



Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение  
высшего профессионального образования  
**«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»**  
**(Финансовый университет)**

## **П Р И К А З**

«19» декабря 2013 г.

№ 2161/о

**Москва**

### **Об утверждении Положения о расчетно-аналитической работе студента по дисциплине (модулю)**


С учетом рекомендаций Научно-методического совета Финунитверситета от 10 декабря 2013 года и в целях развития видов самостоятельной работы студентов с использованием математического аппарата и современных информационных технологий при освоении профессиональных дисциплин в программах бакалавриата и специалитета **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить Положение о расчетно-аналитической работе студента по дисциплине (модулю) (Приложение).
2. Считать утратившим силу п. 2 приказа от 02.10.2013 № 1617/о.
3. Деканам факультетов совместно с Методическими советами по направлениям подготовки и учебно-научными Департаментами внести коррективы в планирование видов самостоятельной работы студентов в разрабатываемых проектах рабочих учебных планов.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора по учебной и методической работе Н.М. Розину.

Ректор

М.А. Эскиндаров

Первый проректор по учебной  
и методической работе

 Н.М. Розина

«19» / 12 2013 г.

## Положение о расчетно-аналитической работе студента по дисциплине (модулю)

1. Расчетно-аналитическая работа является одним из видов внеаудиторной самостоятельной работы студентов очной и очно-заочной форм обучения по статистике и дисциплинам (модулям) профессионального цикла, закрепленными за выпускающими кафедрами объемом 4 и более зачетных единиц.

Допускается включение расчетно-аналитической работы в рабочие учебные планы в целом не более, чем по 3-м дисциплинам выпускающих кафедр.

2. Выполнение расчетно-аналитической работы проводится с целью подготовки студентов к осуществлению расчетной, проектной, аналитической деятельности посредством формирования профессиональных компетенций, связанных со сбором, обработкой, анализом и интерпретацией фактических данных хозяйствующих структур, необходимых для решения профессиональных задач, с использованием математического аппарата и (или) современных информационных технологий.

Выполнение расчетно-аналитической работы является важным этапом подготовки студента к выполнению курсовой работы профессиональной направленности и выпускной квалификационной работы.

3. Методические рекомендации по выполнению, а также индивидуальные или групповые задания по расчетно-аналитической работе разрабатываются кафедрой и выполняются студентами под методическим руководством преподавателя, ведущего практические (семинарские) занятия.

4. Оценка выполнения расчетно-аналитической работы осуществляется в ходе текущего контроля успеваемости студентов.

5. Требования к выполнению расчетно-аналитической работы:

- применение современных методик расчета и (или) информационных средств для обработки данных в соответствии с поставленными задачами, сформулированными в задании;

- представление результатов расчета в виде таблиц и графиков, в том числе с использованием современных информационных (компьютерных) технологий;

- проведение расчетов и оформление материалов по возможности в автоматизированном режиме;

- формулировка выводов.

6. Объем расчетно-аналитической работы составляет не более 10 страниц, кроме случаев расчета по формам, установленным нормативными документами.