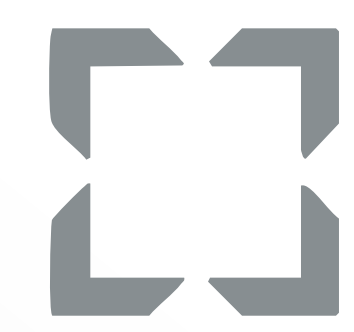




Крылья
Ростеха



целевой набор 2026

Качество на земле – надёжность в небе!



УЗГА – ПРЕДПРИЯТИЕ ПОЛНОГО ЦИКЛА

Всего за несколько лет мы прошли путь от авиаремонтного завода до разработчика и производителя современных самолётов и авиадвигателей с представительствами в 9 регионах России.

ДВИГАТЕЛИ: РЕМОНТ И ПРОИЗВОДСТВО с 1939

Ремонт и производство
авиадвигателей, компонентов
авиатехники, нестандартного
оборудования и оснастки

САМОЛЁТЫ: ПРОИЗВОДСТВО И СЕРВИС с 1993

Выпуск серийных
учебно-тренировочных
самолётов и самолётов
региональной авиации,
сервисное обслуживание

РАЗРАБОТКА АВИАТЕХНИКИ с 2017

Опытно-конструкторские работы,
разработка самолётов и двигателей

Открытие Инженерного центра в г. Москве
и других городах



О НАС

- 📍 Екатеринбург
- 📍 Москва
- 📍 Санкт-Петербург
- 📍 Казань
- 📍 Самара
- 📍 Нижний Новгород
- 📍 Ульяновск
- 📍 Таганрог

1939

ГОД ОСНОВАНИЯ



500+

Количество выпущенных самолётов



60 000+

Количество отремонтированных двигателей



52%

количество молодых сотрудников до 35 лет



8000+

Количество сотрудников



36 ЛЕТ

Средний возраст специалистов

Разрабатываем самолёты

ЛМС-901 «Байкал»



УТС-800



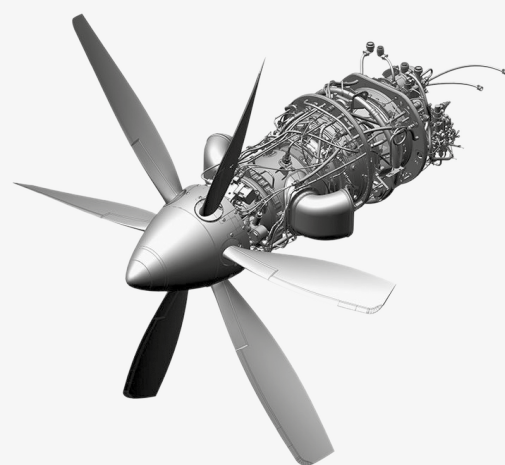
ТВРС-44 «Ладога»



Разрабатываем двигатели

Турбовинтовые/реактивные двигатели

ВК-800

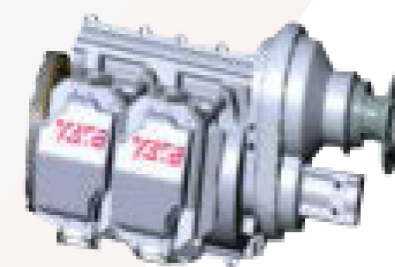


ЕМ-401

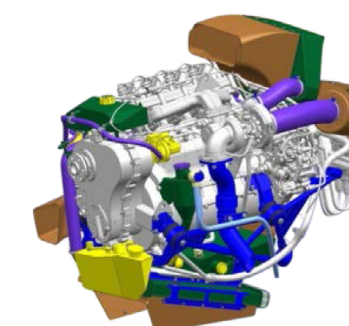


Авиационные поршневые двигатели

АПД-80



АПД-200



АПД-500



Выполняем капитальный ремонт

Авиационные лётные двигатели

АГ Двигатель ТВ2-117А/АГ



АГ Двигатель ТВ3-117



Редукторы

Главный редуктор ВР-8А



Главный редуктор ВР-14

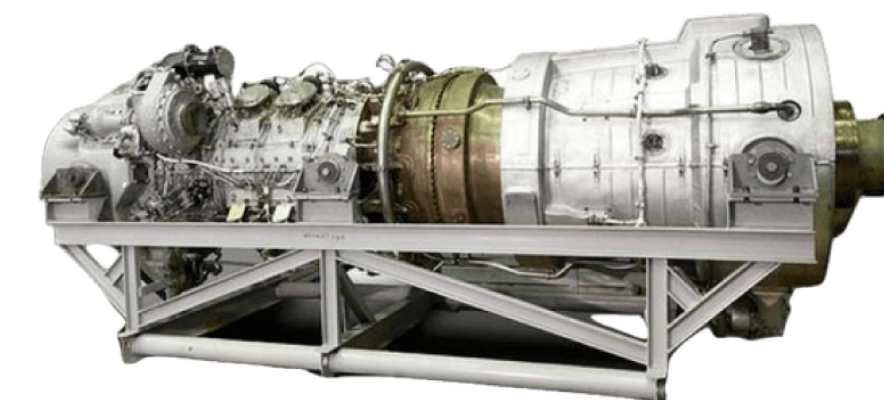


Главный редуктор ВР-24



Газоперекачивающие двигатели

НК-12СТ



ПС-90ГП-2



НК-16СТ / НК-16-18СТ



ВЕДЁМ ЦЕЛЕВОЙ НАБОР С 2021 ГОДА

ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ ОТ АО УЗГА – это гарантированное поступление в вуз по целевой квоте. Целевые квоты определяются в интересах предприятия-заказчика. Обучение оплачивается за счет государства.

183





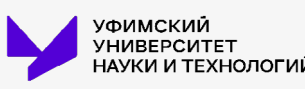

количество студентов, обучающихся по целевому договору с АО «УЗГА»

78

человек – в т. ч. в г. Москве

ЦЕЛЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ В ИНТЕРЕСАХ АО УЗГА 2026 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ	КОД СПЕЦИАЛЬНОСТИ	НАИМЕНОВАНИЕ
	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
	24.03.04	Авиастроение
	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
	15.03.06	Мехатроника и робототехника


ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ	КОД СПЕЦИАЛЬНОСТИ	НАИМЕНОВАНИЕ
	24.03.04	Авиастроение
	24.05.07	Самолёто- и вертолётостроение
	09.03.03	Прикладная информатика
	24.03.04	Авиастроение
	09.03.02	Информационные системы и технологии
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
	24.03.04	Авиастроение
	24.03.04	Авиастроение
	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами

НАБОР НА ПРОГРАММУ «КРЫЛЬЯ РОСТЕХА»



КРЫЛЬЯ РОСТЕХА –
целевая программа подготовки
многопрофильных инженерно-
технических специалистов в области
авиастроения. В ходе обучения
студенты получают углубленные
знания английского языка,
современных инженерных
IT-систем, а также
дополнительно осваивают
рабочую профессию.

ЦЕЛЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ В ИНТЕРЕСАХ АО УЗГА 2026 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ	КОД СПЕЦИАЛЬНОСТИ	НАИМЕНОВАНИЕ
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
	24.05.07	Самолёто- и вертолётостроение
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
	27.03.02	Управление качеством
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
	24.05.07	Самолёто- и вертолётостроение
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей

ЧТО ДАЁТ ЦЕЛЕВОЙ ДОГОВОР С УЗГА

ЧТО ДАЁТ ЦЕЛЕВОЙ ДОГОВОР С УЗГА:

- ✓ отдельный конкурс на поступление
- ✓ дополнительная стипендия
- ✓ компенсация оплаты за проживание *
- ✓ практика на производственных площадках и в конструкторских бюро УЗГА
- ✓ гарантированное трудоустройство

БОНУСНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА СТУДЕНТОВ ТРЕКА КРЫЛЬЯ РОСТЕХА:

- трудоустройство с 1 курса
- повышенная стипендия от 20 тыс. руб./мес
- углублённое изучение английского языка
- персональный наставник
- дополнительная стипендия за знание английского языка (уровень B1 и выше)
- срок отработки на предприятии после окончания обучения – не менее 3 лет

* частичная компенсация (50%) стоимости проживания в общежитии (аренды жилья – при предоставлении договора аренды/найма жилого помещения, а также документов, подтверждающих внесение оплаты за аренду/наём), но не более 10 000 (десять тысяч) рублей в месяц для студентов, проживающих в общежитии / арендующих жилое помещение в радиусе не менее 100 километров от места регистрации студента



КАК ПОДАТЬ ЗАЯВКУ НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ

ТВОИ ДЕЙСТВИЯ:

- ✓ выбери направление подготовки
- ✓ до 1 июня заполни анкету выпускника и согласие на обработку персональных данных
- ✓ предоставь характеристику с места обучения и таблицу успеваемости
- ✓ до 16 июня пройди отборочное тестирование от предприятия
- ✓ до 20 июня пройди мотивационное собеседование
- ✓ до 25 июля заполни заявку на целевое обучение подай документы в приёмную комиссию вуза
- ✓ до 1 сентября заключи целевой договор

Заявка на целевое обучение



УСЛОВИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ:

не ниже **4.2** средний балл аттестата

✓ мотивационное собеседование

✓ успешно пройденное тестирование

195 минимальный балл ЕГЭ по техническим предметам (профильная математика, физика, химия, информатика)

ПОВЫШЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРОГРАММЕ КРЫЛЬЯ РОСТЕХА (ЕГЭ):

- 245 – Москва
- 225 – Санкт-Петербург
- 220 – остальные регионы

Английский язык – не ниже А2

ПРАКТИКА И ТРУДОУСТРОЙСТВО

ГДЕ БУДЕТ ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКА И ГДЕ ПРЕДСТОИТ РАБОТАТЬ



▶ Санкт-Петербург

 Двигатели


▶ Екатеринбург

 Двигатели

▶ Казань

 Самолётостроительное производство  Двигатели

▶ Арамилль

 Самолётостроительное производство

▶ Москва

 Инженерный центр

▶ Самара

 Инженерный центр

- трудоустройство с 1 курса для студентов трека "Крылья Ростеха"
- со 2 курса практика на площадках Екатеринбурга, проживание, обеды и трансфер обеспечим
- с 3 курса – практика в конструкторском бюро Инженерного центра УЗГА

ПРИ ТРУДОУСТРОЙСТВЕ ГАРАНТИРУЕМ:



оформление по ТК РФ



конкурентную заработную плату и ежегодную компенсацию в размере инфляции



полис ДМС, доплаты за выслугу лет



компенсацию занятий спортом



обучение и возможности профессионального роста

ОБЕСПЕЧИМ:



доставку служебным транспортом (более 20 маршрутов из отдалённых районов города) *



столовую на территории предприятия *

места в ведомственном детском саду *

* для Свердловской области



насыщенную корпоративную жизнь праздничные мероприятия, тренинги, спортивные секции

КОНТАКТЫ ДЛЯ СВЯЗИ

Отдел по работе с учебными заведениями

Москва:

Екатеринбург:

☎ 8 (495) 122-25-33 доб. 4105

☎ +7 (343) 256-60-23 доб. 6023

✉ abiturient@uwca.ru

Группа
в «ВКонтакте»



Анкета
на целевое обучение



ТГ канал целевое
обучение

