

Перечень направлений подготовки (специальностей), на которые в 2016 году объявляется набор на первый курс МАИ для обучения по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, а также перечень вступительных испытаний на указанные направления подготовки и специальности с указанием их приоритетности

Код	Наименование специальности (направления подготовки)	Уровень образования	Форма обучения	Основа обучения	Вступительные испытания с указанием их приоритетности
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
01.03.04	Прикладная математика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	Бакалавр	Очная	Бюджетная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
03.03.02	Физика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
05.03.06	Экология и природопользование	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. География 3. Русский язык
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Заочная	Платная	
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
			Очно-заочная	Платная	
			Заочная	Платная	

09.03.04	Программная инженерия	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
11.03.01	Радиотехника	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная	Бюджетная, платная	
			Заочная	Платная	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
			Очно-заочная		
			Заочная	Платная	
12.03.01	Приборостроение	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Бакалавр	Очная	Бюджетная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
15.03.03	Прикладная механика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавр	Очная	Бюджетная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
20,03,01	Техносферная безопасность	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Заочная	Платная	

22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная		
22.03.02	Металлургия	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная		
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
24.03.02	Системы управления движением и навигация	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
24.03.04	Авиастроение	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная	Платная	
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная	Бюджетная, платная	
			Заочная	Платная	
27.03.01	Стандартизация и метрология	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
27.03.02	Управление качеством	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
27.03.03	Системный анализ и управление	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
27.03.05	Инноватика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Бакалавр	Очная	Бюджетная	1. Математика 2. Физика

					3. Русский язык
38.03.01	Экономика	Бакалавр	Очная	Платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
			Очно-заочная	Платная	
			Заочная	Платная	
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
			Очно-заочная	Платная	
			Заочная	Платная	
38.03.03	Управление персоналом	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
			Очно-заочная	Платная	
			Заочная	Платная	
38.03.04	Государственное муниципальное управление	Бакалавр	Очная	Платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
			Очно-заочная	Платная	
38.03.05	Бизнес-информатика	Бакалавр	Очная	Платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
39.03.03	Организация работы с молодежью	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. История 2. Обществознание 3. Русский язык
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавр	Очная	Платная	1. Иностранный язык 2. Обществознание 3. Русский язык
			Очно-заочная		
			Заочная		
43.03.01	Сервис	Бакалавр	Очная	Платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
			Заочная		
45.03.02	Лингвистика	Бакалавр	Очная	Платная	1. Иностранный язык 2. История 3. Русский язык
			Очно-заочная		
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык

24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная		
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
24.05.03	Испытание летательных аппаратов	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная		
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная		
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
24.05.07	Самолёто- и вертолётостроение	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная		
27.05.01	Специальные организационно-технические системы	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 01.03.02
01.04.04	Прикладная математика	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 01.03.04
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	Магистр	Очная	Бюджетная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 02.03.02

03.04.02	Физика	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 03.03.02
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 09.03.01
			Заочная	Платная	
09.04.04	Программная инженерия	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 09.03.04
11.04.01	Радиотехника	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 11.03.01
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 11.03.02
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 11.03.03
12.04.01	Приборостроение	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 12.03.01
15.04.03	Прикладная механика	Магистр	Очная	Бюджетная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 15.03.03
20.04.01	Техносферная безопасность	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата

					по направлению 20.03.01
22.04.01	Материаловедение и технология материалов	Магистр	Очная	Бюджетная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 22.03.01
22.04.02	Металлургия	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 22.03.02
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 24.03.01
24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 24.03.03
24.04.04	Авиастроение	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 24.03.04
			Очно-заочная	Платная	
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата
27.04.02	Управление качеством	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 27.03.02
27.04.03	Системный анализ и управление	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 27.03.03

27.04.04	Управление в технических системах	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 27.03.04
27.04.05	Инноватика	Магистр	Очная	Бюджетная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 27.03.05
38.04.01	Экономика	Магистр	Очная	Платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 38.03.01
			Заочная		
38.04.02	Менеджмент	Магистр	Очная	Бюджетная, платная	Междисциплинарный экзамен в соответствии с программой бакалавриата по направлению 38.03.02
			Очно-заочная	Платная	
			Заочная		

Перечень направлений подготовки (специальностей) филиала «Стрела» МАИ г. Жуковский Московской области

Код	Наименование специальности (направления подготовки)	Уровень образования	Форма обучения	Основа обучения	Вступительные испытания с указанием их приоритетности
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	Очная	Платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
			Заочная	Платная	
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
24.05.03	Испытание летательных аппаратов	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
24.05.07	Самолёто- и вертолётостроение	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык

**Перечень направлений подготовки (специальностей) филиала МАИ "Взлет"
г. Ахтубинск Астраханской области**

Код	Наименование специальности (направления подготовки)	Уровень образования	Форма обучения	Основа обучения	Вступительные испытания с указанием их приоритетности
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	Очная	Платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
			Очно-заочная		
			Заочная		
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная	Платная	
24.05.03	Испытание летательных аппаратов	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная	Платная	

Перечень направлений подготовки (специальностей) филиала "Восход" МАИ г. Байконур, Казахстан

Код	Наименование специальности (направления подготовки)	Уровень образования	Форма обучения	Основа обучения	Вступительные испытания с указанием их приоритетности
01.03.04	Прикладная математика	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная	Платная	
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	Очная	Платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
			Очно-заочная		
24.05.03	Испытание летательных аппаратов	Специалист	Очная	Бюджетная, платная	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
			Очно-заочная		

Перечень направлений подготовки (специальностей) Ступинского филиала МАИ г. Ступино Московской области

Код	Наименование специальности (направления подготовки)	Уровень образования	Форма обучения	Основа обучения	Вступительные испытания с указанием их приоритетности
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
			Заочная	Платная	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Бакалавр	Очная	Бюджетная, платная	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
			Заочная	Платная	
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	Очная	Платная	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
			Заочная		