

**Приложение № 6**  
**к Правилам приёма на обучение в АлтГТУ на 2021/22 учебный год**

**Перечень направлений подготовки и вступительных испытаний**

1. АлтГТУ осуществляет приём в головной вуз на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по направлениям подготовки и специальностям, указанным в таблице Пб.1.

Таблица Пб.1

Направление подготовки (специальность) <sup>1</sup>	Квалификация	Вступительные испытания <sup>2</sup>			Форма обучения	Основа обучения <sup>4</sup>	
		приоритетность					
		1	2	3			
1	2	3			4	5	
<b>Факультет энергомашиностроения и автомобильного транспорта</b>							
Наземные транспортно-технологические средства*	Инженер	М	Ф	И	Р	Очная	Б, В/Б
Технология транспортных процессов*	Бакалавр					Очная	Б, В/Б
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов*	Бакалавр					Очная	Б, В/Б
Энергетическое машиностроение	Бакалавр	М	Ф, Х, И	Р	Очная	Б, В/Б	
<b>Факультет специальных технологий</b>							
Машиностроение	Бакалавр	М	Ф	И	Р	Очная	Б, В/Б
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавр					Очная	Б, В/Б
Материаловедение и технологии материалов	Бакалавр					Очная	Б, В/Б
Инноватика	Бакалавр	О	Ф, И, Я	Р	Очная	Б, В/Б	
<b>Институт экономики и управления</b>							
Экономическая безопасность	Экономист	М	И	Г	Р	Очная	В/Б
Экономика	Бакалавр					Очная	В/Б
Менеджмент	Бакалавр					Очная	В/Б
Государственное и муниципальное управление	Бакалавр					Очная	В/Б
<b>Строительно-технологический факультет</b>							
Строительство	Бакалавр	М	Ф	И	Р	Очная	Б, В/Б
Строительство уникальных зданий и сооружений	Инженер-строитель					Очная	Б, В/Б
<b>Институт архитектуры и дизайна</b>							
Архитектура	Бакалавр	М	Тв	Р	Р	Очная	Б, В/Б
Дизайн архитектурной среды	Бакалавр					Очная	Б, В/Б
Дизайн	Бакалавр	О	Тв	Р	Р	Очная	В/Б
<b>Энергетический факультет</b>							
Электроэнергетика и электротехника*	Бакалавр	М	Ф, И	Р	Р	Очная	Б, В/Б
<b>Факультет информационных технологий</b>							
Информатика и вычислительная техника	Бакалавр	М	Ф	И	Р	Очная	Б, В/Б
Прикладная информатика	Бакалавр					Очная	Б, В/Б
Информационная безопасность	Бакалавр					Очная	Б, В/Б
Приборостроение	Бакалавр					Очная	Б, В/Б
Программная инженерия	Бакалавр					Очная	Б, В/Б
Бизнес-информатика	Бакалавр	М	О, И	Р	Р	Очная	В/Б

<sup>1</sup> \* - на данные направления подготовки (специальности) необходимо прохождение обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования)

<sup>2</sup> Р - русский язык; М - математика (профильный уровень); Ф - физика; О - обществознание; Х - химия; Б - биология; И - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); Г - география; Ист - история; Я - иностранный язык(английский); Тв - дополнительные вступительные испытания творческой направленности: композиция (Комп), рисунок и черчение (РиЧ) (при ранжировании конкурсных списков приоритетность Комп выше приоритетности РиЧ), КЭ - комплексный экзамен

<sup>3</sup> Поступающий по своему усмотрению выбирает предмет из графы 2

<sup>4</sup> Б - бюджетный приём, В/Б - внебюджетный приём

4. Бийский технологический институт (филиал) АлтГТУ осуществляет приём на обучение по программам магистратуры по направлениям подготовки, указанным в таблице П6.4.

Таблица П6.4

Направление подготовки <sup>1</sup>	Квалификация	Вступительные испытания <sup>2</sup>	Форма обучения	Основа обучения <sup>3</sup>
<b>Технологический факультет</b>				
Информационные системы и технологии	Магистр	КЭ	Очная	Б, В/Б
Продукты питания из растительного сырья*	Магистр	КЭ	Очная	Б, В/Б
Приборостроение	Магистр	КЭ	Заочная	В/Б

5. Рубцовский индустриальный институт (филиал) АлтГТУ осуществляет приём на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по направлениям подготовки и специальностям, указанным в таблице П6.5.

Таблица П6.5

Направление подготовки (специальность)	Квалификация	Вступительные испытания <sup>4</sup>			Форма обучения	Основа обучения <sup>5</sup>
		приоритетность				
		1	2	3		
<b>Технический факультет</b>						
Строительство	Бакалавр	М	Ф И	Р	Очная	Б, В/Б
Информатика и вычислительная техника	Бакалавр				Очная	Б, В/Б
Электроэнергетика и электротехника*	Бакалавр				Очная	Б, В/Б
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавр	М	Ф, Х, И	Р	Очная	Б, В/Б
Экономика	Бакалавр	М	О, И Г Ист, Я	Р	Очная	В/Б
Менеджмент	Бакалавр				Очная	В/Б
<b>Факультет заочной формы обучения</b>						
Строительство	Бакалавр	М	Ф И	Р	Заочная	В/Б
Информатика и вычислительная техника	Бакалавр				Заочная	В/Б
Электроэнергетика и электротехника*	Бакалавр				Заочная	Б, В/Б
Наземные транспортно-технологические комплексы*	Бакалавр	М	Ф И Х	Р	Заочная	В/Б
Машиностроение	Бакалавр				Заочная	В/Б
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавр	М	Ф И Х	Р	Заочная	В/Б
Экономика	Бакалавр	М	О, И Г Ист, Я	Р	Очно-заочная	В/Б
Менеджмент	Бакалавр				Очно-заочная	В/Б

<sup>1</sup> \* - на данные направления подготовки (специальности) требуется предоставление сведений о прохождении обязательных предварительных медицинских осмотров

<sup>2</sup> КЭ - комплексный экзамен

<sup>3</sup> Р - русский язык; М - математика (профильный уровень); Ф - физика; О - обществознание; Х - химия; Б - биология; И - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); Г - география; Ист - история; Я - иностранный язык (английский)

<sup>4</sup> Поступающий по своему усмотрению выбирает предмет из графы 2

<sup>5</sup> Б - бюджетный приём, В/Б - внебюджетный приём