

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации

Государственный научный центр Российской Федерации  
Федеральное государственное унитарное предприятие  
«Центральный ордена Трудового Красного Знамени  
научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ»  
(ГНЦ ФГУП «НАМИ»)

### ОБОСНОВАНИЕ

выбора кандидатуры Иванова Андрея Михайловича председателем ГЭК  
по направлению/направленности подготовки 15.06.01 Машиностроение  
05.05.03 Колесные и гусеничные машины

Иванов Андрей Михайлович родился 28.06.1956 г. в г. Москве, в 1978 году закончил Московский автомобильно-дорожный институт по специальности Автомобили и автомобильное хозяйство. В 1978 году начал работать на кафедре «Автомобили» в должности младшего научного сотрудника, в 1985 году избран ассистентом, в 1989 году доцентом кафедры, с 1997 - профессор, с 2001 по настоящее время заведующий кафедрой «Автомобили». С сентября 2008 г. по настоящее время проректор по научной работе.

В 1996 году Иванову А.М. была присвоена ученая степень доктора технических наук, докторская диссертация защищена по специальности 05.05.03 Колесные и гусеничные машины, диплом ДК №005171 от 14.06.1996 г., стаж научно-педагогической работы составляет более 34-х лет.

В 2005 году А.М. Иванов получил аттестат профессора ПР №03804 от 21.12.2005 года.

Читает лекционные курсы «Теория эксплуатационных свойств автомобиля», «Рынок автомобилей», «Сертификация на автомобильном транспорте», осуществляет научное руководство магистрами, аспирантами и докторантами.

Иванов А.М. является членом-корреспондентом Академии проблем качества, руководит Центром Федерального агентства по техническому регулированию метрологии по сертификации механических транспортных средств и прицепов, систем качества. Длительное время является членом Диссертационного Совета Д 212.126.04 при МАДИ. Член экспертного Совета ВАК РФ по машиностроению.

В рамках программы ТАСИС по заказу Минтранса РФ участвовал в разработке учебных программ для подготовки водителей и ИТР, занятых в перевозке опасных грузов.

Награжден Почетным Знаком «Заслуженный автотранспортник».

Зам. генерального директора по науке

С.В. Бахмутов

Зав. аспирантурой

Н.М. Цигульская





Министерство промышленности и торговли Российской Федерации

Государственный научный центр Российской Федерации  
Федеральное государственное унитарное предприятие  
«Центральный ордена Трудового Красного Знамени  
научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ»  
(ГНЦ ФГУП «НАМИ»)

### ОБОСНОВАНИЕ

выбора кандидатуры Шатрова Михаила Георгиевича председателем ГЭК  
по направлению/направленности подготовки 13.06.01 Электро-и теплотехника  
05.04.02 Тепловые двигатели

Шатров Михаил Георгиевич родился 11 января 1948 года.

В 1971 году окончил с отличием Московский автомобильно-дорожный институт (МАДИ), Ленинский стипендиат.

В 1976 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме: "Методика и некоторые результаты физико-математического моделирования волновых явлений в картерах ДВС".

Профессор, аттестат ПР №000548 от 14.07.1993 г. С 2002 года заведующий кафедрой "Теплотехника и автотракторные двигатели" (с 1988 года - заместитель заведующего кафедрой в Московском автомобильно-дорожном институте (МАДИ).

В марте 2007 года Шатров М.Г. защитил докторскую диссертацию по теме: «Формирование компонентов единого информационного пространства для обеспечения жизненного цикла двигателей внутреннего сгорания», диплом доктора технических наук ДДН №004629 от 13.07.2007 г.

Область научной специализации - САПР ДВС, шум и вибрация ДВС, метод конечных элементов, применение современных информационных технологий при энергетической подготовке инженеров. Руководит аспирантами из России, Египта и Китая, которые успешно защитили кандидатские диссертации.

Руководит научно-методической работой на кафедре и разработкой Интегрированного обучающего комплекса "ДВС".

Читает лекции по дисциплинам "САПР ДВС", "Применение вычислительной техники при испытаниях и проектировании ДВС", "Энергетика транспорта" (АП). Руководит курсовым и дипломным проектированием.

Основные печатные работы - 85 печатных работ, из них: 3 учебника, 2 монографии, 5 учебных пособий, 5 методических указаний, 3 авторских свидетельства.

Шатров М.Г. - заместитель председателя экспертного совета по средствам снижения токсичности отработавших газов и улучшения топливной экономичности автомобильных двигателей при Правительстве Москвы.

В 1999 году удостоен премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники.

Зам. генерального директора по науке

С.В. Бахмутов

Зав. аспирантурой

Н.М. Цигульская

