

Специальность:
23.05.02 – Транспортные средства
специального назначения,
специализация:
Наземные транспортные средства и
комплексы аэродромно-технического
обеспечения полётов авиации



История специальности

Первый набор абитуриентов по специальности **«Средства аэродромно-технического обеспечения полетов авиации»** (так она называлась до 2011 г.) был произведен в 1995 г.





В 2010 году создана кафедра «Авиационные горюче-смазочные материалы».

В 2011 г. на кафедре АвиаГСМ разработана Основная образовательная программа и осуществляется подготовка инженеров (специалистов) (срок обучения 5,5 лет) по специальности:

23.05.02 – Транспортные средства специального назначения,
специализации:

23.05.02.31 – Наземные транспортные средства и комплексы аэродромно-технического обеспечения полётов авиации.



Объекты изучения

Во время обучения студенты получают знания по **проектированию, производству и эксплуатации** средств транспортирования и хранения авиаГСМ, средств заправки воздушных судов топливом, маслами, специальными жидкостями и газами, оборудования для обслуживания пассажиров и наземной обработке грузов, машин и агрегатов для содержания аэродромов и аэропортов, оборудования для обслуживания воздушных судов и др.



Связь с работодателями в процессе обучения



Значительная часть выездных практических занятий студентов проводятся в структурных подразделениях профильных предприятий, таких как: ООО «Роснефть-Аэро», ООО «Аэропорт Емельяново», АО «Газпромнефть-Аэро», ООО «Топливо-заправочная компания Енисей», ООО «АэроГео» и др., где у студентов есть возможность ознакомиться с реальной современной техникой и производственным процессом.



Практика



Учебную, производственную и преддипломную практику студенты проходят в следующих предприятиях: ООО «Роснефть-Аэро», ООО «Аэропорт Емельяново», АО «Газпромнефть-Аэро», ООО «АэроГео», ООО «Топливо-заправочная компания Енисей», Аэропорт «Черемшанка», ФГУП «Туруханское авиапредприятие» филиал «Аэропорт Подкаменная Тунгуска», ФГУП «Авиапредприятие «Черемшанка» филиал «Аэропорт Кодинск», ФГУП «Авиапредприятие «Черемшанка» филиал «Аэропорт Мотыгино», аэропорты «Абакан», «Байкит», «Богучаны», «Ленск», «Мирный», «Светлогорск», «Томск», «Якутск», и др., согласно заключенным долгосрочным договорам и письмам.



Научная деятельность студентов



Студенты ежегодно принимают участие в Международных, Всероссийских и Региональных научно-технических конференциях, таких как «Перспектив развития и безопасность автотранспортного комплекса»; «Политранспортные системы»; «Новые материалы, неразрушающий контроль и наукоемкие технологии в машиностроении»; «Механики – XXI века»; «Проблемы эксплуатации и обслуживания транспортно-технологических машин» и многих других.



Авиация и месторождения нефти и газа



В регионах РФ, где не развита сеть автомобильных и железных дорог, только авиация остается самой мобильной, а иногда единственной связью с месторождениями нефти и газа.



Авиация и месторождения нефти и газа



У стран и компаний, практикующих шельфовую нефтедобычу, накоплен богатейший опыт оказания вертолетных услуг в экстремальных климатических зонах.



Наши выпускники



Наши выпускники осуществляют профессиональную деятельность в ООО «Роснефть-Аэро», ООО «Аэропорт Емельяново», АО «Газпромнефть-Аэро», ООО «Газпромнефть-Региональные продажи», ООО "Домодедово Эрпорт Хэндлинг«, ТЗК «Аэрофьюэлз», ОП ООО «ТЗК Иркутск», ООО «Лукойл-Аэро», АО «АК «НордСтар», ООО «НПО Агрегат», ООО «АэроГео», ООО «Ханзаконсалт РУ», ООО «Вартер Авиэйшн РУС», ООО «Топливо-заправочная компания Енисей», аэропорт «Черемшанка», аэропорт «Подкаменная Тунгуска», аэропорт «Кодинск», аэропорт «Мотыгино», аэропорт «Абакан», аэропорт «Байкит», аэропорт «Богучаны», аэропорт «Ленск, аэропорт «Мирный», аэропорт «Светлогорск», аэропорт «Томск», аэропорт «Якутск», аэропорт «Игарка», АО «Красноярскнефтепродукт» и др.

Выпускников данной специальности ожидает множество различных предложений по трудоустройству и интересная работа.



Наши контакты



Институт нефти и газа СФУ

Кафедра Авиационных
горюче-смазочных
материалов

Наш адрес:

660041, г. Красноярск, Свободный проспект, 82, строение 6,
УЛК ИНИГ СФУ.

Кафедра АвиаГСМ: ауд. 213, 215 и 217.

Телефон: 8 (391) 206-28-92, 206-28-90.

E-mail: ykaiser@sfu-kras.ru.