответствии с утвержденными учебными планами	30.11.2014 г.	Еремичева О.Ю. Титова Ю.В. Зав. кафедрами
5.	Разработка и утверждение Положения о порядке учета индивидуальных результатов обучающихся и формировании в электронной информационной среде университета портфолио обучающихся	30.11.2014 г.	Костылева И.Б. Еремичева О.Ю.
6.	Разработка учебно-методических материалов и фондов оценочных средств текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации в соответствии с требованиями ФГОС	15.12.2014 г.	Еремичева О.Ю. Титова Ю.В. Зав. кафедрами
7.	Утверждение образовательных программ аспирантуры Ученым советом СамГТУ	31.12.2014 г.	Еремичева О.Ю. Зав. кафедрами
8.	Размещение сведений о реализуемых образовательных программах аспирантуры на сайте СамГТУ в соответствии с требованиями приказа Россобнадзора от 29.05.2014г. №785 «Об утверждении требований к структуре сайта образовательной организации и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»	31.12.2014 г.	Саушкин И.Н. Титова Ю. В.
9.	Разработка и апробация программного продукта, обеспечивающего формирование в ИАС университета портфолио, отражающих индивидуальные достижения аспирантов	31.12.2014г.	Титова Ю.В. Саушкин И.Н. Зав. кафедрами
10.	Формирование в электронной информационной среде университета портфолио, отражающих индивидуальные достижения аспирантов	28.02.2015г.	Титова Ю.В. Саушкин И.Н. Зав. кафедрами
11.	Экспертиза представленных рабочих программ дисциплин в части библиотечно-информационного обеспечения, формирование справки о библиотечно-информационном обеспечении образовательных программ аспирантуры	31.01.2015 г.	Горбунова Ю.Н. Броневская Н.А.
12.	Формирование и экспертиза справки о кадровом обеспечении программ аспирантуры	15.02.2015 г.	Титова Ю.В. Зав.кафедрами
13.	Формирование и экспертиза справки о материально-техническом обеспечении программ аспирантуры	15.02.2015 г.	Титова Ю.В. Зав. кафедрами
14.	Подготовка комплекта документов для заявления к аккредитации образовательных программ аспирантуры, на которых имеется контингент обучающихся, завершающих обучение в 2014/15 учебном году	15.02.2014 г.	Костылева И.Б. Руднева Е.Н.
15.	Подготовка комплекта документов для заявления к аккредитации образовательных программ аспирантуры, на которых имеется контингент обучающихся, завершающих обучение в 2015/16 учебном году	31.08.2014 г.	Костылева И.Б. Руднева Е.Н.
16.	Представление в Рособнадзор заявления о переоформлении свидетельства о государственной аккредитации программ аспирантуры, на которых имеется контингент обучающихся, завершающих обучение в текущем учебном году	Не менее чем за 150 дней до окончания государственной итоговой аттестации аспирантов, завершающих обучение по соответствующим образовательным программам	Костылева И.Б.

**Соответствие номенклатуре специальностей научных работников направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**

<b>Код</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>Профиль образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>	<b>Отрасли науки, по которым присуждается ученая степень</b>	<b>Кафедра</b>
<b>01.06.01</b>	<b>Математика и механика</b>	Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление (01.01.02)	Физико-математические	ПМиИ
		Механика деформируемого твердого тела (01.02.04)	Физико-математические Технические	ПМиИ*, Мех
<b>03.06.01</b>	<b>Физика и астрономия</b>	Физика конденсированного состояния (01.04.07)	Физико-математические Технические	ОФиФНГП
		Теплофизика и теоретическая теплотехника (01.04.14)	Физико-математические Технические	ТОТиГ
		Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества (01.04.17)	Физико-математические Технические Химические	МПМН
<b>04.06.01</b>	<b>Химические науки</b>	Неорганическая химия (02.00.01)	Химические	ОНХ
		Органическая химия (02.00.03)	Химические	ОХ
		Физическая химия (02.00.04)	Химические	АФХ*, ОНХ
		Высокомолекулярные соединения (02.00.06)	Химические	ХТПКМ
		Нефтехимия (02.00.13)	Химические	ХТПНГ
<b>05.06.01</b>	<b>Науки о земле</b>	Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений (25.00.12)	Геолого-минералогические Технические	ГиГ
		Геоэкология (в нефтегазовой отрасли; в строительстве и ЖКХ) (25.00.36)	Географические Геолого-минералогические Технические Химические	ХТПЭ
<b>09.06.01</b>	<b>Информатика и вычислительная техника</b>	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления (05.13.05)	Технические	ЭПА
		Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети (05.13.15)	Технические Физико-математические	ВТ
		Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (05.13.18)	Технические Физико-математические	ПМиИ*, ТОТиГ
<b>12.06.01</b>	<b>Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</b>	Технология приборостроения (05.11.14)	Технические Физико-математические	РТУ
		Информационно-измерительные и управляющие системы (в промышленности) (05.11.16)	Технические Физико-математические	ИИТ
<b>13.06.01</b>	<b>Электро- и теплотехника</b>	Электромеханика и электрические аппараты (05.09.01)	Технические	ЭМАЭ
		Электротехнические комплексы и системы (05.09.03)	Технические	АЭЭС
		Электротехнология (05.09.10)	Технические	ЭПП
		Электрические станции и электроэнергетические системы (05.14.02)	Технические	ЭС
		Промышленная теплоэнергетика (05.14.04)	Технические	ПТЭ

Код	Направление подготовки	Профиль образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	Отрасли науки, по которым присуждается ученая степень	Кафедра
		Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты (05.14.14)	Технические	ТЭС
15.06.01	Машиностроение	Трение и износ в машинах (05.02.04)	Технические	ТМ
		Технология и оборудование механической и физико-технической обработки (05.02.07)	Технические	АСИС
		Технология машиностроения (05.02.08)	Технические	ТМ
		Машины, агрегаты и процессы (нефтегазовая промышленность) (05.02.13)	Технические	МОНПП
18.06.01	Химическая технология	Технология органических веществ (05.17.04)	Технические Химические	ТОНХС
		Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ (05.17.07)	Технические Химические	ТТХВ
		Процессы и аппараты химических технологий (05.17.08)	Технические Химические Физико-математические	МАХП
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Экология (в нефтегазовой отрасли; в химии и нефтехимии) (03.02.08)	Технические Биологические	ХТПЭ
20.06.01	Техносферная безопасность	Охрана труда (в промышленности) (05.26.01)	Технические	БЖД
21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Технология бурения и освоения скважин (25.00.15)	Технические	БНГС
		Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (25.00.17)	Технические	РЭНГМ
22.06.01	Технология материалов	Литейное производство (05.16.04)	Технические	ЛВТ
		Материаловедение (машиностроение) (05.16.09)	Технические	МТЭ*, МПМН
27.06.01	Управление в технических системах	Системный анализ, управление и обработка информации (в промышленности) (05.13.01)	Технические Физико-математические	ИТ
		Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в промышленности) (05.13.06)	Технические	АУТС
38.06.01	Экономика	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями комплексами (в промышленности) (08.00.05)	Экономические	ЭП*, НМЭ
		Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика труда) (08.00.05)	Экономические	ЭиУО
44.06.01	Образование и педагогические науки	Теория и методика профессионального образования (13.00.08)	Педагогические	ПиП
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Эстетика (09.00.04)	Философские	Фил

\*основная кафедра-разработчик образовательной программы аспирантуры

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН (срок освоения программы 3 года)

с «\_\_\_» \_\_\_ 20\_\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_ 20\_\_\_ г.

Индекс	Наименование	Формы контроля				Всего часов					ЗЕТ		Распределение по курсам													
						По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1					Курс 2				Курс 3				
		Ауд	СРС	Контроль	Часов					Часов				Часов												
					Экзамены			Зачеты	За с оценкой	Рефераты			Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб
	<b>Итого</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>6588</b>	<b>6588</b>	<b>1232</b>	<b>1396</b>	<b>99</b>	<b>183</b>	<b>183</b>	<b>144</b>	<b>72</b>	<b>252</b>	<b>72</b>	<b>60</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>252</b>	<b>63</b>	<b>72</b>	<b>324</b>	<b>117</b>	<b>27</b>	<b>60</b>
	Итого на подготовку аспиранта (без факультативов)	4	6	6	2	6480	6480	1196	1297	99	180	180	144	72	252	72	60	144		180	60	72	324	117	27	60
<b>Б1</b>	<b>Блок 1 «Дисциплины (модули)»</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1080</b>	<b>1080</b>	<b>432</b>	<b>549</b>	<b>99</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>144</b>	<b>72</b>	<b>252</b>	<b>72</b>	<b>15</b>	<b>144</b>	<b>180</b>	<b>9</b>	<b>72</b>		<b>117</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	
<b>Б1.Б</b>	<b>Базовая часть</b>	<b>2</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>324</b>	<b>324</b>	<b>144</b>	<b>108</b>	<b>72</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>108</b>	<b>72</b>	<b>9</b>									
Б1.Б1	Модуль «История и философия науки»	1		1	1	180	180	90	63	27	5	5	72	18	63	27	5									
Б1.Б.1.1	История отрасли науки			1	1	72	72	18	54		2	2	18		54		2									
Б1.Б.1.2	Философия науки	1				108	108	72	9	27	3	3	54	18	9	27	3									
Б1.Б.2	Иностранный язык	1			1	144	144	54	45	45	4	4		54	45	45	4									
<b>Б1.В</b>	<b>Вариативная часть</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>1</b>		<b>756</b>	<b>756</b>	<b>288</b>	<b>441</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>72</b>		<b>144</b>		<b>6</b>	<b>144</b>	<b>180</b>	<b>9</b>	<b>72</b>		<b>117</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	
<b>Б1.В.ОД</b>	<b>Обязательные дисциплины</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>		<b>432</b>	<b>432</b>	<b>180</b>	<b>225</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>12</b>						<b>108</b>	<b>108</b>	<b>6</b>	<b>72</b>		<b>117</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	
Б1.В.ОД.1	Обязательная дисциплина специальности вариативной части	3		2		216	216	71	117	27	6	6						36	36	2	36		81	27	4	
Б1.В.ОД.2	Модуль «Актуальные вопросы образования и педагогики высшей школы»		6			216	216	54	162		6	6						36		108	4	18		54	2	
Б1.В.ОД.2.1	Нормативно-правовое регулирование в системе высшего образования		2			72	72	18	54		2	2						18		54	2					
Б1.В.ОД.2.2	Проектирование и реализация ОПОП высшего образования		2			72	72	18	54		2	2						18		54	2					
Б1.В.ОД.2.3	Основы психологии профессионального образования		2			72	72	18	54		2	2									18		54		2	

<b>Б1.В.ДВ</b>	<b>Дисциплины по выбору</b>		<b>3</b>			<b>324</b>	<b>324</b>	<b>108</b>	<b>216</b>		<b>9</b>	<b>9</b>	<b>72</b>		<b>144</b>		<b>6</b>	<b>36</b>		<b>72</b>		<b>3</b>											
Б1.В.ДВ.1.1	Математические методы статистической обработки экспериментальных данных		2			108	108	18	90		3	3	18		90		3																
Б1.В.ДВ.1.2	Математические модели статистической обработки данных		X			X	X	X	X		X	X	X		X		X																
Б1.В.ДВ.2.1	Основы технологии научного творчества		1			108	108	18	90		3	3	18		90		3																
Б1.В.ДВ.2.2	Научно-исследовательская деятельность современного университета		X			X	X	X	X		X	X	X		X		X																
Б1.В.ДВ.3.1	Дисциплина специальности по выбору 1		1			108	108	36	72		3	3						18			90		3										
Б1.В.ДВ.3.2	Дисциплина специальности по выбору 2																																
<b>ФТД</b>	<b>Факультативы</b>		<b>1</b>			<b>108</b>	<b>108</b>	<b>36</b>	<b>72</b>		<b>3</b>	<b>3</b>									<b>36</b>	<b>72</b>		<b>3</b>									
ФТД.1	Деловой иностранный язык		1			108	108	36	72		3	3									36	72		3									
ФТД.2	Избранные главы философии																																
	<b>Итого по Блокам 2 и 3</b>		<b>4</b>			<b>5076</b>	<b>5076</b>	<b>440</b>	<b>748</b>		<b>141</b>	<b>141</b>					<b>45</b>							<b>51</b>								<b>45</b>	

Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	ЗаО	Рефераты	Часов				ЗЕТ		Неделя	Часов				ЗЕТ	Неделя	Часов				ЗЕТ	Неделя	Часов				ЗЕТ	Неделя			
						по ЗЕТ	Всего	СР	Ауд	Эксп	Факт		Итого	СР	Ауд	Итого			СР	Ауд	Итого	СР			Ауд	Итого	СР	Ауд					
																															Итого	СР	Ауд
<b>Б2</b>	<b>Блок 2 «Практика»</b>			<b>1</b>		<b>216</b>	<b>216</b>			<b>6</b>	<b>6</b>						<b>4</b>		<b>216</b>			<b>6</b>											
Б2.1	Педагогическая практика (распределочная)			2		216	216			116	100						4		216	116	100	6											
<b>Б3</b>	<b>Блок 3 «Научно-исследовательская работа»</b>			<b>3</b>		<b>4860</b>	<b>4860</b>			<b>135</b>	<b>135</b>	<b>30</b>		<b>1620</b>			<b>45</b>	<b>30</b>	<b>1620</b>			<b>45</b>	<b>30</b>		<b>1620</b>							<b>45</b>	
Б3.1	Научно-исследовательская работа (дискретная)			12	3	3888	3888			108	108	12		648			18	30	1620			45	30		1620							45	
Б3.2	Научно-исследовательская работа (распределочная)					972	972			632	340	18		972	632	340	27																
<b>Б4</b>	<b>Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»</b>					<b>324</b>	<b>324</b>	<b>324</b>		<b>9</b>	<b>9</b>																	<b>324</b>				<b>9</b>	
Б4.1	Государственная итоговая аттестация					324	324	324		9	9																	324				9	







