

**Письмо Минобрнауки России от 23.10.2012 N ИФ-719/13  
"О выплате стипендий аспирантам и докторантам в размере 6000 рублей и 10000 рублей  
соответственно"**

Для получения аспирантами и докторантами стипендий в размере 6000 рублей и 10000 рублей в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 24.08.2012 N 654 необходимо, чтобы тематики диссертаций, которые они готовят, относились к физико-математической, химической, биологической, технической, сельскохозяйственной или медицинской отраслям наук или к наукам о земле

Аспирантам и докторантам, подготавливающим диссертации, тематики которых не относятся к указанным отраслям наук, данные стипендии не выплачиваются, даже если они обучаются по специальностям научных работников, включенным в перечень, установленный названным Приказом Минобрнауки России.

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПИСЬМО**

от 23 октября 2012 г. N ИФ-719/13

**О ВЫПЛАТЕ**

**СТИПЕНДИЙ АСПИРАНТАМ И ДОКТОРАНТАМ В РАЗМЕРЕ 6000 РУБЛЕЙ  
И 10000 РУБЛЕЙ СООТВЕТСТВЕННО**

В связи с вступлением в силу 21 октября 2012 г. приказа Минобрнауки России от 24 августа 2012 г. N 654 "Об утверждении перечня специальностей научных работников технических и естественных отраслей наук, при подготовке диссертаций по которым аспирантам и докторантам федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, образовательных учреждений дополнительного профессионального образования и научных организаций установлены стипендии в размере 6000 рублей и 10000 рублей соответственно" (зарегистрирован Минюстом России 27 сентября 2012 г., регистрационный N 25545) (далее - перечень) Минобрнауки России информирует.

1. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2010 г. N 991 "О стипендиях аспирантам и докторантам федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, образовательных учреждений дополнительного профессионального образования и научных организаций" стипендии в размере 6000 рублей и 10000

рублей выплачиваются соответственно аспирантам и докторантам, которые готовят диссертации по специальностям научных работников технических и естественных отраслей наук, входящим в перечень.

Таким образом, для выплаты аспирантам и докторантам указанных стипендий необходимо, чтобы тематики диссертаций, которые они готовят, относились к физико-математической, химической, биологической, технической, сельскохозяйственной или медицинской отраслям наук или к наукам о земле.

Аспирантам и докторантам, готовящим диссертации, тематики которых не относятся к указанным отраслям наук, стипендии в размере соответственно 6000 рублей и 10000 рублей не выплачиваются, даже если они обучаются по специальностям научных работников, включенным в перечень.

2. Согласно указанному постановлению стипендии в размере 6000 рублей для аспирантов и 10000 рублей для докторантов, готовящих диссертации по специальностям научных работников технических и естественных отраслей наук, входящим в перечень, установлены с 1 сентября 2012 года.

В связи с этим при выплате стипендий за очередной месяц следует провести их перерасчет за предыдущие месяцы, начиная с сентября 2012 года.

Минобрнауки России также отмечает, что данные стипендии выплачиваются всем указанным аспирантам и докторантам вне зависимости от курса их обучения.

И.И.ФЕДЮКИН

Зарегистрировано в Минюсте России 27 сентября 2012 г. N 25545

---

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 августа 2012 г. N 654**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ ТЕХНИЧЕСКИХ**

**И ЕСТЕСТВЕННЫХ ОТРАСЛЕЙ НАУК, ПРИ ПОДГОТОВКЕ**

**ДИССЕРТАЦИЙ ПО КОТОРЫМ АСПИРАНТАМ И ДОКТОРАНТАМ  
ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
УЧРЕЖДЕНИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ УСТАНОВЛЕНЫ СТИПЕНДИИ В РАЗМЕРЕ  
6 000 РУБЛЕЙ И 10 000 РУБЛЕЙ СООТВЕТСТВЕННО**

В соответствии с пунктом 1 постановления Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2010 г. N 991 "О стипендиях аспирантам и докторантам федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, образовательных учреждений дополнительного профессионального образования и научных организаций" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 50, ст. 6721) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый перечень специальностей научных работников технических и естественных отраслей наук, при подготовке диссертаций по которым аспирантам и докторантам федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, образовательных учреждений дополнительного профессионального образования и научных организаций установлены стипендии в размере 6 000 рублей и 10 000 рублей соответственно.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Федюкина И.И.

Министр  
Д.В.ЛИВАНОВ

Приложение  
Утвержден  
приказом Министерства образования

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ ТЕХНИЧЕСКИХ  
И ЕСТЕСТВЕННЫХ ОТРАСЛЕЙ НАУК, ПРИ ПОДГОТОВКЕ  
ДИССЕРТАЦИЙ ПО КОТОРЫМ АСПИРАНТАМ И ДОКТОРАНТАМ  
ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
УЧРЕЖДЕНИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ УСТАНОВЛЕНЫ СТИПЕНДИИ В РАЗМЕРЕ  
6 000 РУБЛЕЙ И 10 000 РУБЛЕЙ СООТВЕТСТВЕННО  
(извлечение – специальности СГАУ)**

<b>№ п/п</b>	<b>Шифр специальности научных работников</b>	<b>Наименование специальности научных работников</b>
9.	01.02.01	Теоретическая механика
10.	01.02.04	Механика деформируемого твердого тела
11.	01.02.05	Механика жидкости, газа и плазмы
12.	01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры
18.	01.04.01	Приборы и методы экспериментальной физики
20.	01.04.03	Радиофизика
22.	01.04.05	Оптика
23.	01.04.06	Акустика
42.	02.00.05	Электрохимия
85.	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин
88.	05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки
90.	05.02.09	Технологии и машины обработки давлением
95.	05.02.22	Организация производства (по отраслям)

96.	05.02.23	Стандартизация и управление качеством продукции
106.	05.07.01	Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов
107.	05.07.02	Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов
108.	05.07.03	Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов
109.	05.07.05	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов
111.	05.07.07	Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем
112.	05.07.09	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов
136.	05.11.17	Приборы, системы и изделия медицинского назначения
140.	05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций
142.	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)
143.	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления
147.	05.13.12	Системы автоматизации проектирования (по отраслям)
149.	05.13.17	Теоретические основы информатики
150.	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
160.	05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов
163.	05.16.05	Обработка металлов давлением
254.	08.00.13	Математические и инструментальные методы экономики