

**План приема  
на бюджетное обучение по направлениям подготовки (специальностям)  
КНИТУ-КАИ в 2019 году**

Наименование направления, специальности	Код направления, специальности	Очное обучение	Очно-заочное (вечернее) обучение	Заочное обучение
1	2	3	4	5
<b><i>Институт авиации, наземного транспорта и энергетики</i></b>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) <b>"бакалавр"</b>				
<b>Теплоэнергетика и теплотехника</b> (Энерго- и ресурсоэффективные технологии)	13.03.01	29		
<b>Энергетическое машиностроение</b> (Паро- и газотурбинные установки. Автомобильные двигатели)	13.03.03	29	15	
<b>Машиностроение</b> (Современные сварочные материалы, технологии, оборудование и диагностика)	15.03.01	20		0**
<b>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</b> (Технология машиностроения)	15.03.05	52		15
<b>Материаловедение и технологии материалов</b> (Технологии производства авиакосмической и беспилотной техники из композиционных материалов. Авиакосмическое материаловедение)	22.03.01	38		
<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b> (Автомобильный транспорт. Сервис и эксплуатация)	23.03.03	24		
<b>Авиастроение</b> (Авиастроение)	24.03.04	52	15	
<b>Двигатели летательных аппаратов</b> (Двигатели летательных аппаратов)	24.03.05	20		
<b>Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</b> (Обслуживание судов и двигателей. Обеспечение безопасности полетов)	25.03.01	10		
<b>Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</b> (Кораблестроение)	26.03.02	15		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>289</b>	<b>30</b>	<b>15</b>

направления подготовки (специальности) высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "специалист"				
Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели)	24.05.02	23		
Самолето- и вертолетостроение (Самолето- и вертолетостроение)	24.05.07	35		
<b>Всего по институту по направлениям специалитета:</b>		<b>58</b>		
<b>Всего по институту по направлениям ВО:</b>		<b>347</b>	<b>30</b>	<b>15</b>
<b>Факультет физико-математический</b>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"				
Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные технологии и 3D-прототипирование)	12.03.05	15		
Техническая физика (Современные плазменные технологии)	16.03.01	15		
Наноинженерия (Наноинженерия)	28.03.02	15		
<b>Всего по факультету по направлениям бакалавриата:</b>		<b>45</b>		
<b>Институт автоматики и электронного приборостроения</b>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"				
Приборостроение (Информационно-измерительные системы)	12.03.01	20		
Опготехника (Оптико-электронные системы)	12.03.02	15		
Электроэнергетика и электротехника (Электрооборудование предприятий, летательных аппаратов и автомобилей)	13.03.02	54		
Техносферная безопасность (Инженерная экология. Защита в чрезвычайных ситуациях)	20.03.01	30		0**
Природообустройство и водопользование (Природообустройство и водопользование)	20.03.02			0**
Стандартизация и метрология (Стандартизация, сертификация и метрология)	27.03.01			9
Управление качеством (Управление качеством)	27.03.02	15		10
Управление в технических системах (Управление беспилотными летательными аппаратами. Интеллектуальные технические системы. Робототехника)	27.03.04	34		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>168</b>		<b>19</b>

<b>Институт компьютерных технологий и защиты информации</b>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) <b>"бакалавр"</b>				
<b>Прикладная математика и информатика</b> (Прикладная математика и информатика. Модели управления BigData)	01.03.02	25		
<b>Информатика и вычислительная техника</b> (Программирование и администрирование компьютерных систем)	09.03.01	108		
<b>Информационные системы и технологии</b> (Интеллектуальные информационные системы)	09.03.02	55		
<b>Прикладная информатика</b> (Робототехника и цифровая экономика)	09.03.03	22		
<b>Программная инженерия</b> (Программная инженерия)	09.03.04	30		
<b>Информационная безопасность</b> (Информационная безопасность)	10.03.01	30		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>270</b>		
направления подготовки (специальности) высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) <b>"специалист"</b>				
<b>Информационная безопасность телекоммуникационных систем</b> (Защита информации в компьютерных сетях)	10.05.02	15		
<b>Всего по институту по направлениям специалитета:</b>		<b>15</b>		
<b>Всего по институту по направлениям ВО:</b>		<b>285</b>		
<b>Институт радиоэлектроники и телекоммуникации</b>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) <b>"бакалавр"</b>				
<b>Радиотехника</b> (Встроенные компьютерные системы, квантовый компьютеринг, фотоника)	11.03.01	84		13
<b>Инфокоммуникационные технологии и системы связи</b> (Информационные сети, мобильная и оптическая связь, квантовые коммуникации)	11.03.02	84		16
<b>Конструирование и технология электронных средств</b> (Конструирование и технология электронных средств)	11.03.03	44		
<b>Электроника и нано-электроника</b> (Электроника, микросистемная техника)	11.03.04	32		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>244</b>		<b>29</b>

направления подготовки (специальности) высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "специалист"				
Радиоэлектронные системы и комплексы (Системы передачи и обработки информации, управления, навигации и радиоэлектронной борьбы)	11.05.01	31		
Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (Инфокоммуникационные системы и их информационная защита)	25.05.03	23		
<b>Всего по институту по направлениям специалитета:</b>		<b>54</b>		
<b>Всего по институту по направлениям ВО:</b>		<b>298</b>		<b>29</b>
<b>Институт экономики, управления и социальных технологий</b>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"				
Экономика (Экономика и управление цифровым предприятием Цифровые технологии в мировой экономике Экономика и реклама в медиапространстве Промышленная коммерция)	38.03.01	0**		0**
Менеджмент (Производственный менеджмент Управление проектами Управление малым бизнесом)	38.03.02	0**		0**
Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами)	38.03.03	0**		
Юриспруденция*** (Юриспруденция)	40.03.01	0**		
Реклама и связи с общественностью*** Медиакоммуникации и реклама	42.03.01	0**		0**
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>0</b>		<b>0</b>
<b>Итого по базовому вузу:</b>		<b>1143</b>	<b>30</b>	<b>63</b>

\* - в т.ч. целевой прием

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

\*\*\* - набор на указанные направления в 2019 г. не осуществляется