

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

Наименование направления, специальности	Код направления, специальности	Очное обучение	Очно-заочное (вечернее) обучение	Заочное обучение
1	2	3	4	5
<b>Институт авиации, наземного транспорта и энергетики</b>				
<b>направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"</b>				
Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01	3		
Энергетическое машиностроение	13.03.03	3		
Машиностроение	15.03.01	5		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		5		
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.03.05	12		4
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		12		4
Материаловедение и технологии материалов	22.03.01	7		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		2		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.03.03	3		
Авиастроение	24.03.04	21	4	
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		17	2	
Двигатели летательных аппаратов	24.03.05	8		
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02	8		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>70</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>направления подготовки (специальности) высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "специалист"</b>				
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	24.05.02	15		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		1		
Самолето- и вертолетостроение	24.05.07	30		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		23		
<b>Всего по институту по направлениям специалитета:</b>		<b>45</b>		
<b>Всего по институту по направлениям ВО:</b>		<b>115</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Факультет физико-математический</b>				
<b>направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"</b>				
Лазерная техника и лазерные технологии	12.03.05	5		
Техническая физика	16.03.01	3		
Наноинженерия	28.03.02	3		
<b>Всего по факультету по направлениям бакалавриата:</b>		<b>11</b>		

## **Институт автоматики и электронного приборостроения**

направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"

Приборостроение	12.03.01	4		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		4		
Оптотехника	12.03.02	3		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		3		
Биотехнические системы и технологии	12.03.04	2		
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	6		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		2		
Техносферная безопасность	20.03.01	4		3
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		1		
Природообустройство и водопользование	20.03.02			0*
Стандартизация и метрология	27.03.01			2
Управление качеством	27.03.02	2		2
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		2		
Управление в технических системах	27.03.04	4		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		2		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>25</b>		<b>7</b>

## **Институт компьютерных технологий и защиты информации**

направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"

Прикладная математика и информатика	01.03.02	3		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		1		
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	11		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		2		
Информационные системы и технологии	09.03.02	6		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		1		
Прикладная информатика	09.03.03	4		
Программная инженерия	09.03.04	3		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		1		
Информационная безопасность	10.03.01	8		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		1		
<i>Федеральной службы судебных приставов</i>		1		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>35</b>		

направления подготовки (специальности) высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "специалист"

Информационная безопасность телекоммуникационных систем	10.05.02	8		
<b>Всего по институту по направлениям специалитета:</b>		<b>8</b>		
<b>Всего по институту по направлениям ВО:</b>		<b>43</b>		

## **Институт радиоэлектроники и телекоммуникаций**

направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"

Радиотехника	11.03.01	29		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		9		

Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.02	9		
Конструирование и технология электронных средств	11.03.03	6		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		4		
Электроника и нано-электроника	11.03.04	3		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>47</b>		<b>0</b>
<b>направления подготовки (специальности) высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "специалист"</b>				
Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.01	32		
<i>в том числе для предприятий Минпромторга</i>		7		
<i>предприятия Роскосмоса</i>		1		
Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	25.05.03	3		
<b>Всего по институту по направлениям специалитета:</b>		<b>35</b>		
<b>Всего по институту по направлениям ВО:</b>		<b>82</b>		<b>0</b>
<b><i>Институт инженерной экономики и предпринимательства</i></b>				
<b>направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"</b>				
Инноватика	27.03.05	2		
Экономика	38.03.01	3		
<i>в том числе для Федеральной службы судебных приставов</i>		1		
Менеджмент	38.03.02	1		
Управление персоналом	38.03.03	0*		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>4</b>		<b>0</b>
<b><i>Высшая школа прикладных информационных технологий</i></b>				
<b>направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"</b>				
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	2		
<b>Всего по институту по направлениям бакалавриата:</b>		<b>2</b>		<b>0</b>
<b><i>Итого по базовому вузу:</i></b>		<b>282</b>	<b>4</b>	<b>11</b>

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