

**План приема
на целевое обучение по направлениям подготовки магистратуры
КНИТУ-КАИ в 2023 году**

Наименование направления, специальности	Код направления, специальности	Очное обучение	Очно-заочное (вечернее) обучение	Заочное обучение
1	2	3	4	5
Институт авиации, наземного транспорта и энергетики				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Теплоэнергетика и теплотехника	13.04.01	5		
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.04.05	6		
<i>ПАО "Туполев"</i>		2		
Материаловедение и технологии материалов	22.04.01	3		
<i>в том числе для предприятий "Росатома"</i>		1		
Наземные транспортно-технологические комплексы	23.04.02	2		
Авиастроение	24.04.04	10		
<i>ПАО "Авиационный комплекс им. С.В. Ильюшина"</i>		1		
<i>ПАО "Туполев"</i>		3		
Двигатели летательных аппаратов	24.04.05	4		
Всего по институту по направлениям магистратуры:		30		
Факультет физико-математический				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Лазерная техника и лазерные технологии	12.04.05	2		
<i>ЗАО "Мелита-К"</i>		1		
Техническая физика	16.04.01	2		
<i>АО "Элеконд"</i>		1		
Наноматериалы	28.04.03	0		
Всего по факультету по направлениям магистратуры:		4		
Институт автоматики и электронного приборостроения				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Приборостроение	12.04.01	2		
Оптотехника	12.04.02	1		
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	8		
Техносферная безопасность	20.04.01	6		5
Управление качеством	27.04.02	1		
Управление в технических системах	27.04.04	2		
Всего по институту по направлениям магистратуры:		20		5
Институт компьютерных технологий и защиты информации				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Прикладная математика и информатика	01.04.02	3		
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	11		
Информационные системы и технологии	09.04.02	10		
Всего по институту по направлениям магистратуры:		24		

1	2	3	4	5
<i>Институт радиоэлектроники, фотоники и цифровых технологий</i>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Радиотехника	11.04.01	9		
<i>АО "Научно-производственное объединение "Радиоэлектроника" имени В.И. Шимко"</i>		3		
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.04.02	10		
Конструирование и технология электронных средств	11.04.03	5		
Электроника и наноэлектроника	11.04.04	3		
Фотоника и оптоинформатика	12.04.03	2		
Всего по институту по направлениям магистратуры:		29		
<i>Институт инженерной экономики и предпринимательства</i>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Управление в технических системах	27.04.04	1		
Инноватика	27.04.05	1		
Организация и управление наукоемкими производствами	27.04.06	2		
Экономика	38.04.01	3		
Менеджмент	38.04.02	2		
Всего по институту по направлениям магистратуры:		9		
<i>Итого по базовому вузу:</i>		<i>116</i>		<i>5</i>