



# У К А З

## ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**О награждении государственными наградами  
Российской Федерации сотрудников Московской  
медицинской академии имени И.М.Сеченова**

**За большой вклад в подготовку медицинских кадров и развитие  
науки наградить:**

ОРДЕНОМ ДРУЖБЫ

**ФИСЕНКО Владимира Петровича - проректора.**

МЕДАЛЬЮ ОРДЕНА "ЗА ЗАСЛУГИ ПЕРЕД ОТЕЧЕСТВОМ"  
II СТЕПЕНИ

**ВИНОКУРОВУ Татьяну Анатольевну - главного бухгалтера  
ГРАЧЕВА Сергея Витальевича - проректора  
ДАДВАНИ Сергея Антимозовича - директора клинического  
центра**

**ИВАНОВА Олега Леонидовича - заведующего кафедрой  
КРАСНИКОВА Дмитрия Георгиевича - главного врача клиники  
КУЗНЕЦОВА Сергея Львовича - ученого секретаря  
ЛИТВИЦКОГО Петра Францевича - заведующего кафедрой  
ПОПКОВА Владимира Андреевича - заведующего кафедрой  
САМЫЛИНУ Ирину Александровну - заведующую кафедрой  
СИДОРОВУ Ираиду Степановну - заведующую кафедрой  
СТРИЖАКОВА Александра Николаевича - заведующего  
кафедрой**

**ТАРЕЕВУ Ирину Евгеньевну - заведующую отделом  
ХОТЕЕВУ Татьяну Ивановну - начальника отдела.**

V K A 3

MINISTERIA FEDERALNA

Устав... (mirrored text)

В соответствии с... (mirrored text)

ОБЩЕСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

с ограниченной ответственностью

ОБЩЕСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "АВИАКОСМОС"

Устав... (mirrored text)

- МАШИНОСТРОЕНИЕ
- РАДИОТЕХНИКА
- КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА
- ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ
- ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА
- МАШИНОСТРОЕНИЕ
- РАДИОТЕХНИКА
- КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА
- ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ
- ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

Устав... (mirrored text)

Handwritten signature

**Присвоить почетные звания:**

**"ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"**

БЕЛОБОРОДОВУ Владимиру Леонидовичу - доценту  
БОГАДЕЛЬНИКОВОЙ Ирине Владимировне - доценту  
ГОЛУБЕВОЙ Валерии Викторовне - доценту  
ГОРЯЧКИНОЙ Валерии Львовне - доценту  
ДАВЫДОВОЙ Ольге Николаевне - доценту  
ДЕМИНОЙ Наталье Борисовне - доценту  
ЕРМИЧЕВОЙ Вере Ивановне - доценту  
КОТОВСКОМУ Евгению Федоровичу - профессору  
КУДРЯШОВОЙ Валентине Александровне - доценту  
МАСЛОВУ Александру Васильевичу - профессору  
МИХАЙЛОВОЙ Галине Владимировне - доценту  
МИХАЙЛОВУ Алексею Алексеевичу - заведующему кафедрой  
МУРАТОВУ Виктору Константиновичу - доценту  
ПРОКОФЬЕВОЙ Вере Ивановне - профессору  
ПУШКИНОЙ Валентине Михайловне - доценту  
РЕНДЮК Тамаре Даниловне - доценту  
САВЕЛЬЕВУ Андрею Ивановичу - доценту  
САДЧИКОВОЙ Наталье Петровне - доценту  
САПОЖКОВОЙ Людмиле Павловне - доценту  
СТАРОВОЙТОВОЙ Светлане Прокофьевне - доценту  
СУПРЯГЕ Андрею Максимовичу - доценту  
ТИХОНОВОЙ Галине Никитичне - доценту  
ЧЕРКАСОВОЙ Марине Евгеньевне - доценту.

**"ЗАСЛУЖЕННЫЙ ВРАЧ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"**

БОЛЬШАКОВОЙ Татьяне Дмитриевне - главному специалисту  
НЕЧКИНОЙ Наталье Павловне - заведующей отделением  
ПАНАСЮКУ Валерию Владленовичу - главному врачу клиники  
СОРОКИНОЙ Маргарите Ивановне - заведующей отделением.

Второй раздел программы

## ЗАДАЧА ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕШЕНИЯ

Второй раздел программы посвящен проектированию технического решения. В нем рассматриваются вопросы выбора оптимального варианта конструкции изделия, выбора материалов, методов изготовления и т.д. Проектирование технического решения является одной из основных задач инженера-конструктора. Оно заключается в том, чтобы на основе заданных требований к изделию разработать конкретную конструкцию, которая будет удовлетворять всем этим требованиям. При этом необходимо учитывать различные факторы, такие как надежность, долговечность, стоимость, сложность изготовления и т.д. Проектирование технического решения является творческим процессом, который требует от инженера-конструктора глубоких знаний в области механики, материаловедения, технологии изготовления и т.д. В этом разделе программы рассматриваются основные методы проектирования технического решения, такие как метод конечных элементов, метод Монте-Карло, метод динамического программирования и т.д. Также рассматриваются вопросы выбора материалов, методов изготовления и т.д. Проектирование технического решения является одной из основных задач инженера-конструктора. Оно заключается в том, чтобы на основе заданных требований к изделию разработать конкретную конструкцию, которая будет удовлетворять всем этим требованиям. При этом необходимо учитывать различные факторы, такие как надежность, долговечность, стоимость, сложность изготовления и т.д. Проектирование технического решения является творческим процессом, который требует от инженера-конструктора глубоких знаний в области механики, материаловедения, технологии изготовления и т.д. В этом разделе программы рассматриваются основные методы проектирования технического решения, такие как метод конечных элементов, метод Монте-Карло, метод динамического программирования и т.д. Также рассматриваются вопросы выбора материалов, методов изготовления и т.д.

## ЗАДАЧА ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕШЕНИЯ

Второй раздел программы посвящен проектированию технического решения. В нем рассматриваются вопросы выбора оптимального варианта конструкции изделия, выбора материалов, методов изготовления и т.д. Проектирование технического решения является одной из основных задач инженера-конструктора. Оно заключается в том, чтобы на основе заданных требований к изделию разработать конкретную конструкцию, которая будет удовлетворять всем этим требованиям. При этом необходимо учитывать различные факторы, такие как надежность, долговечность, стоимость, сложность изготовления и т.д. Проектирование технического решения является творческим процессом, который требует от инженера-конструктора глубоких знаний в области механики, материаловедения, технологии изготовления и т.д. В этом разделе программы рассматриваются основные методы проектирования технического решения, такие как метод конечных элементов, метод Монте-Карло, метод динамического программирования и т.д. Также рассматриваются вопросы выбора материалов, методов изготовления и т.д.

"ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"

БРОВКИНУ Сергею Васильевичу - профессору  
ГОРЛОВОЙ Валентине Васильевне - главной медицинской  
сестре  
ГОРОБЦОВОЙ Любове Михайловне - старшей медицинской  
сестре  
ИЛЬИНОЙ Пелагее Артемовне - санитару-лифтеру  
ПЕРФИЛЬЕВОЙ Галине Михайловне - заведующей кафедрой  
ПОДГОРНОЙ Наталии Николаевне - доценту  
ПОЛЯКОВУ Борису Ивановичу - доценту  
ПРОНЯЕВОЙ Надежде Филимоновне - медицинской сестре  
САВИНОЙ Нине Анатольевне - старшей медицинской сестре  
СЫСОЕВОЙ Людмиле Георгиевне - главной медицинской сестре  
ШИЛОВОЙ Нине Григорьевне - ассистенту кафедры.

Президент  
Российской Федерации

 Б.ЕЛЬЦИН

Москва, Кремль

18 сентября 1998 года

№ 1120

REACTIVATION OF THE NATIONAL GUARDIANSHIP ACT

FOR THE PURPOSES OF THE NATIONAL GUARDIANSHIP ACT, THE NATIONAL GUARDIANSHIP ACT IS REACTIVATED.

THE NATIONAL GUARDIANSHIP ACT IS REACTIVATED FOR THE PURPOSES OF THE NATIONAL GUARDIANSHIP ACT.

THE NATIONAL GUARDIANSHIP ACT IS REACTIVATED FOR THE PURPOSES OF THE NATIONAL GUARDIANSHIP ACT. THE NATIONAL GUARDIANSHIP ACT IS REACTIVATED FOR THE PURPOSES OF THE NATIONAL GUARDIANSHIP ACT.

*[Handwritten signature]*

*[Faint handwritten text]*

*[Faint handwritten text]*

*[Handwritten signature]*  
11.09.98  
12.05.98

*[Handwritten signature]*  
09.09.98

41 \* *[Handwritten signature]*

Aracela  
206-95-35

*[Handwritten signature]*