



# Факультет «Аэрокосмический»

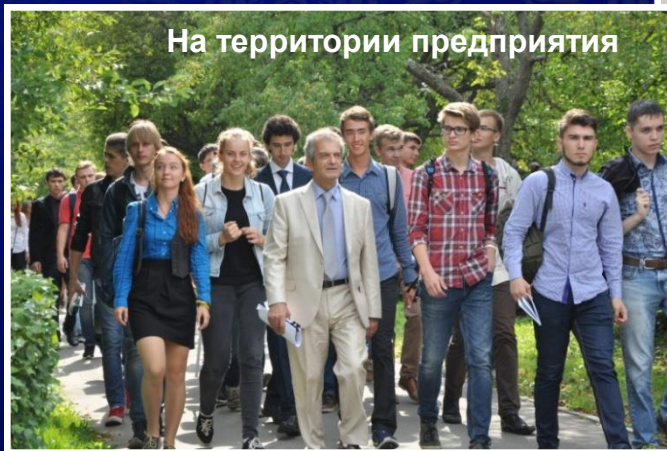
## Особенности:

- ❖ Высокоэффективная инженерная подготовка с участием военно-промышленной корпорации «НПО машиностроения» (Реутов, метро «Новокосино»).
- ❖ Возможно поступление **по договору целевого приема**.
- ❖ Приобретается **опыт проектно-исследовательских работ**.
- ❖ Дополнительное **материальное обеспечение студентов**.
- ❖ Гарантированное **трудоустройство по специальности**.



МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ  
Н.Э. Баумана

НАУЧНО-УЧЕБНЫЙ  
КОМПЛЕКС  
«СПЕЦИАЛЬНОЕ  
МАШИНОСТРОЕНИЕ»





# Факультет «Аэрокосмический»

Студенты погружены в высокопрофессиональную среду:

Проблемные лекции-беседы читают студентам выдающиеся звёзды мировой науки и техники – сотрудники корпорации



Профессор АКФ – почетный Генеральный конструктор корпорации **Герберт Александрович Ефремов**, чьим именем названа малая планета Солнечной системы No 9718 «Гербефремов»

Герберт Александрович стал первым и единственным на сегодняшний день обладателем сразу двух званий – Героя Социалистического Труда и Героя Труда Российской Федерации.

**Президент РФ В.В.Путин вручает Г.А. Ефремову 2-ую Золотую звезду Героя Труда РФ.**



# Факультет «Аэрокосмический»

## Достоинства:

- Профессиональное становление **на 3 - 4 года раньше обычного.**
- Факультет выпустил 1400 инженеров,
- **260** выпускников работают в корпорации, **70** из которых – руководители.
- **29** выпускникам АК присвоены ученые степени кандидатов и докторов наук, они – **на переднем рубеже мировой науки.**



МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ  
Н.Э. Баумана

НАУЧНО-УЧЕБНЫЙ  
КОМПЛЕКС  
«СПЕЦИАЛЬНОЕ  
МАШИНОСТРОЕНИЕ»

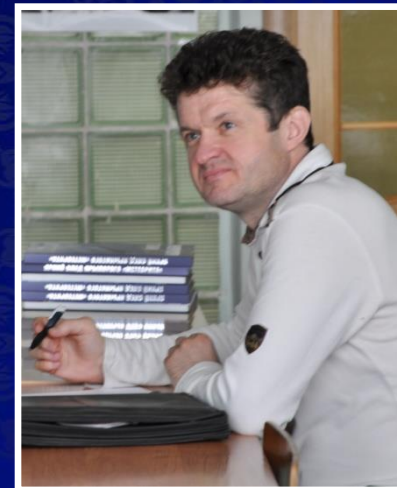
[akf.bmstu.ru](http://akf.bmstu.ru)



Главный конструктор по космическим системам  
**С.Э. Зайцев** – выпускник АК



Зам. Ген. директора  
**А.Н. Горяев** – выпускник АК



Доктор физико-математических наук  
**Колготин А.В.** – выпускник АК



# Факультет «Аэрокосмический»

## Специальности и специализации групп АК1, АК2(1) и АК2(2):

Специальность всех 3-х групп: 24.05.01 «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов».

Специализации: группа АК1: «Пилотируемые и автоматические космические аппараты» (план приема 17 чел.)

группы : АК2(1) - «Крылатые ракеты» (план приема 17 чел.);

АК2(2) - «Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем» (план приема 17 чел.)

Выпускающая кафедра СМ2 «Аэрокосмические системы», заведующий – Генеральный конструктор корпорации, профессор Александр Георгиевич Леонов

МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ  
Н.Э. Баумана

НАУЧНО-УЧЕБНЫЙ  
КОМПЛЕКС  
«СПЕЦИАЛЬНОЕ  
МАШИНОСТРОЕНИЕ»

[akf.bmstu.ru](http://akf.bmstu.ru)

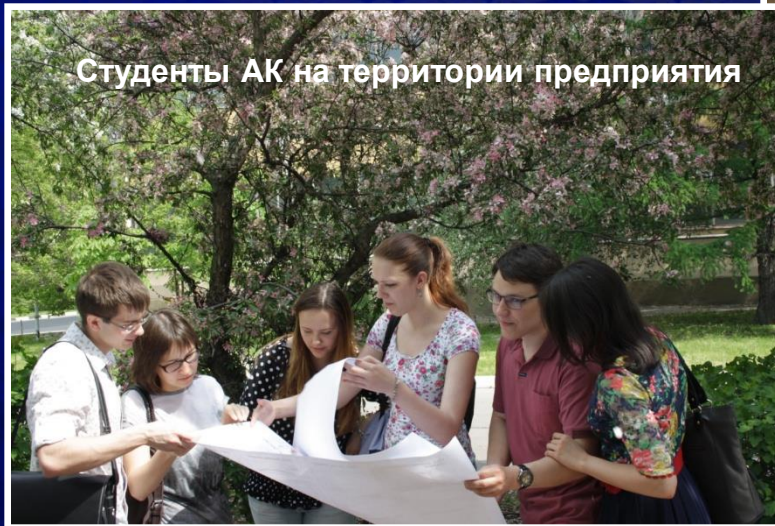




# Факультет «Аэрокосмический»

**Группа АКЗ** - направление подготовки 02.03.01  
**«Математика и компьютерные науки»**, квалификация:  
**бакалавр** (план приема 17 чел.)

Выпускающая кафедра ФН-11 «Вычислительная математика и математическая физика», заведующий – профессор Ю.И. Димитриенко



Студенты АК на территории предприятия



На факультете АК

МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ  
Н.Э. Баумана

НАУЧНО-УЧЕБНЫЙ  
КОМПЛЕКС  
«СПЕЦИАЛЬНОЕ  
МАШИНОСТРОЕНИЕ»



## Факультет «Аэрокосмический»

**Группа АК4: специальность 24.05.06 «Системы управления летательными аппаратами» (план приема 17 чел.)**

Выпускающая кафедра ИУ-1 «Системы автоматического управления»  
заведующий - Генеральный конструктор РКК «Энергия», академик РАН Микрин Е.А.

Совместно с Индией предприятие производит передовую ракетную технику



В.В. Путин и А.Г. Леонов с индийскими коллегами



МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ  
Н.Э. Баумана

НАУЧНО-УЧЕБНЫЙ  
КОМПЛЕКС  
«СПЕЦИАЛЬНОЕ  
МАШИНОСТРОЕНИЕ»



# Факультет «Аэрокосмический»

## Целевой приём

- Можно **заключить с ВПК «НПО машиностроения» договор о целевом обучении**
- Многие студенты получают **стипендию предприятия 10 – 15 тыс. руб. в месяц**
- Начались собеседования со школьниками по целевому приему
- Информация о записи на собеседования на официальном сайте факультета
- Телефон отдела подготовки предприятия: **+7(495 )528-83-63**



Сайт факультета:  
**[akf.bmstu.ru](http://akf.bmstu.ru)**

На собеседовании в 2017 году

МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ  
Н.Э. Баумана

НАУЧНО-УЧЕБНЫЙ  
КОМПЛЕКС  
«СПЕЦИАЛЬНОЕ  
МАШИНОСТРОЕНИЕ»