

АДРЕС ФГБОУ ВО «МГТУ»: 385000, Республика Адыгея,
г. Майкоп, ул. Первомайская, 191.

Телефон приемной комиссии:
8 (8772) 52-30-08

E-mail: priemkom@mkgtu.ru



**Майкопский государственный
технологический университет**

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования

**ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ФГБОУ ВО «МГТУ» (г. МАЙКОП)**

(Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Крестьянская, 2)
тел. приемной комиссии: 8 (8772) 52-30-08
с 10 июня 2026 года обращаться
по тел. 8 (8772) 54-16-60
E-mail: priem_pk@mkgtu.ru

АДРЕС ФИЛИАЛА ФГБОУ ВО «МГТУ»:

385140, Республика Адыгея, Тахтамукайский район,
пгт. Яблоновский, ул. Связи, 11,
телефон: 8 (87771) 9-74-12, 9-74-22

КОЛЛЕДЖ ФИЛИАЛА МГТУ В ПОС. ЯБЛОНОВСКОМ

(Республика Адыгея, Тахтамукайский район,
пгт. Яблоновский, ул. Связи, 11)
тел. Приемной комиссии: 8 (938) 530-53-14



mkgtu.ru



[mstu01](https://vk.com/mstu01)



[id_mgtu_01](https://t.me/id_mgtu_01)



[mgtu01](https://ok.ru/mgtu01)



[id0105014177_biz](https://wa.me/id0105014177_biz)

**ПАМЯТКА
АБИТУРИЕНТА 2026**



**Майкопский государственный
технологический университет**

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования



Лицензия на осуществление образовательной деятельности № ЛО35-00115-01/00119257 от 14.03.2016 (бессрочно)

Свидетельство о государственной аккредитации № А007-00115-01/01083225 от 06.07.2016 (бессрочно)

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

БАКАЛАВРИАТ

Строительство
Прикладная информатика
Информационная безопасность
Электроэнергетика и электротехника
Технологические машины и оборудование
Химическая технология
Продукты питания из растительного сырья
Технология продукции и организация
общественного питания
Техносферная безопасность
Нефтегазовое дело
Землеустройство и кадастры
Технология транспортных процессов
Эксплуатация транспортно-технологических
машин и комплексов
Технология изделий легкой промышленности
Лесное дело
Технология производства и переработки
сельскохозяйственной продукции
Агрономия
Агроинженерия
Ландшафтная архитектура
Зоотехния
Реклама и связи с общественностью
Туризм
Гостиничное дело
Юриспруденция
Экономика и управление (многопрофильный конкурс):
Экономика
Менеджмент
Государственное и муниципальное управление

СПЕЦИАЛИТЕТ

Информационно-аналитические
системы безопасности
Пожарная безопасность

Медицинская кибернетика
Лечебное дело
Педиатрия
Стоматология
Фармация
Таможенное дело

МАГИСТРАТУРА

Прикладная информатика
Строительство
Технологические машины и оборудование
Продукты питания из растительного сырья
Технология продукции и организация
общественного питания
Техносферная безопасность
Нефтегазовое дело
Землеустройство и кадастры
Технология транспортных процессов
Эксплуатация транспортно-технологических
машин и комплексов
Агрономия
Ландшафтная архитектура
Экономика
Менеджмент
Государственное и муниципальное управление
Товароведение
Финансы и кредит
Гостиничное дело
Юриспруденция

ФИЛИАЛ ФГБОУ ВО «МГТУ» в пос. ЯБЛОНОВСКОМ

БАКАЛАВРИАТ

Нефтегазовое дело
Землеустройство и кадастры
Технология транспортных процессов
Государственное и муниципальное управление
Строительство

СПЕЦИАЛИТЕТ

Таможенное дело
Пожарная безопасность

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ В ПРИЕМНУЮ КОМИССИЮ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

- 1) документ об образовании или об образовании и о квалификации;
- 2) документ, удостоверяющий личность, гражданство;
- 3) СНИЛС (при наличии);
- 4) документы, подтверждающие особые права поступающих (при наличии);
- 5) медицинская справка;
- 6) фото поступающего на обучение (4 шт.);
- 7) документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего (при наличии);
- 8) справка, подтверждающая право на прием в пределах особой квоты (при наличии такого права);
- 9) справка, подтверждающая право на прием в пределах отдельной квоты (при наличии такого права);
- 10) ИНН (для поступающих на очную форму обучения)

При поступлении на очную форму обучения в случае, если:

- абитуриент состоит на воинском учете и является призывником, не проходил службу в армии по призыву, необходимо предоставить копию удостоверения, гражданина подлежащего призыву на военную службу (стр. 1,2,3)
- у абитуриента имеется военный билет, необходимо предоставить копию этого документа.

***Максимальное количество специальностей и (или) направлений
подготовки для одновременного участия в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета – 5.***

НАЧАЛО ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ – 20 ИЮНЯ 2026 ГОДА

1) лично от поступающих

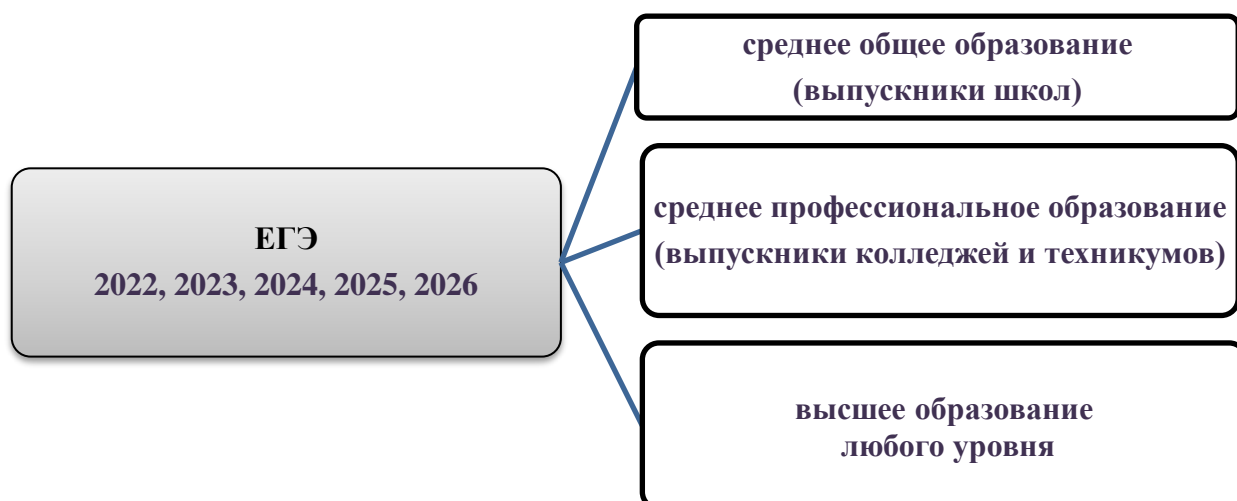
- на обучение в ФГБОУ ВО «МГТУ» по адресу: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191, аудитория №136;

- на обучение в филиале МГТУ в поселке Яблоновском по адресу: 385140, Республика Адыгея, Тахтамукайский р-н, пгт. Яблоновский, ул. Связи, д. 11, аудитория № 14;

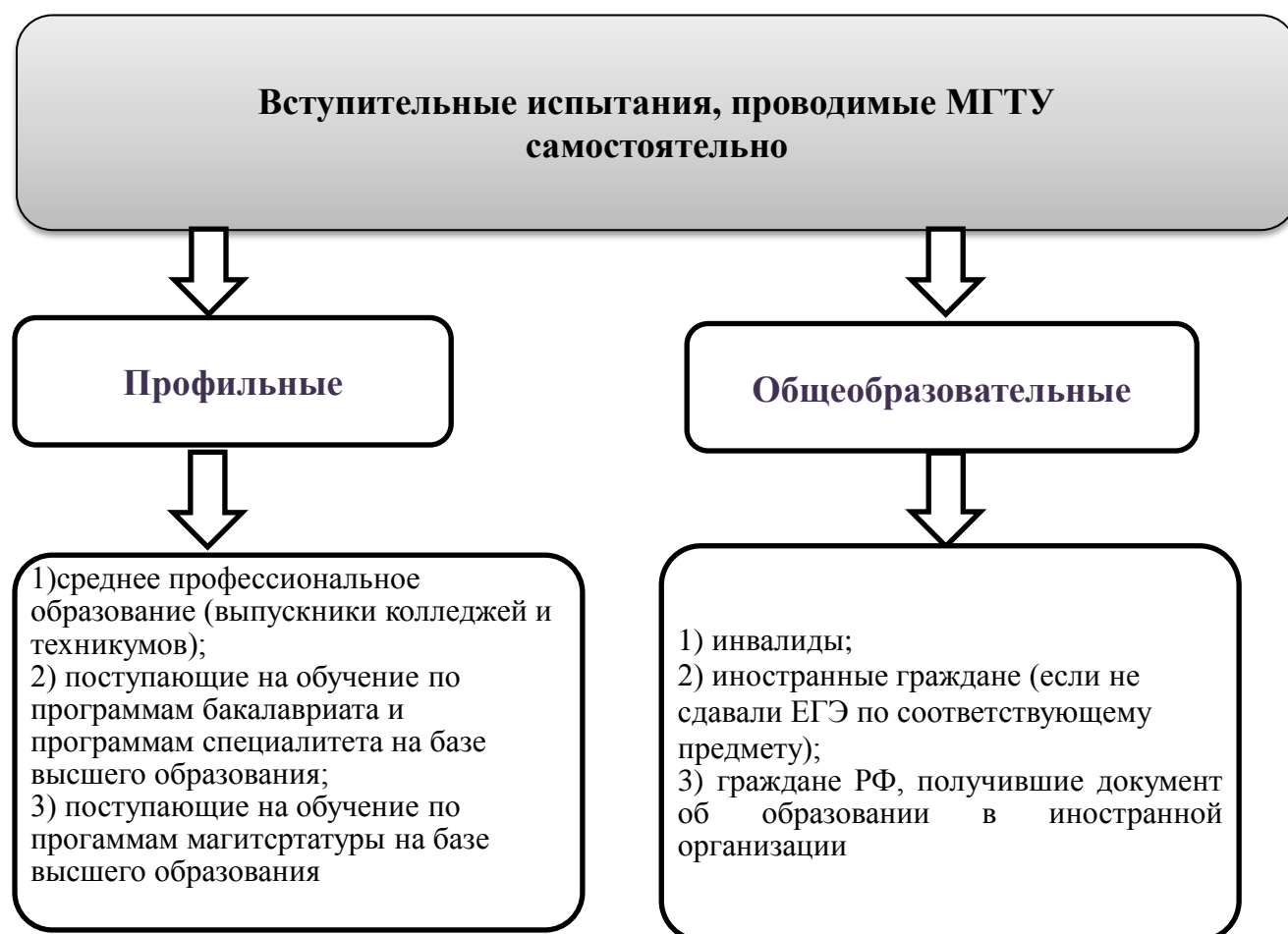
2) посредством Единого портала государственных услуг (Госуслуги);

3) через операторов почтовой связи общего пользования по адресу: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191.

ФОРМЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ



- поступающие на обучение по программам магистратуры на базе высшего образования



ВАЖНО! Результаты вступительных испытаний, абитуриентов, имеющих право на отдельную квоту, в 2026 году учитываются не только на места отдельной квоты, но и на остальные места, в том числе и платные вне зависимости от того сдавал абитуриент ЕГЭ или нет.

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА
С УКАЗАНИЕМ ПРОФИЛЬНЫХ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ, ПРОВОДИ-
МЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ**

Перечень вступительных испытаний	Направление подготовки/специальность
1) Алгебра, геометрия и начала анализа (40) 2) Русский язык (40) 3) Метрология и стандартизация (40)	08.03.01 Строительство 15.03.02 Технологические машины и оборудование 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 20.03.01 Техносферная безопасность 20.05.01 Пожарная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности 35.03.06 Агроинженерия
1) Метрология и стандартизация (40) 2) Русский язык (40) 3) Алгебра, геометрия и начала анализа (40)	35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
1) Алгебра, геометрия и начала анализа (40) 2) Русский язык (40) 3) Рациональное природопользование (40)	35.03.01 Лесное дело 35.03.10 Ландшафтная архитектура
1) Рациональное природопользование (40) 2) Русский язык (40) 3) Алгебра, геометрия и начала анализа (40)	35.03.04 Агрономия 36.03.02 Зоотехния
1) Основы физико-химических методов анализа (40) 2) Русский язык (40) 3) Алгебра, геометрия и начала анализа (40)	18.03.01 Химическая технология
1) Информационные технологии (40) 2) Русский язык (40) 3) Основы информационной безопасности (40)	09.03.03 Прикладная информатика 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности

Перечень вступительных испытаний	Направление подготовки/специальность
1) Анатомия и физиология человека (40) 2) Русский язык (40) 3) Алгебра, геометрия и начала анализа (40)	30.05.03 Медицинская кибернетика
1) Анатомия и физиология человека (40) 2) Гигиена и экология человека (40) 3) Русский язык (40)	31.05.01 Лечебное дело 31.05.01 Лечебное дело с элементами английского языка 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология
1) Гигиена и экология человека (40) 2) Анатомия и физиология человека (40) 3) Русский язык (40)	33.05.01 Фармация
1) Экономика организации (40) 2) Русский язык (40) 3) Основы права (45)	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 43.03.02 Туризм
1) Основы права (45) 2) Русский язык (40) 3) Экономика организации (40)	42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.03 Гостиничное дело
1) Основы права (45) 2) Русский язык (40) 3) Основы безопасности жизнедеятельности (40)	38.05.02 Таможенное дело
1) Основы права (45) 2) Русский язык (40) 3) История России (40)	40.03.01 Юриспруденция

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ),
ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ, ПО КОТОРЫМ ПОСТУПАЮЩИЕ
ПРОХОДЯТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ
МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ (ОБСЛЕДОВАНИЯ)**

- Лечебное дело
- Фармация
- Стоматология
- Педиатрия
- Медицинская кибернетика
- Пожарная безопасность
- Агроинженерия
- Электроэнергетика и электротехника
- Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
- Технология транспортных процессов
- Продукты питания из растительного сырья
- Технология продукции и организация общественного питания

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ (БАКАЛАВРИАТ, СПЕЦИАЛИТЕТ)
ДЛЯ ПРИЕМА В ФГБОУ ВО «МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В 2026 ГОДУ**

ОЧНАЯ, ОЧНО-ЗАОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Направление подготовки (Специальность) / Профиль подготовки (Специализация)	Бака- лавриат Специа- литет	Место обучения	Форма обуче- ния	Кол-во бюджетных мест			Кол-во мест по догово- рам	Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ в порядке приоритетно- сти(минимальный балл)
				всего	из них квота			
					отдельная	особая		
ФАКУЛЬТЕТ АГРАРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ								
18.03.01 Химическая технология <i>Профиль подготовки: Химическая технология синтетических биологи- чески активных веществ, химико- фармацевтических препаратов и косметических средств</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	23	3	3	5	1. Химия (40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Математика (профильный уровень – 40), Физика (41), Информатика (46)
			заочная	-	-	-	30	
19.03.04 Технология продукции и организация общественного пита- ния <i>Профиль подготовки: Технология продуктов общественного питания</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	11	2	2	9	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Биология (40), Химия (40)
			заочная	15	1	1	5	
21.03.02 Землеустройство и кадастры <i>Профиль подготовки: Землеустройство</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	20	2	2	5	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Химия (40), Информа- тика (46), География (40)
			заочная	50	5	5	20	
		Филиал МГТУ	очная	8	1	1	12	
			заочная	20	2	2	20	
35.03.04 Агрономия <i>Профиль подготовки: Агрономия</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	15	2	2	5	1. Биология (40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Математика (профильный уровень – 40), Химия (40), География (40), Фи- зика (41), Информатика (46)
			заочная	15	1	1	10	

Направление подготовки (Специальность) / Профиль подготовки (Специализация)	Бака- лавриат Специа- литет	Место обучения	Форма обуче- ния	Кол-во бюджетных мест			Кол-во мест по догово- рам	Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ в порядке приоритетно- сти(минимальный балл)
				всего	из них квота			
					отдельная	особая		
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции <i>Профиль подготовки: Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	15	1	1	5	1. Биология (40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Математика (профильный уровень – 40), Химия (40), География (40), Физика (41), Информатика (46)
			заочная	15	2	2	5	
36.03.02 Зоотехния <i>Профиль подготовки: Технология производства продукции животно- водства</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	25	3	3	5	1. Биология (40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Химия (40), Математика (профильный уровень – 40)
			заочная	20	2	2	5	
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В ЭКОНОМИКЕ И ЮРИСПРУДЕНЦИИ								
09.03.03 Прикладная информати- ка <i>Профиль подготовки: Прикладная информатика в экономике</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	24	3	3	6	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Информатика (46)
			заочная	18	2	2	12	
10.03.01 Информационная без- опасность <i>Профиль подготовки: Организация и технология защиты информации</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	16	2	2	9	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Информатика (46)
			очно- заочная	-	-	-	20	
10.05.04 Информационно- аналитические системы безопас- ности <i>Специализация: Информационная безопасность фи- нансовых и экономических структур</i>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	7	1	1	10	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Информатика (46)

Направление подготовки (Специальность) / Профиль подготовки (Специализация)	Бака- лавриат Специа- литет	Место обучения	Форма обуче- ния	Кол-во бюджетных мест			Кол-во мест по догово- рам	Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ в порядке приоритетно- сти(минимальный балл)
				всего	из них квота			
					отдельная	особая		
40.03.01 Юриспруденция Профиль подготовки: Уголовно-правовой	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	-	-	-	17	1. Обществознание (45) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Математика (профильный уровень – 40), История (40), Информатика (46)
			заочная	-	-	-	35	
40.03.01 Юриспруденция Профиль подготовки: <i>Цифровой юрист</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	заочная	-	-	-	15	
ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ								
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника Профиль подготовки: <i>Электроэнергетические системы и сети</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	43	5	5	7	1. Физика (41) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Математика (профильный уровень – 40), Химия (40), Информатика (46)
			заочная	51	5	5	50	
21.03.01 Нефтегазовое дело Профиль подготовки: <i>Эксплуатация и обслуживание объ- ектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов перера- ботки</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	20	2	2	7	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Информатика (46), Физика (41), Химия (40), География (40)
			очно- заочная	7	1	1	61	
		Филиал МГТУ	очная	10	1	1	-	
			очно- заочная	-	-	-	90	
21.03.01 Нефтегазовое дело Профиль подготовки: <i>Бурение нефтяных и газовых сква- жин</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очно- заочная	-	-	-	27	
23.03.01 Технология транспортных процессов Профиль подготовки: <i>Логистика на транспорте</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	7	1	1	8	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Информатика (46), Химия (40)
			заочная	-	-	-	20	
		Филиал МГТУ	очно- заочная	13	2	2	10	
			заочная	-	-	-	25	

Направление подготовки (Специальность) / Профиль подготовки (Специализация)	Бака- лавриат Специа- литет	Место обучения	Форма обуче- ния	Кол-во бюджетных мест			Кол-во мест по догово- рам	Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ в порядке приоритетно- сти(минимальный балл)
				всего	из них квота			
					отдельная	особая		
23.03.03 Эксплуатация транспорт- но-технологических машин и комплексов <i>Профиль подготовки: Автомобильный сервис</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	8	1	1	7	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Химия (40), Информатика (46)
			заочная	-	-	-	20	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ								
20.03.01 Техносферная безопасность <i>Профиль подготовки: Обеспечение экологической безопас- ности</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	12	2	2	8	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Химия (40), Информатика (46)
			заочная	-	-	-	20	
20.05.01 Пожарная безопасность <i>Специализация: Пожарная безопасность</i>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	18	2	2	1	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Химия (40), Информатика (46),
			заочная	-	-	-	12	
		Филиал МГТУ	заочная	-	-	-	10	
35.03.01 Лесное дело <i>Профиль подготовки: Лесомелиорация ландшафтов и ин- женерная биология</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	15	1	1	5	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Химия (40), Информати- ка (46), География (40), Биология (40)
			заочная	15	2	2	5	

Направление подготовки (Специальность) / Профиль подготовки (Специализация)	Бака- лавриат Специа- литет	Место обучения	Форма обуче- ния	Кол-во бюджетных мест			Кол-во мест по догово- рам	Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ в порядке приоритетно- сти(минимальный балл)
				всего	из них квота			
					отдельная	особая		
35.03.10 Ландшафтная архитектура <i>Профиль подготовки: Ландшафтная урбанистика</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	15	2	2	5	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Биология (40), Физика (41), Химия (40), География (40), Информатика (46)
			заочная	15	1	1	15	
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ								
38.03.01 Экономика <i>Профиль подготовки: Финансы и кредит</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очно- заочная	-	-	-	29	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: История (40), География (40), Обществознание (45), Информатика (46)
38.03.02 Менеджмент <i>Профиль подготовки: Менеджмент</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очно- заочная	-	-	-	16	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: История (40), Информатика (46), Обществознание (45)
38.03.04 Государственное и муниципальное управление <i>Профиль подготовки: Государственное и муниципальное управление в социальной сфере</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	9	1	1	4	1. Обществознание (45) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: История (40), Математика (профильный уровень – 40)
			очно- заочная	-	-	-	25	

Направление подготовки (Специальность) / Профиль подготовки (Специализация)	Бака- лавриат Специа- литет	Место обучения	Форма обуче- ния	Кол-во бюджетных мест			Кол-во мест по догово- рам	Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ в порядке приоритетно- сти(минимальный балл)
				всего	из них квота			
					отдельная	особая		
42.03.01 Реклама и связи с обще- ственностью <i>Профиль подготовки: Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	заочная	-	-	-	17	1. Обществознание (45) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: История (40), Информатика (46)
43.03.02 Туризм <i>Профиль подготовки: Технология и организация туропе- раторских и турагентских услуг</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	7	1	1	15	1. История (40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: География (40), Обществознание (45)
			заочная	9	1	1	10	
43.03.03 Гостиничное дело <i>Профиль подготовки: Гостиничная деятельность</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	-	-	-	15	1. Обществознание (45) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: История (40), География (40)
			заочная	-	-	-	10	
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ								
08.03.01 Строительство <i>Профиль подготовки: Промышленное и гражданское строительство</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	14	2	2	15	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Химия (40), Информатика (46)
			очно- заочная	-	-	-	80	
		Филиал МГТУ	очная	5	1	1	15	
			очно- заочная	-	-	-	50	
08.03.01 Строительство <i>Профиль подготовки: Автомобильные дороги</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	15	1	1	15	
			очно- заочная	-	-	-	20	

Направление подготовки (Специальность) / Профиль подготовки (Специализация)	Бака- лавриат Специа- литет	Место обучения	Форма обуче- ния	Кол-во бюджетных мест			Кол-во мест по догово- рам	Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ в порядке приоритетно- сти(минимальный балл)
				всего	из них квота			
					отдельная	особая		
15.03.02 Технологические машины и оборудование <i>Профиль подготовки: Машины и аппараты пищевых производств</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	12	2	2	5	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Химия (40), Информатика (46),
			заочная	13	1	1	10	
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья <i>Профиль подготовки: Технология бродильных производств и виноделие</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	11	2	2	9	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Биология (40), Химия (40)
			заочная	15	1	1	5	
29.03.01 Технология изделий лег- кой промышленности <i>Профиль подготовки: Технология швейных изделий</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	11	1	1	5	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Физика (41), Химия (40), Информатика (46),
			заочная	13	2	2	5	
35.03.06 Агроинженерия <i>Профиль подготовки: Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохо- зяйственной продукции</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	14	1	1	5	1. Математика (профильный уровень – 40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: География (40), Физика (41), Инфор- матика (46), Химия (40), Биология (40)
			заочная	14	2	2	5	
38.05.02 Таможенное дело <i>Специализации: Товароведение и экспертиза в таможенном деле</i>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	-	-	-	18	1. Обществознание (ЕГЭ, 45) 2. Русский язык (ЕГЭ, 40) 3. Основы безопасности жизнедеятельности (дополнительное вступительное испытание, проводи- мое в МГТУ, 40)
			заочная	-	-	-	14	
		Филиал МГТУ	заочная	-	-	-	15	

Направление подготовки (Специальность) / Профиль подготовки (Специализация)	Бака- лавриат Специа- литет	Место обучения	Форма обуче- ния	Кол-во бюджетных мест			Кол-во мест по догово- рам	Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ в порядке приоритетно- сти(минимальный балл)
				всего	из них квота			
					отдельная	особая		
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ ФГБОУ ВО «МГТУ»								
31.05.01 Лечебное дело <i>Специализация: Лечебное дело</i>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	79	8	8	110	1. Биология (40) 2. Химия (40) 3. Русский язык (40)
31.05.01 Лечебное дело с элемен- тами английского языка <i>Специализация: Лечебное дело</i>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	-	-	-	2-граждане РФ; 20- иностран- ные граж- дане	1. Биология (40) 2. Химия (40) 3. Русский язык (40)
31.05.02 Педиатрия <i>Специализация: Педиатрия</i>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	37	4	4	50	1. Биология (40) 2. Химия (40) 3. Русский язык (40)
31.05.03 Стоматология <i>Специализация: Стоматология</i>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	7	1	1	92	1. Биология (40) 2. Химия (40) 3. Русский язык (40)
33.05.01 Фармация <i>Специализация: Фармация</i>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	43	5	5	15	1. Химия (40) 2. Биология (40) 3. Русский язык (40)
30.05.03 Медицинская киберне- тика <i>Специализация: Медицинская ин- форматика</i>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	МГТУ (г. Майкоп)	очная	-	-	-	10	1. Биология (40) 2. Русский язык (40) 3. Предметы по выбору: Химия (40), Физика (41), Математика (профильный уровень – 40), Информатика (46)

**СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ
НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА
В ФГБОУ ВО «МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В 2026 ГОДУ**

ОЧНАЯ, ОЧНО-ЗАОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Сроки приема заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению	Срок проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно	Сроки публикации конкурсных списков	Завершение представления согласия на зачисление:	Издание приказов о зачислении:
МЕСТА В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПРИЕМА (БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА)				
По результатам ЕГЭ; без вступительных испытаний 20 июня – 25 июля (до 17:00) По результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно 20 июня – 20 июля (до 17:00)	21 июня – 25 июля	27 июля	Этап приоритетного зачисления 1 августа до 12:00 Основной этап зачисления 5 августа до 12:00 Дополнительный этап зачисления 9 августа до 12:00	Этап приоритетного зачисления 3 августа Основной этап зачисления 7 августа Дополнительный этап зачисления 11 августа.
МЕСТА ПО ДОГОВОРАМ ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ (КОММЕРЧЕСКИЕ МЕСТА)				
По результатам ЕГЭ; без вступительных испытаний 20 июня – 18 августа По результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно 20 июня – 15 августа	21 июня – 18 августа	20 августа	23 августа	25 августа

* в соответствии с п. 9.7 Правил приема в ФГБОУ ВО «МГТУ»

ВАЖНО ЗНАТЬ !!!

ЗАЧИСЛЕНИЕ ПОСТУПАЮЩИХ

ВНИМАНИЕ!

В 2026 году **зачисление** осуществляется на основании предоставления **согласия на зачисление** лично в вуз или проставления отметки на Госуслугах о подаче согласия на зачисления в конкретный вуз в соответствии с **приоритетами**, указанными поступающим в заявлении.

Зачисление проходит в два этапа: **приоритетный и основной**. **На приоритетном этапе** осуществляется зачисление на места в пределах особой, отдельной, целевой квот и БВИ. **На основном этапе** осуществляется зачисление на основные места.

Что такое приоритеты зачисления?

Вы определяете приоритеты зачисления исходя из своих предпочтений. Чтобы правильно указать приоритеты, Вам нужно четко знать, куда Вы хотите поступить больше, а куда – меньше.

Приоритеты зачисления устанавливаются отдельно по каждому вузу.

Приоритеты обозначаются цифрами. Чем больше цифра, тем ниже приоритет. Самый высокий приоритет обозначается цифрой 1. То есть чем больше Вам нравится направление подготовки (специальность), тем меньше должна быть цифра. По направлению подготовки, на которое Вы хотите поступить больше всего, поставьте приоритет «1», по направлению подготовки, на которое Вы хотите поступить меньше, – «2» и так далее.

Где и как указываются приоритеты зачисления?

Приоритеты зачисления указываются в заявлении о приёме.

Приоритеты зачисления указываются по каждому направлению подготовки (специальности), по каждой форме обучения. Если вы подаете документы на направления подготовки (специальности), реализуемые и в головной организации, и в филиале, то приоритеты сквозные, т.е. указываются последовательно в одной нумерации.

Приоритеты зачисления указываются отдельно на бюджетные места и отдельно на платные места.

Приоритет целевой квоты и приоритет иных мест

При поступлении на бюджетные места есть 2 вида приоритетов – приоритет целевой квоты и приоритет иных мест.

Приоритет целевой квоты нужно указать в том случае, если Вы поступаете на места целевой квоты.

Приоритет иных мест нужно указать в том случае, если Вы поступаете на основные места (по общему конкурсу), или на места особой квоты, или на места отдельной квоты. Независимо от того, на какие из указанных мест Вы поступаете, для всех этих мест указывается один приоритет – приоритет иных мест.

Как работают приоритеты зачисления?

На основании указанных при подаче заявления приоритетах в каждом конкурсном списке на зачисление, где вы участвуете, у вас будет два приоритета: **основной высший приоритет** и **проходной высший приоритет**.

Основной высший приоритет фиксируются один раз при публикации конкурсных списков (без учета согласия на зачисление). Изменения возможны только в случае отзыва документов абитуриентами.

Проходной высший приоритет рассчитывается с учетом согласий на зачисление. Показывает, на какую образовательную программу поступающий может быть зачислен на текущий момент (момент актуальности конкурсного списка). Конкурсные списки будут обновляться с момента публикации не меньше 5 раз в день. При этом в каждом конкурсном списке зеленым цветом будут выделены абитуриенты, которые на текущий момент могут быть зачислены в университет в соответствии с заявленным приоритетом и с учетом поданных согласий на зачисление.

На основном этапе зачисления

Возможен случай, когда абитуриент зачислен на этапе приоритетного зачисления по каким-либо условиям, но хочет быть зачисленным на основном этапе зачисления по другим условиям. Например, на этапе приоритетного зачисления абитуриент зачислен на места целевой квоты, а на основном этапе зачисления хочет быть зачисленным на основные места. Или на этапе приоритетного зачисления абитуриент зачислен на места особой квоты по первому направлению подготовки, а на основном этапе зачисления хочет быть зачисленным на основные места по второму направлению подготовки.

В этом случае абитуриент должен подать заявление об отказе от зачисления, проведенного на этапе приоритетного зачисления. Только при этом условии он будет рассматриваться на основном этапе зачисления. При этом высший приоритет на основном этапе зачисления может быть выше или ниже, чем высший приоритет на этапе приоритетного зачисления. Это не имеет значения.

ВНИМАНИЕ!

При зачислении по приоритетам Вам нужно только одно – ответственно подойти к указанию приоритетов зачисления в заявлении о приеме.

Далее при поступлении на бюджетные места Вам нужно **представить согласие на зачисление** в сроки, установленные университетом:

- **на приоритетном этапе до 12:00, 1 августа;**
- **на основном этапе до 12:00, 5 августа.**

Если Вы пройдете по конкурсу хотя бы по одному приоритету и представите в вуз **согласие на зачисление** в установленные сроки, то Вы обязательно будете зачислены!

На платные места аналогом согласия на зачисления выступает заключенный договор об образовании. В конкурсных списках на платные места также будут выделены абитуриенты, которые могут быть зачислены на текущий момент с учетом договоров, заключенных на соответствующую образовательную программу. Конкурсные списки будут обновляться с момента публикации не менее 5 раз в день.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Лица, имеющие среднее профессиональное образование могут принимать-ся в вуз по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, только при условии, что направленность (профиль) образовательных программ бакалавриата или специалитета соответствует направленности (профилю) полученного ими среднего профессионального образования. Соответствие направленности (профиля) программ бакалавриата, программ специалитета направленности (профилю) среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО «МГТУ» установлено в Приложении № 2 к [Правилам приема на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры](#) в ФГБОУ ВО «МГТУ» (стр. 70-228).



В случае отсутствия в Приложении № 2 какой-либо профессии/специальности среднего профессионального образования направленности, а также его соответствия направленности (профиля) конкретной программе бакалавриата, программ специалитета (в части профильности) поступающий в праве обратиться в приемную комиссию ФГБОУ ВО «МГТУ» с заявлением о возможности установления соответствия.

На основании заявления поступающего соответствие направленности (профиля) программ бакалавриата, программ специалитета направленности (профилю) среднего профессионального образования или невозможность установления такого соответствия определяется решением приемной комиссии ФГБОУ ВО «МГТУ».

В случае невозможности установления соответствия поступление на обучение по программам бакалавриата и специалитета будет осуществляться на основании результатов ЕГЭ.

УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА (ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ)

ВАЖНО! Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов (бакалавриат/специалитет)!

№ п/п	Наименование индивидуального достижения	Кол-во баллов
1.	Наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием: - аттестат о среднем общем образовании с отличием, - аттестат о среднем (полном) общем образовании с отличием, - аттестат о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, - диплом о среднем профессиональном образовании с отличием, - диплом о начальном профессиональном образовании с отличием, - диплом о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью	6

№ п/п	Наименование индивидуального достижения	Кол-во баллов
2.	Результат участия в олимпиадах, проводимых ФГБОУ ВО «МГТУ», по общеобразовательным предметам, входящим в перечень вступительных испытаний по соответствующему направлению подготовки (специальности): - победители, - призеры	10 8
3	Результат участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников (ВОШ) по общеобразовательным предметам, входящим в перечень вступительных испытаний по соответствующему направлению подготовки (специальности): - победители, - призеры	7 5
4.	Результат участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников (ВОШ) по общеобразовательным предметам, входящим в перечень вступительных испытаний по соответствующему направлению подготовки (специальности): - победители, - призеры	10 8
5.	Результат участия в иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности:	
5.1.	Результат участия во всероссийском конкурсе школьных проектов учащихся профильных классов при ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет»: - победители, - призеры	10 8
5.2.	Результат участия в Конкурсе студенческих инициатив и проектов в области АПК «Аграрий» для обучающихся по программам среднего профессионального образования: - победители, - призеры	10 8
5.3.	Результат участия во Всероссийском конкурсе молодежных проектов «Воплоти свою мечту!»: - победители, - призеры	10 8
5.4.	Результат участия в Междисциплинарной многопрофильной олимпиаде «Технологическое предпринимательство»: - победители, - призеры	10 8
5.5.	Результаты участия во Всероссийском конкурсе научно-технического и инновационного творчества «ШУСТРИК»: - победители, - призеры	10 8
5.6.	Результаты участия в Национальном и(или) международном чемпионате по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»: победители, призеры	10
5.7.	Результаты участия во Всероссийском конкурсе «Большая перемена»: - победители, - призеры	5 3
5.8.	Результаты участия в Международном инженерном чемпионате CASE-IN®: - победитель	10
5.9.	Результат участия в мероприятиях (проектах) федерального уровня, реализуемых Движением Первых: - победители, - призеры	5 3
5.10	Результат сдачи Комплекса нормативов технологической грамотности - ТехноГТО	5
6.	Результат участия во Всероссийском лесном конкурсе «Подрост» (всероссийский или региональный уровень): - победители, - призеры	10 8
7.	Результат участия во Всероссийском слете школьных лесничеств (всероссий-	

№ п/п	Наименование индивидуального достижения	Кол-во баллов
	ский или региональный уровень): - победители, - призеры	10 8
8.	Результаты участия во Всероссийском конкурсе молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий, «Моя страна – моя Россия» : - лауреат (участник очного этапа конкурса)	10
9.	Результаты участия в Олимпиаде по программированию для школьников «Технокубок» : - победители	10
10.	Результаты участия в Национальном Чемпионате «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)» : - победители	10
11.	Творческая работа в школьных лесничествах в течение не менее трех лет, предшествующих году поступления	8
12.	Прохождение: - военной службы по призыву, - военной службы по контракту, - военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации	3 3 3
13.	Пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области	3
14.	Результаты участия в олимпиадах школьников (если результаты участия в олимпиадах школьников не используются для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным конкурсным группам): - победители, - призеры	5 3
15.	Наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее соответственно – знак ГТО, Комплекс ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14.01.2016 г. № 16	3
16.	Волонтерская (добровольческая) деятельность, содержание и сроки осуществления которой соответствуют критериям, установленным университетом: - участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года, при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 100 часов; - участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года, при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 200 часов; - участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года, при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 300 часов; - участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года, при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 400 часов	1 2 3 4
17.	Результаты участия в Олимпиаде «Я бакалавр» по общеобразовательным предметам, входящим в перечень вступительных испытаний по соответствующему направлению подготовки (специальности): - победители, - призеры	3 2

№ п/п	Наименование индивидуального достижения	Кол-во баллов
18	Результат обучения по образовательной программе профессиональной подготовки выпускников профильных классов общеобразовательных организаций «Консультант в области цифровой грамотности населения (цифровой куратор)	2
19	Результат участия в конкурсе на присуждение Международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого»: победители, призеры	3
20	Результат участия в соревнованиях по пожарно-спасательному спорту: - победитель международных, всероссийских соревнований, - призер международных, всероссийских соревнований, - победитель межрегиональных, региональных соревнований, - призер межрегиональных, региональных соревнований, - победитель или призер соревнований муниципального уровня	10 8 6 4 2
21	Результат участия во Всероссийской олимпиаде школьников по предпринимательству : - победители, - призеры	3 2
22	Результат участия во XII Всероссийском инженерном конкурсе: победители, призеры, лауреаты	3

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ФГБОУ ВО «МГТУ» (Г. МАЙКОП)

Наименование специальности	Уровень образования (ОО/СО)	Кол-во бюджетных мест	Кол-во мест по договорам
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ОО	20	45
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	СО	25	30
09.02.11 Разработка и управление программным обеспечением	ОО	40	35
	СО	-	20
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	ОО	25	15
	СО	5	10
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	ОО	18	50
31.02.01 Лечебное дело***	ОО	20	35
	СО	-	20
31.02.02 Акушерское дело***	ОО	25	10
31.02.03 Лабораторная диагностика	ОО	20	-
33.02.01 Фармация	ОО	25	15
34.02.01 Сестринское дело***	ОО	15	60
	СО	-	25
35.02.03 Технология переработки древесины	ОО	25	10
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	ОО	20	10
36.02.01 Ветеринария	ОО	50	10
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	ОО	-	20
38.02.08 Торговое дело	ОО	15	15
40.02.04 Юриспруденция	ОО	10	50

Наименование специальности	Уровень образования (ОО/СО)	Кол-во бюджетных мест	Кол-во мест по договорам
	СО	5	20
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОО	18	10
43.02.16 Туризм и гостеприимство	ОО	20	35
	СО	5	15
43.02.17 Технология индустрии красоты****	ОО	20	10

КОЛЛЕДЖ ФИЛИАЛА МГТУ В ПОС. ЯБЛОНОВСКОМ

Наименование специальности	Уровень образования (ОО/СО)	Кол-во бюджетных мест	Кол-во мест по договорам
Очная форма обучения			
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	СО	-	25
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ОО	-	25
09.02.11 Разработка и управление программным обеспечением	ОО	20	5
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	ОО	12	13
	СО	-	2
33.02.01 Фармация	ОО	15	10
34.02.01 Сестринское дело*	ОО	10	40
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	ОО	-	25
	СО	-	5
38.02.07 Банковское дело	ОО	-	25
	СО	-	5
38.02.08 Торговое дело	ОО	10	15
	СО	-	5
40.02.04 Юриспруденция	ОО	-	25
	СО	-	2
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОО	12	13
	СО	-	5
Очно-заочная форма обучения			
33.02.01 Фармация	СО	25	-
34.02.01 Сестринское дело*	СО	-	50
Заочная форма обучения			
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	СО	-	25
40.02.04 Юриспруденция	СО	-	25

* - основное общее образование (аттестат 9 класса)

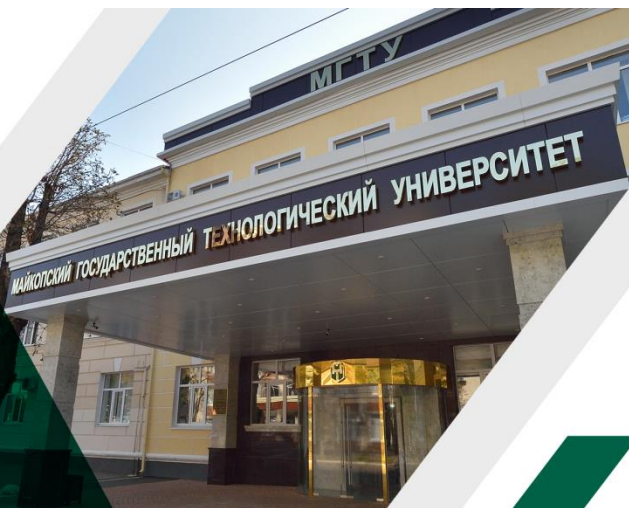
** - среднее общее образование (аттестат 11 класса)

*** - вступительное испытание (психологическое тестирование)

**** - вступительное испытание (рисунок)



Майкопский государственный
технологический университет
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования



СТИПЕНДИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ

Государственная академическая стипендия **2287** ₹

Государственная академическая повышенная стипендия
2858,75 ₹

Повышенная академическая стипендия первокурсникам
с высокими баллами ЕГЭ:

- «Золотой» ЕГЭ (свыше 245 баллов) - **10 000** ₹
- «Серебряный» ЕГЭ (от 230 до 244 баллов) - **7000** ₹
- «Бронзовый» ЕГЭ (от 210 до 229 баллов) - **5000** ₹

Государственная социальная стипендия	3431 ₹
Повышенная государственная социальная стипендия	15453 ₹
Именная стипендия ректора	7000 ₹
Именная стипендия факультета	5000 ₹
Стипендия Республики Адыгея	7200 ₹
Стипендия Президента РФ	2200 ₹
Стипендия Правительства РФ	1440 ₹

Повышенная государственная академическая стипендия за
достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной,
культурно-творческой и спортивной деятельности

2-3 курс - **6000** ₹

4-6 курс - **8600** ₹

Стипендия для студентов и аспирантов, обучающихся по направлениям
подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и
технологического развития российской экономики:

- Президента РФ - **30 000** ₹
- Правительства РФ - **20 000** ₹

ИНФОРМАЦИЯ АКТУАЛЬНА НА 01.04.2026