

**План приема
на бюджетное обучение по направлениям подготовки (специальностям)
КНИТУ-КАИ в 2021 году**

Наименование направления, специальности (НПС) *ФО – форма обучения (О – очная, ОЗ – вечерняя, З – заочная); БМ – количество бюджетных мест в 2021 году; ПМ – количество платных мест в 2021 году; ВИ – вступительные испытания	Код НПС	ФО*	БМ*	ПМ*	Стоимость очного обучения в 2020 году (руб.)	ВИ*
Институт авиации, наземного транспорта и энергетики						
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) «бакалавр»						
ЭНЕРГО- И РЕСУРСОЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (ФГОС Теплоэнергетика и теплотехника)	13.03.01	О	32	15	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ПАРО- И ГАЗОТУРБИННЫЕ УСТАНОВКИ. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ (ФГОС Энергетическое машиностроение)	13.03.03	О	28	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
СОВРЕМЕННЫЕ СВАРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ТЕХНОЛОГИИ, ОБОРУДОВАНИЕ И ДИАГНОСТИКА (ФГОС Машиностроение)	15.03.01	О	25	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ (ФГОС Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств)	15.03.05	О, З	60	15	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА АВИАКОСМИЧЕСКОЙ И БЕСПИЛОТНОЙ ТЕХНИКИ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ. АВИАКОСМИЧЕСКОЕ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ (ФГОС Материаловедение и технология материалов)	22.03.01	О	65	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ. СЕРВИС И ЭКСПЛУАТАЦИЯ (ФГОС Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов)	23.03.03	О	30	10	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
АВИАСТРОЕНИЕ (ФГОС – Авиастроение)	24.03.04	О, ОЗ	70	30	164 417	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ОБСЛУЖИВАНИЕ СУДОВ И ДВИГАТЕЛЕЙ. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПОЛЕТОВ (ФГОС Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей)	25.03.01	О	0***	25	164 417	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
КОРАБЛЕСТРОЕНИЕ	26.03.02	О	25	5	164 417	Математика (проф.)

(ФГОС Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры)						Физика или Информатика**
						Русский язык
направления подготовки (специальности) высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) «специалист»						
САМОЛЕТО- И ВЕРТОЛЕТОСТРОЕНИЕ (ФГОС Самолето- и вертолетостроение)	24.05.07	О	51	10	164 417	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
Физико-математический факультет						
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) «бакалавр»						
ЛАЗЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И 3D-ПРОТОТИПИРОВАНИЕ (ФГОС Лазерная техника и лазерные технологии)	12.03.05	О	25	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
СОВРЕМЕННЫЕ ПЛАЗМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (ФГОС Техническая физика)	16.03.01	О	30	5	164 417	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
НАНОИНЖЕНЕРИЯ (ФГОС Наноинженерия)	28.03.02	О	25	5	164 417	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
Институт автоматики и электронного приборостроения						
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) «бакалавр»						
ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ (ФГОС Приборостроение)	12.03.01	О	20	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ (ФГОС Оптотехника)	12.03.02	О	15	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ФГОС Биотехнические системы и технологии)	12.03.04	О	18	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Химия**
						Русский язык
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ И АВТОМОБИЛЕЙ (ФГОС Электроэнергетика и электротехника)	13.03.02	О	60	10	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ИНЖЕНЕРНАЯ ЭКОЛОГИЯ. ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ (ФГОС Техносферная безопасность)	20.03.01	О, 3	40	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Химия**
						Русский язык
ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ (ФГОС Природообустройство и водопользование)	20.03.02	3	0***	25	50 064	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
СТАНДАРТИЗАЦИЯ, СЕРТИФИКАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ (ФГОС Стандартизация и метрология)	27.03.01	3	20	5	50 064	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ (ФГОС Управление качеством)	27.03.02	О, 3	20	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
УПРАВЛЕНИЕ БЕСПИЛОТНЫМИ ЛЕТАТЕЛЬНЫМИ АППАРАТАМИ. ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ. РОБОТОТЕХНИКА (ФГОС Управление в технических системах)	27.03.04	О	40	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
Институт компьютерных технологий и защиты информации						
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) «бакалавр»						
ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА. МОДЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ BIGDATA (ФГОС Прикладная математика и информатика)	01.03.02	О	25	25	116 530	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ПРОГРАММИРОВАНИЕ И АДМИНИСТРИРОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ (ФГОС Информатика и вычислительная техника)	09.03.01	О	110	15	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ (ФГОС Информационные системы и технологии)	09.03.02	О	55	45	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
РОБОТОТЕХНИКА И ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА (ФГОС Прикладная информатика)	09.03.03	О	36	10	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ (ФГОС Программная инженерия)	09.03.04	О	30	45	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
Институт радиоэлектроники и телекоммуникаций						
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) «бакалавр»						
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ РАДИОЭЛЕКТРОНИКА И ФОТОНИКА, ВСТРОЕННЫЕ СИСТЕМЫ, ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ (ФГОС Радиотехника)	11.03.01	О	97	10	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СЕТИ, МОБИЛЬНАЯ И ОПТИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ, КВАНТОВЫЕ КОММУНИКАЦИИ (ФГОС Инфокоммуникационные технологии и системы связи)	11.03.02	О	86	15	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
КОНСТРУИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ (ФГОС Конструирование и технология)	11.03.03	О	42	10	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**

электронных средств)						Русский язык
ЭЛЕКТРОНИКА, МИКРОСИСТЕМНАЯ ТЕХНИКА (ФГОС Электроника и наноэлектроника)	11.03.04	О	30	5	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ИХ ИНФОРМАЦИОННАЯ ЗАЩИТА (ФГОС Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования)	25.05.03	О	25	5	300 819	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
Институт инженерной экономики и предпринимательства						
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) «бакалавр»						
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО И УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИЯМИ (ФГОС Инноватика)	27.03.05	О	15	10	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ЦИФРОВЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МИРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ. ПРОМЫШЛЕННАЯ КОММЕРЦИЯ (ФГОС Экономика)	38.03.01	О, ОЗ	20	105	116 530	Обществознание или Иностранный язык**
						Математика (проф.)
						Русский язык
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ. УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ (ФГОС Менеджмент)	38.03.02	О, ОЗ	5	45	116 530	Обществознание или Иностранный язык**
						Математика (проф.)
						Русский язык
УПРАВЛЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ (ФГОС Управление персоналом)	38.03.03	О	0***	25	116 530	Обществознание или Иностранный язык**
						Математика (проф.)
						Русский язык
Высшая школа прикладных информационных технологий						
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) «бакалавр»						
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ФГОС Информатика и вычислительная техника)	09.03.01	О	15	10	134 492	Математика (проф.)
						Физика или Информатика**
						Русский язык

** - поступающий может засчитать результаты ЕГЭ (вступительного испытания) по одному из этих предметов по-своему усмотрению. В случае, если поступающий сдавал оба предмета, то учитывается наивысший результат

*** - не выделены контрольные цифры приема для обучения за счет средств федерального бюджета, набор осуществляется по договору об оказании платных образовательных услуг