

**ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 9 июня 2006 г. N 996-РП

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫХ ДЛЯ ГОРОДСКОГО  
ХОЗЯЙСТВА СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, ПО КОТОРЫМ БУДЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ  
ВЫПЛАТА ИМЕННЫХ СТИПЕНДИЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ СТУДЕНТАМ ВЫСШИХ  
УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ**

(в ред. постановления Правительства Москвы

от 09.09.2008 N 816-ПП)

Во исполнение постановления Правительства Москвы от 8 июля 2003 г. N 534-ПП "Об утверждении Положения о порядке назначения и выплаты именных стипендий Правительства Москвы студентам высших учебных заведений" (в редакции постановлений Правительства Москвы от 6 апреля 2004 г. N 192-ПП, от 25 января 2005 г. N 39-ПП, от 19 июля 2005 г. N 515-ПП):

(в ред. постановления Правительства Москвы от 09.09.2008 N 816-ПП)

(см. текст в предыдущей редакции)

1. Утвердить Перечень наиболее важных для городского хозяйства специальностей, по которым будет осуществляться выплата именных стипендий Правительства Москвы студентам высших учебных заведений (приложение).

(в ред. постановления Правительства Москвы от 09.09.2008 N 816-ПП)

(см. текст в предыдущей редакции)

2. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы Швецову Л.И.

Мэр Москвы

Ю.М. Лужков

Приложение

к распоряжению Правительства

Москвы

от 9 июня 2006 г. N 996-РП

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫХ ДЛЯ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ,**

ПО КОТОРЫМ БУДЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ВЫПЛАТА ИМЕННЫХ СТИПЕНДИЙ

ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ СТУДЕНТАМ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

(в ред. постановления Правительства Москвы

от 09.09.2008 N 816-ПП)

010501 Прикладная математика и информатика  
020801 Экология  
020802 Природопользование  
030201 Политология  
030301 Психология  
031201 Теория и методика преподавания иностранных языков  
и культур  
031202 Перевод и переводоведение  
031203 Теория и практика межкультурной коммуникации  
031301 Теоретическая и прикладная лингвистика  
031401 Культурология  
032102 Физическая культура для лиц с отклонениями  
в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)  
040101 Социальная работа  
040104 Организация работы с молодежью  
040201 Социология  
050101 Химия  
050102 Биология  
050103 География  
050104 Безопасность жизнедеятельности  
050201 Математика  
050202 Информатика  
050203 Физика  
050301 Русский язык и литература  
050303 Иностранный язык  
050401 История  
050501 Профессиональное обучение (по отраслям)  
050502 Технология и предпринимательство  
050601 Музыкальное образование  
050602 Изобразительное искусство  
050701 Педагогика  
050703 Дошкольная педагогика и психология  
050706 Педагогика и психология  
050707 Педагогика и методика дошкольного образования  
050708 Педагогика и методика начального образования  
050711 Социальная педагогика  
050712 Тифлопедагогика  
050713 Сурдопедагогика  
050714 Олигофренопедагогика  
050715 Логопедия  
050716 Специальная психология  
050717 Специальная дошкольная педагогика и психология  
050720 Физическая культура  
060101 Лечебное дело  
060103 Педиатрия  
060112 Медицинская биохимия  
060113 Медицинская биофизика  
070601 Дизайн  
071401 Социально-культурная деятельность  
080104 Экономика труда  
080105 Финансы и кредит  
080107 Налоги и налогообложение  
080109 Бухгалтерский учет, анализ и аудит  
080301 Коммерция (торговое дело)  
080401 Товароведение и экспертиза товаров (по областям  
применения)  
080502 Экономика и управление на предприятии (по отраслям)  
080503 Антикризисное управление  
080505 Управление персоналом  
080504 Государственное и муниципальное управление  
080507 Менеджмент  
080801 Прикладная информатика в менеджменте, экономике,  
в образовании и образовательных технологиях  
090102 Компьютерная безопасность  
090105 Комплексное обеспечение информационной безопасности  
автоматизированных систем  
100101 Сервис  
100103 Социально-культурный сервис и туризм  
100201 Туризм  
130402 Маркшейдерское дело  
130403 Открытые горные работы  
130406 Шахтное и подземное строительство  
130408 Взрывное дело  
140101 Тепловые электрические станции  
140103 Технология воды и топлива на тепловых и атомных  
электрических станциях  
140104 Промышленная теплоэнергетика  
140105 Энергетика теплотехнологий  
140106 Энергообеспечение предприятий  
140202 Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии

140203 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем  
140204 Электрические станции  
140205 Электроэнергетические системы и сети  
140211 Электроснабжение  
140305 Ядерные реакторы и энергетические установки  
140402 Теплофизика  
140403 Техническая физика термоядерных реакторов и плазменных установок  
140501 Двигатели внутреннего сгорания  
140503 Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели  
140504 Холодильная, криогенная техника и кондиционирование  
140601 Электромеханика  
140602 Электрические и электронные аппараты  
140604 Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов  
140606 Электрический транспорт  
140607 Электрооборудование автомобилей и тракторов  
140610 Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений  
150107 Металлургия сварочного производства  
150108 Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия  
150205 Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановление деталей машин и аппаратов  
150206 Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов  
150207 Реновация средств и объектов материального производства в машиностроении  
150301 Динамика и прочность машин  
150402 Горные машины и оборудование  
150406 Машины и аппараты текстильной и легкой промышленности  
150407 Полиграфические машины и автоматизированные комплексы  
150408 Бытовые машины и приборы  
150501 Материаловедение в машиностроении  
150502 Конструирование и производство изделий из композиционных материалов  
150601 Материаловедение и технология новых материалов  
150801 Вакуумная и компрессорная техника физических установок  
150802 Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика  
160201 Самолето- и вертолетостроение  
160402 Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации  
160403 Системы управления летательными аппаратами  
160703 Динамика полета и управление движением летательных аппаратов  
160801 Ракетостроение  
160901 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей  
170101 Испытание и эксплуатация техники (по областям и видам)  
190201 Автомобиле- и тракторостроение  
190205 Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование  
190207 Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды  
190603 Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)  
200101 Приборостроение  
200102 Приборы и методы контроля качества и диагностики  
200107 Технология приборостроения  
200201 Лазерная техника и лазерные технологии  
200203 Оптико-электронные приборы и системы  
200401 Биотехнические и медицинские аппараты и системы  
200501 Метрология и метрологическое обеспечение  
200503 Стандартизация и сертификация  
210102 Светотехника и источники света  
210105 Электронные приборы и устройства  
210106 Промышленная электроника  
210107 Электронное машиностроение  
210201 Проектирование и технология радиоэлектронных средств  
210202 Проектирование и технология электронно-вычислительных средств  
210304 Радиоэлектронные системы  
210401 Физика и техника оптической связи  
210601 Нанотехнология в электронике  
210602 Наноматериалы  
220201 Управление и информатика в технических системах  
220203 Автономные информационные и управляющие системы  
220301 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)  
220402 Роботы и робототехнические системы  
220501 Управление качеством  
220601 Управление инновациями  
220701 Менеджмент высоких технологий  
230101 Вычислительные машины, комплексы, системы и сети  
230102 Автоматизированные системы обработки информации и управления  
230105 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем  
230201 Информационные системы и технологии  
230202 Информационные технологии в образовании  
230401 Прикладная математика  
240306 Химическая технология монокристаллов, материалов и изделий электронной техники  
240601 Химическая технология материалов современной

энергетики  
240803 Рациональное использование материальных  
и энергетических ресурсов  
240901 Биотехнология  
260202 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  
260301 Технология мяса и мясных продуктов  
260303 Технология молока и молочных продуктов  
260501 Технология продуктов общественного питания  
260601 Машины и аппараты пищевых производств  
260704 Технология текстильных изделий  
260906 Конструирование изделий из кожи  
270102 Промышленное и гражданское строительство  
270105 Городское строительство и хозяйство  
270106 Производство строительных материалов, изделий  
и конструкций  
270112 Водоснабжение и водоотведение  
270201 Мосты и транспортные тоннели  
270205 Автомобильные дороги и аэродромы  
270301 Архитектура  
270303 Реставрация и реконструкция архитектурного наследия  
280101 Безопасность жизнедеятельности в техносфере  
280102 Безопасность технологических процессов и производств  
280103 Защита в чрезвычайных ситуациях  
280201 Охрана окружающей среды и рациональное использование  
природных ресурсов  
280202 Инженерная защита окружающей среды  
280302 Комплексное использование и охрана водных ресурсов  
280401 Мелиорация, рекультивация и охрана земель  
280402 Природоохранное обустройство территорий