

ПЯТЬ ПРИЧИН РАБОТАТЬ В КОНЦЕРНЕ «КАЛАШНИКОВ»

01

Современное, высокотехнологичное
производство

02
Большие возможности для
развития и карьеры

03

Команда первоклассных
специалистов

04
Социальные гарантии,
комфортные условия труда

05

Достоинная оплата труда



Подпишитесь
на наш
Telegram канал



Памятка для будущего абитуриента Калашников Политех



**КАЛАШНИКОВ
КОНЦЕРН**

Опорные образовательные организации:

Высшее образование



ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова»



Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова



Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана



Московский государственный технологический университет «Станкин»



Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»



Санкт-Петербургский государственный морской технический университет



Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения



Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ»

Приём практикантов ведётся
со всех образовательных
учреждений РФ

Востребованные специальности высшего образования:

Химия / Химическая технология

04.03.01 Химия

18.03.01 Химическая технология

Электроника, радиотехника и системы связи

11.03.01 Радиотехника

11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы

Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

12.03.01 Приборостроение

12.03.02 Опотехника

12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии

Электро- и теплоэнергетика

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

13.03.03 Энергетическое машиностроение

Машиностроение

15.03.01 Машиностроение

15.03.02 Технологические машины и оборудование

15.03.03 Прикладная механика

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

15.03.06 Мехатроника и робототехника

15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов

Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие

17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие

Технология материалов

22.03.01 Материаловедение и технологии материалов

22.03.02 Металлургия

Техника и технологии наземного транспорта

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

Авиационная и ракетно-космическая техника

24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика

24.03.05 Двигатели летательных аппаратов

24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов

24.05.06 Системы управления летательными аппаратами

24.05.07 Самолето- и вертолетостроение

Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники



Целевое обучение по программам высшего образования

Выплата стипендий
Обеспечение практической подготовки
Гарантированное трудоустройство

