

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПАМЯТКА АБИТУРИЕНТА

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



**ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ФГБОУ ВО «МГТУ» (Г. МАЙКОП)**
(Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Крестьянская, 2)
тел. приемной комиссии: 8 (8772) 52-30-08

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

2022 г.





Майкопский государственный технологический университет

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 1994 от 14.03.2016 (бессрочно)
Свидетельство о государственной аккредитации № 2095 от 06.07.2016 (действительно до
07.08.2022)



ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

БАКАЛАВРИАТ

Химия
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
Агронимия
Агроинженерия
Ландшафтная архитектура
Зоотехния
Реклама и связи с общественностью
Сервис
Туризм
Гостиничное дело
Юриспруденция
УГСН «Экономика и управление»
(многопрофильный конкурс):
- Экономика;
- Менеджмент;
- Государственное и муниципальное управление;
- Товароведение.
УГСН «Управление в технических системах»
(многопрофильный конкурс):
- Стандартизация и метрология;
- Инноватика.

СПЕЦИАЛИТЕТ

Информационно-аналитические системы
безопасности
Пожарная безопасность
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
Агронимия
Ландшафтная архитектура
Экономика
Менеджмент
Государственное и муниципальное управление
Товароведение
Финансы и кредит
Гостиничное дело

ФИЛИАЛ ФГБОУ ВО «МГУ» в пос. ЯБЛОНОВСКОМ

БАКАЛАВРИАТ

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

СПЕЦИАЛИТЕТ

Таможенное дело
Пожарная безопасность

МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

СПЕЦИАЛИТЕТ

Лечебное дело
Педиатрия
Стоматология
Фармация

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

**При подаче документов лично поступающий предоставляет
в приемную комиссию:**

документ об образовании или об образовании и о квалификации;
документ, удостоверяющий личность, гражданство;
СНИЛС (при наличии);
документы, подтверждающие особые права поступающих (при наличии);
медицинская справка по форме № 086/у;
фото поступающего на обучение (4 шт.);
договор о целевом обучении (для поступающих на места в пределах квоты приема на целевое обучение);
документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего (при наличии).

При подаче документов через операторов почтовой связи общего пользования и посредством электронной информационной системы университета поступающий предоставляет в приемную комиссию:

заявление о приеме на обучение (образец на сайте вуза www.mkgtu.ru);
документ об образовании или об образовании и о квалификации;
документ, удостоверяющий личность, гражданство;
СНИЛС (при наличии);
документы, подтверждающие особые права поступающих (при наличии);
медицинская справка по форме № 086/у;
фото поступающего на обучение (4 шт.);
договор о целевом обучении (для поступающих на места в пределах квоты приема на целевое обучение);
документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего (при наличии);
согласие на обработку персональных данных (образец на сайте вуза
www.mkgtu.ru);
заявление о согласии на зачисление (предоставляется не позднее сроков, установленных Правилами приема) (образец на сайте вуза www.mkgtu.ru).

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

**МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ,
ПОДТВЕРЖДАЮЩЕЕ УСПЕШНОЕ ПРОХОЖДЕНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНОГО
ИСПЫТАНИЯ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА
И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА**

**Минимальное количество баллов для поступающих по ЕГЭ
и общеобразовательным вступительным испытаниям**

Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов
Математика (учитывается профильный уровень ЕГЭ)	39
Русский язык	40
Физика	39
Биология	39
Химия	39
Обществознание	45
Информатика и ИКТ	44
Иностранный язык	30
География	40
История	35
Основы безопасности жизнедеятельности	40

**Минимальное количество баллов
для поступающих по профильным вступительным испытаниям**

Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов
Русский язык	40
Алгебра, геометрия и начала анализа	39
Метрология и стандартизация	39
Рациональное природопользование	39
Анатомия и физиология человека	39
Гигиена и экология человека	39
Информационные технологии	39
Основы информационной безопасности	39
Основы физико-химических методов анализа	39
Экономика организации	39
Основы права	45
История России	35

*Максимальное количество баллов для каждого вступительного
испытания по программам бакалавриата и программам
специалитета составляет 100 баллов*

МИНИМАЛЬНОЕ И МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ

Направление подготовки (специальность)	Мин. кол-во баллов	Макс. кол-во баллов
09.04.03 Прикладная информатика	6	15
08.04.01 Строительство	6	15
15.04.02 Технологические машины и оборудование	6	15
19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	6	15
19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания	40	100
20.04.01 Техносферная безопасность	6	15
21.04.01 Нефтегазовое дело	6	15
21.04.02 Землеустройство и кадастры	6	15
23.04.01 Технология транспортных процессов	6	15
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	6	15
35.04.04 Агрономия	6	15
35.04.10 Ландшафтная архитектура	6	15
38.04.01 Экономика	6	15
38.04.02 Менеджмент	40	100
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	40	100
38.04.07 Товароведение	6	15
38.04.08 Финансы и кредит	6	15
43.04.03 Гостиничное дело	6	15

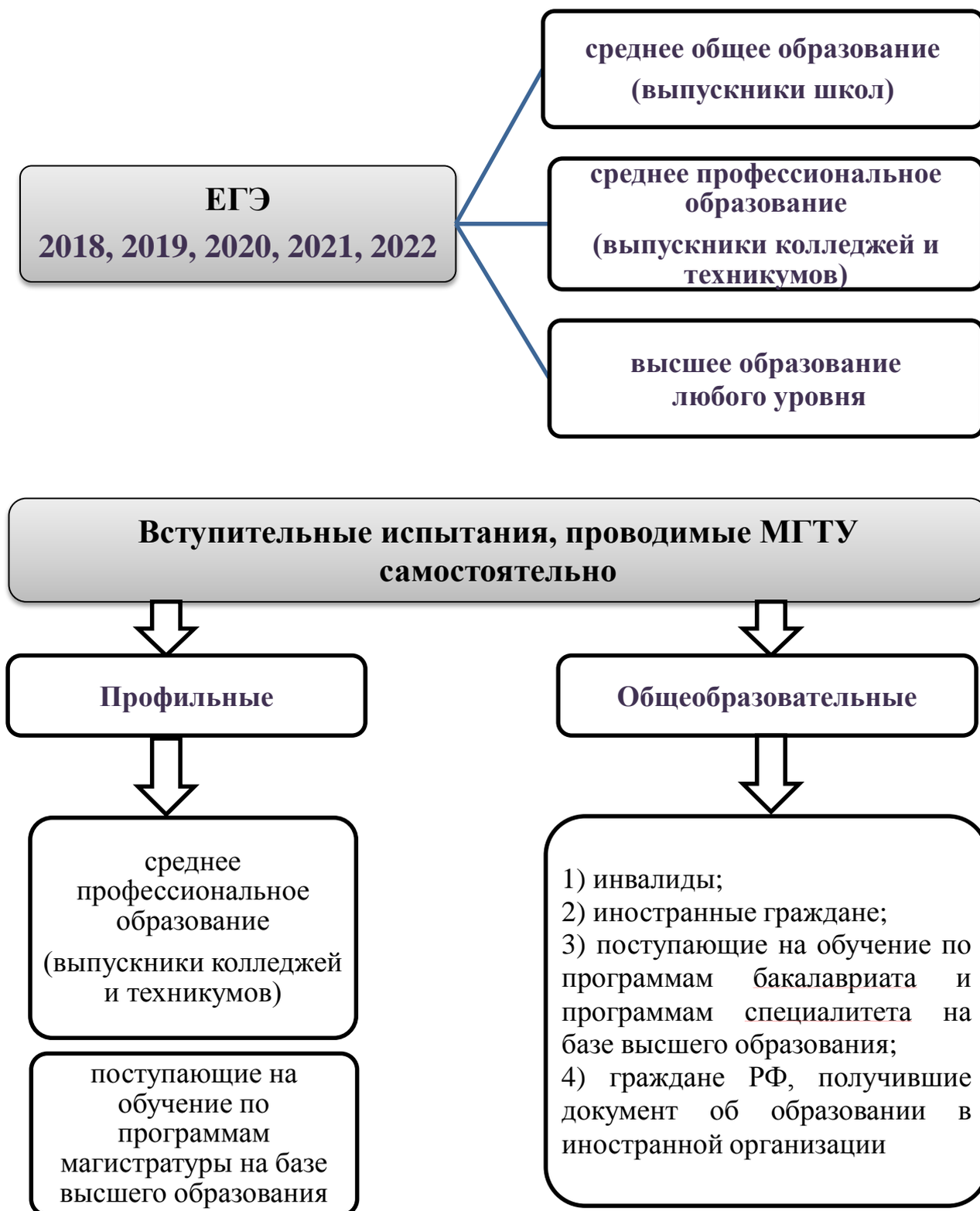
ПОДАЧА ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

Начало приема документов – 1 февраля

Прием документов, необходимых для поступления, осуществляется:

- 1) лично от поступающих
 - на обучение в ФГБОУ ВО «МГТУ» по адресу: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191, аудитории №116, №119;
 - 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) через операторов почтовой связи общего пользования по адресу: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191;
- с 20 июня 2022 года:**
- 3) посредством электронной информационной системы университета (личный кабинет абитуриента на официальном сайте вуза).
 - 4) посредством суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» (прием документов на поступление граждан РФ и иностранных граждан на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета).

ФОРМЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ



Вступительные испытания в университете проводятся в письменной форме (тестирование).

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА
С УКАЗАНИЕМ ПРОФИЛЬНЫХ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ,
ПРОВОДИМЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ**

Перечень вступительных испытаний	Направление подготовки/специальность
1) Алгебра, геометрия и начала анализа 2) Русский язык 3) Метрология и стандартизация	08.03.01 Строительство 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 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 27.03.00 Управление в технических системах (Многопрофильный конкурс: 27.03.01 Стандартизация и метрология, 27.03.05 Инноватика) 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
1) Алгебра, геометрия и начала анализа 2) Русский язык 3) Рациональное природопользование	35.03.01 Лесное дело 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния
1) Алгебра, геометрия и начала анализа 2) Русский язык 3) Основы физико-химических методов анализа	04.03.01 Химия 18.03.01 Химическая технология
1) Информационные технологии 2) Русский язык 3) Основы информационной безопасности	09.03.03 Прикладная информатика 10.03.01 Информационная безопасность 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности
1) Анатомия и физиология человека 2) Русский язык 3) Гигиена и экология человека	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 33.05.01 Фармация
1) Экономика организации 2) Русский язык 3) Основы права	38.03.00 Экономика и управление (Многопрофильный конкурс: 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.07 Товароведение) 38.05.02 Таможенное дело 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело
1) Основы права 2) Русский язык 3) История России	40.03.01 Юриспруденция

ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ БАКАЛАВРИАТА

Наименование направлений подготовки	очная форма обучения				очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения			Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ и по результатам образовательных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно (в порядке приоритетности)
	Количество бюджетных мест на 2022-2023 уч. год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 2	Количество мест по договорам	Количество бюджетных мест на 2022-2023 уч. год		Количество мест в пределах особой квоты из гр. 6	Количество мест по договорам	Количество мест по договорам	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Многопрофильный конкурс									
Экономика и управление:									
<ul style="list-style-type: none"> • Экономика*; • Менеджмент*; • Государственное и муниципальное управление*; • Товароведение* 	13	2	65	65	-	-	-	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Обществознание; История; Информатика и ИКТ; География; Иностранный язык.
Товароведение	-	-	-	-	-	-	-	25	
Управление в технических системах:									
<ul style="list-style-type: none"> • Стандартизация и метрология; • Инноватика 	8	1	60	-	8	1	60		1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Агроинженерия	16	2	25	-	9	1	25		1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Технологические машины и оборудование	12	2	25	-	12	2	25		1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Продукты питания из растительного сырья	9	1	25	-	12	2	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Биология; Химия; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
Строительство	22	3	50	70	-	-	50	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Технология изделий легкой промышленности	9	1	25	-	8	1	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Электроэнергетика и электротехника	-	-	10	-	11	2	20	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Химия; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
Нефтегазовое дело*	20	2	10	30	-	-	15	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; География; Иностранный язык.
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	8	1	10	-	-	-	20	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Технология транспортных процессов	8	1-	10	-	-	-	20	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Гостиничное дело	8	1	10	-	8	1	10	1) Обществознание 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: История; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
Реклама и связи с общественностью	-	-	10	-	19	2	10	1) Обществознание 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: История; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.

Наименование направления подготовки	очная форма обучения			очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения			Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ и по результатам образовательных испытаний, проводимых вузом самостоятельно (в порядке приоритетности)
	Количество бюджетных мест на 2022-2023 уч. год	Количество мест в пределах квоты из гр. 2	Количество мест по договорам		Количество бюджетных мест на 2022-2023 уч. год	Количество мест в пределах квоты из гр. 6	Количество мест по договорам	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Туризм	8	1	10	-	9	1	10	1) История 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: География; Обществознание; Биология; Иностранный язык.
Сервис	7	1	10	-	8	1	10	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Обществознание; История; Информатика и ИКТ; География; Иностранный язык.
Агрономия	16	2	10	-	9	1	10	1) Биология; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Математика; Химия; География; Физика; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	16	2	10	-	9	1	10	1) Биология; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Математика; Химия; География; Физика; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
Зоотехния	10	1	10	-	12	2	10	1) Биология; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Химия; Математика; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
Землеустройство и кадастры	17	2	10	-	25	3	20	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; География; Иностранный язык.
Технология продукции и организация общественного питания	10	1	10	-	12	2	10	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Биология; Химия; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Химия	9	1	20	20	не предусмотрена			1) Химия, 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Математика, Физика; Биология; Иностранный язык; Информатика и ИКТ.
Химическая технология	11	2	20	-	-	-	20	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Химия; Информатика и ИКТ; География; Иностранный язык.
Лесное дело	16	2	10	-	9	1	10	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; География; Биология; Иностранный язык.
Ландшафтная архитектура	19	2	10	-	14	2	10	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Биология, Физика; Химия; Информатика и ИКТ; География; Иностранный язык.
Техносферная безопасность	13	2	10	-	-	-	10	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Химия; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
Юриспруденция**	-	-	50	80	-	-	80	1) Обществознание 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: История; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
Прикладная информатика	25	3	20	-	17	2	20	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Химия; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
Информационная безопасность	25	3	20	50	не предусмотрена			1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Химия; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.

* прием на заочную форму обучения осуществляется при наличии высшего образования любого уровня

** прием на заочную форму обучения осуществляется при наличии высшего образования любого уровня или среднего профессионального образования соответствующего профиля

ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СПЕЦИАЛИТЕТА

Специальность	Очная форма обучения		Заочная форма обучения		Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ и по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно (в порядке приоритетности)
	Количество бюджетных мест на 2022-2023 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 2	Количество бюджетных мест на 2022-2023 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 5	
Информационно-аналитические системы безопасности	8	1	не предусмотрена		1) Математика; 2) Русский язык 3) Предметы по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Таможенное дело	9	1	-	50	1) Общественные; 2) Русский язык 3) Основы безопасности жизнедеятельности*
Пожарная безопасность	18	2	-	20	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предметы по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Лечебное дело	88	9	не предусмотрена		1) Биология 2) Химия 3) Русский язык
Лечебное дело (на английском языке)	-	-	не предусмотрена		1) Биология 2) Химия 2) Русский язык
Педиатрия	39	4	не предусмотрена		1) Биология 2) Химия 3) Русский язык
Стоматология	11	2	не предусмотрена		1) Биология 2) Химия 3) Русский язык
Фармация	19	2	не предусмотрена		1) Химия 2) Биология 3) Русский язык

* дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности

**ФИЛИАЛ МГТУ в поселке Яблоновском
ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА**

Направление подготовки/ Специальность	Очная форма обучения		Очно-заочная форма обучения		Заочная форма обучения			Вступительные испытания для поступающих по результатам ЕГЭ и по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно (в порядке приоритетности)
	Количество бюджетных мест	Количество мест в пределах квоты из гр. 2	Количество мест по договорам	Количество бюджетных мест	Количество мест в пределах квоты из гр. 6	Количество мест по договорам	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Пожарная безопасность	-	-	20	-	-	-	20	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предметы по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Таможенное дело	-	-	25	-	-	-	25	1) Обществознание; 2) Русский язык 3) Основы безопасности жизнедеятельности*
Нефтегазовое дело*	-	-	25	50	-	-	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; География; Иностранный язык.
Землеустройство и кадастры	-	-	25	-	-	-	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; География; География; Иностранный язык.
Технология транспортных процессов	8	1	20	25	-	-	20	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Государственное и муниципальное управление*	8	1	25	50	-	-	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Обществознание; История; Информатика и ИКТ; География; Иностранный язык.

* прием на заочную форму обучения осуществляется при наличии высшего образования любого уровня

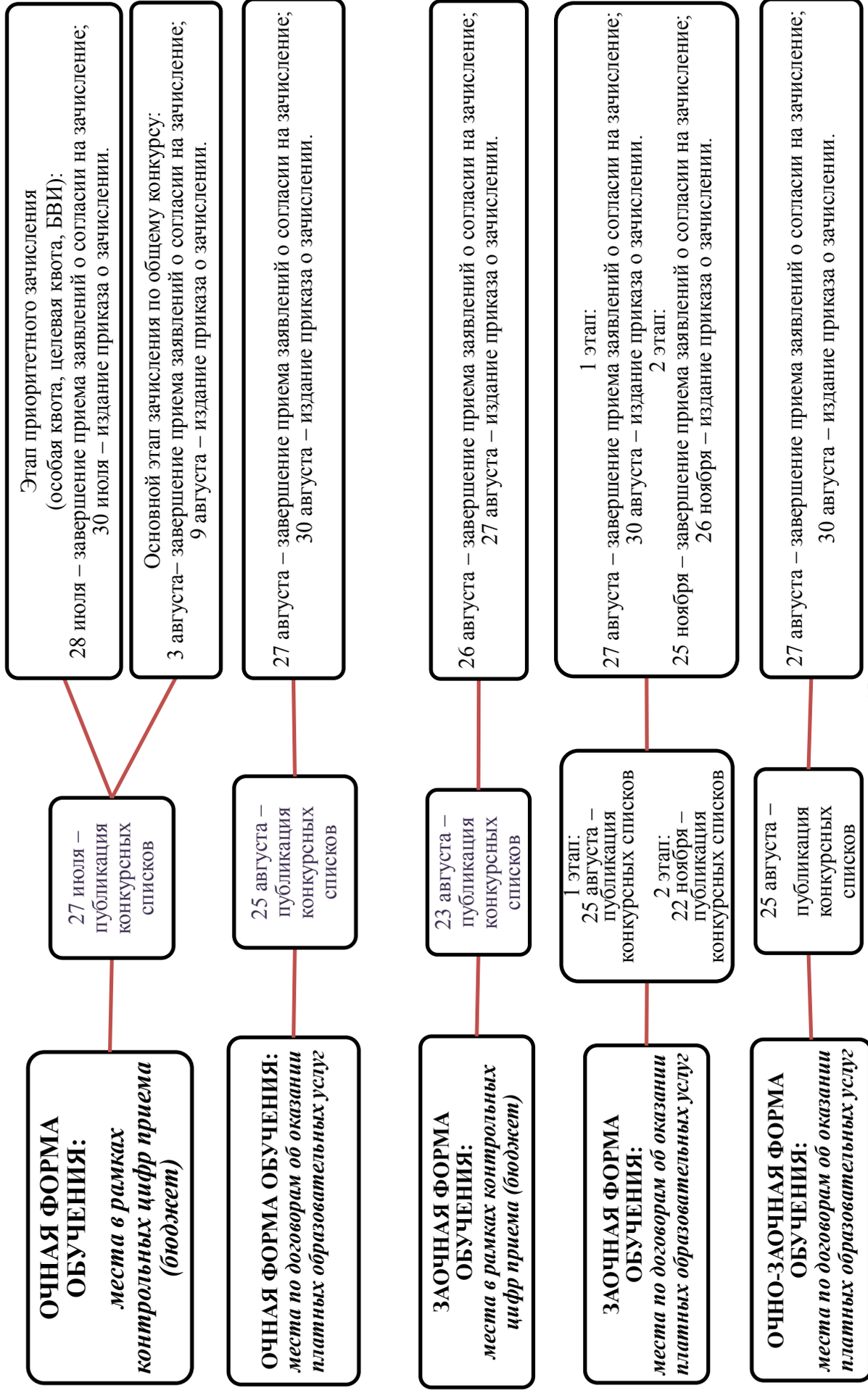
** дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности

ИНФОРМАЦИЯ О СРОКАХ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА

ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

Вид вступительного испытания	Очная форма обучения				Очно-заочная форма обучения		Заочная форма обучения	
	Прием документов		Проведение вступительных испытаний		Прием документов	Проведение вступительных испытаний	Прием документов	Проведение вступительных испытаний
	в рамках контрольных цифр	по договорам об оказании платных обра- зовательных услуг	в рамках контрольных цифр	по договорам об оказании платных обра- зовательных услуг				
ЕГЭ	с 1 февраля по 25 июля	с 1 февраля по 20 августа	-	-	с 1 февраля по 20 августа	-	1 этап: с 1 февраля по 20 августа 2 этап: с 9 сентября по 19 ноября	-
Вступительные испытания, проводимые МГТУ самостоятельно	с 1 февраля по 11 июля	с 1 февраля по 10 августа	Завершение вступитель- ных испыта- ний в вузе – 25 июля	Завершение вступитель- ных испыта- ний в вузе – 20 августа	с 1 февраля по 10 августа	Завершение вступитель- ных испыта- ний в вузе – 20 августа	1 этап: с 1 февраля по 10 августа	Завершение вступитель- ных испыта- ний в вузе – 20 августа
							2 этап: с 9 сентября по 10 ноября	Завершение вступитель- ных испыта- ний в вузе – 19 ноября

СРОКИ ПОДАЧИ ЗАЯВЛЕНИЯ О СОГЛАСИИ НА ЗАЧИСЛЕНИЕ И ИЗДАНИЯ ПРИКАЗОВ О ЗАЧИСЛЕНИИ (БАКАЛАВРИАТ, СПЕЦИАЛИТЕТ)



ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ МАГИСТРАТУРЫ

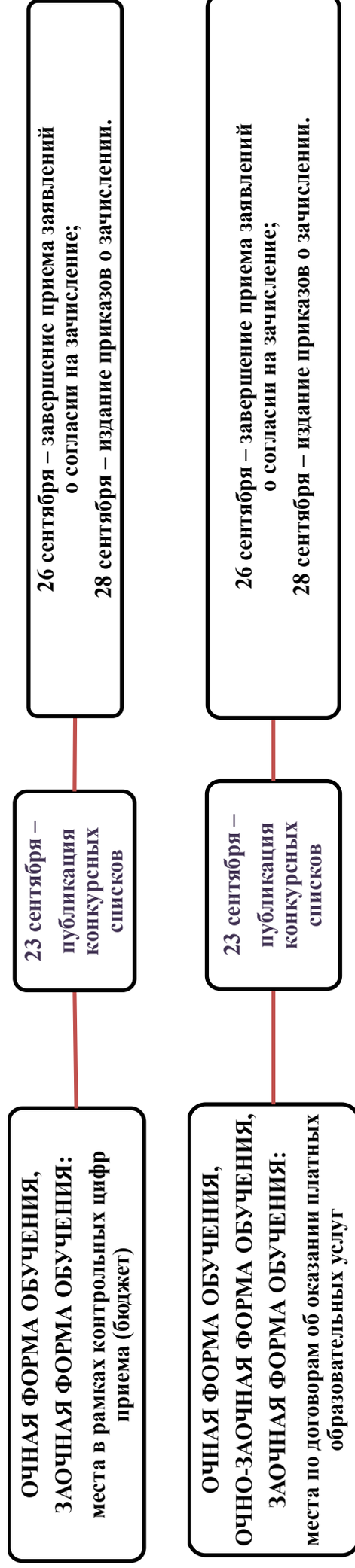
Наименование направления подготовки	Очная форма обучения		Очно- заочная форма	Заочная форма обучения		Вступительные испытания
	Количество бюджетных мест на 2022-2023 уч. год	Количе- ство мест по догово- рам		Количество бюджетных мест на 2022-2023 уч. год	Количество мест по договорам	
08.04.01 Строительство <i>Профиль подготовки: Теория и проектирова- ние зданий и сооружений</i>	9	50	-	-	50	Комплексный экзамен
09.04.03 Прикладная информатика <i>Профиль подготовки: Прикладная информатика в экономике</i>	3	20	-	3	20	Комплексный экзамен
15.04.02 Технологические машины и оборудование <i>Профиль подготовки: Машины и аппараты пищевых производств</i>	-	25	-	2	25	Комплексный экзамен
19.04.02 Продукты питания из растительного сырья <i>Профиль подготовки: Технология хранения и переработки злаковых, крупяных продуктов, плодовоовощной продукции и виноградарства</i>	-	25	-	5	25	Комплексный экзамен
19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания <i>Профиль подготовки: Технология продукции и организация общественного питания</i>	-	5	-	4	10	Технология продукции общественного питания
20.04.01 Техносферная безопасность <i>Профиль подготовки: Охрана природной среды и ресурсосбережение</i>	2	5	-	3	5	Комплексный экзамен
21.04.01 Нефтегазовое дело <i>Профиль подготовки: Трубопроводный транспорт углеводородов</i>	2	10	20	-	-	Комплексный экзамен
21.04.02 Землеустройство и кадастры <i>Профиль подготовки: Землеустройство</i>	1	10	-	5	10	Комплексный экзамен

Наименование направления подготовки	Очная форма обучения		Очно- заочная форма	Заочная форма обучения		Вступительные испытания
	Количество бюджетных мест на 2022-2023 уч. год	Количе- ство мест по догово- рам		Количество бюджетных мест на 2022-2023 уч. год	Количество мест по договорам	
23.04.01 Технология транспортных процессов <i>Профиль подготовки: Организация перевозок и безопасность движения</i>	-	10	-	11	10	Комплексный экзамен
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>Профиль подготовки: Автомобильный сервис</i>	-	10	-	-	10	Комплексный экзамен
35.04.04 Агрономия <i>Профиль подготовки: Общее земледелие</i>	2	10	-	3	10	Основы агрономии
35.04.09 Ландшафтная архитектура <i>Профиль подготовки: Ландшафтное строительство</i>	2	5	-	3	5	Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры
38.04.01 Экономика <i>Профиль подготовки: Экономика фирмы и отраслевых рынков</i>	1	10	-	1	20	Экономика
38.04.02 Менеджмент <i>Профиль подготовки: Менеджмент и маркетинг; Бережливое управление</i>	1	10	15	-	10	Менеджмент
38.04.04 Государственное и муниципальное управление <i>Профиль подготовки: Государственное и муниципальное управление</i>	1	10	15	1	15	Государственное и муниципальное управление
38.04.07 Товароведение <i>Профиль подготовки: Товарный консалтинг и экспертиза</i>	1	30	-	-	30	Комплексный экзамен
38.04.08 Финансы и кредит <i>Профиль подготовки: Банковское дело</i>	1	10	-	-	20	Экономика
43.04.03 Гостиничное дело <i>Профиль подготовки: Гостиничная деятельность</i>	2	10	-	2	10	Комплексный экзамен

ИНФОРМАЦИЯ О СРОКАХ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ (по вступительным испытаниям, которые МГТУ проводит самостоятельно)

Очная форма обучения		Очно-заочная форма обучения		Заочная форма обучения	
Прием документов		Проведение вступительных испытаний		Проведение вступительных испытаний	
в рамках контрольных цифр	по договорам об оказании платных образовательных услуг	в рамках контрольных цифр	по договорам об оказании платных образовательных услуг	Прием документов	Проведение вступительных испытаний
с 1 сентября по 16 сентября	с 1 сентября по 16 сентября	Завершение вступительных испытаний в вузе – 21 сентября	Завершение вступительных испытаний в вузе – 21 сентября	с 1 сентября по 16 сентября	Завершение вступительных испытаний в вузе – 21 сентября
с 1 сентября по 16 сентября	с 1 сентября по 16 сентября	Завершение вступительных испытаний в вузе – 21 сентября	Завершение вступительных испытаний в вузе – 21 сентября	с 1 сентября по 16 сентября	с 1 сентября по 16 сентября
					Завершение вступительных испытаний в вузе – 21 сентября

СРОКИ ПОДАЧИ ЗАЯВЛЕНИЯ О СОГЛАСИИ НА ЗАЧИСЛЕНИЕ И ИЗДАНИЯ ПРИКАЗОВ О ЗАЧИСЛЕНИИ (МАГИСТРАТУРА)



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

Индивидуальные достижения	Количество начисляемых баллов
Конкурс школьных проектов учащихся профильных классов (по профилям)	победители – 10 баллов; призеры – 8 баллов
Конкурс студенческих инициатив и проектов в области АПК «Аграрий» для обучающихся по программам среднего профессионального образования (по номинациям)	победители – 10 баллов; призеры – 8 баллов
Всероссийский конкурс молодежных проектов «Во-плоти свою мечту» (по номинациям)	победители – 10 баллов; призеры – 8 баллов
Всероссийский лесной конкурс «Подрост»	победители – 10 баллов; призеры – 8 баллов
Всероссийский слет школьных лесничеств	победители – 10 баллов; призеры – 8 баллов
Олимпиада по программированию для школьников «Технокубок»	победители – 10 баллов
Профориентационный конкурс «Навигатор поступления»	победители – 10 баллов
Юниорские турниры WorldSkills для школьников 14-16 лет	победители – 10 баллов
Итоговые мероприятия всероссийского конкурса молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий, «Моя страна – моя Россия»	победители – 10 баллов
Победители чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	победители – 10 баллов
Всероссийский конкурс «Большая перемена»	победители – 5 баллов; призеры – 3 баллов

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

**УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ
НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ
(ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ)**

Индивидуальные достижения	Количество начисляемых баллов
Наличие документа об образовании и о квалификации с отличием, подтверждающего освоение образовательной программы высшего образования по направлению подготовки или специальности, соответствующим укрупненной группе направлений подготовки магистратуры	2 балла
Наличие опубликованных статей, соответствующих направлению подготовки магистратуры	1 балл за каждую публикацию
Победители и призеры всероссийских и международных научных олимпиад и конкурсов, соответствующих направлению подготовки магистратуры	2 балла
Победители и призеры Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» по направлениям, соответствующим направлению подготовки магистратуры	2 балла
Победители и призеры регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам, входящим в перечень вступительных испытаний по соответствующему направлению подготовки (специальности)	победители олимпиад – 10 баллов; призеры олимпиад – 8 баллов
Осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности (если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет)	Не более 5 баллов

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

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

Наименование специальности	Очная форма обучения	
	бюджетные места	коммерческие места
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	30	20
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	30	20
Информационные системы и программирование	30	20
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	30	20
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	-	25
Лечебное дело	-	25
Акушерское дело	-	25

Наименование специальности	Очная форма обучения	
	бюджетные места	коммерческие места
Лабораторная диагностика	–	25
Фармация	15	35
Сестринское дело	–	25
Технология деревообработки	25	15
Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	–	25
Ветеринария	30	20
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	10	15
Страховое дело (по отраслям)	–	25
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	10	15
Право и организация социального обеспечения	15	10
Туризм	25	25
Технология эстетических услуг	–	25
Технология парикмахерского искусства	–	25
Поварское и кондитерское дело	30	20

КОЛЛЕДЖ ФИЛИАЛА МГТУ В ПОС. ЯБЛОНОВСКОМ

Наименование специальности	Очная форма обучения		Очно-заочная форма	Заочная форма обучения	
	бюджетные места	коммерческие места		бюджетные места	коммерческие места
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	5	20	–	–	25
Страховое дело (по отраслям)	–	20	–	–	–
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	10	15	–	–	25
Банковское дело	–	25	–	–	–
Право и организация социального обеспечения	10	15	–	10	25
Поварское и кондитерское дело	20	5	–	–	–
Мастер по обработке цифровой информации	–	25	–	–	–
Информационные системы и программирование	25	–	–	–	–
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	–	25	–	–	–
Фармация	–	50	25	–	–
Сестринское дело	–	50	25	–	–



Майкопский государственный
технологический университет
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования



СТИПЕНДИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ

Государственная академическая стипендия **1843** руб.
Государственная академическая повышенная стипендия
2203,75 руб.

Повышенная академическая стипендия первокурсникам с
высокими баллами ЕГЭ:

- «Золотой» ЕГЭ (свыше 215 баллов) – **9000** руб.
- «Серебряный» ЕГЭ (свыше 200 баллов) – **5000** руб.
- «Бронзовый» ЕГЭ (свыше 185 баллов) – **3000** руб.

Государственная социальная стипендия	2765 руб.
Повышенная государственная социальная стипендия	11329 руб.
Именная стипендия ректора	5529 руб.
Именная стипендия факультета	3689 руб.
Стипендия Республики Адыгея	7200 руб.
Стипендия Президента РФ	2200 руб.
Стипендия Правительства РФ	1440 руб.

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

2–3 курс – **6000** руб.

4–6 курс – **8600** руб.

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

- Президента РФ – **7000** руб.
- Правительства РФ – **5000** руб.

ИНФОРМАЦИЯ АКТУАЛЬНА НА 01.04.2022