



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ
АВИАЦИИ» (МГТУ ГА)**

П Р И К А З

16 января 2025г.

г. Москва

№ 10

О предварительном распределении
контрольных цифр приема и об установлении
количества платных мест для обучения по
образовательным программам высшего
образования в 2025/26 учебном году

Во исполнение требований Приказов Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.12.2024 г. № 985 (Приложение № 1.348) «Об установлении организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2025/26 учебный год» и от 27.11.2024 г. № 821 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установленные МГТУ ГА Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.12.2024 г. № 985 (Приложение № 1.348) контрольные цифры приема по направлениям подготовки и укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2025/26 учебный год распределить (без выделения особой, отдельной и целевой квот), в соответствии с таблицей (прилагается).

2. Установить количество мест для обучения по договорам об образовании по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры) в соответствии с таблицей.

Таблица

№ п/п	Направление подготовки (специальность), профиль (профиль и специализация), шифр образовательной программы, код	Контрольные цифры приема	Количество платных мест
1	2	3	4
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ			
МГТУ ГА (г. Москва)			
Программы бакалавриата			
1	Информатика и вычислительная техника, профиль «Интеллектуальные системы обработки и анализа данных» (ИС) 09.03.01	0	25
2	Техносферная безопасность, профиль «Надзор и контроль техносферной безопасности на воздушном транспорте» (НКТ) 20.03.01	23	7
3	Технология транспортных процессов, профиль «Организация перевозок и управление на воздушном транспорте» (ОП) 23.03.01	25	7
4	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Поддержание летной годности воздушных судов» (М) 25.03.01	54	10
5	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Обеспечение полетов воздушных судов авиационными горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями» (ГСМ) 25.03.01	25	5
6	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Безопасность полетов воздушных судов» (БП) 25.03.01	25	5
7	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, профиль «Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов» (АК) 25.03.02	28	5
8	Аэронавигация, профиль «Управление воздушным движением» (УВД) 25.03.03	28	5
9	Аэронавигация, профиль «Организация бизнес-процессов на воздушном транспорте» (ОБП) 25.03.03	50	10
10	Аэронавигация, профиль «Эксплуатация беспилотных авиационных систем» (БАС) 25.03.03	47	10

1	2	3	4
Программы специалитета			
1	Информационная безопасность телекоммуникационных систем, профиль «Эксплуатация защищенных телекоммуникационных систем», специализация «Информационная безопасность мультисервисных телекоммуникационных сетей и систем на транспорте» (БИС) 10.05.02	0	25
2	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, профиль «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс», специализация «Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования аэропортов и воздушных трасс» (РС) 25.05.03	30	5
3	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения, профиль «Техническая эксплуатация воздушных судов», специализация «Организация технического обслуживания и ремонта воздушных судов» (МС) 25.05.05	133	8
4	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения, профиль «Техническая эксплуатация авиационного и радиоэлектронного оборудования воздушных судов», специализация «Организация технического обслуживания авиационного и радиоэлектронного оборудования воздушных судов» (АКС) 25.05.05	30	5
5	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения, профиль «Обеспечение авиационной безопасности на объектах ГА», специализация «Организация авиационной безопасности» (АБС) 25.05.05	25	8
Программы магистратуры			
1	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Управление техническими и технологическими процессами эксплуатации воздушных судов» (МАГ-М) 25.04.01	30	7
2	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Управление технологическими процессами авиатопливообеспечения воздушных судов» (МАГ-ГСМ) 25.04.01	15	5
3	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, профиль «Управление процессами технической эксплуатации бортового оборудования воздушных судов» (МАГ-АК) 25.04.02	15	5
Иркутский филиал МГТУ ГА			
Программы бакалавриата			
1	Технология транспортных процессов, профиль «Организация перевозок и управление на воздушном транспорте» (ОП) 23.03.01	30	15
2	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Поддержание летной годности воздушных судов» (М) 25.03.01	25	15

1	2	3	4
3	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, профиль «Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов» (АК) 25.03.02	25	15
Программы специалитета			
1	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, профиль «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс», специализация «Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс» (РС) 25.05.03	25	15
2	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения, профиль «Техническая эксплуатация воздушных судов», специализация «Организация технического обслуживания и ремонта воздушных судов» (МС) 25.05.05	20	15
Ростовский филиал МГТУ ГА			
Программы специалитета			
1	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, профиль «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс», специализация «Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс» (РС) 25.05.03	30	10
ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ			
МГТУ ГА (г. Москва)			
Программы бакалавриата			
1	Технология транспортных процессов, профиль «Организация перевозок и управление на воздушном транспорте» (ОП_3) 23.03.01	0	60
2	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Поддержание летной годности воздушных судов» (М_3) 25.03.01	0	160
3	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Обеспечение полетов воздушных судов авиационными горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями» (ГСМ_3) 25.03.01	0	30
4	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, профиль «Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов» (АК_3) 25.03.02	0	90
Программы магистратуры			
1	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Управление техническими и технологическими процессами эксплуатации воздушных судов» (МАГ-М_3) 25.04.01	0	60

1	2	3	4
2	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Управление технологическими процессами авиатопливообеспечения воздушных судов» (МАГ-ГСМ_3) 25.04.01	0	30
3	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Управление безопасностью на воздушном транспорте» (МАГ-БВТ_3) 25.04.01	0	20
4	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, профиль «Управление процессами технической эксплуатации бортового оборудования воздушных судов» (МАГ-АК_3) 25.04.02	0	30
Иркутский филиал МГТУ ГА			
Программы бакалавриата			
1	Технология транспортных процессов, профиль «Организация перевозок и управление на воздушном транспорте» (ОП_3) 23.03.01	0	50
2	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Поддержание летной годности воздушных судов» (М_3) 25.03.01	0	100
3	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, профиль «Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно- навигационных комплексов» (АК_3) 25.03.02	0	30
Программы специалитета			
1	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, профиль «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс», специализация «Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс» (РС_3) 25.05.03	0	30
2	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения, профиль «Техническая эксплуатация воздушных судов», специализация «Организация технического обслуживания и ремонта воздушных судов» (МС_3) 25.05.05	0	30
Ростовский филиал МГТУ ГА			
Программы бакалавриата			
1	Технология транспортных процессов, профиль «Организация перевозок и управление на воздушном транспорте» (ОП_3) 23.03.01	0	20
2	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Поддержание летной годности воздушных судов» (М_3) 25.03.01	0	30
3	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, профиль «Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно- навигационных комплексов» (АК_3) 25.03.02	0	20

Программы специалитета			
1	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, профиль «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс», специализация «Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс» (РС_3) 25.05.03	0	20

3. Ответственному секретарю приемной комиссии Гуляеву В.В. организовать размещение приказа на официальном сайте Университета.

Ректор

Б.П. Елисеев