

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Государственное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Курский государственный технический университет»

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

29.12.2009

Курск

№ 155

### О предоставлении сведений

Для выполнения требований Рособразования в части отчета университета по научной деятельности за 2009 год:

1. Руководителям структурных подразделений, указанных в Приложении №1 к настоящему распоряжению, представить в НИО (инженеру по организации управления производством НИО Ефименко В.И. Г-409) до 13.01.2009 г. сведения за 2009 г. в форме служебной записки, подписанной руководителем структурного подразделения.

2. Заведующим кафедрами представить в НИО (Г-409) до 13.01.2009г. на бумажном и электронном носителе:

2.1. сведения о наиболее значимых результатах научных исследований и разработок за 2009 год по форме Приложения №2 к настоящему распоряжению;

2.2. перечень НИР прикладного характера и экспериментальных разработок, финансируемых из средств федерального бюджета Рособразованием, результаты которых переданы в отрасли экономики, с копиями подтверждающих документов о передаче;

2.3 по темам, указанным в Приложении №3 к настоящему распоряжению, аннотации до 20 строк 12 размером шрифта, содержащие название темы, номер, название годового этапа, полученные результаты.

3. Начальнику ОНТИиОНР до 29.12.2009 г. на сайте КурскГТУ <http://www.kurskstu.ru/> в разделе наука разместить инструкцию с формами отчета о научной деятельности высших учебных заведений и организаций, подведомственных Федеральному агентству по образованию.

4. Управлению делами университета довести распоряжение до заведующих кафедрами, начальника УБУиО, начальника ОК, начальника УПиАКВК, начальника УНИиИП, начальника УИР, начальник УМК, начальника ОСиУИ, начальник ОМПиП, начальник НЦНИТ УИинформ, председателю СНО.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника УНИиИП Локтионова А.П.

Ректор университета



С.Г. Емельянов

Подразделение	Содержание предоставляемых сведений
Управление бухгалтерского учета и отчетности	<p>1) Таблица 5. Участие вуза (организации) в выполнении федеральных целевых программ (графа 10-11).</p> <p>2) Таблица 11. Выполнение НИР по грантам – по темам, в т.ч. исполнителей: по договорам подряда (графа 6).</p> <p>3) Таблица 16. Состояние материально-технической базы (графа 5,6).</p> <p>4) Таблица 12. Выполнение научных исследований и разработок, финансируемых из средств хозяйствующих субъектов по договорам (контрактам) на создание, передачу и использование научно-технической продукции (графа 7 – услуги сторонних организаций).</p> <p>5) Таблица 22. Численность докторантов, аспирантов, студентов и сторонних работников, участвовавших в выполнении научных исследований и разработок по контрактам или по договорам гражданско-правового характера (строка 3).</p> <p>6) Таблица 25. Организация научно-исследовательской деятельности студентов и их участие в НИР (строка 9).</p> <p>7) Таблица 26. Результативность научно-исследовательской деятельности студентов (строка 17).</p> <p><u>Планово-экономический отдел</u></p> <p>8) Таблица 24. Распределение численности студентов по направлениям подготовки (специальностям) высшего профессионального образования. Инструкция к табл. 24.</p>
Управление научных исследований и инновационных программ	<p>1) Основные сведения о вузе (организации).</p> <p>2) Таблица. Основные научные направления вуза (организации).</p> <p>3) Таблица 1 Общие сведения о выполнении научных исследований и разработок.</p> <p>4) Таблица 2. Перечень других российских источников финансирования научных исследований и разработок.</p> <p>5) Таблица 3. Выполнение научных исследований и разработок, финансируемых из средств федерального бюджета Рособразованием.</p> <p>6) Таблица 4. Классификация НИР, выполнявшихся по тематическому плану вуза и по заданиям на отдельные НИР.</p> <p>7) Таблица 5. Участие вуза (организации) в выполнении федеральных целевых программ (графа 1-9).</p> <p>8) Таблица 6. Сведения об Аналитической ведомственной целевой программе "Развитие научного потенциала высшей школы (2009-2010 годы)" (мероприятия 2, 3), в выполнении которой принимал участие вуз (организация).</p> <p>9) Таблица 7. Классификация НИР, выполнявшихся по Аналитической ведомственной целевой программе "Развитие научного потенциала высшей школы (2009-2010 годы)" (мероприятия 2, 3).</p> <p>10) Таблица 8. Сведения о научно-технических программах и проектах Роснауки, в выполнении которых принимал участие вуз (организация).</p> <p>11) Таблица 9. Сведения о научно-технических программах и проектах, финансируемых из средств федерального бюджета министерствами,</p>

	<p>другими федеральными агентствами и службами, государственными академиями наук, в выполнении которых принимал участие вуз (организация).</p> <p>12) Таблица 10. Сведения о целевых программах, научно-технических программах и проектах, финансируемых из средств бюджетов субъектов федерации, местных бюджетов, в выполнении которых принимал участие вуз (организация).</p> <p>13) Таблица 11. Выполнение НИР по грантам (графа 3-5).</p> <p>14) Таблица 12. Выполнение научных исследований и разработок, финансируемых из средств хозяйствующих субъектов по договорам (контрактам) на создание, передачу и использование научно-технической продукции (графа 3-6,8).</p> <p>15) Таблица 13. Классификация НИР, финансируемых из средств хозяйствующих субъектов по договорам (контрактам) на создание, передачу и использование научно-технической продукции.</p> <p>16) Таблица 14. Сведения о выполнении научных исследований в рамках международного научного сотрудничества по программам и проектам федеральных органов исполнительной власти и субъектов федерации.</p> <p>17) Таблица 15. Сведения о выполнении научных исследований и разработок из средств зарубежных источников.</p> <p>18) Таблица 17. Результативность научных исследований и разработок (строка 33-41, 43-45).</p> <p>19) Таблица 26. Результативность научно-исследовательской деятельности студентов (строка 15-16).</p> <p>20) Выполнение НИР в рамках тематического плана вуза, по федеральным целевым программам (ФЦП), научно-техническим программам (НТП).</p> <p>21) Новые формы управления и организации проведения научных исследований.</p>
Управление подготовки и аттестации кадров высшей квалификации	<p>1) Таблица 17. Результативность научных исследований и разработок – строка 1-6. Инструкция к табл. 17.</p> <p>2) Таблица 18. Подготовка кадров высшей научной квалификации. Инструкция к табл. 18.</p> <p>3) Таблица 22. Численность докторантов, аспирантов, студентов и сторонних работников, участвовавших в выполнении научных исследований и разработок по контрактам или по договорам гражданско-правового характера.</p> <p>4) Указать численность докторантов и аспирантов очной формы обучения в отчетном году.</p>
Управление менеджмента качества	<p>1) Основные сведения о вузе (организации) Таблица Основные структурные подразделения вуза (организации).</p>
Отдел кадров	<p>1) Таблица 11. Выполнение НИР по грантам – по темам, в т.ч. исполнителей: по штатным и совместителям (графа 6).</p> <p>2) Таблица 17. Результативность научных исследований и разработок (строка 46-47).</p> <p>3) Таблица 19. Численность работников вуза (организации). Инструкция к табл. 19</p> <p>4) Таблица 20. Численность работников по профессиональным квалификационным и возрастным группам. Инструкция к табл. 20.</p> <p>5) Таблица 21. Численность работников по профессиональным</p>

	<p>квалификационным группам должностей, участвовавших в выполнении научных исследований и разработок. Инструкция к табл. 21.</p> <p>6) Таблица 22. Численность докторантов, аспирантов, студентов и сторонних работников, участвовавших в выполнении научных исследований и разработок по контрактам или по договорам гражданско-правового характера (строка 2).</p> <p>7) Таблица 23. Численность работников высшей научной квалификации вуза (организации) по отраслям наук. Инструкция к табл. 23.</p>
Управление инновационного развития	<p>1) Таблица 17. Результативность научных исследований и разработок – строка (7-40, 42). Инструкция к табл. 17.</p> <p>2) Таблица 25. Организация научно-исследовательской деятельности студентов и их участие в НИР. Инструкция к табл. 25.</p> <p>3) Таблица 26. Результативность научно-исследовательской деятельности студентов (строка 1-14). Инструкция к табл. 27.</p> <p>4) Организация изобретательской и патентно-лицензионной работы для пояснительной записки к отчету вуза (на электронном носителе).</p> <p>5) Научно-исследовательская деятельность студентов для пояснительной записки к отчету вуза (на электронном носителе).</p>
Студенческое научное общество	<p>1) Таблица 25. Организация научно-исследовательской деятельности студентов и их участие в НИР (строка 1-8).</p> <p>2) Таблица 26. Результативность научно-исследовательской деятельности студентов (строка 15-16).</p> <p>3) Научно-исследовательская деятельность студентов для пояснительной записки к отчету вуза (на электронном носителе).</p>
Отдел международных проектов и программ	<p>1) Сведения о каждой НИР, выполнявшейся за счет средств зарубежных источников (Приложение А к отчету вуза).</p>
Научные центры новых информационных технологий	<p>1) Разработка проблем высшей школы для пояснительной записки к отчету вуза (на электронном носителе).</p>
Отдел строительства и управления имуществом	<p>1) Таблица 16. Состояние материально-технической базы (графа 3,4).</p> <p>2) Развитие материально-технической базы для пояснительной записки к отчету вуза (на электронном носителе).</p>

В отчет включается описание наиболее значимых результатов научных исследований и разработок, полученных работниками вуза (организации) в отчетном году (не более 15).

Сведения о каждом наиболее значимом результате научных исследований и разработок представляются по прилагаемой форме, которая копируется средствами Word (выделить таблицу, копировать) и заполняется для каждого наиболее значимого результата отдельно в соответствии с инструкцией. Запрещается самостоятельно добавлять в таблицу строки, разбивать ее и т.п.

Форма

1. Наименование результата:

--

2. Результат научных исследований и разработок (выбрать один из п. 2.1 или п. 2.2)

2.1. Результат фундаментальных научных исследований

- теория	<input type="checkbox"/>
- метод	<input type="checkbox"/>
- гипотеза	<input type="checkbox"/>

- другое (расшифровать):

--

2.2. Результат прикладных научных исследований и экспериментальных разработок

- методика, алгоритм	<input type="checkbox"/>
- технология	<input type="checkbox"/>
- устройство, установка, прибор, механизм	<input type="checkbox"/>
- вещество, материал, продукт	<input type="checkbox"/>
- штаммы микроорганизмов, культуры клеток	<input type="checkbox"/>
- система (управления, регулирования, контроля, проектирования, информационная)	<input type="checkbox"/>
- программное средство, база данных	<input type="checkbox"/>
- другое (расшифровать):	<input type="checkbox"/>

--

3. Коды ГРНТИ:

--

4. Назначение:

--

5. Описание, характеристики:

--

6. Преимущества перед известными аналогами:

--

7. Область(и) применения:

--

8. Правовая защита:

--

9. Стадия готовности к практическому использованию:

--

10. Авторы:

--

Проректор по научной работе  
(Заместитель директора по научной работе)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
(подпись)

Номер темы	Кафедра	Руководитель НИР
1	2	3
1.17.09	ЭЭиА	Овчинников А.Л.
1.18.09	ИГиП	Горлова Т.В.
1.19.09	ФиС	Лоторева Е.В.
1.180.09	ПГС	Орлов Д.А.
1.181.09	ГП	Ларина О.Г.
1.182.09	РЭиМ	Ватутина О.О.
1.183.09	ОттОС	Рыкунова И.О.
1.184.09	АиАХ	Агеев Е.В.
1.185.09	МТиО	Емельянов С.Г.
1.186.09	КиТЭВС	Дрейзин В.Э.
1.187.09	БМИ	Кузьмин А.А.
1.188.09	ВТ	Мирошниченко С.Ю.
1.189.09	ТМиМ	Мищенко В.Я.
1.190.09	ФИЗ	Ряполов П.А.
1.207.09	ТМиМ	Безмен П.А.
1.208.09	ТГВ	Федоров С.С.
1.209.09	БМИ	Жилин В.В.
1.210.09	ФХХТ	Маякова Т.А.
1.211.09	ПОВТ	Емельянов В.В.
1.212.09	МТиО	Москалев Д.В.
1.213.09	ТМиМ	Емельянова О.В.
1.214.09	ТМиМ	Яцун С.Ф.
1.215.09	ИСиТ	Дегтярев С.В.
1.216.09	ФИЗ	Полунин В.М.
1.217.09	ЭЭиА	Емельянов В.М.
1.218.09	МНЭ	Борисоглебская Л.Н.
1.219.09	МТиО	Кудряшов Е.А.
1.220.09	ТМиМ	Лупников Б.В.
1.221.09	ВТ	Труфанов М.И.
1.222.09	ЭС	Бирюлин В.И.
1.223.09	ЭС	Сергеев С.А.
1.224.09	ФиС	Зотов В.В.
1.225.09	УК	Куц В.В.
1.226.09	ТМиМ	Яцун С.Ф.
1.227.09	МТиО	Емельянов С.Г.
1.228.09	МНЭ	Борисоглебская Л.Н.
1.229.09	ТМиМ	Рукавицин А.Н.
1.05.08	УИР	Храмцова Е.Г.
1.29.08	ТПиКЛ	Боженкова Н.А.
1.1.05/5	ВТ	Титов В.С.
1.1.09/1	БМИ	Кореневский Н.А.
1.2.09	УИ	Кабанов В.А.
1.3.09	МНЭ	Борисоглебская Л.Н.
1.4.09	УПК	Рябинина Т.К.
1.5.09	ПОВТ	Довгаль В.М.

1	2	3
1.6.09	ЦКП	Кузьменко А.П.
1.7.09	КѳТЭВС	Дрейзин В.Э.
1.8.09	ФИЗ	Полунин В.М.
1.9.09	МТиО	Емельянов С.Г.
1.10.09	ТМиМ	Яцун С.Ф.
1.10.08	ТМиМ	Яцун С.Ф.
01.11.09	ТМиМ	Яцун С.Ф.
01.12.09	КѳТЭВС	Дрейзин В.Э.
01.13.09	РЭиМ	Вертакова Ю.В.
01.14.09	ТК	Потапенко А.М.
01.15.09	ИСиТ	Дегтярев С.В.
01.16.09	ДиТИЛП	Леонтьева Т.И.
1.01.08	МНЭ	Цуканова Н.Е.
1.02.08	ВМ	Бредихина О.А.
1.03.08	МТиО	Чевычелов С.А.
1.201.09	ВТ	Зотов И.В.
1.202.09	УПиК	Козявин А.А.
1.203.09	ВТ	Бобырь М.В.
1.204.09	ЭС	Сергеев С.А.
1.205.09	МТиО	Чевычелов С.А.
1.206.09	РЭиМ	Венделева М.А.