Открыть в отдельном окне			
Наименование конкурсной группы	Коды специальностей/ направлений подготовки	План приёма на места, финансируемые за счет средств федерального бюджета Очная форма обучения	
Направления базового высшего образования	(4 года)		
Компьютерные науки и прикладная математика	01.03.02, 01.03.04	225	
Фундаментальная информатика и информационные технологии	02.03.02	125	
Экология и природопользование	05.03.06	30	
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	150	
Информационные системы и технологии	09.03.02	60	
Прикладная информатика	09.03.03	45	
Программная инженерия	09.03.04	25	
Биотехнические системы и технологии	12.03.04	100	
Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01	30	
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	30	
Новые материалы и цифровые технологии	22.03.01, 22.03.02	40	
Авиастроение	24.03.04	139	
Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	25.03.01	25	
Системный анализ и управление	27.03.03	100	
Управление в технических системах	27.03.04	45	
, Инноватика	27.03.05	75	
	38.03.01,		
Экономика и управление	38.03.02,	59	
Реклама и связи с общественностью	42.03.01	25	
Лингвистика	45.03.02	20	
Направления базового высшего образования (5,5 лет)			
Информационная безопасность телекоммуникационных систем	10.05.02	57	
Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.01	220	
Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	24.05.01	250	
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	24.05.02	160	
Интегрированные системы летательных аппаратов	24.05.05	170	
Системы управления летательными аппаратами	24.05.06	115	
Самолёто- и вертолётостроение	24.05.07 БВО, 5,5 лет	343	
Программы специализированного высшего образования (2 года)			
Прикладная математика и информатика	01.04.02	40	
Прикладная математика	01.04.04	50	
Фундаментальная информатика и			
информационные технологии	02.04.02	65	
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	206	
Программная инженерия	09.04.04	25	
Радиотехника	11.04.01	20	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.04.02	25	
Конструирование и технология электронных средств	11.04.03	45	
Приборостроение	12.04.01	20	
Прикладная механика	15.04.03	15	

Наименование конкурсной группы	Коды специальностей/ направлений подготовки	План приёма на места, финансируемые за счет средств федерального бюджета
		Очная форма обучения
Техносферная безопасность	20.04.01	20
Материаловедение и технология материалов	22.04.01	27
Металлургия	22.04.02	15
Ракетные комплексы и космонавтика	24.04.01	60
Баллистика и гидроаэродинамика	24.04.03	30
Авиастроение	24.04.04	135
Двигатели летательных аппаратов	24.04.05	75
Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	25.04.01	15
Стандартизация и метрология	27.04.01	14
Управление качеством	27.04.02	28
Системный анализ и управление	27.04.03	24
Управление в технических системах	27.04.04	14
Инноватика	27.04.05	25
Экономика	38.04.01	10
Менеджмент	38.04.02	10