

НАБОР В 2015

4,3 ЧЕЛОВЕКА
НА МЕСТО

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ФИЗИКИ:

бюджет - **271**

целевики - **240**

платники - **230**

ИНФОРМАТИКИ:

бюджет - **280**

целевики - **240**

платники - **230**

БОЛЬШАЯ ЧАСТЬ ПОСТУПИЛА ПО ЦЕЛЕВОМУ НАБОРУ

ДОСТИЖЕНИЯ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 4 ГОДА:



Увеличение объема исследований
более чем в 5 раз

Создание трех учебно-научных
лабораторий



Расширение сотрудничества с
зарубежными университетами

Создание малого инновационного
предприятия «ФАЛТ-Инжиниринг»



Развитие кампуса: ремонт
общежития и учебного корпуса

Возобновление летной практики



Глубокая модернизация спортивного
комплекса

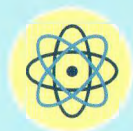
ФАЛТ СЕГОДНЯ



8 ВЫПУСКАЮЩИХ КАФЕДР

7 БАЗОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

5 УЧЕБНО-НАУЧНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ



Крупнейшее на Физтехе малое

**ИННОВАЦИОННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ**



130 ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

66 кандидатов,

45 докторов,

33 профессоров

74 доцента

350 СТУДЕНТОВ



ПЛАНЫ

- ★ Создание лаборатории плазменной аэродинамики
- ★ Нарращивание участия в международных исследовательских проектах
- ★ Повышение качества подготовки студентов и аспирантов
- ★ Создание представительства ФАЛТ в Долгопрудном
- ★ Участие в создании Аэрокосмической школы Физтеха



ФАЛТ - ЧИСТОЕ НЕБО ДЛЯ ТВОИХ ИДЕЙ

ПОЧЕМУ ИМЕННО МФТИ?

Московский физико-технический институт осуществляет подготовку специалистов высшей квалификации для наукоемких отраслей.

- Уникальная программа обучения, известная как «Система Физтеха», подразумевает вовлечение студентов в научно-исследовательскую работу уже с 3 курса без отрыва от учебы.

- МФТИ — один из ведущих вузов страны: Физтех занимает лидирующие позиции в рейтингах российских университетов и принимает участие в инновационной программе 5top100.

- МФТИ стал «магнитом» для талантливых школьников России (в 2015 году 78% поступивших — не москвичи)

ПОЧЕМУ ИМЕННО ФАЛТ?

- На факультете глубокая теоретическая подготовка сочетается с активной прикладной деятельностью.

- ФАЛТ располагается в наукограде Жуковском (20 км от Москвы) — национальном центре авиастроения, месте проведения Международных авиакосмических салонов МАКС.

- Факультет располагается близко к основным базовым предприятиям: ЦАГИ, ЛИИ, ЦИАМ.

- Уникальная учебная база (аэродинамические трубы, пилотажные стенды, установки для исследования композитных материалов и т.д.) позволяет изучать соответствующие разделы науки не только по книгам, но и на практике.

- Студенты работают в факультетских лабораториях и даже имеют возможность научиться управлять самолетом.

- Выпускники востребованы в авиационной, космической, информационной и других областях.

КАК ДО НАС ДОБРАТЬСЯ?



Доехать из Москвы можно на некоторых электричках Казанского направления (пл. 47 км, пл. 88 км, Голутвин, Шиферная, Виноградово)



маршрутка от м Кузьминки: **№525**
до перекрестка перед ост. «МФТИ»

от м Выхино: **№424** до остановки
«МФТИ»



автобусами от м. Котельники:

№424, 478
до ост. «МФТИ»



**ФАКУЛЬТЕТ АЭРОМЕХАНИКИ
И ЛЕТАТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ**

КОНТАКТЫ:

140180, Московская область,
г. Жуковский, ул. Гагарина, 16

Тел.: 8 (495) 556-84-17

Факс: 8 (495) 556-84-21

e-mail: dekanat@falt.ru

falt.ru

dafe.mipt.ru