

ЦЕЛЕВОЙ НАБОР

Федеральное казенное предприятие «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности» (ФКП «НИЦ РКП») проводит набор абитуриентов на обучение в соответствии с государственным планом подготовки специалистов по целевому приему в ведущие технические ВУЗы:

- **Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) (МАИ)**
- **Технологический университет в г. Королеве.**

Для поступления по целевому направлению необходимо:

1. Выбрать ВУЗ и [направление подготовки/специальности](#).
2. Подать [заявку](#), обратившись лично в отдел кадров ФКП «НИЦ РКП» или направив по электронной почте s.luchnikova@nic-rkp.ru
3. Заключить с предприятием договор о целевом обучении.
4. Подать заявление в приемную комиссию выбранного ВУЗа с приложением копии договора о целевом обучении.

Этапы целевого приема:

№п/п	Этапы	Сроки
1	Прием заявок	01.09.2019 г. – 30.06.2020 г.
2	Заключение договоров	15.05.2020 г. – 15.07.2020 г.

Для заключения договора абитуриенту необходимо прибыть в отдел кадров ФКП «НИЦ РКП».

Если абитуриент на момент заключения договора является несовершеннолетним, ему необходимо прибыть в отдел кадров с законным представителем.

[Презентация «Целевая подготовка»](#)

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Лучникова Светлана Александровна, специалист по персоналу

Эл. почта: s.luchnikova@nic-rkp.ru, тел. : (496)546-34-67, 8 (916) 821-89-83

Адрес отдела кадров ФКП «НИЦ РКП»: 141320, Московская область, Сергиево - Посадский район, г. Пересвет, ул. Бабушкина, д.3.

Адрес в сети интернет: www.nic-rkp.ru



Федеральное казенное предприятие
"Научно - испытательный центр
ракетно - космической промышленности"



ЦЕЛЕВАЯ ПОДГОТОВКА



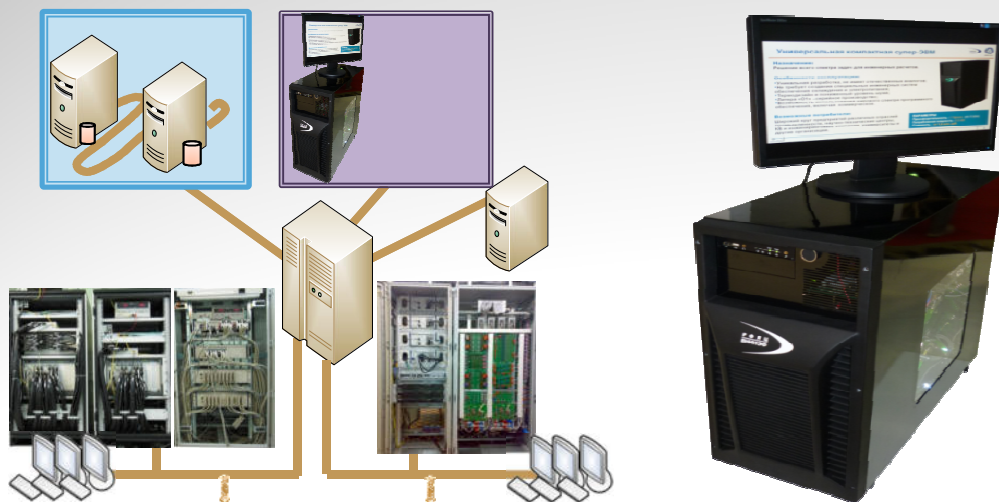
**Федеральное казенное предприятие
«Научно-испытательный центр
ракетно-космической
промышленности»**

- головной испытательный центр
Федерального космического агентства по
стендовой отработке жидкостных
ракетных двигателей и двигательных
установок на различных компонентах
топлива, испытаниям космических
аппаратов в термобарокамере в условиях
имитации космоса, исследованиям
проблем старта ракет-носителей и
стартовых сооружений.

В состав предприятия входят испытательные комплексы, не имеющие аналогов в ракетно-космической отрасли России: испытательные станции, термобарокамеры для вакуумных испытаний космических аппаратов и модулей орбитальных станций.



В ФКП «НИЦ РКП» ведётся разработка и внедрение информационных технологий виртуального проектирования и компьютерного моделирования на базе супер-ЭВМ для создания и отработки новых образцов ракетно-космической техники, а также создаётся защищённая система электронного документооборота информационных ресурсов общего назначения, сопряжённая с отраслевой защищённой системой электронного документооборота Роскосмоса.



Преимущества работы в ФКП «НИЦ РКП»

Для молодых специалистов, поступающих на предприятие на инженерно-технические должности, применяются различные виды материального стимулирования:

- выплата единовременной материальной помощи молодым работникам, призываемым в ряды вооруженных сил;
- выплата компенсации стоимости проезда к месту работы;
- выплата компенсации при вступлении в брак, рождении ребенка;
- бесплатное оказание услуг медико-санитарной части;
- выплата персональных надбавок;
- выплата премии за рационализаторскую и изобретательскую работу;
- выплата персональной надбавки за профессиональное мастерство;
- выплата премии за достижения в труде.

По результатам аттестации молодежь повышается в должности, включается в резерв на вышестоящие должности, увеличивается заработная плата.

Всё это позволяет молодым специалистам быстро шагать по карьерной лестнице!!!

ЦЕЛЕВАЯ ПОДГОТОВКА

ФКП «НИЦ РКП» проводит набор абитуриентов на обучение в соответствии с государственным планом подготовки специалистов по целевому приему в ведущие технические ВУЗы:

- **Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) (МАИ)**
- **Технологический университет в г. Королеве.**

Московский авиационный институт
(национальный исследовательский университет) (МАИ)



ФКП «НИЦ РКП» проводит набор абитуриентов на обучение в МАИ на следующие специальности и направления подготовки:

МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ

Направление подготовки/специальности	Срок обучения	Вступительные экзамены (ЕГЭ)
09.03.02 «Информационные системы и технологии»	4 года	Математика Русский язык Физика
24.03.05 «Двигатели летательных аппаратов»	4 года	
24.05.03 «Испытания летательных аппаратов»	5,5 лет	
24.05.02 «Проектирование авиационных и ракетных двигателей»	5,5 лет	
11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	4 года	Математика Русский язык Информатика и ИКТ
13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»	4 года	

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Г. Королев



ФКП «НИЦ РКП» проводит набор абитуриентов на обучение в Технологическом университете на следующие специальности и направления подготовки:

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Направление подготовки/специальности	Срок обучения	Вступительные экзамены (ЕГЭ)
24.05.01 «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов»	5,5 лет	Математика (проф.) Русский язык Физика
15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	4 года	Математика (проф.) Русский язык Информатика
09.03.02 «Информационные системы и технологии»	4 года	Математика Русский язык Информатика и ИКТ
27.03.02 «Управление качеством»	4 года	Математика (проф.) Русский язык Физика
11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы»	5,5 лет	Математика (проф.) Русский язык Информатика

Преимущества целевой подготовки от ФКП «НИЦ РКП»

- ✓ Зачисление по отдельному конкурсу среди целевиков.
- ✓ Бюджетное обучение.
- ✓ Дополнительная стипендия в период обучения от предприятия.
- ✓ Возможность совмещать обучение в ВУЗе с работой на предприятии в режиме неполного рабочего дня на старших курсах.
- ✓ Прохождение всех видов практик на предприятии.
- ✓ Предоставление материалов для написания выпускных квалификационных работ.
- ✓ Гарантированное трудоустройство и заработной платы по окончании ВУЗа с перспективой карьерного роста.
- ✓ Стажировка под руководством опытного наставника.

Для поступления по целевому приёму необходимо:

- ✓ Выбрать ВУЗ и направление подготовки.
- ✓ Подать заявление, обратившись лично или по телефону в отдел кадров ФКП «НИЦ РКП».
- ✓ Заключить с предприятием договор о целевом обучении.
- ✓ Подать заявление в приёмную комиссию выбранного ВУЗа с приложением следующих документов:
 - Паспорт
 - Копия документа об образовании
 - Копия договора, заключенного с ФКП «НИЦ РКП», о целевом обучении.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Лучникова Светлана Александровна

Электронная почта:

s.luchnikova@nic-rkr.ru

Адрес:

141320, Московская область Московская область,
Сергиево - Посадский район, ул. Бабушкина, д.9.

Адрес в сети интернет:

www.nic-rkr.ru

Телефон:

(496)546-34-67

8 (916) 821-89-83

**ФГБОУ ВО Московский авиационный институт
(национальный исследовательский университет) (МАИ)**

Квота	Направление подготовки/специальности	Срок обучения	Вступительные экзамены (ЕГЭ)
2	09.03.02 «Информационные системы и технологии»	4 года	Математика Русский язык Физика
1	24.03.05 «Двигатели летательных аппаратов»	4 года	
2	24.05.03 «Испытания летательных аппаратов»	5,5 лет	
1	24.05.02 «Проектирование авиационных и ракетных двигателей»	5,5 лет	
2	11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	4 года	Математика Русский язык Информатика и ИКТ
2	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»	4 года	

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Г. Королев**

Квота	Направление подготовки/специальности	Срок обучения	Вступительные экзамены (ЕГЭ)
2	24.05.01 «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов»	5,5 лет	Математика (проф.) Русский язык Физика
1	15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	4 года	Математика (проф.) Русский язык Информатика
1	09.03.02 «Информационные системы и технологии»	4 года	Математика Русский язык Информатика и ИКТ
1	27.03.02 «Управление качеством»	4 года	Математика (проф.) Русский язык Физика
1	11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы»	5,5 лет	Математика (проф.) Русский язык Информатика