



Федеральное агентство воздушного транспорта
(РОСАВИАЦИЯ)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Московский государственный технический
университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Московский государственный
технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)



УТВЕРЖДАЮ
Ректор МГТУ ГА
Б.П. Елисеев
2026 г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
Ростовского филиала федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Московский государственный технический университет
гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Принято Ученым советом МГТУ ГА
«26» марта 2026 г., протокол № 8

Ростов-на-Дону 2026



СОДЕРЖАНИЕ

А. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	3
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	3
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	7
2.1. Перечень лицензированных и аккредитованных образовательных программ	9
2.2. Результаты приемной кампании 2025 года	13
2.3. Реализуемые образовательные программы	18
2.4. Контингент обучающихся по образовательным программам	19
2.5. Дополнительное профессиональное образование	21
2.6. Качество подготовки обучающихся, внутренняя система оценки качества	23
2.6.1. Текущий контроль и промежуточная успеваемость обучающихся, итоги опросов ППС и обучающихся	29
2.6.2. Государственная итоговая аттестация	36
2.7. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников	42
2.8. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ	47
2.9. Кадровое обеспечение образовательного процесса	48
2.9.1. Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса. Кадровый состав	48
2.9.2. Возраст и квалификационный состав профессорско-преподавательского состава	49
2.9.3. Привлечение специалистов профильных организаций к участию в образовательном процессе	51
2.10. Повышение квалификации	51
3. ВНЕУЧЕБНАЯ (ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ) РАБОТА	53
3.1. Организация воспитательной работы	53
3.2. Участие студентов и научно-педагогических работников в общественно значимых мероприятиях	53
4. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	108
5. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	122
6. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	123
7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	125
7.1. Учебно-лабораторная база, состояние, развитие и уровень ее оснащения	125
7.2. Социально-бытовые условия. Состояние и развитие спортивного комплекса, организация питания и медицинское обслуживание обучающихся	129
8. ОБУЧЕНИЕ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	130
Б. Показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию	136



А. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Ростовский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (далее по тексту - Ростовский филиал МГТУ ГА) является обособленным структурным подразделением Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА).

Учредитель: Федеральное агентство воздушного транспорта.

Полное наименование: Ростовский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА).

Сокращенное наименование: Ростовский филиал МГТУ ГА.

Фактический и юридический адрес: Российская Федерация, 344009, г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, д. 262в.

Почтовый адрес: 344009, г. Ростов-на-Дону, пр. Шолохова 262в.

Места осуществления образовательной деятельности, которые включаются в соответствующую запись в реестре лицензий на осуществление образовательной деятельности: 344009, Южный федеральный округ, Ростовская область,

– г. Ростов-на-Дону, ул.Шолохова, 262в;

– г. Ростов-на-Дону, ул.Шолохова, 274в.

Телефон: +7 (863) 252-67-78.

E-mail: office@rfmstuca.ru

Официальный сайт: <http://rfmstuca.ru>

Телеграмм-канал Ростовского филиала МГТУ ГА: https://t.me/rf_mstu_ca

«ВКонтакте»: <https://vk.ru/im/channels/-231318683>

Макс: https://max.ru/id7712029250_gos3

Ростовский филиал МГТУ ГА организован как учебно-консультационный пункт (УКП) приказом Главного управления гражданского воздушного флота от 30.03.1948 № 056.

В соответствии с приказом МГА СССР от 16.06.1969 № 373 на базе Учебно-консультационного пункта учрежден Ростовский филиал Киевского института инженеров гражданской авиации.

Приказом Министерства гражданской авиации от 20.11.1991 № 270 Ростовский филиал передан в подчинение Московскому институту инженеров гражданской авиации. Приказом Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию от 05.07.1993 № 50 Московский институт инженеров



гражданской авиации переименован в Московский государственный технический университет гражданской авиации. Приказом ректора Московского государственного технического университета гражданской авиации от 15.07.1993 № 90 Ростовский филиал переименован в Ростовский филиал Московского государственного технического университета гражданской авиации.

Распоряжением первого заместителя министра транспорта РФ от 06.06.2002 № НА-197-р утвержден Устав, которым включено в наименование указание на организационно-правовую форму – федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации».

На основании распоряжения Минтранса РФ от 28.04.2011 № ИЛ-44-р в связи с изменением типа вуз переименован в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА).

На основании Устава МГТУ ГА, утвержденного приказом Росавиации от 17.08.2015 № 502, изменено название на федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА).

Миссия МГТУ ГА заключается в развитии интеллектуального и экономического потенциала страны на основе развития его образовательного ресурса, воспроизводства и распространения передовых знаний, интеграции научных исследований и практической деятельности специалистов-профессионалов, обладающих инновационным типом мышления, владеющих современными технологиями, а также в повышении благосостояний работников вуза. Миссия МГТУГА направлена на создание возможности для граждан в полной мере реализовать право на образование.

Приоритетными целями университета являются:

- модернизация образовательной деятельности, приведение образовательных программ всех уровней в соответствие с актуальными и перспективными требованиями работодателей, реализация новых образовательных программ под «профессии будущего»;

- модернизация научно-исследовательского процесса и инновационной деятельности, создание точек генерации исследований мирового уровня, развитие международного научного сотрудничества;

- транспортное планирование;

- цифровизация образования и ключевых бизнес-процессов транспортных университетов;

- развитие международного сотрудничества, в том числе формирование эффективных каналов двусторонней международной мобильности, включение в



глобальную научную и образовательную повестку, продвижение образовательных продуктов за рубежом;

- вхождение ряда транспортных вузов в международные предметные (отраслевые) рейтинги;
- формирование эффективных моделей привлечения талантов и управления ими;
- совершенствование организационной структуры транспортных университетов и системы управления ими через внедрение технологий стратегического менеджмента, формирование современной корпоративной культуры;
- инфраструктурное развитие, укрепление материальной базы транспортных образовательных организаций высшего образования, направленное на создание современных кампусов, оптимизацию и развитие имущественного комплекса;
- обеспечение выполнения Российской Федерацией международных обязательств в области конвенционной подготовки;
- активизация патриотической, профориентационной и воспитательной работы, предусматривающая усиление интеграции образовательного и воспитательного процессов.

Ростовский филиал МГТУ ГА имеет структурные подразделения как непосредственно участвующие в образовательном и научном процессах, так и обеспечивающие их. Проблемы совершенствования учебного процесса, его методического обеспечения, качества подготовки специалистов, учебно-воспитательной работы по ОП ВО регулярно рассматриваются на заседаниях кафедр и Ученого совета Ростовского филиала МГТУ ГА в соответствии с утверждёнными планами работы.

В состав Ростовского филиала МГТУ ГА входят 4 кафедры:

- Кафедра Авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (АЭСиПНК);
- Кафедра Авиационного электрорадиоприборного оборудования (АЭРПО);
- Кафедра Воздушных судов и авиационных двигателей (ВСиАД);
- Кафедра Социально-экономических дисциплин (СЭД).

В состав кафедр АЭРПО, ВСиАД, СЭД входят лаборатории.

Также созданы 6 отделов, обеспечивающие и участвующие в организации образовательного и научно-исследовательского процессов:

- Отдел по молодежной политике и воспитательной работе;
- Отдел развития образовательных программ и контроля качества;
- Отдел повышения квалификации и аттестации;
- Научно-исследовательский отдел;
- Инженерно-технический отдел;
- Отдел охраны труда и безопасности.

В состав Ростовского филиала МГТУ ГА включен Учебно-тренажерный центр.

Также в состав Ростовского филиала МГТУ ГА входит библиотека.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Функции и полномочия Учредителя от имени Российской Федерации в отношении Университета (МГТУ ГА) осуществляет Федеральное агентство воздушного транспорта. Университет находится в ведении Федерального агентства воздушного транспорта.

Управление Университетом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом Университета, локальными нормативными актами Университета на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности.

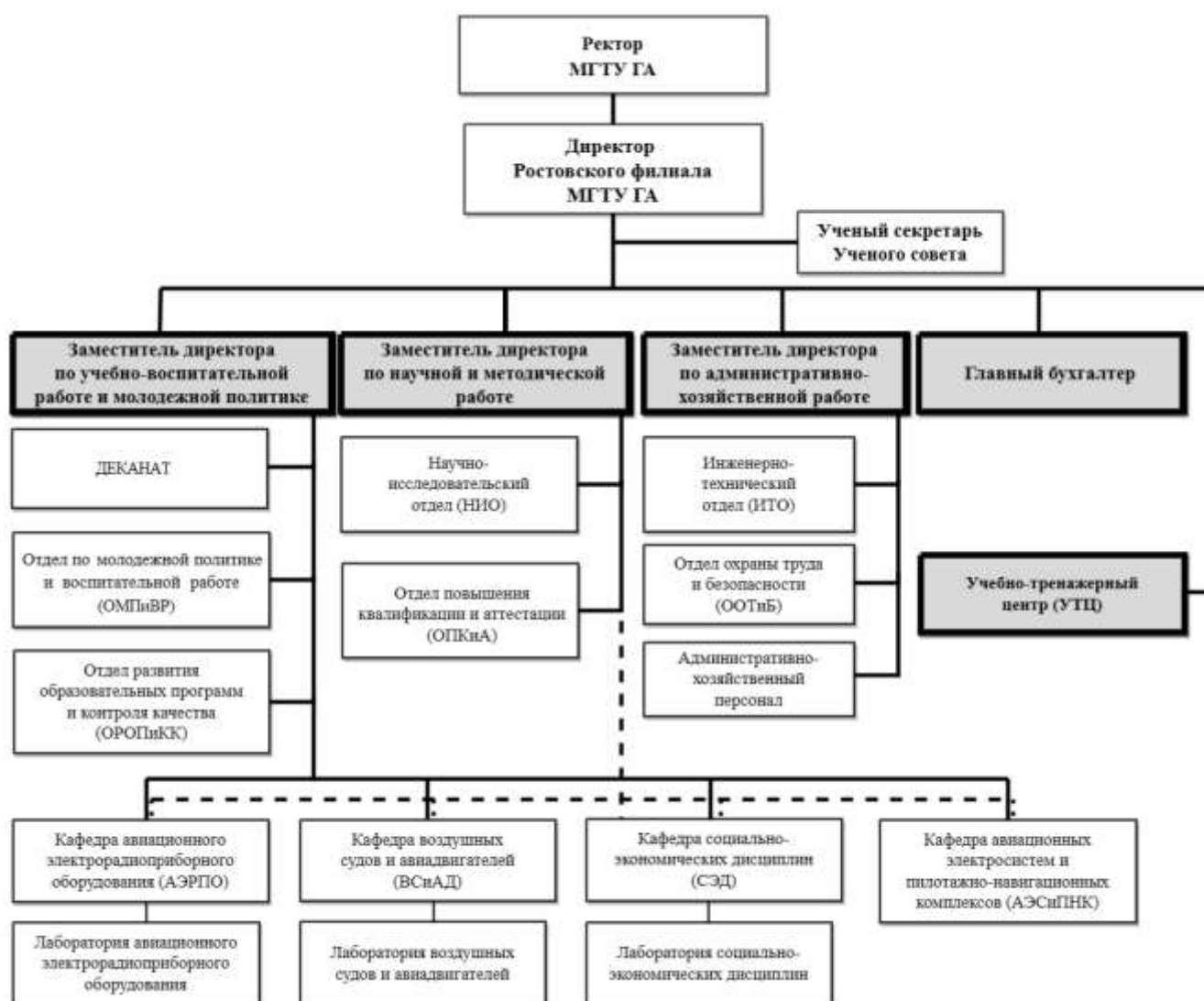


Рис. 1.1. Система управления

Филиал является обособленным структурным подразделением юридического лица и действует на основании Устава Университета и положения о Филиале,



утвержденного приказом ректора Университета.

Директор Филиала осуществляет управление Филиалом на основании доверенности ректора Университета, назначается на должность и освобождается приказом ректора Университета.

Демократизация управления Университетом и предоставление академической свободы научно-педагогическим работникам реализуются с помощью коллегиальных органов управления – советов, создаваемых на различных уровнях управления, в том числе в Филиале.

Основным учебно-методическим и научным подразделением Университета и Филиала является кафедра. Кафедра осуществляет учебную, методическую и научно-исследовательскую работу по направлениям и учебным дисциплинам, определенным федеральным государственным образовательным стандартом.

Кафедру возглавляет заведующий, избираемый Ученым советом филиала тайным голосованием на срок до 5 лет из числа специалистов соответствующего профиля, имеющих ученую степень и ученое звание.

Интересы обучающихся представляют общественные организации обучающихся. Деятельность в филиале общественных организаций осуществляется в порядке установленным законодательством Российской Федерации.

Вывод: Система управления МГТУ ГА, филиала и структурных подразделений соответствует Уставу, положению о филиале и требованиям, установленным законодательством Российской Федерации.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Ростовский филиал Московского государственного технического университета гражданской авиации не является юридическим лицом, осуществляет функции МГТУ ГА частично на основании Положения о филиале и доверенности, выданной ректором МГТУ ГА. Филиал осуществляет образовательную деятельность, выполняя требования действующего законодательства Российской Федерации и разработанные на его основе правила, процедуры и нормативы, которые определяют требования к качеству предоставления образовательных услуг. Деятельность Филиал осуществляет на основании приложений № 5.1; 5.2 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 13 мая 2016 года № 2131, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования (бессрочной), реестра лицензий и других нормативных документов, и локальных актов МГТУ ГА. Ростовский филиал МГТУ ГА имеет свидетельство о государственной аккредитации от 03 июля 2019 г. № 3170, выданное Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки и действительное до 03 июля 2025 г.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Актуальный перечень лицензированных образовательных программ размещен на сайте Федерального агентства по надзору в сфере образования (Рособрнадзор) в разделе «Реестр лицензий» по адресу:

<https://obrnadzor.gov.ru/gosudarstvennyye-uslugi-i-funkczii/gosudarstvennyye-uslugi/licenzirovanie-obrazovatelnoj-deyatelnosti/svodnyj-reestr-licenzij/>

При реализации образовательной деятельности Филиал руководствуется следующими нормативными документами:

Конституцией Российской Федерации;

Федеральным законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

Законодательными актами Российской Федерации, нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации;

Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации», утвержденным приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 02 апреля 2020 г. № 353-П;

Положением о Ростовском филиале МГТУ ГА, утвержденным ректором МГТУ ГА;

Решениями Ученого совета МГТУ ГА и Ростовского филиала МГТУ ГА, нормативными локальными актами университета и Филиала;

Приказами Федерального агентства воздушного транспорта;

Приказами ректора МГТУ ГА, директора Ростовского филиала МГТУ ГА;

ФГОС ВО;

другими нормативными документами, регламентирующими различные аспекты деятельности филиала.

В Ростовском филиале МГТУ ГА реализуется подготовка выпускников без отрыва от производства по заочной форме обучения. С 2018 года началась подготовка бакалавров по направлению подготовки 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей по очной форме обучения. В 2023 году был сделан первый набор студентов по очной форме обучения по специальности 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования.

Основные подходы к определению содержания и методическому обеспечению реализации основных образовательных программ, контроль успеваемости, результатов текущей и промежуточной аттестаций обучающихся регламентируются следующими локальными актами:

– Положением о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между МГТУ ГА и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 27 октября 2025 г. № 311);



- Положением о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 01 июля 2022 г. № 219);
- Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МГТУ ГА (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 20 ноября 2025 г. № 350);
- Положением об организации внутреннего контроля качества образования в МГТУ ГА (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 02.02.2021 №15/1);
- Положением об электронной информационно-образовательной среде в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА) (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 23.03.2021 № 60);
- Положением о порядке перевода, отчисления и восстановления обучающихся в ФГБОУ ВО МГТУ ГА (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 27.10.2025 № 311);
- Положением о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО МГТУ ГА (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 26.08.2022 № 237);
- Порядком оказания платных образовательных услуг (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 23.03.2021 № 62);
- Порядком определения оптимальной учебной, внеучебной нагрузки, режима учебных занятий и продолжительности каникул (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 26.03.2022 № 238);
- Порядком организации контактной работы обучающихся с преподавателем (утверждён приказом ректора МГТУ ГА от 07 апреля 2015 г. № 145);
- учебными планами, утвержденными в МГТУ ГА, рабочими программами дисциплин, программами практик и ГИА по всем реализуемым в филиале ООП ВО на основе ФГОС ВО.

2.1. Перечень лицензированных и аккредитованных образовательных программ

2.1.1. Перечень лицензированных образовательных программ высшего образования

В настоящее время в соответствии с реестром лицензий и лицензией на осуществление образовательной деятельности от 13 мая 2016 г. № 2131 Ростовский филиал МГТУ ГА имеет право на осуществление образовательной деятельности по 5 основным образовательным программам высшего профессионального образования.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
высшее образование - программы бакалавриата				
1.	23.03.01	Технология транспортных процессов	высшее образование - бакалавриат	бакалавр
2.	25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	высшее образование - бакалавриат	бакалавр
3.	25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	высшее образование - бакалавриат	бакалавр
4.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
1.	25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	высшее образование - специалитет	инженер

В 2018 году в соответствии с приказом от 07.12.2018 № 1636 Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки была переоформлена лицензия в связи с изменением перечня образовательных услуг в части получения права на реализацию дополнительного профессионального образования в Филиале.

В 2023 году Ростовский филиал МГТУ ГА лицензировал Дополнительное образование детей и взрослых (приказ о внесении изменений в реестр лицензий от 05.09.2023 № 1599).

Дополнительное образование	
1.	Дополнительное профессиональное образование
2.	Дополнительное образование детей и взрослых

Также в 2023 году Ростовским филиалом МГТУ ГА в качестве места осуществления образовательной деятельности внесено в лицензию здание по адресу 344009, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, д. 274в («Старт-2»). В здании был проведен ремонт, позволяющий проводить обучение лиц с ОВЗ (приказ о внесении изменений в реестр лицензий от 20.09.2023 № 1656).

2.1.2. Перечень аккредитованных образовательных программ высшего образования



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Университет имеет право на выдачу документов об образовании государственного образца выпускникам, подтвердившим на государственной итоговой аттестации освоение образовательной программы в соответствии с перечнем аккредитованных образовательных программ, приведенным в приложении № 5 к Свидетельству о государственной аккредитации от 03 июля 2019 г. № 3170 (серия 90А01 № 0017361), выданному на основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 03 июля 2019 г. № 935 и действительному до 03 июля 2025 г.

Реализуемые в Ростовском филиале МГТУ ГА укрупненные группы направлений подготовки и специальностей, имеющие государственную аккредитацию

№ п/п	Коды укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Наименования укрупненных групп специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Уровень образования
Высшее образование - бакалавриат			
1.	25.00.00	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	Высшее образование - бакалавриат
Высшее образование - специалитет			
2.	25.00.00	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	Высшее образование - специалитет

Лицензия на осуществление образовательной деятельности и свидетельство о государственной аккредитации с приложениями, а также выписки из «Реестра лицензий» и «Реестра организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам» размещены на официальном сайте Ростовского филиала МГТУ ГА (www.rfmstuca.ru) в разделе «Сведения об образовательной организации».

В соответствии с приказом Рособнадзора № 660, Минпросвещения России № 306, Минобрнауки России № 448 от 24.04.2023 "Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации аккредитационного мониторинга системы образования" Ростовский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА) с 18.09.2023 по 15.10.2023 участвовал в проведении аккредитационного мониторинга.

По итогам мониторинга получены следующие результаты:



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

№ п/п	Наименование показателя	Образовательные программы (ОП)					
		25.03.01		25.03.02		25.05.03	
		Показатель	Балл	Показатель	Балл	Показатель	Балл
1	Средний балл единого государственного экзамена обучающихся, принятых по его результатам на обучение по программам бакалавриата и специалитета (не применяется для образовательных программ высшего образования – программ магистратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки)	70	10	0	0	58	0
2	Наличие электронной информационно-образовательной среды	Имеется	10	Имеется	10	Имеется	10
3	Доля обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, от общей численности обучающихся, поступивших на обучение по соответствующей образовательной программе высшего образования	66	5	66	5	50	5
4	Доля обучающихся по договорам о целевом обучении, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, в общей численности обучающихся по договорам о целевом обучении по соответствующей образовательной программе высшего образования	0	0	0	0	0	0
5	Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание (в том числе богословские ученые степени и звания), и (или) лиц, приравненных к ним, в общем числе работников, реализующих образовательную программу высшего образования	Соответствует	20	Соответствует	20	Соответствует	20
6	Доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе лиц, реализующих образовательную программу высшего образования	Соответствует	20	Соответствует	20	Соответствует	20
7	Наличие внутренней системы оценки качества образования	Имеется	10	Имеется	10	Имеется	10
8	Доля выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников образовательной организации, обучавшихся по образовательным программам высшего образования (не применяется для образовательных программ высшего образования - программ магистратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки)	86	20	91	20	100	20
9	Итоговый балл по ОП		95		85		85
10	Достижение порогового значения итогового балла	Достигнут		Достигнут		Достигнут	



По всем образовательным программам Ростовского филиала МГТУ ГА достигнуто пороговое значение итогового балла.

2.2. Результаты приемной кампании 2025 года

Приём граждан для обучения в Ростовском филиале осуществляется на конкурсной основе за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, по договорам об образовании с оплатой стоимости обучения.

Прием документов в 2025 году осуществлялся с использованием Единого портала государственных услуг (ЕПГУ).

Организация приёма документов от абитуриентов, проведение вступительных испытаний, осуществление конкурсного отбора и зачисление в вуз регламентированы Правилами приема, ежегодно утверждаемыми Учёным советом МГТУ ГА.

Правила приёма в МГТУ ГА разрабатываются в соответствии с законодательством Российской Федерации, Порядком приёма граждан в имеющие государственную аккредитацию образовательные учреждения высшего образования и правилами приёма, определяемыми учредителем и закреплёнными в Уставе МГТУ ГА.

В своей работе приемная комиссия, а также апелляционная и экзаменационные комиссии опираются на следующую нормативно-правовую базу:

– Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

– прочие нормативные акты, регламентирующие деятельность приёмной комиссии.

Университет устанавливает перечень вступительных испытаний при приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на базе среднего профессионального образования по программам среднего профессионального образования, на базе среднего общего образования и высшего образования, полностью совпадающий с перечнем вступительных испытаний на базе среднего общего образования. Формой проведения вступительного испытания на базе профессионального образования был экзамен, проводимый в дистанционной форме. На базе среднего общего образования в качестве результатов вступительных испытаний учитывались результаты ЕГЭ. Дополнительные испытания Университет не проводил. Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение общеобразовательных вступительных испытаний, университет устанавливает в правилах приёма.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Количество мест для приема на обучение в Ростовском филиале МГТУ ГА в 2025 году

№ п/п	Направление подготовки (специальность), профиль (профиль и специализация), шифр образовательной программы, код	Контрольные цифры приема				Количество мест по договорам
		Отдельная квота	Особая квота	Квота на целевое обучение	Основные места	
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ						
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	3	3	3	21	10
		30				
2	Всего по программам бакалавриата и специалитета:	3	3	3	21	10
		30				
ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ						
Программы бакалавриата						
1	Технология транспортных процессов, профиль «Организация перевозок и управление на воздушном транспорте» (ОП 3) 23.03.01	0	0	0	0	20
		0				
2	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Поддержание летной годности воздушных судов» (М 3) 25.03.01	0	0	0	0	50
		0				
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	0	0	0	30
		0				
Всего по программам бакалавриата:		0	0	0	0	100
		0				
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	0	0	0	30
		0				
Всего по программам бакалавриата и специалитета:		0	0	0	0	130
		0				

В таблице показано количество мест для приема по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета на 2025/26 учебный год по различным условиям поступления в рамках контрольных цифр (места, финансируемые из средств федерального



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

бюджета) и количество мест, финансируемых по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Посещение школ, встречи со школьниками и учителями - важная составляющая процесса профориентационной деятельности Ростовского филиала МГТУ ГА с образовательными организациями региона. Задача университета – оказать содействие в профессиональном самоопределении старшеклассников. Для этого сотрудники вуза стараются максимально ясно и доступно объяснить учащимся школ, каких специалистов в сфере авиации готовит вуз, какими компетенциями они должны обладать, в каких предприятиях востребован их труд, какая высокая ответственность лежит на специалистах, обеспечивающих надежность и безопасность полетов воздушных судов.

С начала октября до конца декабря 2024 года стараниями сотрудников и преподавателей Ростовского филиала МГТУ ГА были проведены профориентационные мероприятия для учащихся более чем в 70 образовательных учреждениях г. Ростова-на-Дону и Ростовской области, г. Аксая, г. Батайска, г. Зернограда, г. Шахты, г. Красный Сулин и г. Краснодар. В целом, охват обучающихся составил более 3400 человек.

Сотрудники и преподаватели университета знакомили школьников с основными направлениями подготовки в вузе, особенностями образовательного процесса, организацией студенческого самоуправления в филиале, содержанием внеучебной деятельности, базами для прохождения производственных практик. Учащиеся школ узнали об обязательном условии ношении формы, приятном бонусе - трёхразовом горячем бесплатном питании, организованном для студентов в филиале.

Профориентационные мероприятия проводились в школах г. Ростова-на-Дону: №5, №7, №10, №16, №22, №26, №65, №75, №81, №94, №95, №96, №97, №100, №106, №115; в гимназиях: №76, №34, №36, №19, №25; в лицеях: №1, №11; в школах г. Аксая: №4, №2; в школах г. Краснодара: №24 и №19; в Батайском техникуме железнодорожного транспорта и строительства, Ростовском-на-Дону автотранспортном колледже и профессиональном училище №56 г. Ростова-на-Дону, в лицее №3 г. Батайска, в сельской школе поселка Большой Лог, в школе №2 г. Зернограда, в школе №8 пос. Октябрьский Аксайского района РО, МБОУ школа №1 станицы Егорлыкской Егорлыкского района Ростовской области, в Новофёдоровской школе-лицее им. Апакидзе Республики Крым. Также Ростовский филиал МГТУ ГА принял участие в Ярмарке образовательных организаций «Куда пойти учиться?», которая прошла в г. Красный Сулин, и охватила около 500 учащихся из 17 школ Красносулинского района.

В январе – феврале 2025 в целях привлечения абитуриентов были проведены следующие профориентационные мероприятия в учебных заведениях г. Батайска (МБОУ Школа №16 и Гимназия №7); г. Ростов-на-Дону (МБОУ Лицей №13; МБОУ Школа №80; МБОУ Гимназия №12; МБОУ Школа №49; МБОУ Школа №3;



Гимназия №14; МБОУ Школа №105; МАОУ «Школа 55 имени 33-го Кёнигсбергского мотострелкового полка»); г. Краснодара (МБОУ Школа №32; МБОУ Школа №8); г. Шахты (Шахтинский кадетский казачий корпус).

9 февраля 2025 года сотрудники и студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в Образовательном форуме «Навигатор поступления», который прошёл на площадке конгресс-отеля Don-Plaza в Ростове-на-Дону. Мероприятие организовано с целью оказания помощи в выборе профессии для учащихся ростовских школ, проведения мастер-классов по подготовке к итоговым экзаменам.

В рамках форума функционировала выставка вузов и колледжей из Санкт-Петербурга, Москвы, Ростова-на-Дону и Ростовской области. Школьники и учащиеся техникумов проявили интерес к стенду Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации. Сотрудники рассказали о направлениях обучения, как поступить в наш Филиал, какие экзамены ЕГЭ необходимы для поступления, куда возможно трудоустроиться после окончания университета. Всех заинтересованных приглашали на Дни открытых дверей, которые пройдут в Ростовском филиале МГТУ ГА в апреле в рамках профориентационного мероприятия Всероссийской акции «Неделя без турникетов». Мы рады всем, кто готов стать частью нашей авиационной семьи! Участниками форума стали более 800 школьников и их родителей.

12 марта 2025 г. студенты и сотрудники Филиала провели ознакомительную экскурсию по университету для ребят из школы № 80 г. Ростова-на-Дону. Школьников познакомили с материально-технической базой университета, учащиеся открыли для себя много интересного из мира авиации. Ребятам рассказали о направлениях подготовки, которые реализуют в вузе, вступительных испытаниях, пояснили, какие перспективы в карьере открываются перед выпускниками Ростовского филиала МГТУ ГА. В ходе профориентационного мероприятия школьники подняли вопрос о видах профессий в авиации, разобрались, чем занимаются авиамеханики, специалисты по авионике и авиаконструкторы. Любопытно ребятам было, какими склонностями, качествами и интересами нужно обладать молодому человеку, чтобы сделать профессиональный выбор в пользу авиамеханика.

13 марта 2025 г. представители Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в областном Фестивале востребованных профессий в г. Волгодонске. Профориентационное мероприятие для школьников прошло на площадке МБОУ СШ №13, и организовано ГКУ РО «Центром занятости населения г. Волгодонска» при участии Управления образования города в рамках областного Дня профориентации молодёжи Ростовской области «Сделай свой выбор».

Были проведены встречи с работодателями:



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

- ФГКУ «2 объединенный авиационный отряд» (г. Ставрополь);
- АО НПК «ПАНХ» (г. Краснодар);
- Аэрофлот-Техникс (г. Москва);
- ООО «КОДИАК-РУС» (г. Рязань);
- Авиакомпания Азимут.

В 2025 году для поступления в Ростовский филиал МГТУ ГА было подано 630 заявлений, в том числе 199 на очную форму обучения и 431 на заочную форму.

По результатам приёмной кампании в Ростовский филиал зачислены 156 студентов (в 2024 году – 208 студентов), в том числе за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета принято 30 студентов (в 2024 году – 41 студент), по договорам об оказании платных образовательных услуг – 126 студентов (в 2024 году – 167 студентов).

Итоги приема в 2025 году

Наименование направления подготовки (специальности)	Количество зачисленных лиц		Средний балл по вступительным испытаниям (бюджет / договор)
	за счет средств Федерального бюджета	на условиях договора с физическими/юридическими лицами	
Очная форма обучения			
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	30	1	57,4 / 41,7
Заочная форма обучения			
23.03.01 Технология транспортных процессов	–	15	- / 71,4
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	–	50	- / 80,6
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	–	30	- / 69,9
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	–	30	- / 75,9
ИТОГО	30	126	

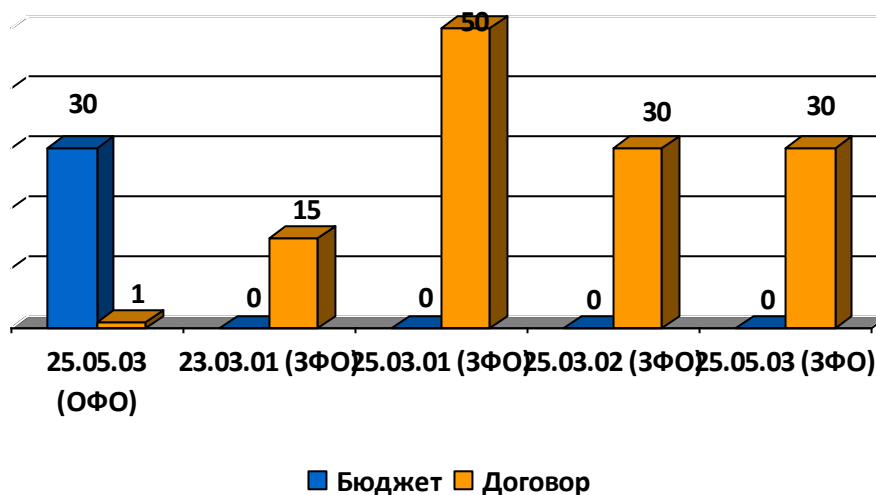


Рис. 2.1. Результаты приема в 2025 году

В 2024 году впервые по договору с АК «Азимут» был принят студент на целевое обучение по направлению подготовки 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей.

В 2025 году Министерством образования и науки Российской Федерации Ростовскому филиалу МГТУ ГА была установлена детализированная целевая квота, заказчиком и работодателем которой указано Акционерное общество «275 авиационный ремонтный завод». Количество выделенных детализированных мест - 3. В связи с возникшими производственно-финансовыми трудностями АО «275 АРЗ» не смогло провести размещение предложений по целевому обучению.

Полная информация о результатах приема, о количестве лиц, зачисленных на обучение по реализуемым образовательным программам, находится в открытом доступе на официальном сайте Филиала www.rfmstuca.ru в разделе «Абитуриенту».

Вывод: Организация приема в Университете и филиале по основным образовательным программам соответствует требованиям нормативных документов в сфере высшего образования.

2.3. Реализуемые образовательные программы высшего образования

В Ростовском филиале МГТУ ГА в 2025/2026 учебном году реализуются образовательные программы высшего образования в соответствии со следующими образовательными стандартами:

– федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – бакалавриат (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов (уровень бакалавриата), утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.08.2020



№ 911 (наборы 2023-2025 годов заочной формы обучения). Направленность (профиль) – Организация перевозок и управление на воздушном транспорте;

– федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – бакалавриат (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (уровень бакалавриата), утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.01.2018 № 17 (наборы 2022-2024 годов очной и 2021-2025 годов заочной форм обучения). Направленность (профиль) – Поддержание лётной годности воздушных судов;

– федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки 25.03.02 Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.01.2018 № 18 (наборы 2021-2025 годов заочной формы обучения). Направленность (профиль) – Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов;

– федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО 3++) по специальности 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (уровень специалитета), утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21.08.2020 № 1082 (наборы 2023-2025 годов очной формы обучения, наборы 2021-2025 годов заочной формы обучения). Специализация №1: "Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования аэропортов и воздушных трасс". Направленность (профиль): Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования аэропортов и воздушных трасс.

– федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО 3+) по специальности 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (уровень специалитета), утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2016 № 1166 (наборы 2019-2020 годов заочной формы обучения). Специализация №1: "Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования воздушных судов и аэропортов". Направленность (профиль): Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс.

2.4. Контингент обучающихся по образовательным программам

Контингент обучающихся по образовательным программа высшего образования на 01.10.2025 составил 800 студентов.

За счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета (бюджет) обучается 210 студентов (26,3 %), с полным возмещением стоимости обучения (договор) – 590 студент (73,7 %).



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Контингент студентов, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, составляет 517 студентов (64,6 % от всего контингента) и по образовательным программам специалитета – 283 студента (35,4 %).

Численность обучающихся в Ростовском филиале МГТУ ГА по состоянию на 01.10.2024

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Курс	Численность студентов	из них		Численность иностранных студентов	из них	
			бюджет	договор		бюджет	договор
очная форма (бакалавриат)							
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2	11	10	1	-	-	-
	3	7	7	-	-	-	-
	4	16	16	-	1	1	-
	Всего	34	33	1	1	1	-
очная форма (специалитет)							
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	1	37	36	1	-	-	-
	2	22	22	-	-	-	-
	3	13	13	-	-	-	-
	Всего	72	71	1	-	-	-
Всего по очной форме		106	104	2	1	1	-
заочная форма (бакалавриат)							
23.03.01 Технология транспортных процессов	1	15	-	15	-	-	-
	2	17	-	17	-	-	-
	3	9	-	9	-	-	-
	Всего	41	-	41	-	-	-
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	1	56	-	56	1	-	1
	2	79	-	79	-	-	-
	3	53	-	53	-	-	-
	4	67	1	66	1	-	1
	5	69	21	48	-	-	-
	Всего	324	22	302	2	-	2
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	1	32	-	32	-	-	-
	2	25	-	25	-	-	-
	3	24	-	24	-	-	-
	4	16	-	16	-	-	-
	5	21	-	21	-	-	-
	Всего	118	-	118	-	-	-
Всего (бакалавриат)		483	22	461	2	-	2
заочная форма (специалитет)							
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	1	31	-	31	-	-	-
	2	33	-	33	-	-	-
	3	13	1	12	-	-	-
	4	38	27	11	-	-	-
	5	33	22	11	-	-	-
	6	28	13	15	-	-	-
	7	35	21	14	-	-	-
	Всего	211	84	127	-	-	-
Всего по заочной форме		694	106	588	2	-	2
Всего по филиалу		800	210	590	3	1	2

Вывод: Контингент обучающихся в Ростовском филиале МГТУ ГА в 2025-2026 учебном году по сравнению с предшествующим годом снизился на 1,8 %.



2.5. Дополнительное профессиональное образование

Филиал реализует программы дополнительного профессионального образования в целях удовлетворения образовательных и профессиональных потребностей, профессионального развития человека, обеспечение соответствия его квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды.

Задачами Филиала в данном направлении являются:

- постоянное улучшение целевых показателей деятельности филиала (наличие программ, доля обучающихся по программам дополнительного профессионального образования, внебюджетные источники финансирования);
- постоянное улучшение показателя среднегодовой контингент обучающихся по программам дополнительного профессионального образования;
- постоянное улучшение социально-значимых показателей филиала (реализация концепции непрерывного образования, повышение рейтинга Филиала, обеспечение профессиональной ориентации, обеспечение дополнительной занятости ППС).

В соответствии с действующей лицензией на осуществление образовательной деятельности Филиал реализует программы дополнительного профессионального образования

Общее количество слушателей, прошедших обучение в 2025 году по дополнительным профессиональным программам, составило 209 человек.

В 2025 году в Ростовском филиале МГТУ ГА разработана и реализована программа повышения квалификации «Обеспечение полетов воздушных судов авиационными горюче-смазочными материалами, спецжидкостями и промышленная безопасность топливо-заправочных комплексов» объемом 144 часа.

№ п/п	Наименование	Часы	Кол-во обучившихся
Программы повышения квалификации			
1.	«Обеспечение полетов воздушных судов авиационными горюче-смазочными материалами, спецжидкостями и промышленная безопасность топливо-заправочных комплексов»	144	209
	ИТОГО:		209

В начале 2026 года Ученым советом Ростовского филиала МГТУ ГА утверждены программы повышения квалификации «Подготовка лиц, выполняющих функции по управлению беспилотными воздушными судами и эксплуатации беспилотных авиационных систем с максимальной взлетной массой 30 кг и менее» 96 часов); «Теория решения изобретательских задач»



(240 часов).

Для реализации программы ПК «Подготовка лиц, выполняющих функции по управлению беспилотными воздушными судами и эксплуатации беспилотных авиационных систем с максимальной взлетной массой 30 кг и менее» оборудованы две лаборатории.

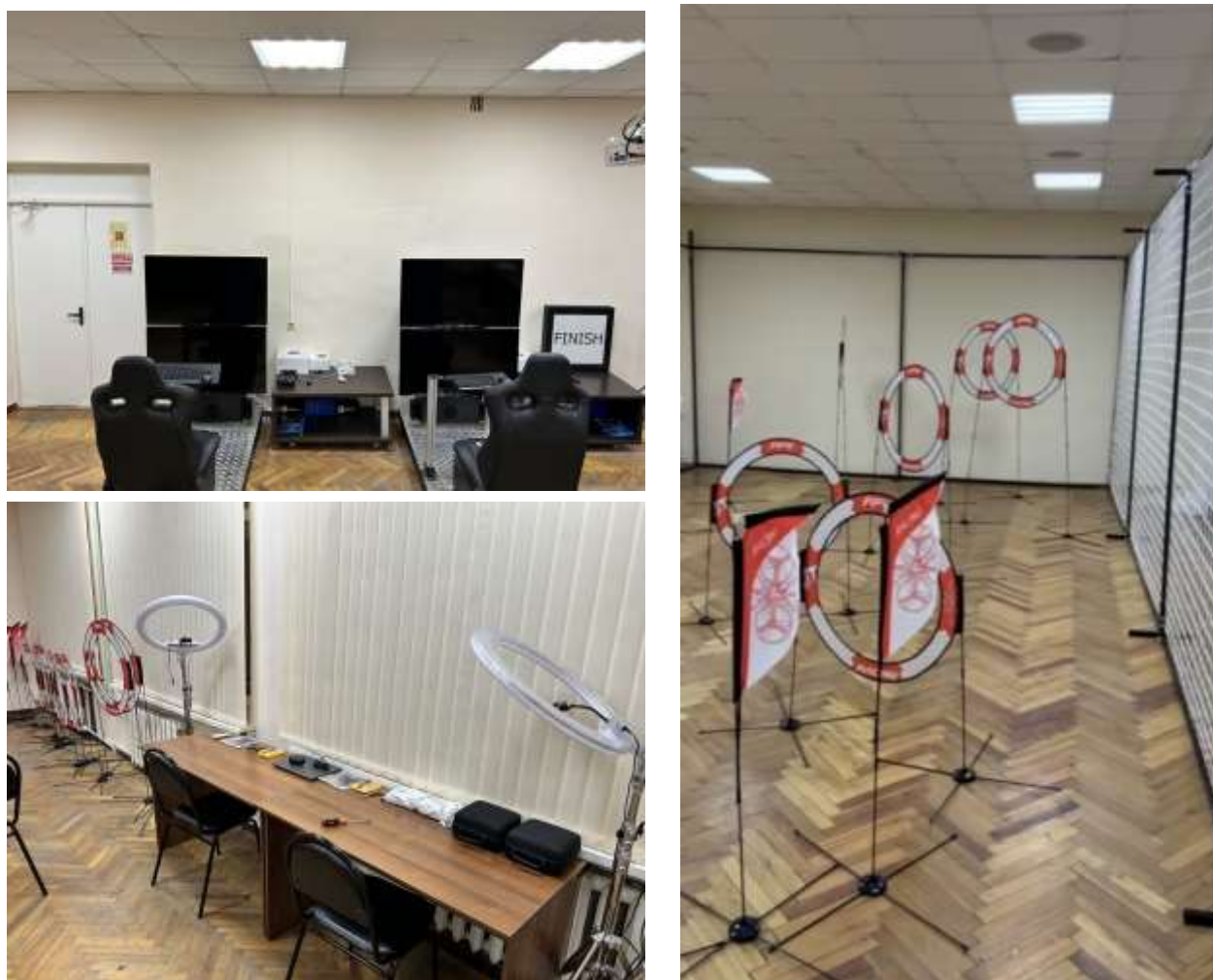


Рис. 2.2. Лаборатории для проведения занятий

Вывод: Ростовский филиал МГТУ ГА обеспечивает повышение квалификации в соответствии с моделью непрерывного дополнительного профессионального образования широкого круга профессиональных групп специалистов.



2.6. Качество подготовки обучающихся, внутренняя система оценки качества

В МГТУ ГА сформирована система организации, обеспечения и внутреннего аудита образовательного процесса, позволяющая реализовывать все образовательные программы в соответствии с требованиями образовательных стандартов и других нормативных документов. Для регламентации образовательного процесса и разработки учебно-методического обеспечения в МГТУ ГА разработан ряд локальных нормативных актов, утвержденных Ученым советом Университета, в том числе применяемых в деятельности Филиала:

– Положение о планировании педагогической работы в ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА);

– Положение об образовательной программе высшего образования;

– Положение о рабочей программе дисциплины (модуле), реализуемой по ФГОС ВО;

– Положение об организации и проведении практик;

– Положение о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА);

– Положение о фонде оценочных средств;

– Положение об организации самостоятельной работы студентов;

– Порядок освоения факультативных и элективных дисциплин;

– Положение о порядке оформления возникновения, изменения и прекращения отношений между ФГБОУ ВО МГТУ ГА и обучающимися, родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся;

– Положение о порядке перевода, отчисления и восстановления обучающихся в ФГБОУ ВО МГТУ ГА.

Образовательная программа высшего образования разрабатывается отдельно по программам бакалавриата, программам специалитета.

Программы бакалавриата реализуются по направлениям подготовки высшего образования - бакалавриата, программы специалитета по специальностям высшего образования - специалитета.

Образовательная программа должна иметь направленность (профиль) (далее - направленность), характеризующую ее ориентацию на конкретные области знания и (или) виды деятельности и определяющую её предметно-тематическое содержание, преобладающие виды учебной деятельности обучающихся и



требования к результатам ее освоения. При необходимости, по каждой специальности или направлению подготовки можно разработать одну программу бакалавриата (программу специалитета) или несколько программ бакалавриата (несколько программ специалитета), имеющих различную направленность.

Направленность образовательной программы высшего образования устанавливается следующим образом:

а) направленность программы бакалавриата конкретизирует ориентацию программы бакалавриата на области знания и (или) виды деятельности в рамках направления подготовки либо соответствует направлению подготовки в целом;

б) направленность программы специалитета:

– определяется специализацией, выбранной из перечня специализаций, установленного образовательным стандартом;

– в случае отсутствия специализаций, установленных образовательным стандартом, конкретизирует ориентацию программы специалитета на области знания и (или) виды деятельности в рамках специальности либо соответствует специальности в целом.

В наименовании образовательной программы указываются наименования специальности или направления подготовки и направленность образовательной программы, если указанная направленность отличается от наименования специальности или направления подготовки.

Образовательная программа, разрабатываемая в соответствии с ФГОС ВО, должна состоять из обязательной части и части, формируемой МГТУ ГА.

Базовая часть образовательной программы является обязательной вне зависимости от направленности образовательной программы, обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательным стандартом, и включает в себя:

– дисциплины (модули) и практики, установленные образовательным стандартом (при наличии таких дисциплин (модулей) и практик);

– государственную итоговую аттестацию.

Вариативная часть образовательной программы направлена на расширение и (или) углубление компетенций, установленных образовательным стандартом, а также на формирование у обучающихся компетенций, установленных МГТУ ГА дополнительно к компетенциям, установленным ФГОС ВО (в случае установления МГТУ ГА указанных компетенций), и включает в себя дисциплины (модули) и практики, установленные МГТУ ГА. Содержание вариативной части формируется в соответствии с направленностью образовательной программы.

Обязательными для освоения обучающимся являются все дисциплины (модули) и практики, входящие в состав базовой части образовательной программы, а также дисциплины (модули) и практики, входящие в состав вариативной части образовательной программы в соответствии с направленностью



образовательной программы.

Образовательная программа высшего образования должна обеспечивать обучающимся возможность освоения факультативных (необязательных для изучения при освоении образовательной программы) и элективных (избираемых в обязательном порядке) дисциплин (модулей). Избранные обучающимся элективные дисциплины (модули) являются обязательными для освоения.

Факультативные и элективные дисциплины (модули), а также специализированные адаптационные дисциплины (модули) включаются в вариативную часть образовательной программы высшего образования.

Программы бакалавриата и программы специалитета при очной форме обучения включают в себя учебные занятия по физической культуре и спорту (физической подготовке).

Образовательная программа высшего образования разрабатывается в форме единого документа или комплекта документов, который может ежегодно обновляться в части состава дисциплин (модулей), установленных в учебном плане, и (или) содержания рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), программ учебной и производственной практик, методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующей образовательной технологии с учётом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

Ответственной за разработку и формирование комплекта документов, входящих в образовательную программу высшего образования, является профилирующая кафедра.

Образовательная программа высшего образования представляет собой комплекс основных характеристик образования (объём, содержание, планируемые результаты), форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики образовательной программы, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, оценочных средств, методических материалов, иных компонентов, включенных в состав образовательной программы.

В образовательной программе определяются:

– планируемые результаты освоения образовательной программы - компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом, и компетенции обучающихся, установленные МГТУ ГА дополнительно к компетенциям, установленным ФГОС ВО, с учётом направленности (профиля) образовательной программы (в случае установления таких компетенций):

– планируемые результаты обучения по каждой компетенции - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.



В общей характеристике образовательной программы указываются:

- квалификация, присваиваемая выпускникам;
- вид (виды) профессиональной деятельности, к которой (которым) готовятся выпускники;
- направленность (профиль) образовательной программы;
- планируемые результаты освоения образовательной программы;
- учебные дисциплины;
- содержательно-логические связи учебных дисциплин (модулей), практик образовательной программ высшего образования;
- сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации образовательной программы;
- сведения о материально-техническом обеспечении, необходимом для реализации образовательной программы.

Возможно включение в состав общей характеристики образовательной программы также иных сведений.

В календарном учебном графике указываются периоды осуществления видов учебной деятельности и периоды каникул.

В учебном плане указывается перечень дисциплин (модулей), практик, аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации обучающихся, других видов учебной деятельности (далее вместе - виды учебной деятельности) с указанием их объёма в зачётных единицах, последовательности и распределения по периодам обучения. В учебном плане выделяется объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем (далее - контактная работа обучающихся с преподавателем) (по видам учебных занятий) и самостоятельной работы обучающихся в академических часах. Для каждой дисциплины (модуля) и практики указывается форма промежуточной аттестации обучающихся.

Учебные планы разрабатываются в соответствии с методической инструкцией «Управление учебными планами образовательных программ высшего образования».

Рабочая программа дисциплины (модуля) включает в себя:

- наименование дисциплины (модуля);
- перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы;
- объем дисциплины (модуля) в зачётных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу



обучающихся;

- содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий;

- перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю);

- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю);

- перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);

- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины (модуля);

- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля);

- перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);

- описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Возможно включение в состав рабочей программы дисциплины (модуля) также иных сведений и (или) материалов.

Программа практики включает в себя:

- указание вида практики, способа и формы (форм) её проведения;

- перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы;

- указание места практики в структуре образовательной программы;

- указание объёма практики в зачётных единицах и её продолжительности в неделях и (или) в академических часах;

- содержание практики;

- указание форм отчётности по практике;

- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике;

- перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики;

- перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);

- описание материально-технической базы, необходимой для проведения



практики.

Возможно включение в состав программы практики также иных сведений и (или) материалов.

Оценочные средства представляются в виде фонда оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации обучающихся и для государственной итоговой аттестации и критериев оценки.

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) или практике формируется отдельно по текущему контролю (по каждой форме текущего контроля) и промежуточной аттестации и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины (модуля);
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины (модуля);
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации включает в себя:

- перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания;
- контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы.

Объём образовательной программы высшего образования (её составной части) определяется как трудоёмкость учебной нагрузки обучающегося при освоении образовательной программы (её составной части), включающая в себя все виды его учебной деятельности, предусмотренные учебным планом для достижения планируемых результатов обучения. В качестве унифицированной единицы измерения трудоёмкости учебной нагрузки обучающихся при указании объёма образовательной программы и её составных частей используется зачётная единица.

Объём образовательной программы (её составной части) выражается целым числом зачётных единиц.



Зачётная единица эквивалента 36 академическим часам (при продолжительности академического часа 45 минут) или 27 астрономическим часам.

Самостоятельная работа студентов обеспечивается методическими указаниями к самостоятельной работе студентов для направления подготовки (специальности), разработанными в головном вузе, наличием читального зала, учебной литературы в библиотеке Ростовского филиала МГТУ ГА и на сайте Ростовского филиала МГТУ ГА, возможностью работать в компьютерном классе и на специально созданном интернет-портале Филиала.

Организация самостоятельной работы студента заочной формы обучения предусматривает проведение специальных установочных занятий и консультаций преподавателей. Формы самостоятельной работы студентов ориентированы на обеспечение получения максимального уровня знаний и приобретения навыков по конкретной дисциплине. Задачи самостоятельной работы студентов отражены в рабочих программах дисциплин в виде требований к знаниям, умениям и владениям (навыкам), получаемым при изучении дисциплины, в методических указаниях, где указываются основные темы и их содержание.

2.6.1. Текущий контроль и промежуточная успеваемость обучающихся, итоги опросов ППС и обучающихся

Текущий контроль успеваемости обучающихся направлен на оценку выполнения самостоятельной учебной работы каждым обучающимся на занятиях по расписанию и в соответствии с графиком самостоятельной работы студентов (СРС), развитие у обучающихся мотивации к планомерной и активной познавательной деятельности, выявление отстающих студентов для принятия мер по активизации их работы и оказанию помощи.

Текущий контроль успеваемости обучающихся по конкретной дисциплине проводится в течение семестра (до начала экзаменационной сессии) с целью оценивания привития знаний, умений и навыков каждому обучающемуся и управления его познавательной деятельностью. Текущий контроль успеваемости обучающихся проводит кафедра.

Формы текущего контроля, контрольные задания (вопросы), критерии оценивания определяются рабочей программой дисциплины. Для измерения результатов текущего контроля применяется двухуровневая шкала (выполнено, не выполнено). Результаты текущего контроля успеваемости документируются и используются преподавателем для коррекции учебного процесса по дисциплине, активизации учебной работы обучающихся в течение семестра.

Освоение образовательной программы высшего образования сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определённых учебным планом.



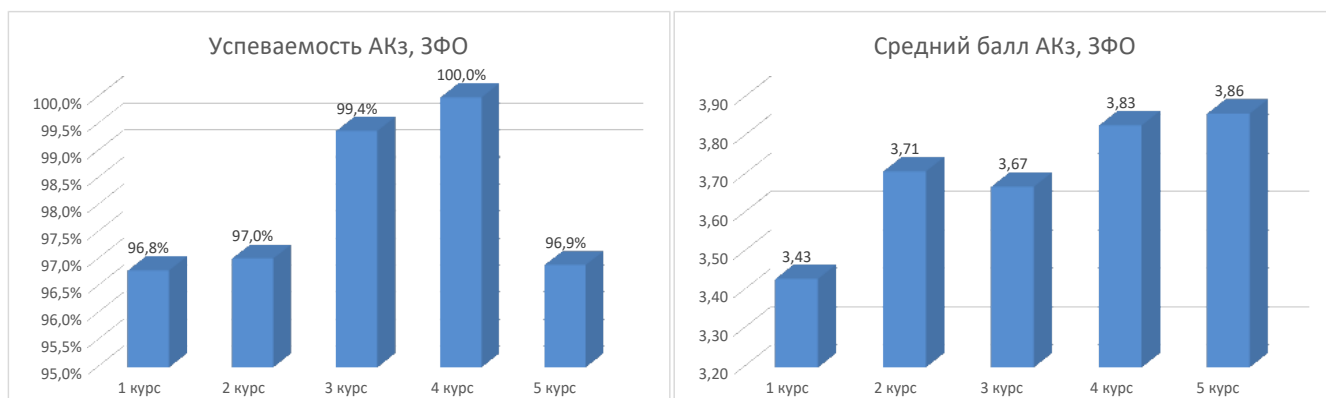
Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам (модулям) и прохождения практик, в том числе результатов выполнения курсовых проектов (курсовых работ).

Проведение промежуточной аттестации регламентировано Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МГТУ ГА (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 20 ноября 2025 г. № 350), Положением о фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 26 августа 2022 г. № 237).

Успеваемость обучающихся Ростовского филиала МГТУ ГА

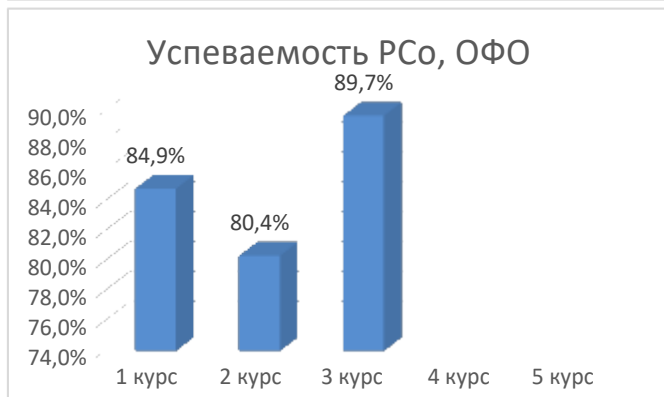
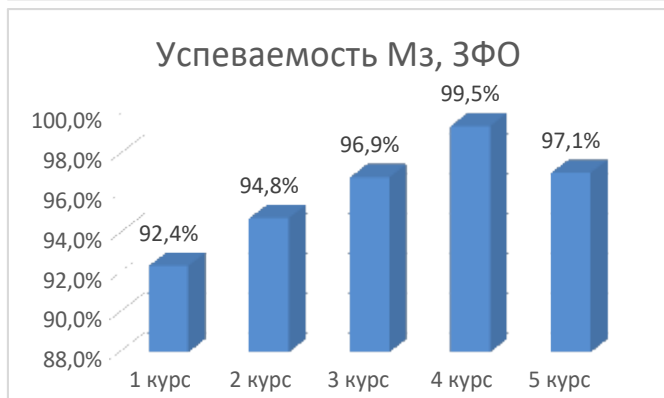
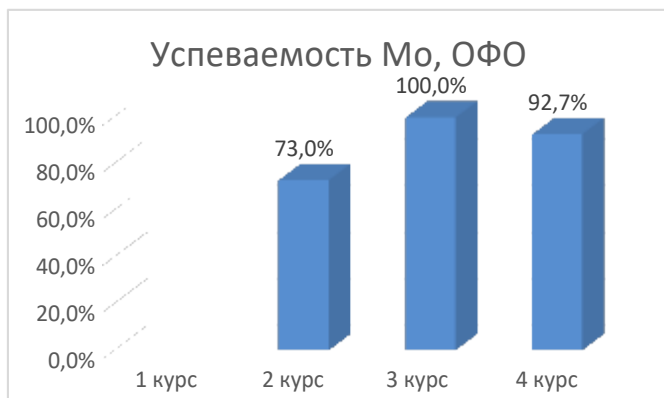
Направление подготовки (специальность)	Форма обучения	Итоги промежуточной успеваемости	
		Успеваемость	Средний балл
Зимняя сессия 2024/2025 учебный год			
23.03.01 Технология транспортных процессов (ОПз)	заочная	98,1	3,92
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Мо и Мз)	очная	89,3	4,05
	заочная	96,8	3,71
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (АКз)	заочная	98,1	3,68
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (РСо и РСз)	очная	84,4	3,55
	заочная	97,1	3,58

Показатели приведены без учета пересдачи.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

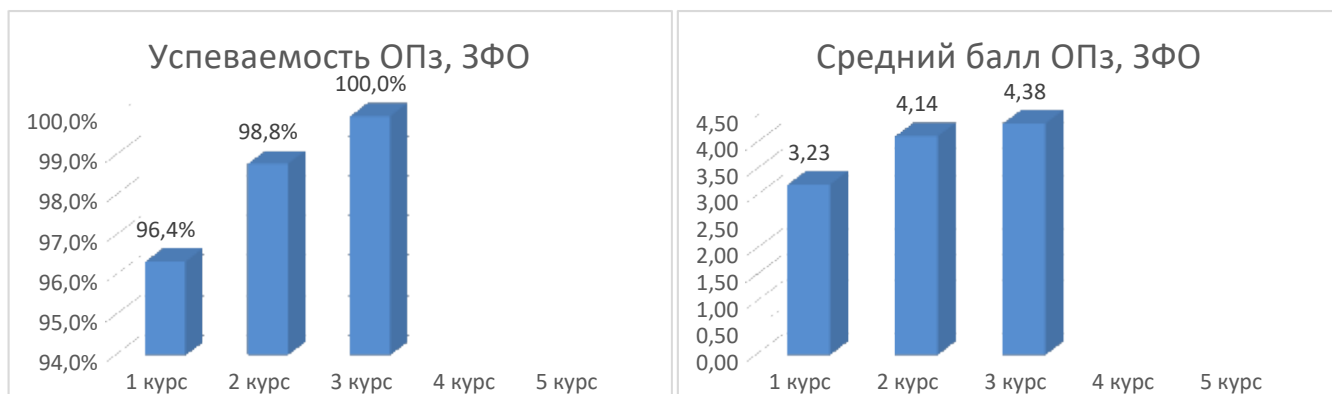


Рис. 2.3. Успеваемость и средний балл по итогам зимней сессии 2025/26 учебного года

На диаграммах показаны результаты зимней сессии 2025/2026 учебного года по курсам. В 2023 году был проведен первый набор по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов (заочная форма обучения) и специальности 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (очная форма обучения), поэтому на диаграммах приведены данные только первых трех курсов.

В 2025 году с использованием анкет, размещенных на сайте филиала, были проведены опросы обучающихся филиала.

Результаты анкетирования студентов Ростовского филиала МГТУ ГА об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом, практик приведены ниже.

Вопрос	Процент ответивших
Какие факторы сыграли решающую роль при выборе Вами специальности/направления подготовки? /	
Качество образования в МГТУ ГА	88 %
Престижность специальности	75 %
Личная склонность к определенному виду деятельности	50 %
Мнение и рекомендации родителей, знакомых	20 %
Пользуетесь ли Вы электронной библиотекой нашего университета?	
Постоянно пользуюсь	70 %
Пользуюсь иногда при подготовке к некоторым занятиям	20 %
Затрудняюсь ответить	10 %
Удовлетворены ли Вы библиотечным обслуживанием (обеспеченностью, доступностью учебной и учебно-методической литературой)	
Полностью удовлетворен	85 %
Скорее удовлетворен	15 %



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Затрудняюсь ответить	0 %
Как Вы считаете, достаточно ли используются современные мультимедийные технологии при проведении учебных занятий?	
Используются в полной мере	95 %
Используются частично	5 %
Оцените уровень доступности в университете современных информационных технологий	
Полностью удовлетворен	85 %
Скорее удовлетворен	15 %
Затрудняюсь ответить	0 %
Удовлетворенность студентов	
Организацией и проведением лекций	95%
Проведением лабораторных работ	90%
Организацией и проведением семинаров	89,5%
Организацией и проведением практик	89,5%
Организацией зачетов и экзаменов	90%
Соответствием изучаемых дисциплин получаемой специальности	90,5%
Соответствием значимости дисциплины и количества выделяемых на нее часов	88%
Организацией самостоятельной работы студентов	89,5%
Удовлетворены ли Вы процессом обучения в целом	95%
Доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в образовательную организацию (работники приемной комиссии, договорного отдела, бухгалтерии)?	97,5%
Доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, с которыми Вы взаимодействовали в дистанционной форме (по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов (для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получения консультации по оказываемым образовательным услугам) и в прочих дистанционных формах)?	100%
Открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещении университета, на сайте?	100%
В целом условиями оказания услуг в организации?	100%
Уровнем информационного обеспечения организации и проведения внеучебной деятельности (работа спортивных	95%



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

секций, кружков студенческого творчества и т.д.)	
Уровнем научно-исследовательской деятельности	95 %
Уровнем организации спортивной деятельности	94,5 %
Уровнем организации культурно-массовой работы	94,5 %
Уровнем самодеятельного студенческого художественного творчества	90 %
Состоянием учебных аудиторий, лабораторий	95 %
Столовой	90 %
Как бы вы охарактеризовали отношения в вузе	
Между студентами - доброжелательные	95 %
Между студентами и преподавателями (в учебном процессе) - доброжелательные	95 %
Между студентами и преподавателями (вне учебного процесса) - доброжелательные	98,5 %
Между студентами и администрацией - доброжелательные	100 %
Между студентами и методистами - доброжелательные	95 %
Готовы ли Вы рекомендовать университет родственникам и знакомым (или могли бы Вы ее рекомендовать, если бы была возможность выбора организации)?	
Да	100 %
Нет	0 %

В анкету для ППС, размещенную на сайте филиала, включены вопросы:

Чем Вас привлекает работа в Университете (Филиале)? (не более 3-х вариантов ответов) – выделены:

- хорошими условиями труда;
- возможностью заниматься наукой, издавать свои труды и внедрять свои научные разработки;
- возможностью профессионального роста как преподавателя, интересной внеучебной работой.

Какой источник информации о жизни Университета является для Вас основным (отметьте, пожалуйста, не более трёх вариантов ответа) – выделены:

- распоряжения зав. кафедрой;
- заседания кафедры;
- информационный сайт университета;
- совещания, конференции, проводимые в университете (филиале).

Основными задачами Университета и преподавателей в работе со студентами, по Вашему мнению, является (выберите 3 задачи, наиболее важные с Вашей точки зрения) – выделены:

- передать студентам знания по учебному предмету;



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

- подготовить высококвалифицированного специалиста;
- подготовить их к успешной адаптации в обществе и в профессии.

Какие проблемы учебного процесса требуют, по Вашему мнению, первоочередного решения? – выделены:

- отсутствие возможности оперативного тиражирования раздаточных материалов;
- низкая дисциплина студентов;
- омоложение преподавательских кадров.

Преподавателями была дана оценка по следующим показателям?

Вопросы	Варианты ответов	Процент
Оцените Ваше участие в принятии управленческих решений	полностью удовлетворен(а)	90%
	частично удовлетворен(а)	-
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	10%
Оцените признание ваших успехов и достижений	полностью удовлетворен(а)	89%
	частично удовлетворен(а)	11%
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	-
Оцените деятельность администрации вуза (филиала)	полностью удовлетворен(а)	100%
	частично удовлетворен(а)	-
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	-
Оцените оплату труда	полностью удовлетворен(а)	89,5%
	частично удовлетворен(а)	10,5%
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	-
Оцените удобство условий работы и услуг, имеющихся в вузе (филиале)	полностью удовлетворен(а)	100%
	частично удовлетворен(а)	-
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	-
Оцените распределение педагогической нагрузки на кафедре	полностью удовлетворен(а)	89%
	частично удовлетворен(а)	11%
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	-
Оцените охрану и безопасность труда	полностью удовлетворен(а)	100%
	частично удовлетворен(а)	-
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	-
Оцените изменения в деятельности университета, филиала, кафедры и т. п.	полностью удовлетворен(а)	100%
	частично удовлетворен(а)	-
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	-
Оцените реализацию социальных программ университета (филиала)	полностью удовлетворен(а)	90%
	частично удовлетворен(а)	-
	не удовлетворен(а)	-



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Вопросы	Варианты ответов	Процент
	затрудняюсь ответить	10%
Оцените доступность информации о жизни университета (филиала)	полностью удовлетворен(а)	100%
	частично удовлетворен(а)	-
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	-
Оцените удовлетворенность составляемым учебным расписанием/графиком работы	полностью удовлетворен(а)	100%
	частично удовлетворен(а)	-
	не удовлетворен(а)	-
	затрудняюсь ответить	-

Также при анкетировании учитывалось взаимоотношение администрации и ППС по вопросам научно-исследовательской работы, работы с жалобами по вопросам условий труда и заработной платы.

Вопросы	Ответы	Процент
В коллективе филиала присутствуют понятия «команда», «корпоративный дух»?	Да	100%
	Нет	-
Удовлетворены ли Вы участием Университета (филиала) в вопросе научно-исследовательской работы ППС?	Да	100%
	Нет	-
	Участие осуществляется не для всех	-
Как администрация относится к жалобам преподавателей по вопросам условий труда и заработной платы?	Нормально, без нервозности все разъясняет	100%
	Негативно	-
	Безразлично	-
Как Вы оцениваете психологический климат в коллективе Университета (филиала)?	Доброжелательный	100%
	Нейтральный	-
	Напряженный	-

2.6.2. Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ соответствующим требованиям ФГОС ВО.

В январе-феврале 2026 года в соответствии с календарным учебным графиком прошла государственная итоговая аттестация выпускников по направлениям подготовки бакалавриата 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (заочная форма обучения), 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (заочная форма обучения) и специальности 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (заочная форма обучения).

Государственная итоговая аттестация проводилась в форме:

- государственного экзамена;
- защиты выпускной квалификационной работы.

Уровням высшего образования соответствуют следующие формы выпускных



квалификационных работ:

- квалификация (степень) бакалавр – бакалаврская работа;
- квалификация (степень) специалист – дипломная работа.

Порядок проведения и содержание государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников по каждой ОП ВО регламентируют следующие внутренние нормативные акты МГТУ ГА:

- Положение о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА);

- Положение об особенностях проведения государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО МГТУ ГА;

- Регламент проведения и порядок оформления результатов государственной итоговой аттестации;

- Инструкция о порядке проведения проверки на объем заимствования ВКР и размещения ВКР в электронной библиотечной системе МГТУ ГА;

- Порядок учета, хранения, выдачи и списания ВКР по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в ФГБОУ ВО МГТУ ГА;

- Требования к содержанию, объёму и структуре ВКР;

- Программы ГИА и ФОС ГИА по направлениям подготовки;

- Распоряжения о сроках проведения ГИА по образовательным программам высшего образования;

- Распоряжения об утверждении расписания государственных аттестационных испытаний и предэкзаменационных консультаций;

- Приказы об утверждении председателей и составов ГЭК;

- Приказы об утверждении тем ВКР и закреплении руководителей ВКР;

- Приказы о допуске студентов к ГИА;

- Расписания ГИА (государственного экзамена и защиты ВКР) по направлениям подготовки;

- Программа государственной итоговой аттестации выпускников по направлению подготовки (специальности), включающая программу государственного экзамена;

- Отчёты ГЭК.

Внутренние локальные акты размещены на сайте Университета в разделе «Сведения об образовательной организации».



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

В 2025/2026 учебном году государственная итоговая аттестация по очной форме обучения будет проведена в мае-июне 2026 года.



Рис. 2.3. Динамика выпуска

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам высшего образования (зима 2025/2026 учебного года)

Наименование направления подготовки (специальности), код	Количество выпускников		Средний балл государственного экзамена	Средний балл защиты ВКР	Диплом с отличием
	Всего	В т.ч. бюджет			
заочная форма обучения					
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (набор 2021 года)	51	16	4,57	4,39	1
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (набор 2021 года)	16	–	4,50	4,56	–
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (набор 2019 года)	32	19	4,53	4,63	–
Всего	99	35	4,55	4,49	1



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам высшего образования (лето 2024/2025 учебного года)

Наименование направления подготовки (специальности), код	Количество выпускников		Средний балл государственного экзамена	Средний балл защиты ВКР	Диплом с отличием
	Всего	В т.ч. бюджет			
очная форма обучения					
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (набор 2020 года)	26	26	4,5	4,5	2

Ожидаемый выпуск по очной форме обучения в 2026 году – 12 человек.

В феврале этого года состоялась защита выпускных квалификационных работ(ВКР) заочников специальности 25.03.01. Темы ВКР были представлены традиционные – доработки, конструктивные усовершенствования конструкции самого отказоопасного элемента одной из функциональных бортовых систем(ФС) воздушного судна(ВС). Все дипломники представляли свои проекты на ежегодных научно-практических конференциях «Авиатранс».

В ВКР Савченко М.Р. решалась проблема с обледенением воздушного судна, создающим сложность в управлении самолетом, т.к. меняются обводы планера, изменяется аэродинамика, вес, центровка ,управляемость и др. Дипломник предложил конструктивное усовершенствование противообледенительной системы, которая предотвратит образование льда на обводах ВС, сохраняя управляемость, устойчивость борта. В работе была представлена графическая документация этой доработки, в пояснительной записке содержались силовые расчеты и пояснения о возможностях выполнения этих изменений, указывался инструмент, материал, число и квалификация исполнителей, а также трудоемкость и сроки окупаемости этой операции.

Студентка Латышева В.В., работающая в Ейске на АРЗ 470 в ОГК представила ВКР, в которой разрабатывалась конструкторская документация стенда для замены одного из 10 модулей авиадвигателя ПС-90А в промежуточном аэропорту, если случится такая необходимость и будет договоренность с владельцем ВС, которому необходима эта замена.

Кавалер трех Орденов Мужества подполковник Магомедов Р.М. в ВКР решал проблему, возникающую при производстве посадки и пробеге дальнемагистральным самолетом. Он исследовал статистику неисправностей и отказов взлетно-посадочных устройств дальнемагистральных бортов, анализировал РЛЭ этих типов ВС, ознакомился с рекомендациями по выполнению одного из самых сложных этапов полета - производством посадки этого транспортного ВС,



экипаж которого должен контролировать и посадочное положение борта, скорость снижения, посадочный вес, скорость и направление ветра, присутствие сдвига ветра и другие требования, влияющие на выполнение посадки и, не создающие некомфортных условий, для работы экипажа, если заход выполняется не автопилотом по причине или ситуации на борту или отсутствием этого оборудования в аэропорту приземления.

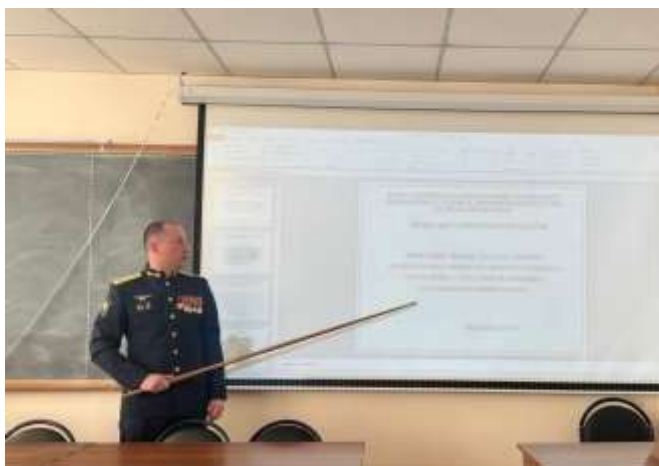


Рис. 2.4. Проведение защиты выпускных квалификационных работ

В рамках образовательной деятельности Ростовского филиала МГТУ ГА особое внимание уделяется актуальным направлениям развития авиационной техники, что нашло отражение в выпускной квалификационной работе студента Сильвестрова А.Р. «Модернизация каналов связи БПЛА: методы и средства повышения помехозащищенности». Тематика работы, связанная с модернизацией каналов связи беспилотных летательных аппаратов и повышением их помехозащищенности, соответствует современным требованиям к обеспечению безопасности и надежности функционирования авиационных комплексов гражданского назначения. Проведенное исследование позволило разработать модель нарушителя информационной безопасности, адаптированную к условиям гражданского воздушного пространства, и обосновать комплекс организационно-технических мероприятий по защите радиоканалов. Практическая значимость результатов подтверждается их направленностью на совершенствование эксплуатационных характеристик БПЛА, что свидетельствует о высоком уровне подготовки выпускника и соответствии тематики выполненных работ приоритетным задачам развития отрасли, реализуемым кафедрой авиационного электрорадиоприборного оборудования.

В Ростовском филиале МГТУ ГА приоритетное значение уделяется развитию перспективных направлений авиационной электросвязи, что



подтверждается выпускной квалификационной работой студента Бецалиева Р.Г. «Разработка фазированной антенной решетки сантиметрового диапазона волн станции спутниковой связи аэропортов». Выполненное исследование посвящено разработке фазированной антенной решетки сантиметрового диапазона для станций спутниковой связи аэропортов, что является актуальной задачей в условиях роста интенсивности воздушного движения и необходимости обеспечения высокоскоростных каналов передачи данных. В ходе работы проведено электродинамическое моделирование, обоснован выбор излучателя в виде логарифмической спирали, выполнены расчеты основных характеристик антенны, а также экспериментально подтверждена достоверность полученных результатов. Практическая значимость работы заключается в возможности внедрения разработанной ФАР для повышения надежности и помехозащищенности спутниковой связи, что свидетельствует о высоком уровне подготовки выпускника и соответствии тематики выполненных исследований современным задачам развития инфраструктуры гражданской авиации, реализуемым кафедрой авиационного электрорадиоприборного оборудования.

Развитию интеллектуальных систем управления перспективными беспилотными авиационными комплексами посвящена дипломная работа студентки Тикутовой А.Ш. «Методика нейро-нечеткого управления воздушным роботом в условиях ограниченности информации и неопределенности внешней среды». Выполненное исследование посвящено решению актуальной задачи повышения автономности и безопасности беспилотных воздушных судов в условиях неопределенности внешней среды и ограниченности навигационной информации. Научная новизна работы заключается в разработке гибридной нейро-нечеткой методики управления, объединяющей лингвистические экспертные правила, регламентирующие безопасное выполнение полетов, с адаптационными возможностями нейронных сетей, что позволяет компенсировать внешние возмущения и сохранять устойчивость полета при частичной потере данных. Эффективность предложенного подхода подтверждена результатами имитационного моделирования, демонстрирующими существенное превосходство над классическими регуляторами. Практическая значимость работы обусловлена возможностью использования разработанных алгоритмов при создании систем управления БАС гражданского назначения, что соответствует стратегическому курсу на безопасную интеграцию беспилотных технологий в единое воздушное пространство и свидетельствует о высоком уровне подготовки выпускника, обеспечиваемом кафедрой авиационного электрорадиоприборного оборудования.

Вывод: Содержание и качество подготовки специалистов по реализуемым образовательным программам соответствует требованиям ФГОС ВО.



2.7. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников

Оценка качества подготовки выпускников проведена на основе анализа результатов государственной итоговой аттестации по ОП ВО и востребованности специалистов. Определяющими при оценке качества подготовки являются результаты государственной итоговой аттестации выпускников, а также отсутствие или наличие рекламаций на качество их подготовки со стороны работодателей.

Государственная итоговая аттестация студентов проводится в конце срока обучения в форме государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы. Программа и требования к проведению государственных итоговых испытаний разработаны в виде оценочных и диагностических средств государственной итоговой аттестации выпускников по направлению подготовки (специальности).

Государственный экзамен проводится в устно-письменной форме. Основными задачами государственного экзамена является оценка уровня освоения учебных дисциплин, определяющих профессиональные способности выпускника и определение соответствия подготовки выпускников квалификационным требованиям ФГОС ВО.

Оценочные и диагностические средства государственного экзамена включают: определение перечня основных учебных модулей, формирующих способность отвечать квалификационным требованиям, перечень вопросов, выносимых для проверки на государственном экзамене (программу государственного экзамена), методические рекомендации по формированию контрольных материалов (критерии оценивания и порядок определения оценки за экзамен в зависимости от оценок по разделам) и методические рекомендации по проведению государственного экзамена.

Программа государственного экзамена специальности составлена в соответствии с требованиями к выпускникам по дисциплинам, формирующим их профессиональные компетенции.

Требования к выпускной квалификационной работе отражены в программе преддипломной практики и Положении «Требования к содержанию, объёму и структуре выпускной квалификационной работы». Требования включают: виды выпускных квалификационных работ, их структуру, рекомендации по проведению защиты ВКР. В содержании выпускной квалификационной работы отражаются задачи профессиональной деятельности выпускника.

Государственный экзамен и защита выпускной квалификационной работы производится в установленные сроки на заседании Государственной экзаменационной комиссии (ГЭК), состав которой утверждается приказом учредителя Федерального агентства воздушного транспорта, с привлечением в состав комиссии представителей потенциальных работодателей.



Рекомендации по проведению защиты ВКР включают методические документы для субъектов, оценивающих выполнение квалификационной работы: требования к составлению отзыва руководителя, рецензии на выпускную квалификационную работу, критерии оценки выпускной квалификационной работы.

Преддипломную практику студенты проходят на предприятиях гражданской авиации, в других организациях и учреждениях. Прохождение практики предусматривает исследование и анализ деятельности конкретных фирм, предприятий и организаций.

В ходе преддипломной практики студенты изучают работу предприятий, организаций, фирм и т.д., на которых они проходят практику, получают практические знания и навыки профессиональной деятельности, собирают материалы о количественных характеристиках деятельности предприятия, организации или сектора рынка услуг гражданской авиации, выявляют проблемы в экономике и управлении, дают свои рекомендации по повышению эффективности их деятельности. Собранный студентами на преддипломной практике материал служит основой для выполнения выпускной квалификационной работы.

Студентам предоставляется право самостоятельно выбрать место прохождения практики, где обеспечивается возможность выполнения задач и целей практики. В этом случае обязательно заключается договор на прохождение практики с данной организацией.

Ряд студентов успешно сочетают теоретическое освоение материала и практическую деятельность.

Выпускники Ростовского филиала МГТУ ГА заочной формы обучения в большинстве своём трудоустроены с момента поступления. По итогам окончания обучения и получения диплома, большинство выпускников получают повышение в должности, ввиду наличия соответствующей квалификации и опыта работы.

Трудоустройство выпускников является одним из значимых показателей оценки эффективности работы вуза. В филиале активно ведется работа по содействию трудоустройству выпускников, а качественная многопрофильная подготовка студентов позволяет быть конкурентноспособными и наиболее востребованными специалистами. Система работы по адаптации студентов к рынку труда и оказанию помощи в трудоустройстве носит комплексный характер и объединяет все структурные подразделения филиала.

С целью повышения мотивации студентов к достижению максимально высокого образовательного уровня и гарантированного последующего трудоустройства Ростовским филиалом МГТУ ГА заключен договор о целевой подготовке специалистов. Филиал активно развивает сотрудничество с ведущими предприятиями авиационной отрасли, такими как: АО «Авиакомпания Азимут», ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева», ПАО «Роствертол», Международный аэропорт Платов, АО «Международный аэропорт Сочи», УК «Аэропорты Регионов», АО



«Уральский завод гражданской авиации», «Южное МГУ Росавиация», ООО «Аэрофлот Техникс», АО Центр Авиации «СОЛЯРИС», АО «АТК «Ямал», ЗАО «Шахтинский АРЗ ДОСААФ», ФГБУ «СЛО «Россия», АО «Концерн КЭМЗ», ГБУ «Областной аэропорт «Протасово» и др.

Администрация филиала активно ведёт работу с вышеуказанными авиапредприятиями по организации стажировок на рабочем месте в рамках проведения производственных и преддипломных практик.

Студенты и выпускники филиала ежегодно участвуют в профориентационном мероприятии «Дни карьеры», которые проходят в стенах Ростовского филиала МГТУ ГА. «Дни карьеры» – это одно из ключевых мероприятий в нашем Филиале, направленное на содействие трудоустройству и карьерному развитию студентов и выпускников. В мероприятии принимают участие представители ведущих авиационных предприятий региона, а также специалисты службы занятости населения.

Участие в данном мероприятии даёт авиакомпаниям возможность:

- непосредственно познакомиться с талантливыми студентами старших курсов Ростовского филиала МГТУ ГА;
- рассказать о деятельности предприятия, вакансиях и карьерных возможностях;
- сформировать кадровый резерв из мотивированных и профессионально подготовленных студентов и выпускников.

Так, например, в рамках профориентационного мероприятия «Дни карьеры», которое проходило 7-8 апреля 2025 г., в стенах Ростовского филиала МГТУ ГА перед студентами выступили представители завода «Роствертол» и АО НПО «ПАНХ». В эти же дни перед обучающимися выступали специалисты отдела по Первомайскому и Пролетарскому районам ГКУ РО «Центр занятости населения города Ростова-на-Дону». Они рассказали ребятам правила заполнения резюме и прохождения собеседования. В ходе данных мероприятий студенты филиала проявили живой интерес к предложенным возможностям трудоустройства, активно задавали вопросы о программах стажировок, прохождении практики, карьерных перспективах и условиях работы. Также «Дни карьеры» прошли в Ростовском филиале МГТУ ГА с 4 по 10 декабря 2025 года. 4 декабря 2025 г. мероприятие открыл один из ключевых игроков на рынке авиационно-технического обслуживания в России компания «Аэрофлот Техникс». Перед студентами выступили специалисты компании: Сергей Маркуца, начальник отдела по подготовке и квалификации персонала, и Алексей Матвеев, старший инженер того же отдела Департамента управления персоналом. Их визит был частью масштабной профориентационной работы, направленной на привлечение в отрасль талантливой молодёжи. 10 декабря 2025 года прошла встреча студентов с представителями сразу четырёх крупных авиационных компаний: АО



«Авиакомпания Азимут», ПАО «Роствертол», АО НПК «ПАНХ» и ООО «Аэродинамика». Специалисты подробно рассказывали о деятельности своих организаций, открытых вакансиях, программах поддержки молодых специалистов и возможностях прохождения производственной практики.

18 апреля 2025 года студенты Ростовский филиал МГТУ ГА принял участие во Всероссийской ярмарке трудоустройства. Ярмарка стала эффективной площадкой, которая способствует сокращению разрыва между вузами и реальным рынком труда. Мероприятие позволило выявить оптимальные практики развития карьеры и содействия трудоустройству обучающихся и выпускников.

18 июня 2025 года в Ростовском филиале МГТУ ГА для студентов была организована встреча с представителями международного аэропорта «Платов». И.о. директора по стратегическим коммуникациям аэропорта «Платов» Антон Разуваев рассказал студентам об инфраструктурных возможностях и пропускных способностях аэропорта, консультировал по вопросам трудоустройства.

24 июня 2025 года для студентов-очников Ростовского филиала МГТУ ГА была организована профориентационная экскурсия в филиал «Аэронавигация Юга». Специалисты филиала «Аэронавигация Юга» ФГУП «Госкорпорация по ОрВД» в г. Ростове-на-Дону провели для обучающихся экскурсию по предприятию, познакомили с комплексом средств автоматизации управления воздушным движением «Галактика», рассказали о порядке использования воздушного пространства в Российской Федерации. В заключение учащимся предложили задуматься о перспективах трудоустройства на предприятие.

Информация о проведенных мероприятиях в целях профориентации и содействия трудоустройству отражена в новостной ленте на главной странице сайта филиала.

Сотрудничество с организациями, выступающими в качестве работодателей для студентов и выпускников, заключение договоров целевой подготовки, установление партнерских отношений с территориальными органами государственной службы занятости населения, проведение практик студентов в организациях, рассматриваемых как потенциальные места трудоустройства выпускников – все это дает положительные результаты и увеличивает количество работающих выпускников.

В филиале на постоянной основе проводится мониторинг трудоустройства выпускников.

По состоянию на 1 октября 2025 г. (выпуск бакалавров очной формы обучения – 26 чел.):

- Трудоустроены по специальности – 10 чел. (38,4%).
- Продолжили обучение в магистратуре – 2 чел. (7,7%).
- Направлены на военную службу – 10 чел. (38,4%).
- Трудоустроены не по специальности – 4 чел. (15,5%).



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Для сравнения, на 1 октября 2024 г. данные демонстрировали иное распределение, что указывает на динамичность показателей, зависящих от конкретного выпуска и рыночной конъюнктуры.

Актуальная информация о вакансиях регулярно размещается на информационных стендах филиала.



Рис. 2.5. Информационный стенд «Практическая подготовка и трудоустройство»

В ноябре 2025 года в Ростовском филиале МГТУ ГА было проведено анкетирование студентов 2-4 курсов очной формы обучения с целью выявления риска нетрудоспособности.

- По направлению 25.03.01 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей» в группу риска попали 14% опрошенных (в основном из-за намерения продолжить учебу в магистратуре или служить в армии).

- По специальности 25.05.03 «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования» этот показатель составил 18,7%.

Данные показатели свидетельствуют о высоком уровне профессиональной определенности у большинства студентов.



2.8. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ

Все учебные дисциплины, закрепленные за кафедрами, обеспечены рабочими программами. По учебным дисциплинам библиотека Ростовского филиала МГТУ ГА располагает основной и дополнительной литературой, указанной в рабочих программах. Библиотека филиала расположена в цокольном этаже главного корпуса.

Изучение студентами дисциплин и организация научно-исследовательской работы обеспечиваются возможностью самостоятельной работы в библиотеке Ростовского филиала МГТУ ГА. Общие рекомендации по организации самостоятельной работы студентов и проведению практических занятий отражены в рабочих программах дисциплин.

Студентам и преподавателям Ростовского филиала МГТУ ГА открыт доступ к Электронному хранилищу полнотекстовых документов МГТУ ГА.

Общее количество экземпляров учебно-методической литературы - около 10000 экземпляров. Читальный зал - 60 посадочных мест. С 2013 года имеется доступ к новым электронным ресурсам: полнотекстовые журналы (на русском языке), Электронно-библиотечная система образовательных и просветительских изданий IQlib, научная электронная библиотека eLibrary.ru, а также с 2015 года доступ к электронной библиотечной системе «издательства «Лань».

В целом качество учебно-методического, информационного и библиотечного обеспечения специальности соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

Ростовский филиал МГТУ ГА имеет в своем распоряжении необходимые материально-технические условия для современного и качественного проведения учебного процесса, которые включают учебные и вспомогательные площади для учебного процесса, инфраструктуру, учебные материалы.

В Филиале имеются учебные аудитории, в том числе компьютерные классы, лингафонный кабинет, мультимедийные и лекционные аудитории. Мультимедийные помещения оборудованы удобной мебелью, проекционными экранами, проекторами, а также другими техническими средствами обучения.

Сегодня техническая база Филиала, обеспечивающая учебный процесс, имеет: 3 компьютерных класса, лекционные аудитории, аудитории для проведения лабораторных занятий, аудитории для практических занятий, 1 лингафонный кабинет.

Для самостоятельной работы студентов в Филиале функционирует 3 компьютерных класса по 15 рабочих мест с доступом в сеть Интернет. В 2024 году полностью обновлен парк компьютеров в учебных классах, включая программное обеспечение (на новых компьютерах установлена российская операционная система нового поколения Astra Linux). В 2022 году проведена частичная модернизация моноблоков, используемых в учебном процессе, с заменой HDD на



SSD. Помимо этого, в холле первого этажа и читальном зале библиотеки установлены Wi-Fi точки доступа для работы на персональных электронных устройствах обучающихся.

Все компьютеры объединены в локальную вычислительную сеть с выходом в сеть Интернет.

В настоящее время Ростовский филиал МГТУ ГА использует канал подключения к сети Интернет с пропускной способностью 100 Мбит/сек.

С 2019/2020 учебного года в целях автоматизации управления учебным процессом используется программное обеспечение, разработанное «Лабораторией ММИС», для организации всех этапов образовательной деятельности:

- проектирование и проверка учебных планов;
- формирование и распределение учебной нагрузки, расчет штатов;
- автоматизация документооборота приемной комиссии с выгрузкой данных в ФИС ГИА;
- управление контингентом студентов, учет оплаты, формирование приказов и отчетов;
- формирование электронной образовательной среды и электронного портфолио студента;
- учет и анализ успеваемости студентов, оформление и печать документов об образовании;
- текущий контроль знаний с помощью компьютерного тестирования.

2.9. Кадровое обеспечение образовательного процесса

2.9.1. Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса. Кадровый состав

При проведении кадровой политики руководство Филиала уделяет особое значение формированию такой среды взаимодействия преподавателей и студентов, в которой успешно реализовываются преемственность поколений, развитие накопленных знаний и опыта работников, сохранение лучших традиций Филиала.

Образовательный процесс в Филиале осуществляется квалифицированным профессорско-преподавательским составом, обеспечивающим выполнение требований образовательных стандартов.

В состав Филиала входят 4 кафедры. В 2025/2026 учебном году к ведению занятий привлекались 29 научно-педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, из которых 8 человек штатные работники по основному месту работы, 5 – внутренние совместители, 7 – внешние совместители, 9 работали на основе договоров ГПХ. Среди работников филиала 22 человека имеют ученые степени и звания.

Динамика изменения численности работников Филиала в период с 2017 по 2025 годы представлена в таблице:



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Год	Руководство	ППС	Учебно-вспомогательный персонал	Административно-хозяйственный персонал	Всего
2017	4	18	4	8	34
2018	4	22	4	11	41
2019	3	22	4	15	44
2020	4	19	5	10	38
2021	3	23	8	9	43
2022	4	21	6	9	40
2023	4	20	4	11	39
2024	4	25	7	8	44
2025	4	24	6	10	44

2.9.2. Возраст и квалификационный состав профессорско-преподавательского состава

Качественная характеристика педагогических работников Филиала представлена следующими показателями:

- докторов наук – 4 человека;
- кандидатов наук – 16 человек;
- профессоров – 3 человека;
- доцентов – 11 человек.

Кафедры Филиала возглавляют наиболее опытные, высококвалифицированные и авторитетные работники, из них:

- 1 доктор наук, профессор;
- 3 кандидата наук, доценты.

Подбор персонала на кафедрах Филиала носит системный характер и предусматривает привлечение к преподавательской и научной деятельности ведущих работников образования и науки, специалистов практической сферы деятельности, сочетающих аналитическую работу с принятием производственных оперативных и стратегических решений.

Широкий возрастной диапазон персонала позволяет сохранить преемственность поколений, использовать накопленные знания и опыт в развитии научно-педагогических школ, позволяет стимулировать освоение новых областей знаний, способствует сохранению в коллективах кафедр наиболее выдающихся ученых и педагогов, профессоров и доцентов, а также поддержанию научно-педагогического престижа Филиал на высоком уровне.

Изменения возрастной характеристики профессорско-преподавательского состава в 2017-2025 годах представлены следующими данными:



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Год	Возрастная группа, лет					
	до 30	31-39	40-49	50-59	60-64	65 и старше
2017	4 %	18 %	14 %	32 %	14 %	18 %
2018	0 %	19 %	27 %	23 %	12 %	19 %
2019	0 %	15 %	31 %	27 %	8 %	19 %
2020	3 %	14 %	31 %	21 %	14 %	17 %
2021	4 %	7 %	39 %	11 %	14 %	25 %
2022	12 %	8 %	31 %	12 %	15 %	23 %
2023	8 %	16 %	16 %	20 %	16 %	24 %
2024	10 %	3 %	30 %	10 %	13 %	33 %
2025	14 %	10 %	28 %	17 %	7 %	24 %

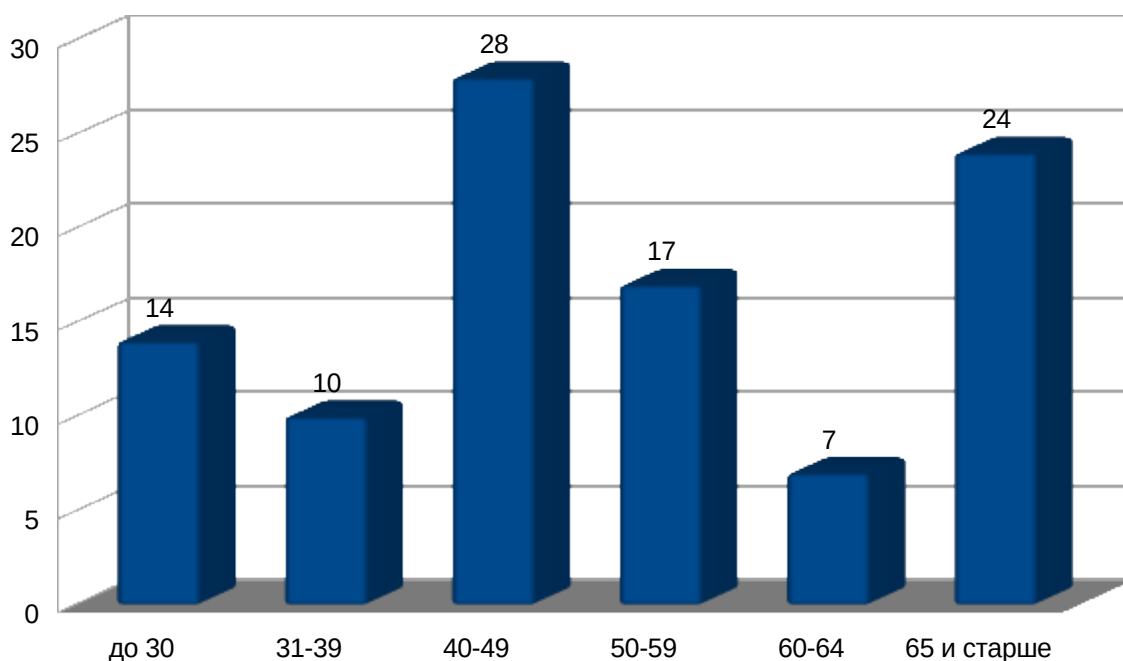


Рис. 2.6. Распределение педагогических работников по возрастным группам (в процентах)

Средний возраст педагогических работников Филиала составляет 50,1 года, в том числе заведующих кафедрами 54,8 года, профессоров 63,4 года, доцентов 49,9 года.

Основными направлениями работы в рамках концептуальных положений кадровой политики являются:

- повышение квалификации преподавателей и работников Филиала;
- проведение мероприятий, направленных на повышение престижа преподавательской работы.



2.9.3. Привлечение специалистов профильных организаций к участию в образовательном процессе

К участию в учебном процессе привлекаются следующие специалисты профильных организаций:

- Елисеев Александр Вячеславович – ведущий научный сотрудник ФНПЦ ФГУП «Ростовский-на-Дону НИИ радиосвязи»;
- Козловский Владимир Борисович - председатель совета директоров научно-производственной компании «ПАНХ» (PANH Helicopters).
- Медведев Максим Валерьевич – старший научный сотрудник Южного научного центра Российской академии наук;
- Шевченко Антон Валерьевич – младший научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Специальная астрофизическая обсерватория Российской академии наук.

Вывод: кадровое обеспечение образовательного процесса в Филиале позволяет решать задачи по предназначению.

2.10. Повышение квалификации

Повышение квалификации педагогических работников является важнейшим фактором совершенствования образовательной деятельности Филиала, осуществляется в целях повышения качества образования и удовлетворения потребностей работников и получении новых знаний о достижениях в соответствующих отраслях науки и техники, передовом отечественном и зарубежном опыте, повышении педагогического мастерства.

Повышение квалификации педагогических работников Ростовского филиала строится на основании Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. №499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Организация процесса повышения квалификации направлена на обеспечение его непрерывности и необходимости. Наличие документа о повышении квалификации является одним из обязательных критериев профессионального роста педагогических работников, а также необходимым условием для участия в конкурсе на замещение должностей научно-педагогических работников.

Повышение квалификации преподавателя, состоящего в штате Филиала, проводится в течение всей трудовой деятельности преподавателя.

Периодичность повышения квалификации преподавателей по профилю педагогической деятельности регулируется работодателем и определяется по мере необходимости, но не реже одного раза в три года.



В 2025 году преподаватели филиала прошли обучение на базе Ресурсного учебно-методического центра по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Южного федерального университета (РУМЦ ЮФУ) по дополнительным профессиональным программам «Взаимодействие куратора учебной и (или) производственной практики (представителя работодателя) с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» объемом 72 часа (4 сотрудника); «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» объемом 72 часа (2 сотрудника); «Использование специальных программно-технических средств в процессе обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ» объемом 16 часов (1 сотрудник).

В 2025 году прошли подготовку по программе «Профилактика проявления терроризма и экстремизма в образовательной организации» 5 сотрудников, по программе «Противодействие коррупции (в сфере образования)» - 11 сотрудников.

Также в 2025 году прошли обучение: Айрапетян А.Р. – «Основы антитеррористической подготовки должностных лиц, обеспечивающих безопасность образовательных организаций», «Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»; Бобушев С.А. – «Мониторинг безопасности: как пройти проверку», Доценко В.А. – «Игровые технологии в воспитании и развитии в системе дополнительного образования», «Профилактика проявления терроризма и экстремизма в образовательной организации», «подготовка лиц, выполняющих функции по управлению беспилотными воздушными судами и эксплуатации беспилотных авиационных систем с максимальной взлетной массой 30 кг и менее», «Правозащитная деятельность профсоюзов», «Основы обработки и защиты персональных данных в образовательной организации», «Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда», «Противодействие коррупции (в сфере образования)». Феофанов А.Д. — «Профилактика проявления терроризма и экстремизма в образовательной организации», «Подготовка лиц, выполняющих функции по управлению беспилотными воздушными судами и эксплуатации беспилотных авиационных систем с максимальной взлетной массой 30 кг и менее», «Курсовое обучение работников по гражданской обороне (ГО) и защите от чрезвычайных ситуаций (ЧС)».



3. ВНЕУЧЕБНАЯ (ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ) РАБОТА

3.1. Организация воспитательной работы

Целями и задачами внеучебной работы является формирование личности будущего специалиста, обладающего высокой культурой, интеллигентностью, социальной активностью, качествами гражданина-патриота.

В основе внеучебной воспитательной системы лежат принципы гуманистической направленности, демократизма, уважения к общечеловеческим и отечественным ценностям, правам и свободам граждан, толерантности, преемственности, эффективности социального взаимодействия.

Внеучебная работа со студентами, обучающимися Филиала осуществляется в свободное от аудиторных занятий время и является важнейшей составной частью вузовского воспитательного процесса, обеспечивающего формирование нравственных, общекультурных, гражданских и профессиональных качеств личности будущего специалиста.

Структурные подразделения, занимающиеся организацией внеучебной работы со студентами в Филиале:

- кафедры;
- учебно-методический отдел;
- отдел по молодежной политике и воспитательной работе.

Работа проводится в соответствии с календарным планом событий и мероприятий воспитательной направленности на 2025/2026 учебный год, утвержденным директором филиала 23 июня 2025 года. Для организации внеучебной работы и проведения массовых мероприятий со студентами привлекаются квалифицированные специалисты.

3.2. Участие студентов и научно-педагогических работников в общественно значимых мероприятиях

За истекший период обучающиеся Филиала приняли участие в следующих мероприятиях:

В одиннадцатую годовщину воссоединения Крыма с Россией для студентов Ростовского филиала МГТУ ГА преподаватель истории кафедры социально-экономических дисциплин провел историко-просветительское мероприятие, направленное на формирование у молодежи патриотических чувств и уважения к прошлому своей страны. В ходе лекции студенты узнали об историческом пути





Крыма в составе Российского государства, напомнили ключевые исторические события. Беседа напомнила о значимости сохранения исторической памяти и понимания событий, которые формируют нашу современность.

19 марта 2025 г. учащиеся Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в памятном мероприятии, посвящённом 9-ой годовщине со дня гибели пассажиров совершавшего посадку авиалайнера, следовавшего рейсом из Дубая. 19 марта 2016 года в аэропорту Ростова-на-Дону при заходе на посадку разбился пассажирский самолёт Boeing-737-800. В результате инцидента погибли 62 человека: 55 пассажиров и 7 человек экипажа. Эта трагедия затронула очень многих, потому что практически у большинства жителей нашего города на борту этого лайнера был знакомый. В памятном мероприятии приняли участие представители администрации Первомайского района г. Ростова-на-Дону, епископ Таганрогский Артемий, общественники, учащиеся школ района. Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА минутой молчания почтили память погибших в авиакатастрофе и возложили цветы к мемориалу жертв трагедии «Прерванный полёт».



27 марта 2025 г. для студентов Ростовского филиала МГТУ ГА была проведена профилактическая беседа по информационной безопасности. Специалист обсудил со студентами важность защиты личных данных в цифровом мире и рассмотрел основные методы защиты от хакеров, вирусов, фишинга и других видов киберугроз, которые могут стать причиной утечки личной информации. В ходе встречи лектор объяснил, как могут проявляться симптомы заражения персонального компьютера вредоносными программами, как не подхватить вирус на ПК и более подробно остановился на приемах финансового мошенничества.



1 апреля 2025 г. для учащихся Ростовского филиала МГТУ ГА была проведена экскурсия по территории и производственным цехам крупнейшего российского завода по производству сельхозтехники в Ростове-на-Дону «Ростсельмаш». Предприятие с богатой 95-летней историей впечатлило студентов.

Знакомство началось с музейной коллекции зерноуборочной техники под открытым небом на территории завода. Ребятам были представлены модели комбайнов разных лет выпуска, в том числе комбайн, которому была присуждена высшая награда на крупнейшей промышленной выставке в Париже в 1937 году.



Обзор техники сопровождался содержательным рассказом сотрудника предприятия об истории развития завода.



Ребята познакомили с деятельностью компании, дав возможность посетить несколько производственных цехов сборки комбайнов. Студенты увидели процесс металлообработки, покраски и сборки техники. Также студентам рассказали о научно-технических разработках завода, о новых комплексах электронных систем.

Также студенты посетили с экскурсией новый завод полного производственного цикла по выпуску тракторов. Торжественное открытие нового тракторного завода в Ростове-на-Дону состоялось в марте 2024 года.

5 апреля 2025 г. студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в уборке территории возле Памятного знака в память 68 героически погибших воинах 1179-го стрелкового полка, 347-й стрелковой дивизии и 6-й танковой бригады, расположенного на улице Зелёная, на берегу Можайского пруда в Первомайском районе г. Ростова-на-Дону. Субботник состоялся в рамках региональной акции «Дон помнит», посвященной 80-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне. В благоустройстве территории приняли участие сотрудники Управления благоустройства и лесного хозяйства города Ростова-на-Дону, член Общественной палаты города Ростова-на-Дону – председатель ТОС «2-й Авиагородок» Владимир Гиро, сотрудники администрации Первомайского района, активисты Совета молодежи, студенты и преподаватели колледжей, учащиеся школ, представители общественных организаций и неравнодушные жители Первомайского района.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации собрали мусор, убрали сухие ветки и поросль на деревьях, а также расчистили родник и собрали мусор вдоль русла родника.

В преддверии 80-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне в Первомайском районе проходит региональная акция «Дон Помнит», в рамках которой проводятся мероприятия по благоустройству воинских захоронений. 8 апреля 2025г. учащиеся Ростовского филиала МГТУ ГА провели благоустройство территории возле Мемориального комплекса «Защитникам Ростовского неба» на месте братской могилы военных лётчиков и мирных жителей города Ростова-на-Дону, погибших и замученных гитлеровцами в годы Великой Отечественной войны. Ребята побелили бордюры центральной аллеи, ведущей к Мемориалу.



В преддверии празднования Дня космонавтики и авиации 9 апреля 2025г. перед студентами Ростовского филиала МГТУ ГА выступил главный инспектор поисково-спасательной службы Воздушно-космических сил России Рустам Магомедов – студент Ростовского филиала МГТУ ГА. Подполковник Рустам Магомедов трижды кавалер ордена Мужества, награжден медалями «Суворова» и «За боевое отличие», мастер спорта по армейскому рукопашному бою.



Открыла мероприятие директор Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации Виктория Пашинская. В своем выступлении подчеркнула значимость и роль Филиала в системе подготовки инженерно-технических кадров. В этот знаменательный год для страны, год 80-летия Победы, наш Донской Край празднует 100-летие зарождения Донской гражданской авиации. Именно благодаря коллективу ученых Ростовского филиала МГТУ ГА, 10 лет назад была документально подтверждена и обоснована дата зарождения региональной авиации. И летом 2015 года Донские авиаторы широко отметили 90-летний юбилей. В этом году к 100-летию юбилею мы запланировали проведение большого ФОРУМА «ГЕНЕЗИС РЕГИОНАЛЬНОЙ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ». Мы с трепетом храним все страницы истории, и сегодня история каждого нашего студента также важна, она способствует новым открытиям и достижениям.



Рустам Магомедов рассказал студентам о том, что его сподвигло прийти в авиацию, как он оказался в зоне боевых действий, о боевых задачах, которые приходилось выполнять.

«После завершения обучения в Военном авиационном инженерном университете (в городе Воронеж) в 2011 году я поехал служить в Челябинскую область. Работал по специальности военного инженера. Я неоднократно участвовал в специальных операциях в Сирийской Арабской Республике, в Дагестане. С 2022 года, получив должность начальника поисково-спасательной службы армии ВС РФ в ЮВО, стал выполнять боевые задачи специальной военной операции. Моя задача - организовать операции по эвакуации лётчиков, потерпевших бедствие в зоне СВО. Вместе с моей командой мы эвакуировали более 50-ти человек лётного состава», - рассказал студентам Рустам Мухадинович.

Подполковник рассказал ребятам, на каких моделях вертолётов работал, с какими видами беспилотников приходится сталкиваться в процессе выполнения боевых задач, сколько времени необходимо, чтобы подготовить опытного военного лётчика. Участник СВО Рустам Магомедов показал учащимся видеофрагменты своих спасательных операций. В ходе беседы был затронут вопрос о высшем образовании. В своем выступлении участники СВО подчеркнули, что университет дает путевку в лучшую жизнь, открывает двери к новым возможностям, усиливает позиции человека на конкурентном рынке труда. Это был настоящий душевный разговор, потому что перед обучающимися выступил их старший товарищ – студент Ростовского филиала МГТУ ГА. Встреча была наполнена живым диалогом, интересными размышлениями и искренними переживаниями. Ребята имели уникальную возможность пообщаться с тем, кто уже многое преодолел на своем пути и имеет большой опыт за плечами. Рустам Магомедов - пример беззаветной любви к Родине, самоотверженной отваги и мужества.



После беседы студентов с героем СВО состоялась торжественная церемония закладки капсулы времени во дворе второго корпуса Ростовского филиала МГТУ ГА. Вместе с директором филиала Викторией Пашинской подполковник Рустам Магомедов совершил высадку ели, рядом с деревом было закопано послание потомкам с пожеланиями студентов и административного состава университета. Послание будет вскрыто учащимися в 2075 году.



10 апреля 2025 г. на площадке Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации при участии и



организации Управления по молодёжной политике города Ростова-на-Дону для студентов были проведены профилактические беседы в области здоровьесбережения и киберпреступности. Цель мероприятия – предотвратить негативные явления в молодёжной среде.



Открыла мероприятие специалист Управления по молодёжной политике г. Ростова-на-Дону Розалия Базазян. Она рассказала о значимых молодёжных проектах, реализуемых Управлением в 2024 году, и призывала учащихся филиала активно участвовать в молодежных мероприятиях, которые будут проводиться в 2025 году.

Инспектор ПДН ОП6 УМВД России по городу Ростова-на-Дону, лейтенант полиции Лейла Мустафаева выступила с сообщением о том, как не стать жертвой мошенников в интернете, какие виды мошенничества в цифровой среде существуют, привела статистику преступлений, совершаемых с использованием информационных и телекоммуникационных технологий в нашем городе. Прозвучали способы защиты от киберпреступлений, алгоритм действий при столкновении с киберпреступностью. Цель беседы - формирование навыков безопасного использования информационных и телекоммуникационных технологий и предупреждение преступлений, совершаемых с использованием ИКТ.

В ходе мероприятия студентам освежили знания об основных аспектах ВИЧ инфекции, возможных путях её передачи. Инструктор первой помощи службы милосердия, специалист Ростовского регионального отделения Российского Красного Креста Елизавета Бочкова рассказала, как ВИЧ-инфекция появляется в организме человека, как предупредить распространение этой страшной инфекции и какие для этого существуют способы. Студентам напомнили, что соблюдение социальной ответственности и здорового образа жизни – залог долгой и счастливой жизни.

15 апреля 2025 г. студенты Ростовского филиала МГТУ ГА посетили знаменитый передвижной музей «Поезд Победы». Эта экскурсия стала для ребят не просто образовательным мероприятием, а настоящим эмоциональным погружением в события Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.



«Поезд Победы» – это не обычный музей с витринами и экспонатами. Это первая в мире иммерсивная инсталляция, размещенная в движущемся составе поезда. Каждый из вагонов состава посвящен отдельному эпизоду войны: мирная жизнь накануне вторжения, отправка на фронт, окопная действительность, концлагерь, работа в санитарном вагоне, банно-прачечный комплекс, штабной вагон, блокада Ленинграда и, наконец, долгожданный путь к Победе.



С 15 по 18 апреля 2025 г. студенты и преподаватели Ростовского филиала МГТУ ГА провели для ростовских школьников профориентационные экскурсии в стенах вуза. Мероприятие проходило в рамках Всероссийской акции «Неделя без турникетов» и направлено на популяризацию профессии авиационных специалистов и укрепление престижа авиационной отрасли нашей страны. Всего за четыре дня университет посетило около 500 учащихся. В мероприятиях профориентационной направленности приняли участие 10 учебных заведений Ростова: МБОУ «Школа №37», МБОУ «Школа №106», МБОУ «Школа №43», МБОУ «Школа №16», МБОУ «Школа №17», МАОУ «Школа №55», МБОУ «Школа №23», МАОУ «Лицей экономический №14», гимназии №19 и №117.



Школьников познакомили с основными направлениями подготовки в вузе, особенностями образовательного процесса, выдающимися выпускниками. Студенты филиала показали гостям учебные аудитории, тренажёрные классы, рассказали про двигатели самолётов, имеющиеся в материально-технической базе университета, провели викторину «Что вам известно из мира авиации». За правильные ответы на вопросы викторины школьников награждали





памятными призами – кепками, блокнотами - от Союза машиностроителей России.

23 апреля 2025 г. в стенах Ростовского филиала МГТУ ГА состоялось познавательное мероприятие, погружившее студентов в героическую эпоху Великой Отечественной войны. Студент второго курса Богдан Мушенко, являющийся также активным членом клуба военно-исторической реконструкции «Донской рубеж», провел для учащихся всех курсов филиала интерактивный урок на тему: «От Москвы до Берлина: как менялся солдат Красной Армии». Богдан Мушенко вместе со своим товарищем по клубу не просто рассказал об этапах войны и тяготах солдатского быта, но и наглядно продемонстрировал эволюцию снаряжения и вооружения бойца Рабоче-крестьянской Красной Армии (РККА) с 1941 по 1945 годы.



Студенты получили уникальную возможность увидеть и даже прикоснуться к истории. Реконструкторы представили аутентичные образцы формы и снаряжения разных периодов войны, а также легендарные образцы стрелкового оружия – самозарядную винтовку Токарева (СВТ-40) и знаменитую винтовку Мосина. Рассказ сопровождался демонстрацией предметов, каждый из которых нес свою историю. Особый интерес и трепет у слушателей вызвали подлинные артефакты, найденные поисковиками во время экспедиций. Среди них – малая пехотная лопата МПЛ-50, которая была поднята на Миус-фронте рядом с останками советского солдата, павшего при освобождении Ростовской области. Другой уникальный экспонат – стальной шлем СШ-36 («Халхинголка»), обнаруженный в ленинградских болотах и являющийся свидетелем еще Советско-финляндской (Зимней) войны 1939-1940 гг. Эти предметы стали немymi свидетелями мужества и трагедии наших предков, позволив студентам ощутить связь времен. Мероприятие не только расширило знания учащихся о Великой Отечественной войне, но и способствовало патриотическому воспитанию, сохранению исторической памяти о подвиге советского солдата.

19 апреля 2025 г. в Можайской роще состоялся масштабный Экопикник «Чистота истории», объединивший неравнодушных жителей ради сохранения природы и памяти о Великой Отечественной войне. Активное участие в мероприятии приняли студенты Ростовского филиала МГТУ ГА. С самого раннего утра наши студенты вооружились перчатками, мешками и активно включились в



работу: очищали рошу от мусора и веток. После уборки все участники Экопикника приступили к озеленению территории: высаживали саженцы лесных орехов (фундуков). Новые деревья станут украшением роши, символом заботы о будущем. Завершился Экопикник заслуженным отдыхом на природе. Ребята общались, участвовали в интересных конкурсах и квизе, играли в спортивные игры.

25 апреля 2025 г. в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации прошла международная историческая акция «Диктант Победы». Студенты и сотрудники проверили свои знания о ключевых событиях и героях Великой Отечественной войны.

Традиционно «Диктант Победы» посвящён героям, военачальникам, культурному наследию военных лет, переломным сражениям и другим событиям Великой Отечественной войны. В этом году к перечню заданий добавились вопросы о специальной военной операции.



«Диктант Победы» – это не просто проверка исторических знаний, а дань памяти и уважения героизму наших прадедов, которые 80 лет назад отстаивали право на мирную, счастливую жизнь.

25 апреля 2025 г. студенты Ростовского филиала МГТУ ГА посетили праздничный концерт национально-культурных автономий города Ростова-на-Дону. Мероприятие прошло на сцене Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). На протяжении двух дней Ростов стал центром слета выпускников Всемирного фестиваля молодежи, финалом которого был фестиваль «Молодые крылья народов города Ростова-на-Дону», олицетворяющего сплочённость многонационального народа нашей страны!



В ходе мероприятия учащиеся нашего университета смогли насладиться разнообразием музыкальных и хореографических номеров, представляющих богатое культурное наследие народов, проживающих в городе.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)



29 апреля 2025 г. студенты и сотрудники Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в презентации книги «И небу было жарко» Дрыгина В.М., которая представляет воспоминания летчика-истребителя Героя Советского Союза Василия Михайловича Дрыгина о Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. Мероприятие организовано и проведено Филиалом «Аэронавигация Юга».



30 апреля 2025 г. студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в торжественной церемонии открытия отреставрированного фонтана «Атланты» на Театральной площади. Праздничное мероприятие прошло при участии главы города Ростова-на-Дону Александра Скрябина. Открытие восстановленного фонтана состоялось вечером, когда стемнело, чтобы ростовчане и гости города могли насладиться яркой подсветкой. Праздничную атмосферу создали выступления творческих коллективов Ростова, с вокальными и инструментальными номерами.



5 мая 2025 г. студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации приняли участие в двух торжественных мероприятиях, посвященных 80-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов. Утром, студенты Филиала вместе с директором Викторией Пашинской приняли участие в торжественной церемонии возложения венков и





цветов к мемориальному комплексу «Павшим воинам» в сквере им. Фрунзе. Мероприятие организовано администрацией г. Ростов-на-Дону. В возложении цветов принял участие глава города Александр Скрябин, первый заместитель губернатора Ростовской области Игорь Гуськов.

Позже, совместно с представителями администрации Первомайского района, депутатами Законодательного собрания Ростовской области и Ростовской-на-Дону городской Думы, руководителями учреждений и предприятий района, ветеранами Первомайской районной организации ветеранов г. Ростова-на-Дону, активистами Совета молодёжи Первомайского района, юнармейцами и школьниками возложили венки и цветы к мемориальному комплексу «Защитникам Ростовского неба» в парке «Авиаторов». Этот памятник установлен на месте братской могилы военных летчиков и 1800 мирных жителей города, погибших и замученных гитлеровцами в годы ВОВ.



Участники церемонии минутой молчания почтили память погибших на фронтах Великой Отечественной войны. Мы всегда должны помнить о прошлом и благодарить старшее поколение за Великую Победу! Она оплачена миллионами жизней, слезами родных и близких.

7 мая 2025 г. сотрудники и студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в возложении цветов к стеле «Ростов-на-Дону – город воинской славы», где одним из гостей открывшим мероприятие стала В.В. Абрамченко - заместитель председателя Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации.

7 мая 2025 г. студенты Ростовского филиала МГТУ ГА посетили праздничный концерт «Этот День Победы!» Мероприятие прошло во Дворце культуры «Ростсельмаш», и посвящено было 80-й годовщине Победы советского народа в Великой Отечественной войне.

Песни и стихи об этом непростом времени разносились по залу, заставляя сердца и старшего поколения, и





младшего биться чаще. Каждое слово, каждая строчка проникали в душу, напоминая о цене, которую пришлось заплатить за мирное небо над головой. С первого дня войны песни всегда были с солдатами, помогали поднимать боевой дух воинов и тружеников тыла, сплывали и вселяли веру в завтрашний день. Перед зрителями выступили местные хореографические коллективы и вокальные ансамбли.

Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА стали участниками молодежной игры по спортивно-патриотическому ориентированию «Наследие». Игра, организованная комитетом по молодежной политике Ростовской области и ГАУ РО «Центр патриотического воспитания молодежи Ростовской области», проходила в два этапа. Первый – исторический квиз – состоялся 29 апреля 2025 г. Студенты нашего Филиала продемонстрировали хороший уровень знаний, отвечая на вопросы, касающиеся ключевых событий истории города Ростова-на-Дону и Ростовской области, например, когда был основан город Ростов-на-Дону, в каком году произошло объединение городов Ростова и Нахичевани-на-Дону, сколько продлилась вторая оккупация Ростова немецко-фашистскими захватчиками в годы ВОВ и т.д.



В рамках второго этапа игры, который состоялся 15 мая 2026 г. всем участникам предстояло пройти игру-ориентирование (квест по улицам нашего города), включающую в себя прохождение станций и решение заданий на знание истории и достопримечательностей донской столицы. И пусть команде наших студентов не удалось завоевать призовое место, но участие – это уже опыт, возможность сплотиться, выработать командный дух и лучше узнать Ростов-на-Дону.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

19 мая 2025 г. в рамках Всероссийской информационно-профилактической кампании «Школа информационной безопасности» перед учащимися Ростовского филиала МГТУ ГА выступили сотрудники управления на транспорте МВД России по Ростовской области. В ходе беседы начальник отдела уголовного розыска ЛО МВД России в аэропорту Платов Александр Колесников довёл до присутствующих примеры непродуманного вовлечения молодёжи в уголовно наказуемые дела экстремистских организаций, о мерах противодействия экстремизму и терроризму, о правилах безопасного поведения в социальных сетях, как не дать себя вовлечь в опасные группировки и ситуации, также акцентировал внимание учащихся в своём сообщении, что заведомо ложное сообщение об акте терроризма является уголовно наказуемым деянием. ВрИО заместителя начальника полиции ЛО МВД в аэропорту Платов, майор полиции Лилия Алимова рассказала о мерах уголовной ответственности за сотрудничество с экстремистскими и террористическими организациями, за вандализм и порчу транспортных средств. Стражи порядка пожелали студентам успехов в учёбе, а также рекомендовали быть бдительными и осмотрительными.



27 мая 2025 г. в Ростовском филиале МГТУ ГА в рамках цикла патриотических мероприятий «Встреча с героем» прошла беседа студентов с участником специальной военной операции Максимом Поляковым. В мероприятии приняла участие директор Филиала Виктория Пашинская. Модератором встречи выступил заместитель директора по научной и методической работе Ростовского филиала МГТУ ГА Игорь Сизько.



Беседа прошла в неформальной, тёплой обстановке. Герой встречи поделился своим боевым опытом. Студенты охотно задавали вопросы. Максим



Владимирович рассказал, что он профессиональный военный, был участником военных действий в Сирии, на СВО отправился в первый же день, 24 февраля 2022 года. В числе военных задач в зоне СВО – поиск дронов с боеприпасами, авианаводчиков, шпионов, беспилотных аппаратов.

Военнослужащий Максим Поляков считает, что каждый мужчина должен пройти в своей жизни военную подготовку, она учит многому. Это и бесконечные занятия по совершенствованию физической формы, общая огневая подготовка, и основы владения рукопашным боем для выживания в особых условиях; и теоретическое изучение военного права, работа над самодисциплиной. Всё это мужчине может в жизни пригодиться.

«Цените знания, которые вы получаете в стенах университета, они вам пригодятся. Растите в себе профессионалов. Сегодня авиация в вас нуждается», – обратился с напутственными словами к студентам участник СВО Максим Поляков, подчёркивая важность получения высшего образования в Ростовском филиале МГТУ ГА.

28 мая 2025 г. председатель Ростовской региональной молодежной благотворительной общественной организации «Молодые медики Дона» Роман Поликарпов провел со студентами Ростовского филиала МГТУ ГА лекцию-беседу по профилактике наркомании. Цель мероприятия – сформировать у учащихся ответственное отношение к своему здоровью, готовность соблюдать законы здорового образа жизни, усвоить представление о негативном воздействии наркотиков на физическое здоровье человека и его социальное благополучие.



Лектор рассказал ребятам о рисках и последствиях наркотиков на организм человека, об изменениях в поведении человека, принимающим наркотические вещества.



В ходе беседы учащимся рассказали о влиянии наркотиков на работу нервной и иммунной систем. Роман Поликарпов подробно остановился на последствиях влияния наркомании на личность человека, семью и общество. Также в центре внимания были вопросы табачной и алкогольной зависимости. Ребята не остались равнодушными, активно участвовали в дискуссии и отвечали на вопросы приглашенного эксперта.

4-7 июня в ЮНЦ РАН проходила VI Всероссийская научная конференция с международным участием «Великая Отечественная война в истории и памяти народов Юга России: события, участники, символы», посвященная 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Ростовский филиал МГТУ ГА на конференции представил профессор Акопов Г.Л. с докладом на тему: «Опыт функционирования Ростовского гражданского воздушного флота в годы Великой Отечественной войны».

С приветственным словом на мероприятии выступили: заместитель полпреда Президента РФ в ЮФО Владимир Гурба, заместитель президента РАН академик Геннадий Матишови многие другие. В форуме приняли участие около 200 исследователей из 30 субъектов РФ и 10 стран зарубежья.

Исследования по истории гражданской авиации проводятся на базе Ростовского филиала МГТУ ГА, под руководством профессора Акопова Г.Л. уже более 11 лет, изданы научные труды, монографии, проведены международные конференции. На базе кафедры социально-экономических дисциплин Ростовского филиала МГТУ ГА функционирует исторический кружок. В 2024 году на базе кафедры социально-экономических дисциплин Ростовского филиала, под руководством профессора Акопова Г.Л. начало работу Ростовское областное региональное отделение общероссийской общественной организации Российского общества историков транспорта.



В преддверии празднования Дня России, который традиционно отмечают в нашей стране 12 июня, для учащихся Ростовского филиала МГТУ ГА провели открытую лекцию, посвященную вопросам гражданственности и патриотизма, основам конституционного строя страны. Лекцию прочитали заместитель директора по НИМР Ростовского филиала МГТУ ГА, кандидат юридических наук Игорь Сизько и помощник Волго-Донского транспортного прокурора Сухорукова Мария.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Студентов погрузили в увлекательный разговор об исторических предпосылках возникновения Дня России, напомнили этапы становления российской государственности – от принятия Декларации о государственном суверенитете, принятия Конституции Российской Федерации до современных традиций празднования этого дня.

В ходе просветительского мероприятия учащиеся разъяснили отдельные главы и статьи основного документа нашей страны. Помощник прокурора Мария Сухорукова рассказала о значимой роли прокуратуры в поддержании законности и правопорядка в России, обеспечении и защите прав и свобод граждан. В заключение лекторы напомнили, что участие каждого гражданина в общественной жизни через различные инициативы способствует развитию и укреплению суверенитета страны. Ребятам призвали быть достойными гражданами и беречь лучшие традиции своего народа.



11 июня 2025 г. директор Ростовского филиала МГТУ ГА Виктория Пашинская приняла участие в торжественном праздничном мероприятии «Россия в сердце навсегда». Мероприятие проводилось в преддверии важного государственного праздника «Дня России». Глава Первомайского района Сергей Ковшиков поблагодарил Викторину Викторовну за личный вклад в проведение мероприятий, посвящённых 80-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов в Первомайском районе города Ростова-на-Дону.



Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные аспекты развития гражданской авиации» состоялась на базе Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации. Это уже традиционная, 14-я по счету, научная конференция авиационных специалистов. В этом году мероприятие было приурочено сразу к двум знаменательным датам: 80-летию празднования Победы в Великой Отечественной войне и 100-летию гражданской авиации на Дону.

«Мы регулярно уже на протяжении 15 лет проводим конференцию «Авиатранс». В этом году решили сделать ее гораздо масштабнее, включив в нее форум «Генезис региональной гражданской авиации», открытие которого состоялось в музее «Россия — моя история», где и прошло первое пленарное заседание», — рассказал заведующий кафедрой социально-экономических дисциплин Ростовского филиала МГТУ ГА, профессор Григорий Акопов.



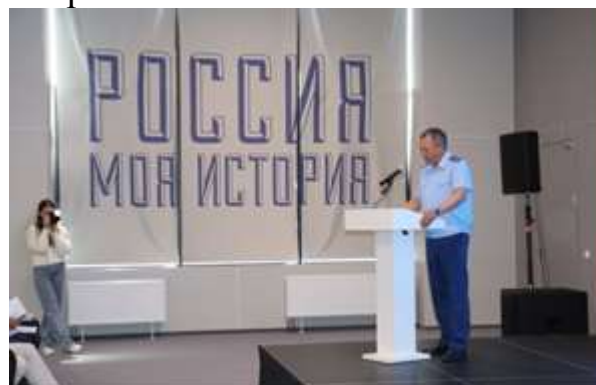
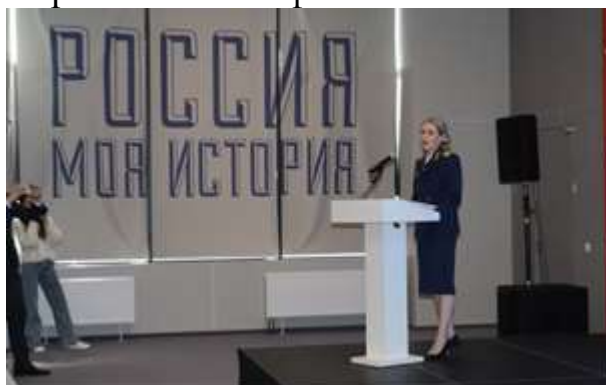
Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)



Форум продлился шесть дней и начался с уникальной выставки, посвященной 100-летию гражданской авиации на Дону. Экспозиция открылась 16 июня в одном из залов музея «Россия — моя история». 20 июня состоялась научная конференция «Актуальные аспекты развития гражданской авиации».



- «На форуме присутствовали участники из дружественных стран ближнего зарубежья. Это обусловлено тем, что МГТУ ГА обеспечивает кадрами гражданской авиации не только Ростовскую область, Краснодарский край, а также республики Кавказа и Закавказья. У нас сложились исторические связи взаимодействия и подготовки кадров для всего Южного региона», — отметила директор Ростовского филиала МГТУ ГА Виктория Пашинская.



Она также подчеркнула, что Ростовский филиал МГТУ ГА является основным источником пополнения инженерно-технических и управленческих кадров гражданской авиации для Юга России.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Научная конференция стала площадкой для взаимодействия научного и авиатранспортного сообщества. Форум стал площадкой для обсуждения новых идей и формирования концепций для будущих проектов.

В рамках научной конференции функционировали три секции: «Летательные аппараты, авиационные двигатели и методы их эксплуатации», «Развитие радиотехнического и пилотажно-навигационного оборудования воздушных судов», «Социально-экономические, психологические и исторические аспекты развития гражданской авиации».

16 июня 2025 г. делегация студентов и преподавателей Ростовского филиала МГТУ ГА во главе с директором Викторией Пашинской приняли участие в праздничном концерте, посвященном вековому юбилею донской гражданской авиации. Первая дата регулярных воздушных перевозок из Ростова-на-Дону – 15 июня 1925 года – была впервые установлена научными сотрудниками Ростовского филиала МГТУ ГА 10 лет назад.



В зале Ростовского государственного музыкального театра собрались более 1000 человек, имеющих непосредственное отношение к авиаотрасли. Временно исполняющий обязанности главы Ростовской области Юрий Слюсарь принял участие в праздничном мероприятии, посвященном этому знаменательному событию, и вручил награды работникам авиационной отрасли. Заместитель директора по административно-хозяйственной работе Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации Арам Айрапетян получил из рук Юрия Борисовича благодарственное письмо за многолетнюю эффективную работу.

С музыкальной программой перед зрителями выступил коллектив актёров и музыкантов Ростовского музыкального театра. Творческие номера создали праздничное настроение всем собравшимся.

В рамках форума «Генезис региональной гражданской авиации», приуроченного к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне и 100-летию донской гражданской авиации, состоялся турнир по настольному теннису среди членов профсоюза авиаработников юга России.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Это было не просто спортивное состязание, а подлинный акт профессионального единения. Турнир стал ярким акцентом в общественно-культурной программе форума, живой неформальной площадкой, где соперничество на ракетках сопровождалось тёплым товарищеским духом. В поединках сошлись представители Ростовского филиала МГТУ ГА и Ростовского гидрометеорологического техникума.



Победу в турнире одержала команда Ростовского филиала МГТУ ГА, продемонстрировав слаженность, отличную физическую форму и настоящий командный настрой. Но в этой встрече, как отметили сами участники, выиграли все: была возможность не только помериться силами, но и по-настоящему почувствовать плечо коллег, объединённых авиационной профессией.

Спортивное событие органично дополнило деловую часть форума, центральным элементом которого стала XIV Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные аспекты развития гражданской авиации» (АвиаТранс-2025). Как и в небе, здесь важны реакция, точность и доверие к партнёру — качества, которые проявились и за теннисным столом.

19 июня 2025г. учащиеся Ростовского филиала МГТУ ГА совершили экскурсию по местам боевой славы города и посетили места, связанные с трагическими событиями времён двух оккупаций Ростова-на-Дону немецко-фашистскими захватчиками в годы Великой Отечественной войны 1941-1945гг. Мероприятие стало частью проведения программы всероссийского научно-практического форума «Генезис региональной гражданской авиации», приуроченного к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне и 100-летию донской гражданской авиации. Студенты побывали у мемориального комплекса-стелы «Воинам-освободителям» на Театральной площади. Большинство студентов Филиала - приезжие из других





регионов России, поэтому ребятам было интересно послушать историю создания самого высокого памятника в нашем городе.

Студенты посетили место массового расстрела мирных жителей города на пересечении улиц Советская и Верхненольная Пролетарского района Ростова-на-Дону. На здании жилого дом № 59 по улице Советской установлена мемориальная доска на месте расстрела 90 жителей города. Немецкие войска занимали Ростов дважды: осенью 1941 года и летом 1942 года. Война нанесла городу огромный ущерб: Ростов-на-Дону вошёл в число десяти наиболее пострадавших от войны городов России. В городе в ходе боевых действий было уничтожено около 12 тысяч домов. Оккупантами было уничтожено более 40 тысяч человек.



Также ребята прошли к месту, где в 2001 году была установлена первая памятная доска на сборном пункте евреев на здании Ростовской городской консерватории им. С.В. Рахманинована на Большой Садовой. Место самого массового расстрела евреев во время Великой Отечественной войны - это мемориальный комплекс «Памяти жертв фашизма» в Ростове-на-Дону. Он расположен в Змиевской балке, которая словно шрам на сердце разрезает ландшафт города в Западном микрорайоне донской столицы. Во время экскурсии ребятам рассказывали, как с течением XX века менялись названия улиц Ростова.

Продолжением погружения студентов в тему Великой Отечественной войны стала ещё одна экскурсия в этот же день, но уже мультимедийная – «Без права на забвение» – в историческом парке-музее «Россия - моя история». Учащиеся совершили захватывающее путешествие во времени, проследив хронологию Великой Отечественной войны — от трагического вторжения войск нацистской Германии 22 июня 1941 года до триумфального Парада Победы на Красной площади в Москве 24 июня 1945 года.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Ребята с особым вниманием слушали рассказ экскурсовода о битвах под Сталинградом и Ржевском. Экспозиция содержала сотни оцифрованных архивных документов.

18 и 19 июня 2025г. представитель аэропорта Платов встретился со студентами Ростовского филиала МГТУ ГА. И.о. директора по стратегическим коммуникациям аэропорта Платов Антон Разуваев рассказал студентам об инфраструктурных возможностях и пропускных способностях международного аэропорта Ростова-на-Дону Платов, консультировал по вопросам трудоустройства.



19 июня 2025 г. в конференц-зале Ростовского филиала МГТУ ГА в рамках патриотического воспитания состоялась встреча студентов с участником специальной военной операции Владимиром Титаренко, который является также студентом Филиала, и пришёл, чтобы поделиться своим боевым опытом. В мероприятии приняли участие директор Ростовского филиала МГТУ ГА Виктория Пашинская и заместитель директора Игорь Сизько.

В ходе встречи Владимир рассказал о мужестве своих товарищей, о быте, взаимовыручке на передовой, боевом духе, настроениях среди участников СВО, как оказался в зоне боевых действий, как приходится действовать, если во время боя сломалась боевая техника, почему получил позывной «Медик», какое оружие использует противник на поле боя.



Студенты активно включились в диалог, задавали интересующие их вопросы, на которые гость встречи охотно отвечал. Ребятам интересовали вопросы экипировки, устройство быта, эмоциональное состояние наших бойцов. Подобная встреча имеет важное значение для студентов Филиала, помогает понять, что настоящие герои живут рядом.

24 июня 2025 года студенты Ростовского филиала МГТУ ГА посетили филиал «Аэронавигация Юга». Специалисты филиала «Аэронавигация Юга» ФГУП «Госкорпорация по ОрВД» в г.Ростове-на-Дону провели для студентов, обучающихся по направлению подготовки «техническая эксплуатация транспортного радиооборудования» экскурсию по предприятию.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)



Учащиеся побывали в серверной, в зале управления воздушным движением. Ребятам познакомили с комплексом средств автоматизации управления воздушным движением «Галактика». Также студентам рассказали о порядке использования воздушного пространства в Российской Федерации.



В заключение учащимся предложили задуматься о перспективах трудоустройства на данное предприятие.

27 июня 2025 г. в преддверии празднования Дня молодёжи директор Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации Виктория Пашинская вручила студентам благодарственные письма, дипломы, подарки от партнёров Филиала по итогам 2024-2025 учебного года. Она пожелала учащимся новых научных и творческих достижений, инновационных идей, смелых молодёжных инициатив.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Студенты получили награды за активное участие в научной деятельности, в профориентационной и социально значимой работе Филиала. Многие ребята проявили себя в важных общегородских патриотических мероприятиях, кто-то свои знания, участвуя в военно-патриотических клубах, применил в стенах родного университета. Также в числе ребят были те, кто внёс значимый вклад в работу Студенческого совета Филиала.



Трудолюбие и целеустремлённость никогда не остаются незамеченными, они вызывают чувство уважения и радости.

30 июня 2025 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) прошло торжественное вручение дипломов выпускникам очной формы обучения по направлению подготовки Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей.

В этом году обучение завершили 26 студентов. Из них двое окончили вуз с отличием, подтвердив высокий уровень знаний и стремление к профессиональному росту. Все выпускники успешно освоили учебный план, включающий углублённую теоретическую подготовку и практическую работу на авиационных предприятиях.

С поздравлениями и напутственными словами к молодым специалистам обратилась директор Ростовского филиала МГТУ ГА Пашинская Виктория Викторовна и начальник южного межрегионального территориального управления воздушного транспорта Онуфриенко Вячеслав Ильич, который также зачитал торжественные слова напутствия от заместителя руководителя Федерального агентства воздушного транспорта Добрякова Андрея Анатольевича.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Мероприятие началось с торжественного заслушивания гимна Российской Федерации и поднятия флага. Также перед выпускниками исполнили вальс студенты младших курсов Филиала. Выпуск 2025 года - важное событие как для студентов, так и для всего коллектива Ростовского филиала МГТУ ГА, стал весомым вкладом в развитие отечественной авиационной отрасли.

С 21 по 27 августа 2025 г. на базе военно-патриотического лагеря имени Героя Советского Союза Ф.М. Охлопкова проходил всероссийский молодежный форум «Гвардейск». В числе финалистов проекта «ПолитЗавод» - студентка 3 курса Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации Валерия Крючкова. Она успешно прошла обучение по направлению «политический спикер» и вошла в состав делегации Ростовской области на данном форуме.



Форум стал мощной образовательной и нетворкинг-площадкой для будущих лидеров. В рамках программы участники разбирали реальные кейсы от ведущих экспертов страны. Состоялись лекции и открытые диалоги с заместителем руководителя ЦИК партии Романом Романовым, заместителем руководителя фракции «Единая Россия» в государственную думу федерального собрания Российской Федерации Андреем Исаевым, с депутатами Государственной Думы Андреем Парфёновым, Александром Толмачёвым, Александром Якубовским и др.



1 сентября 2025г. на площадке корпуса «СТАРТ-2» Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялось праздничное мероприятие, посвященное началу нового учебного года. Поздравили студентов с Днем знаний и поступлением в вуз директор Ростовского филиала МГТУ ГА, руководители Южного межрегионального территориального управления воздушного транспорта, Ространснадзора по ЮФО. Мероприятие открыла торжественная церемония подъема Государственного флага Российской Федерации, сопровождающаяся исполнением Государственного гимна РФ.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

С приветственными словами в адрес первокурсников обратилась директор Ростовского филиала МГТУ ГА Виктория Пашинская. Она пожелала ребятам отличной учёбы, новых свершений и отметила, что учеба – это великий труд, требующий усердия, терпения и ответственного отношения.



С напутственными словами к первокурсникам обратился и.о. начальника Южного межрегионального территориального управления воздушного транспорта Вячеслав Онуфриенко. Он подчеркнул важность и актуальность получения знаний в области гражданской авиации в современном мире и пожелал студентам успехов в учёбе и удачи во всех начинаниях.

Начальник межрегионального территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере транспорта по ЮФО Владимир Рудяк пожелал яркой и насыщенной студенческой жизни студентам. Говоря о престиже Ростовского филиала МГТУ ГА, он отметил, что где бы ни трудились выпускники Филиала, их выделяет высокий профессионализм, упорство и преданность выбранной профессии.



С теплыми словами напутствия к первокурсникам обратилась председатель студенческого совета Ростовского филиала МГТУ ГА Валерия Крючкова.

В этот прекрасный солнечный день звучало много поздравлений и добрых слов, директор вручила первокурсникам студенческие книжки и билеты. Новая волна студентов принимала поздравления от родных и близких.

3 сентября, в День солидарности в борьбе с терроризмом, в Ростовском филиале МГТУ ГА прошло мероприятие, посвященное памяти жертв трагедии в Беслане. В аудитории звучали взволнованные речи, ребят призывали проявлять уважение и терпимость к обычаям, традициям и религиям народностей, проживающих на территории нашего государства. Обучающимся объяснили смысл понятия «терроризм»,



пояснили, какие виды террористической деятельности существуют. Студентов призывали проявлять бдительность и ответственность, обсудили алгоритм действий при обнаружении подозрительных предметов и поведения в местах массового скопления. Студенты и преподаватели почтили минутой молчания память всех жертв терактов, и всех, кто погиб в борьбе с терроризмом.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

12 сентября 2025г., в стенах Ростовского филиала МГТУ ГА царил атмосфера торжественной гордости и новых начинаний. Здесь состоялась церемония посвящения первокурсников в ряды профсоюзной организации — событие, знаменующее для студентов начало нового этапа в студенческой жизни.



Центральной частью встречи стало выступление председателя профсоюза авиаработников Юга России Аллы Васильевны Арбузовой. Она подробно рассказала молодым коллегам о преимуществах и возможностях, которые открывает членство в организации, а также вручила заслуженные награды отличившимся студентам по итогам двух последних сессий. Благодарственные грамоты и денежные поощрения стали приятным признанием их академических успехов. Кульминацией церемонии стало вручение профсоюзных билетов студентам первого курсов.



15 сентября 2025 года в Ростовском филиале МГТУ ГА состоялась важная и актуальная лекция - встреча, посвященная противодействию киберпреступности. Мероприятие на тему «Повышение эффективности противодействия преступлениям, совершаемым с использованием информационных технологий» собрало студентов разных курсов, обеспокоенных растущим количеством цифровых угроз.

Перед будущими специалистами гражданской авиации выступил заместитель Волго-Донского транспортного прокурора Радион Алексеевич Рулик. Он подробно разобрал самые распространенные схемы мошенничества, с которыми может столкнуться каждый.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)



В своем выступлении Радион Алексеевич выделил классические, но от того не менее опасные методы: звонки от лже-полицейских, мнимых представителей судов, банков и даже администрации университета. Особенно он отметил схему «родственник попал в беду», когда преступник, представляясь знакомым или родственником в беде, просит срочно перевести деньги. «Современные мошенники - это не просто технически подкованные злоумышленники, это тонкие психологи», - подчеркнул представитель прокуратуры. Отдельно была затронута острая проблема взлома учетных записей на портале «Госуслуги» и кражи личных данных. Спикер призвал обязательно использовать двухфакторную аутентификацию и регулярно менять пароли. По окончании лекции студенты не спешили расходиться, задавая спикеру уточняющие вопросы.

15 и 16 сентября 2025 г. при поддержке Администрации Ростовской области состоялись две игры 1/2 финала Официальной Донской лиги КВН. Насыщенную программу мероприятий с большим интересом посетили студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации.



Сотрудники и студенты Ростовского филиала МГТУ ГА поддержали гуманитарную миссию для участников СВО. В акции, организованной по инициативе администрации Первомайского района донской столицы, приняли участие сотрудники и студенты Ростовского филиала МГТУ ГА

За короткое время силами сотрудников и студентов Ростовского филиала МГТУ ГА был собран значительный объем необходимых вещей и передан для дальнейшей отправки адресатам. Директор Ростовского





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

филиала МГТУ ГА Виктория Пашинская, подчеркнула, что такая поддержка – это не просто акция, а гражданский долг.

Собранные гуманитарные грузы уже переданы координаторам для отправки в зону СВО. Акция организована по инициативе администрации Первомайского района донской столицы.



29 сентября 2025 года в актовом зале Ростовского филиала МГТУ ГА царил особая, торжественная и в то же время теплая атмосфера. Вместо привычных лекций здесь, лицом к лицу, встретились два поколения авиаторов: те, кто только начинает свой путь в небо, и те, чья профессия прошла суровую проверку в условиях специальной военной операции. В центре внимания студенты старших курсов, которые совмещают учебу с выполнением воинского долга.

Мероприятие прошло в рамках ежемесячного патриотического цикла «Герои среди нас» и было приурочено к двум значимым событиям: объявленному Году защитника Отечества и празднованию Дня воссоединения Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области с Российской Федерацией.



Мероприятие открыла директор филиала Виктория Пашинская. С первых слов она задала доверительный, неформальный тон встречи.

«Университет дает прочный фундамент знаний, который в критическую минуту может стать опорой для принятия верного решения, — обратилась к студентам Виктория Пашинская. — Сегодня вы увидите наглядное подтверждение тому, что наши студенты — это не только высококлассные специалисты, но и люди с несгибаемой волей, настоящие герои, которыми мы гордимся».

Герои, ненадолго вернувшиеся из зоны проведения СВО, представились и рассказали о своих задачах. Их рассказы были честными и разными: от суровых будней, до курьезных и трогательных моментов, которые помогали сохранять боевой дух. Вопросы сыпались от студентов один за другим, и на каждый герои давали обстоятельные, уверенные ответы. Завершилась встреча не просто аплодисментами, а настоящей овацией и дружными возгласами «Спасибо!», прозвучавшими в благодарность героям.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) активно поддержали экологическую инициативу, приняв участие в масштабной благотворительной акции «Сдай макулатуру». Мероприятие проходит на территории Ростовской области в рамках федерального партийного проекта «Чистая страна» и направлено на формирование экологической культуры и популяризацию грамотного потребления вторичного сырья среди населения. В течение недели учащиеся собирали и сортировали бумажные отходы, принося в пункты сбора ненужные журналы, картон, черновики. Общими усилиями было собрано несколько десятков килограммов макулатуры, которая вместо того, чтобы отправиться на свалку, получит вторую жизнь. Ключевая цель акции – не просто сбор вторсырья, а воспитание у студентов ответственного отношения к природным ресурсам.



Заведующий кафедрой социально-экономических дисциплин Ростовского филиала МГТУ ГА профессор Акопов Г. Л. принял участие в международной конференции «Языковая картина мира в профессиональном дискурсе» в качестве модератора секции «Язык и политический дискурс» и выступил с докладом «Общественно-политический интернет-дискурс как базис политической системы информационного общества». Профессор Акопов Г. Л. является одним из самых авторитетных ученых страны в вопросах политического дискурса и участие в качестве модератора секции на престижной международной конференции подчеркивает значимость и важность проводимых профессором исследований. Как отмечает профессор Акопов, «Апробация исследований прошла на хорошем профессиональном уровне, и полученные отзывы будут учтены при дальнейшей работе».



С 14 по 17 октября 2025 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации царил особая, живая атмосфера. В эти дни привычные учебные аудитории и лаборатории наполнились звонкими голосами и любопытными взглядами более 250 школьников из ростовских школ и гимназий. Поводом для этого стал масштабный и важный проект — Всероссийская акция «Неделя без турникетов», инициатором которой выступает Союз машиностроителей России. Цель акции — показать работу вуза



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

изнутри, помочь молодому поколению сделать осознанный выбор профессии. И Ростовский филиал МГТУ ГА, один из ведущих авиационных вузов на Юге страны, справился с этой задачей блестяще, подарив ребятам настоящую путевку в мир высот, скоростей и передовых технологий. Программа экскурсий была построена так, чтобы не просто рассказать, а показать и дать прикоснуться к профессии. Встречи с преподавателями и сотрудниками вуза помогли школьникам составить четкое представление о направлениях подготовки в университете и о том, на каких престижных предприятиях гражданской авиации ждут его выпускников.



Но настоящими звездами и проводниками в мир авиации для ребят стали студенты. Будущие инженеры гражданской авиации, с горящими глазами рассказывали о сложных механизмах. На обзорной экскурсии доступно объяснили, как работают антенны воздушных судов, как пилоты и диспетчеры поддерживают связь, невидимыми нитями опутывающую небо. В мероприятиях профориентационной направленности приняли участие школы: №16, №17, №18, №54, №65, №78, №87, №109, гимназии №19 и №118.

23 октября 2025 года в Ростовском филиале МГТУ ГА в рамках патриотического проекта «Герои среди нас» состоялась искренняя и волнующая встреча студентов с участником специальной военной операции. Особенно трогательным для аудитории было осознавать, что гость — не просто военный, а их старший товарищ, студент 7 курса заочной формы обучения Филиала Евгений Щербаков. Он откровенно поделился со слушателями, как пришел в профессию и почему гордится своим выбором, а также подробно описал свои должностные обязанности. Разговор прошел в теплой, дружелюбной обстановке и получился очень живым. Студенты забросали своего старшего товарища вопросами, которые касались как суровых военных будней, так и гуманитарных аспектов.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Главная цель встречи — сформировать у обучающихся понимание роли Вооруженных Сил РФ в обеспечении безопасности государства и его граждан — была достигнута. Студенты уходили не с сухими фактами, а с живыми историями и искренними эмоциями, осознавая, что настоящие герои действительно живут среди нас.

28 октября 2025 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) прошло значимое событие для будущих выпускников — традиционная встреча студентов с представителями 2-го объединённого авиационного отряда. Мероприятие было направлено на укрепление связей между вузом и работодателем, а также на непосредственное знакомство учащихся с их потенциальным местом работы. В ходе встречи делегация 2-го авиационного отряда подробно рассказала студентам о специфике и масштабах работы, современных задачах и перспективах развития. Особый акцент был сделан на преимущества построения карьеры именно в этой организации: это и стабильность, и социальные гарантии, и возможности для профессионального роста в одной из ключевых структур отечественной гражданской авиации.



По итогам встречи было отмечено, что лучшие выпускники филиала имеют приоритетное право на трудоустройство в 2-й объединённый авиационный отряд. Такое партнерство является ярким примером успешного взаимодействия образования и организаций авиационной направленности, обеспечивая отрасль грамотными и мотивированными специалистами. Ростовский филиал МГТУ ГА на протяжении длительного времени осуществляет сотрудничество со 2-ым авиационным отрядом.

В преддверии государственного праздника в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации царил по-настоящему теплая и объединяющая атмосфера. Здесь проходило торжественное мероприятие под символическим названием «Страна сильна единством», собравшее студентов, преподавателей и почетных гостей. Церемонию открыла директор Филиала Виктория Пашинская. Ее речь, обращенная к собравшимся, задала тон мероприятию — одновременно торжественный и глубоко личный.





«Для нас, преподавателей и студентов Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации, понятие единства — это не абстракция, а ежедневная работа, — обратилась к аудитории Виктория Викторовна. — Наши студенты, будущие специалисты авиационной отрасли, — это представители десятков народов и этносов большой страны. И от того, насколько слаженно и уважительно мы умеем работать вместе, зависят безопасность и надежность всего воздушного флота России».

Модератором мероприятия выступил заместитель директора, кандидат юридических наук Игорь Сизько. Он представил аудитории почетного гостя — помощника Волго-Донского транспортного прокурора Марию Белоусову. Мария Вадимовна провела живую беседу, обратившись к студентам. «А что для вас, современного поколения, значит День народного единства? Какой смысл вы вкладываете в эти слова?» Кульминацией



содержательной части программы стала открытая лекция кандидата исторических наук, старшего научного сотрудника РАН Максима Медведева. Его выступление, посвященное историческим предпосылкам появления Дня народного единства, было не сухим перечислением фактов, а захватывающим повествованием.

В преддверии Дня народного единства, студенты и директор Ростовского филиала МГТУ ГА Пашинская Виктория приняли участие в «Большом этнографическом диктанте». В этом году «Большой этнографический диктант» стал юбилейным, десятым по счету.



Также, жители Ростова-на-Дону и области — школьники, студенты, участники СВО, люди разных возрастов приняли участие в написании диктанта, проводимом на площадке исторического парка «Россия — моя история». «Большой этнографический диктант» ориентирован на повышение этнокультурной грамотности населения, укреплении межнационального мира и согласия, а также в привлечении внимания к богатому культурному наследию России.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

10 ноября 2025 года в конференц-зале Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации прошел практикум по оказанию первой помощи, организованный силами Российского Красного Креста. Провели мероприятие опытные инструкторы Ростовского регионального отделения — Юрий Сербин и Варвара Склярова.



Теоретическая часть, которую вел Юрий Юрьевич, была насыщенной и предельно конкретной. Он не просто перечислял факты, а вовлекал аудиторию в диалог. Лектор подробно разобрал алгоритм действий: от оценки обстановки, которая является залогом безопасности самого спасателя, до детального осмотра пострадавшего. Особый интерес вызвали примеры из личной медицинской практики Юрия Сербина, которые ярко иллюстрировали, как теоретические знания применяются в реальных, порой нестандартных, ситуациях. Кульминацией мероприятия стала практическая часть. Если во время теории в зале стояла сосредоточенная тишина, то здесь аудитория буквально «закипела». Практикум завершился, но можно быть уверенным, что полученные знания и отработанные навыки надолго останутся в памяти студентов.



12 ноября 2025 года в спортивном зале Ростовского гидрометеорологического техникума сегодня царила нешуточная борьба и настоящая атмосфера праздника. По инициативе студентов Ростовского филиала МГТУ ГА и при поддержке профсоюза авиаработников Юга России прошел товарищеский турнир по волейболу между сборными командами студентов Ростовского филиала МГТУ ГА и Ростовского государственного гидрометеорологического техникума.



По окончании матча все участники были награждены медалями и кубками профсоюзной организации. Стороны договорились сделать такие спортивные встречи традиционными.



Выбор профессии — один из самых важных рубежей в жизни молодого человека. Чтобы этот выбор был осознанным и вдохновляющим, для сотен



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

школьников Ростовской области 11 и 12 ноября 2025 года прошли масштабные профориентационные ярмарки образовательных организаций «Куда пойти учиться?». Активное участие в них приняли представители Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации.

Мероприятия, организованные Центрами занятости населения Волгодонска и Красного Сулина, стали настоящим праздником для будущих абитуриентов. Атмосфера в залах была по-настоящему живой и созидательной. Стенд Ростовского филиала МГТУ ГА неизменно привлекал к себе особое внимание. Он стал точкой притяжения для тех, кто мечтает о небе. Преподаватели и студенты университета с горящими глазами рассказывали ребятам не просто о сухих фактах — направлениях подготовки и перспективах трудоустройства, — они открывали для них целый мир. Мир авиации, полный романтики, высоких технологий и ответственности.



Разговоры здесь шли о самом главном: о том, как совершают диагностику двигателей воздушных судов, как поднимают в воздух лайнеры, как управляют сложнейшими системами и как каждый день вносить свой вклад в развитие отечественной гражданской авиации. Ежедневно в каждом из городов ярмарки собирали более 500 школьников.

20 ноября 2025 г. Ростовский Дом офицеров на несколько часов превратилась в эпицентр миротворчества и межкультурного диалога. Здесь, в преддверии проведения VII Международного патриотического форума «Миротворчество поколений в исторической памяти российского государства», состоялся концерт, который



сложно описать просто как творческий вечер. Это было масштабное заявление о дружбе, единстве и надежде, воплощенное в музыке и танце. Концерт посетили студенты Ростовского филиала МГТУ ГА.

Организаторами мероприятия выступило Ростовское региональное патриотическое общественное движение «Дороги славы - наша история». В концертной программе приняли участие творческие коллективы детей с новых



территорий — Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Херсонской и Запорожской областей. Цели мероприятия: укрепление дружбы народов, патриотическое воспитание, обеспечение взаимопонимания между народами постсоветского пространства.

С 17 по 21 ноября 2026 года команда студентов Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) приняла участие в престижном научном состязании - Всероссийской студенческой олимпиаде по теоретической механике. Мероприятие проходило на базе Уфимского государственного нефтяного технического университета (УГНТУ), собрав талантливых будущих инженеров со всей страны.



Чсть филиала защищали студенты второго курса, продемонстрировавшие глубокие знания предмета и волю к победе. Подготовку команды к ответственному старту осуществлял доцент А.И. Кондратенко.



В ходе напряженной борьбы участники сборной филиала показали следующие результаты:

✓ Кирилл Шаульский продемонстрировал лучший результат в команде в основном конкурсе олимпиады, успешно справившись со сложными задачами классической механики.

✓ Артём Головнев отличился в нестандартных задачах, показав лучший результат в интеллектуальном конкурсе.

✓ Владислав Мусиенко принял активное участие в состязаниях, внося свой вклад в командную работу и представление филиала на всероссийском уровне.

26 ноября 2025г. в конференц-зале студентам Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации проведена лекция по профилактике наркозависимости. Перед обучающимися выступила авторитетный специалист – врач психиатр-нарколог Ростовского наркологического диспансера Мария Павловна Окопная. Особый эмоциональный отклик в зале вызвали продемонстрированные видеоролики антинаркотической направленности. На экране была показана судьба человека, разрушенная пагубными привычками, что заставило многих задуматься. Врач привела конкретный пример того, как одно необдуманное решение, связанное с наркотиками,





может навсегда испортить биографию и перечеркнуть карьерные перспективы, что особенно значимо для студентов, готовящихся к работе в ответственной сфере авиации.

Не остался без внимания и острый вопрос о вреде электронных сигарет и вейпов. Одной из самых продуктивных стала дискуссия о наследственной предрасположенности к зависимостям. Врач дала студентам простой, но глубокий совет: «Подарите своим будущим поколениям здоровую жизнь, ведите здоровый образ жизни. Помните, что предрасположенность может передаваться по наследству». Эти слова, прозвучавшие в тишине зала, явственно заставили каждого задуматься о личной ответственности.

27 ноября 2025г. в конференц-зале Ростовского филиала МГТУ ГА царил особая, напряженная и уважительная тишина, которую нарушал лишь уверенный голос человека в военной форме. Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА встретились с участником специальной военной операции. Олег Г., совмещающий учебу на заочном отделении с участием в СВО, поделился с будущими авиаспециалистами суровым опытом фронта и ценностью знаний, полученных в alma mater.



Олег начал с самого начала — с первой командировки в составе пожарной спасательной команды. Затем была работа санитаром, снова спасателем, и, наконец, — военный аэродром подскока. Именно здесь, особенно пригодились знания, полученные в стенах университета. Когда он рассказывал о модернизации работы аэродрома, организации «подземной работы» и своей нынешней должности, в глазах у будущих инженеров и техников загорался понимающий огонек. Это был уже не абстрактный материал из учебника, а конкретный кейс успеха их выпускника. Особый резонанс вызвало откровение Олега о том, что полученные в университете практические советы от преподавателей ему не раз приходилось давать старшим по званию коллегам, работающим непосредственно с воздушными судами. Встреча закончилась не просто аплодисментами, а продолжительными — данью уважения не только к защитнику Отечества, но и к своему, уже состоявшемуся, коллеге.

28 ноября 2025г. в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялась важная встреча на актуальную для студенчества тему. Практикующий психолог Инна Макарова провела для студентов профилактическую лекцию, посвященную помощи в кризисных ситуациях и управлению стрессом и тревогой. Мероприятие вышло за



рамки простой теории, предложив студентам конкретные инструменты для работы со своим психоэмоциональным состоянием.

В современном мире, где высокая учебная нагрузка сочетается с динамичным ритмом жизни, умение сохранять психологическое равновесие становится ключевым навыком. Именно этой практической цели была посвящена лекция. На встрече были детально разобраны два центральных вопроса: алгоритмы помощи себе в кризисных периодах и стратегии совладания с тревогой и стрессом. Психолог наглядно показала, к каким последствиям для организма может привести хронический дистресс: риски для сердечно-сосудистой системы, снижение иммунитета, истощение ресурсов нервной системы. Студенты также научились распознавать у себя признаки дистресса на ранних стадиях.

Ключевым тезисом лекции стала идея о том, что энергию стресса и тревоги можно и нужно перенаправлять в конструктивное русло. Для работы с кризисными ситуациями, такими как утрата или серьезная неудача, была представлена методика «Как сказать “до свидания”». Она включает в себя 5 этапов проживания горя (отрицание, гнев, торг, депрессия, принятие), которые помогают осознать и экологично пережить сложный период, не подавляя эмоции. В завершение лекции психолог предложил студентам конкретный перечень действий для самодиагностики и управления своим состоянием.

29 ноября 2025 года в Ростове-на-Дону в парке Авиаторов, у мемориального комплекса «Защитникам Ростовского неба», студенты и сотрудники Ростовского филиала МГТУ ГА вместе с представителями администрации Первомайского района, ветеранами и духовенством стали участниками торжественно-траурного митинга, посвящённого 84-й годовщине первого освобождения города от фашистских захватчиков.

Этот день стал для студентов не просто формальным участием в мероприятии, а настоящим уроком истории и гражданственности. Мужество и отвага героев, освободивших донскую столицу в ту суровую зиму 1941-го, навсегда останутся для них не просто словами, а высоким примером служения Отечеству. Память о «кровавой неделе» и радости первого освобождения продолжает жить, передаваясь из рук в руки, от сердца к сердцу.

V Конгресс молодых ученых — ключевое событие Десятилетия науки и технологий, объявленного Указом Президента Российской Федерации в целях усиления роли науки и технологий в решении важнейших задач развития общества и страны. Конгресс выступает крупнейшей площадкой для диалога передовой и





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

фундаментальной науки, государственной власти и реального сектора экономики и задает основные векторы научно-технологического развития.

МГТУ ГА на конгрессе был представлен делегацией под руководством проректора по науке и инновациям Воробьёва Вадима Вадимовича. Ростовский филиал МГТУ ГА был представлен заведующим кафедрой социально-экономических дисциплин, профессором Акоповым Г.Л. и доцентом кафедры Медведевым М.В. Наши коллеги активно участвовали в сессиях, обменивались опытом и контактами с ведущими специалистами.



В Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялось значимое профилактическое мероприятие, приуроченное ко Всемирному дню борьбы со СПИДом. Студенты собрались на лекцию «ВИЧ, СПИД — о чём важно знать?», которую провёл председатель Ростовской региональной молодёжной благотворительной общественной организации «Молодые медики Дона» Роман Поликарпов.

Молодые люди, осознавая важность темы, внимательно слушали эксперта. Роман Валерьевич доступно и подробно разобрал ключевые вопросы: причины иммунодефицита, пути передачи ВИЧ, принципиальную разницу между ВИЧ и СПИДом. Небольшой исторический экскурс в изучение заболевания помог глубже понять масштаб проблемы.



Живой интерес вызвала и сугубо практическая часть: где и как можно пройти тестирование. Роман Поликарпов не только объяснил стандартный алгоритм через поликлинику и терапевта, но и назвал конкретные адреса медицинских учреждений в Ростове-на-Дону, где можно сдать анализ. Лекция не прошла в формате монолога. Студенты активно включались в диалог, задавали уточняющие и конкретные вопросы, что свидетельствовало об их искренней вовлечённости и желании разобраться в теме.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

1 декабря 2025 года в конференц-зале Ростовского филиала МГТУ ГА в рамках патриотического цикла бесед «Герои среди нас» состоялась встреча, которая надолго останется в памяти студентов. Гость мероприятия — участник специальной военной операции Дмитрий Д.

Атмосфера с первых минут была пронизана глубоким уважением. На кителе гостя, притягивая взгляды, сияли медали, в числе которых: «За воинскую доблесть» II степени и почётная государственная награда – медаль Нестерова. Каждая из них – история риска, долга и профессионализма, берущего начало в контртеррористической операции и продолжающегося сегодня в небе над зоной СВО. Но несмотря на высокий статус гостя, обстановка быстро превратилась из официальной в неформальную и по-настоящему душевную. Особую теплоту встрече придало то, что Дмитрий Д. – не просто приглашённый герой, но и коллега-студент. Это стёрло невидимую грань, позволив вести диалог на одном языке – языке будущих и нынешних авиаторов. Разговор был живым и всеобъемлющим. Гость, начавший свой путь с должности бортмеханика в 2015 году. Он говорил о буднях героизма: перевозке военных грузов, проведении спасательных операций для экипажей, эвакуации раненых и доставке гуманитарных грузов. Отдельно и со знанием дела коснулся роли беспилотной авиации в современном противостоянии. Но, пожалуй, самые ценные моменты родились, когда речь зашла о человеческом, а не профессиональном опыте. Дмитрий Д. с искренней улыбкой признался, что и ему путь в авиацию дался не сразу – были неудачи. Однако он не отступил от мечты, заложенной, кстати, в семье, где отец также был военным служащим. «Не огорчайтесь, если что-то не получается с первого раза. Пробуйте снова», – этот простой, но жизненно важный совет прозвучал с невероятной убедительностью.

Накануне Международного дня гражданской авиации, 6 декабря 2025 г., в Ростовском филиале МГТУ ГА состоялся открытый семинар, где будущие авиаторы не просто выступали с докладами, а искренне делились своим видением отрасли, которой собираются посвятить жизнь.

Участники семинара с горящими глазами обсуждали революционные изменения: применение искусственного интеллекта для повышения безопасности полетов и оптимизации логистики, а также переход на альтернативные виды топлива. Тема





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

экологии стала одной из центральных — молодые специалисты искали ответ на один из главных вызовов времени: как снизить уровень загрязнения окружающей среды, сохранив мобильность человечества. Этот семинар стал не просто формальным мероприятием в преддверии профессионального праздника. Он превратился в площадку для генерации идей, где теория из учебников встречалась с практическими вызовами завтрашнего дня.

9 декабря 2025 года в конференц-зале Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации царил атмосфера, которую можно охарактеризовать одним словом – сопричастность. В День Героев Отечества, в год, объявленный Годом защитника Отечества, здесь прошла не просто официальная встреча, а искренний, живой разговор между поколениями. Проект «Герои среди нас» продолжился мероприятием «Герои России – Герои нашего времени», собравшим студентов, преподавателей и почетных гостей.



В мероприятии приняли участие заместитель главы администрации Первомайского района города Ростова-на-Дону по социальным вопросам Михаил Ожерельев, модератором встречи выступил заместитель директора по научной и методической работе Ростовского филиала МГТУ ГА Игорь Сизько. Центральным событием стала беседа с ветераном боевых действий, координатором государственного фонда «Защитники Отечества» по Первомайскому району г. Ростова-на-Дону Александром Двуреченским. Именно в этот момент атмосфера в зале претерпела тонкое изменение. От торжественности она перешла к глубокой, почти камерной концентрации. Рассказ Александра Олеговича о буднях на передовой – о сложных решениях, цене победы – слушали, затаив дыхание. Звучали простые, честные слова о долге, страхе, товариществе и любви к Родине.





Особую энергию в зал внесли вопросы от студентов. «Что значит быть лидером, когда от тебя зависят жизни?», «Что значит сегодня быть патриотом?», «Как сохранить стойкость духа?», «Были ли в вашей жизни люди, учителя или командиры, встреча с которыми определила вашу судьбу и ваш характер?», «Что вы сказали бы себе 20-летнему?». В эти минуты конференц-зал превратился в большую аудиторию, где старший, умудрённый опытом наставник делится с молодежью самым сокровенным. Ответы были наполнены такой искренностью и конкретикой, что тишина в зале становилась красноречивее любых аплодисментов. Также в рамках мероприятия гостям провели экскурсию по филиалу.

В первую половину декабря в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации прошла череда встреч студентов с представителями авиационных предприятий Юга России. Цель мероприятий — помочь студентам и выпускникам найти работу, определиться с местом практики и построить карьеру в авиационной отрасли.

Старт «Дней карьеры», 4 декабря 2025г., открыл один из ключевых игроков на рынке авиационно-технического обслуживания в России компания «Аэрофлот Техникс». Перед студентами выступили специалисты компании: Сергей Маркуца, начальник отдела по подготовке и квалификации персонала, и Алексей Матвеев, старший инженер того же отдела Департамента управления персоналом. Их визит был частью масштабной профориентационной работы, направленной на привлечение в отрасль талантливой молодёжи.



Продолжением масштабного мероприятия, 10 декабря 2025 года, стала встреча студентов с представителями сразу четырёх крупных авиационных компаний: АО «Авиакомпания Азимут», ПАО «Роствертол», АО НПК «ПАНХ» и ООО «Аэродинамика». Специалисты подробно рассказывали о деятельности своих организаций, открытых вакансиях, программах поддержки молодых специалистов и возможностях прохождения производственной практики.

Атмосфера в зале была насыщенной и деловой: стенды ведущих предприятий региона привлекали внимание студентов разных курсов. Молодые люди активно подходили к представителям компаний, задавали вопросы о вакансиях, программах стажировок и условиях трудоустройства. Звучали оживленные диалоги, обмен визитками, обсуждение перспектив — каждый стремился использовать уникальную возможность установить прямой контакт с потенциальным работодателем.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)



Неоценимую помощь в подготовке к выходу на рынок труда оказали специалисты ГКУ РО «Центр занятости населения города Ростова-на-Дону». Татьяна Зиминова, Ирина Василевская и Алина Гуляева дали рекомендации для студентов по составлению резюме и успешному прохождению собеседований. Также специалисты рассказали студентам о возможностях платформы «Работа России», которая является общероссийской базой вакансий резюме и трудовых отношений.

12 декабря 2025 г., в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялся Круглый стол на тему: «Конституция России: история создания, перспективы развития».

Почетным гостем мероприятия стал заместитель Волго-Донского транспортного прокурора, юрист 1 класса Магась Александр Владимирович, который выступил с приветственным адресом и докладом. В своем выступлении Александр Владимирович акцентировал внимание на конституционных принципах, закрепляющих культурные и духовные основы конституционного строя России, а также новеллы конституционного законодательства в данной сфере.

Модератором мероприятия выступил Сизько Игорь Александрович, к.ю.н., заместитель директора Филиала по научной и методической работе. Также участие в работе круглого стола принял Акопов Г.Л., д.пол.н., профессор.

Состоялся содержательный обмен мнениями, в ходе которого были затронуты проблемы воспитания гражданина и патриота своей страны, принимающего





ценности, нормы и законы государства, является приоритетной задачей образовательной политики.

Подводя итоги, участники Круглого стола пришли к мнению, что решение задачи укрепления традиционных российских духовно-нравственных ценностей, патриотизма и гражданственности основывается на процессе привлечения. Ведь научиться жить по Конституции – это и есть высшая школа гражданского участия и демократии!

12 декабря 2026 г. студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в донорской акции партии «Единая Россия», которая прошла в рамках партпроекта «Здоровое будущее» и приурочена ко Дню конституции России.



В рамках цикла мероприятий «Герои среди нас», приуроченного к Году защитника Отечества, в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) 23 декабря прошла уникальная встреча, организованная директором учебного заведения Викторией Пашинской. Пообщаться со студентами очного отделения приехал трижды кавалер ордена Мужества, подполковник Рустам Магомедов. Участник специальной военной операции и кадровой программы «Герои Карачаево-Черкесии», а также начальник Военного учебного центра при Северо-Кавказской государственной академии, он сам учится на заочном отделении Ростовского филиала. Своим товарищам по учебе Рустам Магомедов решил рассказать о боевых буднях военного спасателя.

Перед началом мероприятия с приветственным словом к студентам обратился заместитель руководителя Росавиации Сергей Страмоус, отметив значимость патриотического воспитания для будущих кадров гражданской авиации. Во встрече также приняли участие и.о. начальника Южного МТУ Росавиации Вячеслав Онуфриенко, проректор по экономике и дополнительному профессиональному образованию МГТУ ГА Сергей Снимщиков.



Рустам Магомедов рассказал: еще будучи школьником он решил, что будет служить Родине. Ведь будущий кавалер ордена Мужества вырос на воспоминаниях своих дедушек – участников Великой Отечественной войны. Один из них даже



дошел до Берлина. После начала СВО Рустам не смог оставаться в стороне. Он написал рапорт, чтобы его направили в зону боевых действий. Свой третий орден Мужества он получил именно там, занимаясь эвакуацией раненых в Курской области. Всего же за время работы военным спасателем на счету подполковника Рустама Магомедова тысячи спасенных жизней.

В ходе встречи состоялся живой диалог: герой охотно делился опытом с молодым поколением и отвечал на интересующие их вопросы. Для ребят это был уникальный шанс поговорить с тем, кто прошёл через серьёзные испытания. На вопрос одного из студентов о самом главном уроке в его жизни, герой ответил: «Самый главный урок в жизни — ценить то, что у вас есть. Все познается в сравнении. Развивайтесь, наслаждайтесь жизнью и учитесь».

26 декабря 2025 года настоящий вихрь веселья и новогоднего настроения ворвался в стены Ростовского филиала МГТУ ГА в преддверии праздников. Студенческий совет успешно завершил год, превратив своё последнее в 2025 году заседание в яркий и тёплый новогодний корпоратив. Конференц-зал преобразился: искрились улыбки, в воздухе витало оживление и беззаботная радость перед каникулами. Обычно строгое академическое пространство наполнилось смехом, аплодисментами и праздничной суетой. Яркие украшения создавали уютную, почти домашнюю атмосферу, где официальность уступила место дружескому общению. Звучали зимние мелодии, смешиваясь с весёлыми возгласами во время конкурсов, создавая по-настоящему праздничный гул. Мероприятие блистательно провели студенты-первокурсники Татьяна Истомина и Владислав Прокопенко, которые не только руководили программой, но и сами её подготовили. Мероприятие открылось зажигательным танцевальным номером, задавшим высокий энергетический тон всему вечеру. Председатель студенческого совета Кирилл Шаульский провёл увлекательную интеллектуальную викторину, в которой одержала победу команда четвертого курса. Особый творческий колорит добавил конкурс на составление новогодних тостов. Ребятам нужно было вплетать в поздравления термины из авиационной сферы и терминов из изучаемых дисциплин, что вызвало шквал остроумных и неожиданных пожеланий. А конкурс рисунков с закрытыми глазами и вовсе стал всеобщим фаворитом, подарив море смеха и забавных художественных «шедевров». Все победители получили памятные сувениры от администрации филиала. В завершающей части вечера председатель студсовета К. Шаульский от всей души поздравил собравшихся с наступающим Новым годом, пожелав каждому добра, мира и, конечно же, успешной сдачи предстоящей учебной сессии.





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в торжественной церемонии открытия месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы «О мужестве! О доблести! О Славе!». Мероприятие состоялось 22 января 2026 г. на площадке МАОУ «Школы №114» Ростова-на-Дону. Месячник оборонно-массовой работы посвящён Году единства народов России. Инициатором проведения месячника выступил совет молодежи Первомайского района при поддержке администрации района. Участников церемонии приветствовали почетные гости: заместитель главы администрации Первомайского района города Ростова-на-Дону Михаил Ожерельев, ответственный секретарь Первомайского местного отделения партии «Единая Россия» Виктор Чигвинцев, руководители ветеранских организаций, Герой России – Владимир Булгаков.



Месячник будет наполнен акциями и мероприятиями патриотической направленности, в которых примут участие жители района практически всех возрастов. Будут проведены уроки мужества, пройдут встречи с ветеранами Великой Отечественной войны и ветеранами боевых действий, возложения цветов к воинским захоронениям, спортивные соревнования.

Торжественная и по-настоящему праздничная атмосфера царила 26 января 2026 года в зале администрации Первомайского района Ростова-на-Дону. В рамках празднования Дня российского студенчества здесь чествовали лучших учащихся образовательных учреждений района. В особенно волнительной обстановке Благодарственное письмо администрации Первомайского района из рук почетных гостей получил студент 2 курса Владислав Мусиенко. Аплодисменты, наполнившие зал, стали искренней оценкой его полугодовой работы: отличной учебы, активного стремления к знаниям и участия в научной и профориентационной жизни филиала.



С особой теплотой к виновникам торжества обратились почетные гости мероприятия: Виктор Чигвинцев – секретарь местного отделения партии «Единая Россия», депутат Ростовской-на-Дону городской Думы и Сергей Сазонов



– депутат Ростовской-на-Дону городской Думы, ветеран боевых действий – участника СВО. В своем обращении Виктор Чигвинцев подчеркнул огромную важность развития студенческой жизни и всесторонней поддержки молодежных инициатив в районе. Его слова, наполненные искренними пожеланиями неиссякаемой энергии, процветания и успехов каждому, кто собрался в зале, находили живой отклик.

9 февраля 2026 года, в День работника гражданской авиации, в конференц-зале Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялось знаковое событие — праздничный студенческий круглый стол, объединивший в себе научную дискуссию и интеллектуальную игру.

Мероприятие было приурочено к двум важным датам: профессиональному празднику авиаторов и отмечаемому накануне Дню российской науки. Этот символический союз подчеркнул неразрывную связь между фундаментальными научными знаниями и высокими технологиями, лежащими в основе авиационной отрасли. В приветственном слове заместитель директора по научной и методической работе филиала Игорь Сизько подчеркнул особую миссию собравшихся: «Мы с вами – те, кто сегодня грызет гранит науки, а завтра будет проектировать, обслуживать и совершенствовать воздушные суда и целые авиационные системы. Наша задача – не только перенять опыт гигантов, создавших славу российской авиации, но и привнести в отрасль свежие идеи, знания в области цифровизации, экологии».



Программа круглого стола состояла из двух ключевых блоков. В первой, научно-аналитической части, студенты выступили с докладами. Владислав Мусиенко, студент 2 курса, погрузил аудиторию в историю Дня российской науки, напомнив о роли пытливого ума и научного поиска в любом технологическом прорыве. Затем студент 1 курса Владислав Молев обратил взгляд в будущее, представив анализ современных трендов. Его выступление было посвящено революционной роли искусственного интеллекта в гражданской авиации — от оптимизации полетов до предиктивного обслуживания авиатехники. Также были затронуты темы сверхзвуковых пассажирских перевозок и альтернативных видов топлива в авиации.



Второй частью мероприятия стала интеллектуальная игра-викторина «Что мы знаем о мире авиации?», которую провел председатель студенческого совета филиала Кирилл Шаульский. Студентам предстояло ответить на вопросы, охватывающие как историю авиации, так и современные технологические реалии, проявив не только профильные знания, но и широкий кругозор.

Подводя итоги, заместитель директора Игорь Сизько отметил успешное соединение трех ключевых элементов: памяти об истории и науке, инновационных идей о будущем и живого студенческого взаимодействия. «Быть новым поколением – это большая ответственность и безграничные возможности. Именно вам предстоит писать следующую главу в истории отечественной гражданской авиации», — обратился он к участникам.

Мероприятие завершилось теплыми поздравлениями с профессиональным праздником и пожеланиями чистого неба, попутного ветра в учебе и неугасающей жажды новых знаний всем будущим специалистам, от чьих умов и талантов зависит будущее одной из самых технологичных отраслей страны.

13 февраля 2026 года студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в лично-командном турнире по шахматам среди учащихся высших и средних профессиональных образовательных учреждений Первомайского района г. Ростова-на-Дону. Мероприятие, собравшее 32 участника, прошло на площадке Ростовского института защиты предпринимателя. Турнир был приурочен к важной дате - 83-й годовщине освобождения города Ростова-на-Дону от немецко-фашистских захватчиков и проходил в рамках месячника оборонно-массовой работы «О мужестве! О доблести! О славе...».

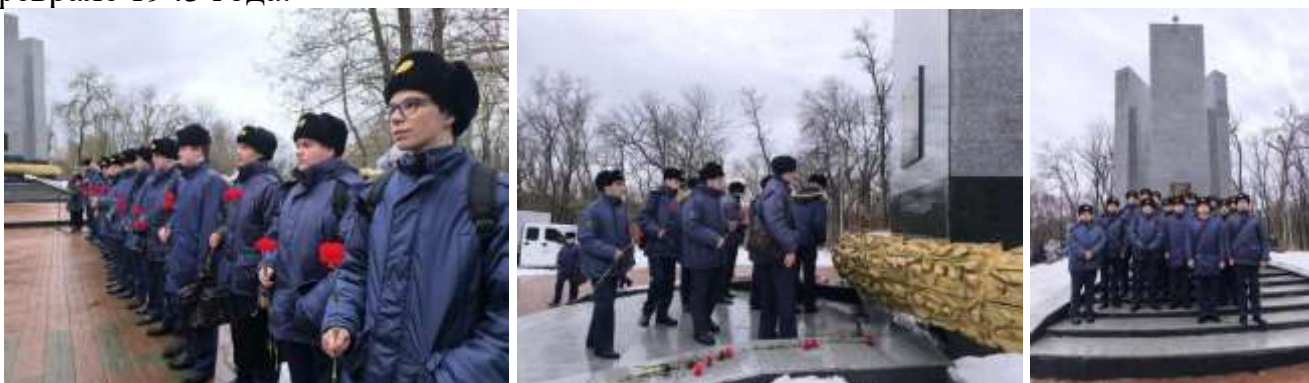
Кульминацией турнира стало блестящее выступление первокурсника Ростовского филиала МГТУ ГА Ростислава Будина. Студент продемонстрировал не только глубокие знания теории, но и стальные нервы, свойственные настоящим стратегам. Из шести сыгранных партий Ростислав одержал убедительные победы в пяти, а шестую завершил вничью. Такой результат позволил ему завоевать титул абсолютного победителя в личном зачете турнира «Шахматные баталии».





Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Утром 14 февраля 2026г. студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в церемонии возложения венков и цветов к мемориальному комплексу «Защитникам Ростовского неба» в парке «Авиаторов» на месте братской могилы военных летчиков и мирных жителей города Ростова-на-Дону, замученных гитлеровцами в годы Великой Отечественной войны. Мероприятие проводится в рамках месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы «О мужестве! О доблести! О славе...» и посвящено 83-й годовщине со дня освобождения города Ростова-на-Дону от немецко-фашистских захватчиков в феврале 1943 года.



В этот день студенты Ростовского филиала МГТУ ГА, представители администрации Первомайского района г. Ростова-на-Дону, представители общественных ветеранских и молодёжных организаций склонили головы перед светлой памятью погибших во время Великой Отечественной войны. Собравшиеся минутой молчания почтили память всех, кто положил свои жизни на алтарь великой Победы.

В День защитника Отечества, 23 февраля 2026 года, на проспект Шолохова к подножию величественной стелы «Ростов-на-Дону - город воинской славы» пришли студенты Ростовского филиала МГТУ ГА. Юноши в форме, с живыми цветами в руках, влились в число тех, для кого память о подвигах предков — не просто страница в учебнике, а личное, трепетное чувство. Среди собравшихся - глава Первомайского района, депутаты, представители общественности и школьники. Разные поколения, разные судьбы, но в этот миг их объединяло одно - общая память и гордость.

Когда объявили минуту молчания, студенты Ростовского филиала МГТУ ГА застыли в едином порыве скорби. В эти несколько десятков секунд каждый мысленно произносил свое «спасибо» тем, кто не вернулся с полей сражений, кто отдал жизнь за то, чтобы сегодня мы могли жить, учиться и строить планы на будущее под мирным небом.

Кульминацией церемонии стало возложение цветов. В их глазах читалась не просто дань уважения, а обещание хранить и защищать Родину.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)



25 февраля 2026 года в мультимедийном историческом парке «Россия — моя история» студенты Ростовского филиала МГТУ ГА стали гостями выставки «Народы Дона». Мероприятие приурочено к Году единства народов России.

Атмосфера в зале с первых минут располагала к погружению в историю. Ребята с интересом рассматривали интерактивные карты, где было наглядно показано, как на протяжении веков менялся этнический состав донского края. Экскурсовод увлек слушателей в прошлое, рассказывая о том, какие народности заселяли эти степи в разные исторические периоды. Особый акцент был сделан на уникальном сплаве культур Юга России — от традиций казаков-служивых до обычаев греков, армян, ассирийцев и многих других.

Студентам показали, что история Дона — это огромная мозаика. Здесь живут и турки-месхетинцы, и татары, и осетины, и ингуши, и чеченцы. И у каждого свой вклад в общую культуру.

От рассказа о древности плавно перешли к материальной культуре. Учащиеся окружили электронные мониторы, где можно было в деталях рассмотреть национальные костюмы, узнать рецепты традиционных блюд, увидеть старинные музыкальные инструменты разных народов. Интерес вызвал блок, посвященный казачеству.



Вторая часть выставки знакомила ребят с портретами и биографиями выдающихся личностей - уроженцев Дона, представляющих разные национальности. Художники, врачи, военачальники и ученые - каждый из них внес свой вклад в развитие региона.



Однако самым пронзительным и важным моментом встречи стала заключительная часть. В зоне, посвященной современности, разговор зашел о героях специальной военной операции. Экскурсовод подчеркнул: среди защитников Отечества сегодня - представители всех тех этнических групп, о которых только что говорили. Русские и чеченцы, армяне и осетины, казаки и ингуши сегодня стоят плечом к плечу, доказывая на деле, что единство народов России - не просто слова на баннере.

Мероприятие прошло в теплой, но в то же время торжественно-вдумчивой атмосфере, оставив у будущих авиаспециалистов не только новые знания, но и чувство гордости за многонациональный характер родной земли.

25 февраля 2026 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялась профилактическая лекция на тему: «Манипуляции в Интернете: технологии, признаки, угрозы». Мероприятие было организовано с целью повышения цифровой грамотности студентов и противодействия вовлечению молодежи в деструктивную деятельность. Перед будущими специалистами авиасферы выступила руководитель образовательного направления отдела аналитической и образовательной деятельности Национального центра информационного противодействия терроризму и экстремизму в образовательной среде (НЦПТИ) Александра Аркадьевна Врембьяк.



В ходе лекции эксперт подробно разобрала механизмы психологического воздействия на пользователей в сети. Слушатели узнали о ключевых отличиях манипуляции от шантажа, а также о специфических рисках, связанных с использованием сайтов знакомств. Александра Аркадьевна на конкретных примерах объяснила, кто на самом деле может скрываться за привлекательными аватарками, и как злоумышленники выстраивают доверительные отношения для последующей вербовки.

Центральными темами встречи стали процессы вербовки и радикализации в интернет-пространстве. Лектор продемонстрировала, как работает механизм манипулирования сознанием, и призвала студентов критически относиться к



любой получаемой информации. Особое внимание в разговоре было уделено вопросам идеологии терроризма и экстремизма. Студентам разъяснили опасность идей, разжигающих рознь в обществе, в частности, теорий о превосходстве одной нации или этнической группы над другой. Лектор разобрала примеры резонансных террористических актов и напомнила об административной и уголовной ответственности за публичные призывы к террористической деятельности, а также за распространение подобных материалов в сети.

27 февраля 2026 года студенты и сотрудники Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в работе информационно-профилактического форума «Путь к снижению зависимостей». Мероприятие прошло на площадке пространства «Точка кипения» с участием службы по обеспечению деятельности антинаркотической комиссии Ростовской области Правительства Ростовской области, Минздрава Ростовской области, УКОН ГУ МВД России по Ростовской области и др.

Основная цель форума — обсуждение эффективных методов профилактики зависимостей среди молодёжи и взрослого населения Ростовской области, повышение уровня компетенции специалистов и информированности широкой аудитории о признаках начала употребления психоактивных веществ. Доклады были посвящены актуальным вопросам профилактики незаконного употребления наркотических средств и психоактивных веществ.



Опытом работы в данной сфере поделились психиатры, наркологи, психологи, специалисты в области реабилитации, представители образовательной сферы, а также общественники.

В работе форума приняли участие представителей студенческой молодежи, что позволило расширить антинаркотическое движение и популяризировать в молодежной среде здоровый образ жизни, сформировать устойчивое неприятие незаконного потребления наркотиков и алкоголя. Специалисты ГБУ РО «Наркологический диспансер» представили опыт работы наркодиспансера по первичной профилактике наркотической зависимости в подростковой и молодежной среде.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

3 марта 2026 года в стенах Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации царил особенная, волнительная атмосфера. В этот день проходило торжественное вручение дипломов о высшем образовании выпускникам заочной формы обучения. Позади остались годы упорного труда, совмещения работы с учебой. Настал момент, который по праву принадлежит только им - момент получения заветных документов. Дипломы из рук руководства получали специалисты, которые уже успели проявить себя в профессии, но теперь подтвердили свой статус высшим образованием. Церемония стала не просто формальностью, а настоящим праздником, объединившим преподавателей, родных и виновников торжества.



С главным событием в жизни выпускников поздравила лично директор Ростовского филиала МГТУ ГА Виктория Пашинская. Ее напутственная речь, полная теплоты и мудрости, задала тон всему мероприятию. «Дорогие наши выпускники! Сегодняшний день - это финал одного длинного пути и стартовая площадка для новых свершений, - обратилась к собравшимся Виктория Пашинская. - Теперь перед вами открываются все двери, но, пожалуйста, помните: ваша связь с университетом неразрывна. Я желаю вам на новом жизненном этапе, когда вы будете строить свою карьеру, с честью и достоинством нести высокое звание выпускника МГТУ ГА. Пусть ваш диплом станет для вас пропуском в мир больших возможностей. Используйте знания, полученные здесь, достигайте всех поставленных целей, всегда верьте в себя. В добрый путь!»



Эти слова нашли живой отклик в сердцах присутствующих. Зал взорвался аплодисментами, в которых смешались благодарность, гордость и легкая грусть расставания. Выпускники горячо благодарили преподавателей за неоценимый



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

труд, за терпение и понимание, которые те проявляли, работая с заочниками, за мудрые советы и поддержку.

5 марта 2026 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) состоялось важное профилактическое мероприятие, направленное на противодействие идеям экстремизма и терроризма в молодежной среде. Встреча была организована с целью повышения правовой грамотности студентов и формирования у них устойчивого неприятия деструктивной идеологии.

В качестве приглашенного лектора выступила помощник Волго-Донского транспортного прокурора Мария Сухорукова. В ходе своего выступления она подробно разъяснила студентам, какие именно действия и взгляды законодательство Российской Федерации идентифицирует как экстремистские. Особый акцент был сделан на таких тяжелых формах, как насильственное изменение основ конституционного строя и подрыв целостности государства. Кроме того, лектор затронула тему религиозного экстремизма, разобрав его проявления и опасность для общества. Центральное место в беседе заняла проблема вовлечения молодежи в террористическую деятельность. Мария Сухорукова рассказала о методах вербовки, которые используют международные террористические организации, подчеркнув, что распознать вербовщика в социальных сетях крайне сложно: зачастую их внешний вид и линия поведения не выдают принадлежности к запрещенным структурам. Студентов предупредили об ответственности за действия в цифровом пространстве. Лектор обратила внимание аудитории на то, что даже «лайк» или репост публикаций, содержащих призывы к терроризму или оправдывающих экстремизм, может расцениваться как поддержка террористов и влечь за собой правовые последствия.

5 марта 2026 года в конференц-зале Ростовского филиала МГТУ ГА состоялось неординарное событие, приуроченное к Международному женскому дню. Это был формат встречи в пользу душевного и открытого диалога. За «сладким столом» в уютной, почти домашней обстановке студенты встретились с удивительной гостьей - Ириной Егоровцевой, студенткой 4 курса заочной формы





обучения филиала, которая успешно совмещает учебу с ролью многодетной матери и ответственной должностью в структурах МЧС России.

Тема беседы - «Формула женского успеха: как совместить профессию и семью» - оказалась как нельзя более актуальной для современной молодежи. Гостя рассказала о своем пути в профессию, о том, как строила карьеру и создавала семью, сразу же расположив к себе аудиторию искренностью и открытостью. Основная часть встречи прошла в формате живого интерактива. Юные студентки, вдохновленные примером Ирины, задавали самые разные, порой личные вопросы. Девушек интересовало, как выглядит типичное утро многодетной матери, работающей в стрессовых условиях, кто является главной опорой в семье и как удается сохранять баланс, когда работа требует присутствия на чрезвычайных происшествиях, а дома ждут дети. Отдельный блок вопросов касался мотивации к учебе. Студенты признавались, что искренне восхищаются тем, как Ирина Николаевна находит время на домашние задания и сессии. Главный вопрос звучал так: «Зачем Вам это нужно? У Вас уже есть престижная работа, семья. Зачем получать высшее образование именно в МГТУ ГА?» Ответ гостии о высокой цели, ценности знаний и силе воли стал настоящим мотиватором для всех присутствующих. Подводя итоги неформальной беседы, участники пришли к выводу, что «формула успеха» все же существует. Это ежедневный труд, любовь к своему делу, поддержка близких и огромная сила воли. В завершение встречи студент 2 курса Владислав Мусиенко поздравил всех девушек с наступающим праздником 8 Марта.

11 марта 2026 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) состоялась профилактическая и просветительская встреча обучающихся с помощником Волго-Донского транспортного прокурора, юристом 3 класса Владиславом Новиковым.

Мероприятие было организовано с целью повышения правовой грамотности будущих специалистов авиационной отрасли. В ходе беседы гость подробно остановился на ключевых аспектах законодательства, регулирующего пассажирские перевозки. Особое внимание было уделено практическим вопросам, с которыми пассажиры сталкиваются наиболее часто. Владислав Новиков разъяснил студентам правила приобретения билетов у авиаперевозчиков, а также права пассажиров в случае задержки или отмены рейса. Лектор детально описал алгоритм действий при утрате багажа и





разъяснил тонкости правил провоза багажа и ручной клади, действующих на регулярных рейсах АО «Авиакомпания Азимут».

В завершение встречи представитель надзорного ведомства затронул тему личной безопасности, которая особенно актуальна в текущей геополитической обстановке. Владислав Андреевич настоятельно рекомендовал студентам воздержаться от поездок в страны Ближневосточного региона в связи со сложившейся обстановкой. Встреча прошла в формате открытого диалога, студенты получили исчерпывающие ответы на интересующие их вопросы.

12 марта 2026 года в Ростове-на-Дону состоялось значимое событие в жизни молодежи Первомайского района. Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли активное участие в спортивно-патриотическом марафоне, приуроченном к 105-летию со дня рождения легендарного Героя России Алексея Прокофьевича Береста. Мероприятие, прошедшее на базе Ростовского института защиты предпринимателя, собрало



вместе учащихся разных образовательных организаций. Главной целью марафона стало не просто соревнование, а формирование у подрастающего поколения патриотического сознания, гражданской ответственности и нерушимой связи с историей своей страны. Программа марафона была разделена на два насыщенных этапа. В первой части студенты продемонстрировали глубину своих знаний в интеллектуальной викторине, посвященной ключевым событиям и героям Великой Отечественной войны. Второй этап стал настоящим испытанием на прочность: участникам предстояло пройти полосу практических заданий, включающую прыжки на скакалке, оказание первой медицинской помощи, сборку и разборку автомата, отжимания, стрельбу в электронном тире и упражнения на пресс.



Руководство и команда Ростовского филиала МГТУ ГА были отмечены благодарственными письмами за успешное участие и волю к победе.

Вывод: Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА принимают активное участие в общественной жизни страны и региона.



4. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2025 году выполнены научно-исследовательские работы по заказу предприятий гражданской авиации и других организаций. Исследования имеют прикладную направленность, поскольку наряду с теоретическими разработками предусматривают и решение практических задач. Заключен 30 договоров.

По результатам научных исследований проводятся научные семинары, в которых участвуют преподаватели, а также студенты. Теоретические и практические разработки по НИР внедряются на предприятиях гражданской авиации, используются в учебном процессе при чтении лекций, проведении практических занятий и лабораторных работ.

Студенты входят в состав исполнителей НИР, занимаются собственными научными исследованиями под руководством преподавателей, участвуют с докладами в ежегодных научно-практических конференциях и написаниях выпускных квалификационных работ в рамках НИР по заказу предприятий.

В преддверии празднования Дня российской науки, который по традиции отмечают в нашей стране 8 февраля, в стенах Ростовского филиала МГТУ ГА состоялись встреча заместителя руководителя Южного межрегионального территориального управления воздушного транспорта Колесова Александра с обучающимися. В своем выступлении Колесов Александр отметил, что важную роль в развитии авиационной отрасли занимают научные достижения, которые формируют прорыв и создание новых технологий, поэтому очень важно отметить стремление молодых людей открывать новые научные горизонты. В ходе праздничного мероприятия Александр Колесов вручил дипломы и благодарственные письма студентам филиала, занявшим 2 место среди авиационных вузов страны на Всероссийской студенческой олимпиаде по теоретической механике в Уфе. Студенты Дмитрий Иванников, Елизавета Фесенко и Никита Медведев продемонстрировали отличные знания и навыки в данной научной области. Это достижение подчеркивает высокий уровень подготовки наших студентов и их готовность к решению сложных задач в области теоретической механики!

Во второй части мероприятия была проведена открытая научно-популярная лекция об истории зарождения праздника, об исследованиях известных отечественных ученых, получивших Нобелевские премии в различных научных областях, об открытиях последних лет, сделанные российскими учеными и на тему: «Вселенная в радиодиапазоне». Выступление было посвящено истории развития радиоастрономии — от первых измерений космического радиоизлучения до современных наблюдений сверхсветовых выбросов плазмы. Студенты узнали, что исследования о Вселенной в радиодиапазоне, начатые с пионерских работ радиоинженера Карла Янского и его последователя Грота Ребера, подтвердили



космическое происхождение «радиошума» неизвестной природы, что стало стимулом к созданию более совершенных приборов и методик. Ребятам объяснили, что «радионебо» значительно отличается от оптической картины, и что многие яркие радиокомпоненты связаны с активными ядрами далёких галактик. В ходе своего выступления лектор затронул вопрос эволюции радиоприборов, позволяющих изучать Вселенную. В заключение он подвел учащихся к главной научной мысли области астрофизики: именно радиодиапазон даёт ключ к пониманию высокоэнергетических процессов во Вселенной. Стоит отметить, что тема открытой лекции вызвала живой интерес и бурное обсуждение у студентов.

7 февраля 2025 года в здании Правительства Ростовской области состоялось заседание Совета молодых ученых и специалистов Ростовской области VIII созыва, в состав которого входит представитель Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации – Доценко Владимир. С приветственным словом перед членами Совета выступили заместитель Губернатора Ростовской области, председатель Совета молодых ученых и специалистов Ростовской области Артем Хохлов. В работе Совета также приняли участие Константин Тимолянов – председатель правления АНО «Управляющая компания межрегионального научно-образовательного центра Юга России» и Василий Высоков – председатель Совета директоров банка «Центр-инвест». Были рассмотрены вопросы о научно-технологическом развитии Ростовской области, о науке как драйвере экономики Дона, о деятельности Советов молодых ученых научных и образовательных организаций высшего образования Ростовской области. Также был намечен план работы Совета молодых ученых и специалистов Ростовской области VIII созыва.

С обучающимися Ростовского филиала МГТУ ГА прошли профилактические встречи, направленные на борьбу с идеологией экстремизма и терроризма в молодежной среде. Модератором встреч выступил заместитель директора Ростовского филиала МГТУ ГА, к.ю.н. Сизько Игорь. В рамках встреч, обучающимся были разъяснены нормы законодательства, которые устанавливают ответственность за участие в экстремистской и террористической деятельности. Особое внимание было уделено положениям Конституции Российской Федерации, федерального законодательства о противодействии терроризму и экстремистской деятельности, Концепции противодействия терроризму в Российской Федерации. Также были обсуждены вопросы правоприменительной практики в сфере привлечения к уголовной ответственности за совершение преступлений террористической направленности. Особое значение в профилактике экстремизма и терроризма имеет методика предупреждения, поэтому отдельно было акцентировано внимание участников на безопасном и ответственном использовании публичного виртуального пространства, поскольку под действие норм Уголовного кодекса попадают, в том числе, действия, направленные на



возбуждение ненависти либо вражды, а также на унижение достоинства человека либо группы лиц по признакам пола, расы, национальности, языка, происхождения, отношения к религии, а равно принадлежности к какой-либо социальной группе, совершенные публично, в том числе с использованием средств массовой информации либо информационно-телекоммуникационных сетей, включая сеть «Интернет». Цикл профилактических мероприятий в Ростовском филиале МГТУ ГА способствует формированию ответственного отношения у обучающихся к вопросам безопасности. Обеспечение студентов необходимыми знаниями, инструментами и пониманием рисков помогает создать атмосферу взаимопомощи, ответственности и гражданской активности. Мероприятия организованы и проведены при информационной поддержке Управления ФСБ по Ростовской области.

23 апреля 2025 г. в стенах Ростовского филиала МГТУ ГА состоялось познавательное мероприятие, погружившее студентов в героическую эпоху Великой Отечественной войны. Студент второго курса Богдан Мушенко, являющийся также активным членом клуба военно-исторической реконструкции «Донской рубеж», провел для учащихся всех курсов филиала интерактивный урок на тему: «От Москвы до Берлина: как менялся солдат Красной Армии». Богдан Мушенко вместе со своим товарищем по клубу не просто рассказал об этапах войны и тяготах солдатского быта, но и наглядно продемонстрировал эволюцию снаряжения и вооружения бойца Рабоче-крестьянской Красной Армии (РККА) с 1941 по 1945 годы. Студенты получили уникальную возможность увидеть и даже прикоснуться к истории. Реконструкторы представили аутентичные образцы формы и снаряжения разных периодов войны, а также легендарные образцы стрелкового оружия – самозарядную винтовку Токарева (СВТ-40) и знаменитую винтовку Мосина. Рассказ сопровождался демонстрацией предметов, каждый из которых нес свою историю. Особый интерес и трепет у слушателей вызвали подлинные артефакты, найденные поисковиками во время экспедиций. Среди них – малая пехотная лопата МПЛ-50, которая была поднята на Миус-фронте рядом с останками советского солдата, павшего при освобождении Ростовской области. Другой уникальный экспонат – стальной шлем СШ-36 («Халхинголка»), обнаруженный в ленинградских болотах и являющийся свидетелем еще Советско-финляндской (Зимней) войны 1939-1940 гг. Эти предметы стали немymi свидетелями мужества и трагедии наших предков, позволив студентам ощутить связь времен. Мероприятие не только расширило знания учащихся о Великой Отечественной войне, но и способствовало патриотическому воспитанию, сохранению исторической памяти о подвиге советского солдата.

25 апреля 2025 г. в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации прошла международная историческая акция «Диктант Победы». Студенты и сотрудники проверили свои



знания о ключевых событиях и героях Великой Отечественной войны. Традиционно «Диктант Победы» посвящён героям, военачальникам, культурному наследию военных лет, переломным сражениям и другим событиям Великой Отечественной войны. В этом году к перечню заданий добавились вопросы о специальной военной операции. «Диктант Победы» – это не просто проверка исторических знаний, а дань памяти и уважения героизму наших прадедов, которые 80 лет назад отстаивали право на мирную, счастливую жизнь.

Заведующий кафедрой социально-экономических дисциплин, профессор Акопов Г.Л. принял активное участие в Международной научно-практической конференции на тему «Государство и право в условиях войн и санкций», посвященной 80-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов. Мероприятие проводилось во Всероссийском государственном Университете юстиции (Сочинский филиал), который является одним из крупнейших юридических образовательных и научных центров страны. Выступление Акопова Г.Л. Было посвящено роли гражданской авиации в годы Великой отечественной войны (на примере Ростовского гражданского воздушного флота) и вызвало большой интерес у участников конференции. Как отмечает профессор Акопов Г.Л.: «Для нас очень важно апробировать результаты многолетних исследований сотрудников Ростовского филиала МГТУ ГА в профессиональном научном сообществе, особенно в преддверии предстоящей XIV научно-практической конференции «Актуальные аспекты развития гражданской авиации» (АвиаТранс-2025), которая состоится в нашем ВУЗе с 16 по 21 июня и приурочена к 100-летию донской гражданской авиации и 80-летию Победы в Великой Отечественной войне».

4-7 июня в ЮНЦ РАН проходила VI Всероссийская научная конференция с международным участием «Великая Отечественная война в истории и памяти народов Юга России: события, участники, символы», посвященная 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. С приветственным словом на мероприятии выступили: заместитель полпреда Президента РФ в ЮФО Владимир Гурба, заместитель президента РАН академик Геннадий Матишови многие другие. В форуме приняли участие около 200 исследователей из 30 субъектов РФ и 10 стран зарубежья. Ростовский филиал МГТУ ГА на конференции представил профессор Акопов Г.Л. с докладом на тему: «Опыт функционирования Ростовского гражданского воздушного флота в годы Великой Отечественной войны». Исследования по истории гражданской авиации проводятся на базе Ростовского филиала МГТУ ГА, под руководством профессора Акопова Г.Л. уже более 11 лет, изданы научные труды, монографии, проведены международные конференции. На базе кафедры социально-экономических дисциплин Ростовского филиала МГТУ ГА функционирует исторический кружок.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

В 2024 году на базе кафедры социально-экономических дисциплин Ростовского филиала, под руководством профессора Акопова Г.Л. начало работу Ростовское областное региональное отделение общероссийской общественной организации Российского общества историков транспорта.

В преддверии празднования Дня России, который традиционно отмечают в нашей стране 12 июня, для учащихся Ростовского филиала МГТУ ГА провели открытую лекцию, посвящённую вопросам гражданственности и патриотизма, основам конституционного строя страны. Лекцию прочитали заместитель директора по НИМР Ростовского филиала МГТУ ГА, кандидат юридических наук Игорь Сизько и помощник Волго-Донского транспортного прокурора Сухорукова Мария. День России - это один из главных российских праздников, и он посвящен становлению страны как самостоятельного, независимого и демократического государства. Шагом к созданию новой России стало принятие Декларации о государственном суверенитете Российской Советской Федеративной Социалистической республики (РСФСР) 12 июня 1990 года, поэтому ежегодно торжество проходит именно в этот день. Значимое событие стало точкой отсчета истории современной Российской Федерации и фактически днем ее рождения. Студентов погрузили в увлекательный разговор об исторических предпосылках возникновения Дня России, напомнили этапы становления российской государственности – от принятия Декларации о государственном суверенитете, принятия Конституции Российской Федерации до современных традиций празднования этого дня. В ходе просветительского мероприятия учащимся разъяснили отдельные главы и статьи основного документа нашей страны. Помощник прокурора Мария Сухорукова рассказала о значимой роли прокуратуры в поддержании законности и правопорядка в России, обеспечении и защите прав и свобод граждан. В заключение лекторы напомнили, что участие каждого гражданина в общественной жизни через различные инициативы способствует развитию и укреплению суверенитета страны. Ребятам призвали быть достойными гражданами и беречь лучшие традиции своего народа.

Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные аспекты развития гражданской авиации» состоялась на базе Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации. В Ростове-на-Дону состоялся Всероссийский научно-практический форум, на котором специалисты России и зарубежья обсудили проблемы развития гражданской авиации. Это уже традиционная, 14-я по счету, научная конференция авиационных специалистов. В этом году мероприятие было приурочено сразу к двум знаменательным датам: 80-летию празднования Победы в Великой Отечественной войне и 100-летию гражданской авиации на Дону. «Мы регулярно уже на протяжении 15 лет проводим конференцию «Авиатранс». В этом году решили сделать ее гораздо масштабнее, включив в нее форум «Генезис



региональной гражданской авиации», открытие которого состоялось в музее «Россия — моя история», где и прошло первое пленарное заседание», — рассказал заведующий кафедрой социально-экономических дисциплин Ростовского филиала МГТУ ГА, профессор Григорий Акопов. Форум продлился шесть дней и начался с уникальной выставки, посвященной 100-летию гражданской авиации на Дону. Экспозиция открылась 16 июня в одном из залов музея «Россия — моя история». 20 июня состоялась научная конференция «Актуальные аспекты развития гражданской авиации». «На форуме присутствовали участники из дружественных стран ближнего зарубежья. Это обусловлено тем, что МГТУ ГА обеспечивает кадрами гражданской авиации не только Ростовскую область, Краснодарский край, а также республики Кавказа и Закавказья. У нас сложились исторические связи взаимодействия и подготовки кадров для всего Южного региона», — отметила директор Ростовского филиала МГТУ ГА Виктория Пашинская. Она также подчеркнула, что Ростовский филиал МГТУ ГА является основным источником пополнения инженерно-технических и управленческих кадров гражданской авиации для Юга России. Научная конференция стала площадкой для взаимодействия научного и авиатранспортного сообщества. Форум стал площадкой для обсуждения новых идей и формирования концепций для будущих проектов. В рамках научной конференции функционировали три секции: «Летательные аппараты, авиационные двигатели и методы их эксплуатации», «Развитие радиотехнического и пилотажно-навигационного оборудования воздушных судов», «Социально-экономические, психологические и исторические аспекты развития гражданской авиации».

Заведующий кафедрой социально-экономических дисциплин Ростовского филиала МГТУ ГА профессор Акопов Г. Л. принял участие в международной конференции «Языковая картина мира в профессиональном дискурсе» в качестве модератора секции «Язык и политический дискурс» и выступил с докладом «Общественно-политический интернет-дискурс как базис политической системы информационного общества». Профессор Акопов Г. Л. является одним из самых авторитетных ученых страны в вопросах политического дискурса и участие в качестве модератора секции на престижной международной конференции подчеркивает значимость и важность проводимых профессором исследований. Как отмечает профессор Акопов «Апробация исследований прошла на хорошем профессиональном уровне и полученные отзывы будут учтены при дальнейшей работе».

В преддверии Дня народного единства, студенты и директор Ростовского филиала МГТУ ГА Пашинская Виктория приняли участие в «Большом этнографическом диктанте». В этом году «Большой этнографический диктант» стал юбилейным, десятым по счету. Также, жители Ростова-на-Дону и области – школьники, студенты, участники СВО, люди разных возрастов приняли участие в



написание диктанта, проводимом на площадке исторического парка «Россия – моя история». «Большой этнографический диктант» ориентирован на повышение этнокультурной грамотности населения, укреплении межнационального мира и согласия, а также в привлечении внимания к богатому культурному наследию России.

11 ноября 2025 года в конференц-зале Правительства Ростовской области состоялось торжественное заседание юбилейных XXX Дмитриевских образовательных чтений «Просвещение и нравственность: воспитание личности и вызовы времени». Губернатор Ростовской области Юрий Слюсарь поприветствовал участников открывшегося на Дону регионального этапа XXX Дмитриевских образовательных чтений, также с приветственным выступлением обратился к участникам Глава Донской митрополии, митрополит Ростовский и Новочеркасский Меркурий. Масштабный форум объединил более 75 тысяч участников на девяти интерактивных площадках. Участие в заседании приняла директор Ростовского Филиала МГТУ ГА Пашинская Виктория.

Команда студентов Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) приняла участие в престижном научном состязании - Всероссийской студенческой олимпиаде по теоретической механике. Мероприятие проходило на базе Уфимского государственного нефтяного технического университета (УГНТУ), собрав талантливых будущих инженеров со всей страны. Честь филиала защищали студенты второго курса, продемонстрировавшие глубокие знания предмета и волю к победе. Подготовку команды к ответственному старту осуществлял доцент А.И. Кондратенко. В ходе напряженной борьбы участники сборной филиала показали следующие результаты: Шаульский Кирилл Романович продемонстрировал лучший результат в команде в основном конкурсе олимпиады, успешно справившись со сложными задачами классической механики. Головнев Артём Александрович отличился в нестандартных задачах, показав лучший результат в интеллектуальном конкурсе. Мусиенко Владислав Максимович принял активное участие в состязаниях, внося свой вклад в командную работу и представление филиала на всероссийском уровне.

V Конгресс молодых учёных прошёл с 26 по 28 ноября 2025 года на территории Научно-технологического университета «Сириус». В нём приняли участие лидеры отечественной науки, представители ведущих научных школ из разных регионов России, научные и образовательные организации, а также представители власти и бизнеса. Конгресс молодых ученых — ключевое событие Десятилетия науки и технологий, объявленного Указом Президента Российской Федерации в целях усиления роли науки и технологий в решении важнейших задач развития общества и страны. Конгресс выступает крупнейшей площадкой для диалога передовой и фундаментальной науки, государственной власти и реального



сектора экономики и задает основные векторы научно-технологического развития. МГТУ ГА на конгрессе представляет делегация под руководством проректора по науке и инновациям Воробьева Вадима Вадимовича. Ростовский филиал МГТУ ГА представлен заведующим кафедрой социально-экономических дисциплин, профессором Акоповым Г.Л. и доцентом кафедры Медведевым М.В. Наши коллеги активно участвуют в сессиях, обмениваются опытом и контактами с ведущими специалистами. В этом году впервые на конгрессе представлен стенд Министерства транспорта РФ, где можно ознакомиться с деятельностью всех транспортных ВУЗов. Как отметил профессор Григорий Акопов: «Участие в Конгрессе позволяет познакомиться с научными разработками и планами коллег, а также способствует обмену идеями и мнениями. Мы получили незабываемый опыт, который будет использован в нашей научной и образовательной деятельности».

Накануне Международного дня гражданской авиации, 6 декабря 2025г., в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялся открытый семинар, где будущие авиаторы не просто выступали с докладами, а искренне делились своим видением отрасли, которой собираются посвятить жизнь. Воздух в аудитории был наполнен энергией молодости и амбиций. На экране сменяли друг друга презентации с фотографиями легендарных лайнеров и концептами авиабудущего, создавая ощущение прямого подключения к пульсу мировой авиации. Слушатели — студенты и преподаватели — внимали каждому слову, а вопросы после выступлений рождали живой, заинтересованный диалог. Однако настоящий «мозговой штурм» начался, когда речь зашла о прорывных технологиях. Участники семинара с горящими глазами обсуждали революционные изменения: применение искусственного интеллекта для повышения безопасности полетов и оптимизации логистики, а также переход на альтернативные виды топлива. Тема экологии стала одной из центральных — молодые специалисты искали ответ на один из главных вызовов времени: как снизить уровень загрязнения окружающей среды, сохранив мобильность человечества. Этот семинар стал не просто формальным мероприятием в преддверии профессионального праздника. Он превратился в площадку для генерации идей, где теория из учебников встречалась с практическими вызовами завтрашнего дня. Подобные события ярко демонстрируют, что будущее гражданской авиации находится в надежных руках — в руках увлеченных, знающих и мыслящих на перспективу студентов, готовых вести отрасль к новым высотам.

2 декабря 2025 г., в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялся Круглый стол на тему: «Конституция России: история создания, перспективы развития». 12 Декабря является одним из наиболее значимых дней в истории развития Российского



государства, поскольку именно в этот день в 1993 году была принята Конституция Российской Федерации!

Почетным гостем мероприятия стал заместитель Волго-Донского транспортного прокурора, юрист 1 класса Магась Александр Владимирович, который выступил с приветственным адресом и докладом. В своем выступлении Александр Владимирович акцентировал внимание на конституционных принципах, закрепляющих культурные и духовные основы конституционного строя России, а также новеллы конституционного законодательства в данной сфере. Модератором мероприятия выступил Сизько Игорь Александрович, к.ю.н., заместитель директора Филиала по научной и методической работе. Также участие в работе круглого стола принял Акопов Г.Л., д.пол.н., профессор. Состоялся содержательный обмен мнениями, в ходе которого были затронуты проблемы воспитания гражданина и патриота своей страны, принимающего ценности, нормы и законы государства, является приоритетной задачей образовательной политики.

9 февраля 2026 года, в День работника гражданской авиации, в конференц-зале Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялось знаковое событие — праздничный студенческий круглый стол, объединивший в себе научную дискуссию и интеллектуальную игру.

Мероприятие было приурочено к двум важным датам: профессиональному празднику авиаторов и отмечаемому накануне Дню российской науки. Этот символический союз подчеркнул неразрывную связь между фундаментальными научными знаниями и высокими технологиями, лежащими в основе авиационной отрасли.

Программа круглого стола состояла из двух ключевых блоков. В первой, научно-аналитической части, студенты выступили с докладами. Владислав Мусиенко, студент 2 курса, погрузил аудиторию в историю Дня российской науки, напомнив о роли пытливого ума и научного поиска в любом технологическом прорыве. Затем студент 1 курса Владислав Молев обратил взгляд в будущее, представив анализ современных трендов. Его выступление было посвящено революционной роли искусственного интеллекта в гражданской авиации — от оптимизации полетов до предиктивного обслуживания авиатехники. Также были затронуты темы сверхзвуковых пассажирских перевозок и альтернативных видов топлива в авиации.

Мероприятие завершилось теплыми поздравлениями с профессиональным праздником и пожеланиями чистого неба, попутного ветра в учебе и неугасающей жажды новых знаний всем будущим специалистам, от чьих умов и талантов зависит будущее одной из самых технологичных отраслей страны.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Данные по публикационной активности ППС представлены в таблице:

№ п/п	ФИО автора(ов)	Название публикации	Выходные данные (название журнала, издательство, год издания, № выпуска, стр.)	База цитирования ¹
1	Потапов И.А. Хорольский Е.М. Сидорцов И.Г.	Особенности декодирования кодов Хемминга (7, 4) и (8, 4) в системах авиационной электросвязи	XIV Всероссийская науч-но-практическая конференция «Актуальные аспекты развития гражданской авиации». 2025 г. – Ростов-на-Дону. - С. 173-178.	РИНЦ
2	Хорольский Е.М. Сидорцов И.Г., Дымов-Иванов В.В	Поликристаллические и аморфные защитные покрытия электрооптических датчиков авиационных приборов от агрессивного воздействия внешней среды	XIV Всероссийская науч-но-практическая конференция «Актуальные аспекты развития гражданской авиации». 2025 г. – Ростов-на-Дону. - С. 261-271.	РИНЦ
3	Хорольский Е.М. Штрекер Е.Н.	Разработка предложений, направленных на повышение эффективности функционирования систем авиационной наземной сети передачи данных	XIV Всероссийская науч-но-практическая конференция «Актуальные аспекты развития гражданской авиации». 2025 г. – Ростов-на-Дону. - С. 360-366.	РИНЦ
4	Осипенко И.А.	Development of automated information and measurement systems for laboratory setup based on microprocessor systems	Proc. SPIE. 13651, Fourth International Conference on Optics, Computer Applications, and Materials Science (CMSD-IV 2024), 136510T (16 May 2025)	Scopus, РИНЦ
5	Половинчук Н. Я.	Терминальное управление летательным аппаратом, маневрирующим в атмосфере	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 271-278.	РИНЦ
6	Кондратенко А.И.	Математическая модель гидропневматической рессоры	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 52-56.	РИНЦ
7	Кондратенко А.И., Косиченко М.Ю., Магомедов Р. М.	Задача свободного растекания двухмерного в плане водного потока за безнапорными отверстиями в плоскости годографа скорости	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)* С. 341-344.	РИНЦ
8	Кондратенко А.И., Мусиенко В.М.	Различные формы уравнения Бернулли для одномерного течения газа	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 366-369.	РИНЦ
9	Дымов-Иванов В. В.	Вейвлет-анализ динамики солнечной активности	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 162-166.	РИНЦ
10	Цай С. Н., Кибкало А. Н., Дымов-Иванов В. В.	Климатические особенности Кыргызстана и их воздействие на гражданскую авиацию: анализ рисков и стратегии адаптации	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 179-181.	РИНЦ
11	Сидорцов И.Г., Белоусов А.В., Хорольский Е.М., Дымов-Иванов В.В.	Поликристаллические и аморфные защитные покрытия электрооптических датчиков авиационных приборов от агрессивного воздействия внешней среды	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 261-271.	РИНЦ

¹ Издание включено в перечень ВАК, РИНЦ, WebofScience, Scopus, прочее – указать.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

№ п/п	ФИО автора(ов)	Название публикации	Выходные данные (название журнала, издательство, год издания, № выпуска, стр.)	База цитирования ¹
12	Дымов-Иванов В. В., Нестерова А.М., Цай С. Н.,	Анализ случаев возникновения атмосферной турбулентности в московском регионе	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 438-441.	РИНЦ
13	Кибкало А. Н., Цай С. Н., Дымов-Иванов В.В.	Синергия железнодорожной и авиационной систем в России: роль Северо-Кавказской железной дороги и климатические факторы региона	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 484-487.	РИНЦ
14	Доценко В.А.	К вопросу поддержания летной годности воздушного судна в условиях ограниченной инфраструктуры (проблемы и предложения)	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 535-539	РИНЦ
15	Акопов Г.Л.	Зарождение гражданской авиации и ее функционирование в годы Великой Отечественной войны (на примере ростовского гражданского воздушного флота)	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 11-17	РИНЦ
16	Елисеев А.В., Истомина И.А.	Методика оценки рабочей зоны комплексированной информационно-измерительной системы	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 106-113	РИНЦ
17	Бородин А.В.	Пьезоэлектрические актуаторы в авиационной технике	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 127-130	РИНЦ
18	Хорольский Е.М., Алашеев В.В.	Кибернетические воздействия на информационно-телекоммуникационные сети связи	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 130-134	РИНЦ
19	Ступаков В.Я.	Проблемы автоматизации управления техническим состоянием авиационной техники и поддержания летной годности воздушных судов	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 140-147	РИНЦ
20	Мокина А.В.	Комплекс мероприятий профориентационной деятельности авиационного вуза в регионе: пути совершенствования (на примере Ростовского филиала МГТУ ГА)	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 156-162	РИНЦ
21	Овваров П.Н.	Диагностика работоспособности авиационного двигателя с учетом его термодинамических характеристик	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 167-173	РИНЦ
22	Елисеев А.В., Истомина И.А.	Методика оценки рабочей зоны комплексированной информационно-измерительной системы	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 200-208	РИНЦ
23	Коробкин С.В.	Корректировка технического обслуживания двухконтурного турбореактивного двигателя на примере двигателя ПС-90А	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 252-258	РИНЦ
24	Макарова И.В.	Влияние гражданской авиации на глобализацию: исторический контекст и современные тренды	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 298-303	РИНЦ
25	Ступаков В.Я.	Поддержание летной годности воздушных судов сегодня - одно из основных условий существования страны	Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025). * С. 298-303	РИНЦ



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

* Материалы XIV всероссийской научно-практической конференции, проводимая в рамках форума «Генезис региональной гражданской авиации», приуроченного к 80-летию празднования победы в Великой отечественной войне и к 100-летию донской гражданской авиации. Ростов-на-Дону, 2025.

Участие в научных мероприятиях

Дата проведения	Место проведения, организатор	Статус мероприятия	Название мероприятия	ФИО автора(ов)	Название доклада
1	2	3	4	5	6
21.10.2025-26.10.2025	Ростов-на-Дону	Региональный	Научно-практическая конференция «Новые идеи»	Недоступ Е.А.	Применение пакета прикладных программ Matlab для сегментации медицинских изображений
12.03.2025-14.03.2025	Ростов-на-Дону	Всероссийский	Научно-практической конференции «Актуальные проблемы науки и техники. 2025», посвященной 95-летию Донского государственного технического университета	Недоступ Е.А.	Наглядное изучение процесса испарения жидкого азота на примере выступлений СНК «Театр Удивительной Науки»
16.06. 2025-21.06.2025	Ростов-на-Дону, РФ МГТУ ГА	Всероссийский	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Елисеев А.В., Истомина И.А.	Методика оценки рабочей зоны комплексированной информационно-измерительной системы
16.06. 2025-21.06.2025	Ростов-на-Дону, РФ МГТУ ГА	Всероссийский	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Елисеев А.В., Истомина И.А.	Обоснование структуры системы авиационной электросвязи на основе направленных антенн
19.11. 2025-20.11.2025	Ростов-на-Дону, СКФ МТУСИ	Всероссийский	XVIII Всероссийская научно-практическая конференция (Инфоком – 2025)	Горянина В.Д., Елисеев А.В., Хирова.	Анализ низкоорбитальных спутниковых систем связи
25.11. 2025	г. Уфа, Научно-издательский центр Вестник науки	Международный	Научные исследования в современном мире: опыт, проблемы и перспективы развития / XVIII Международная научно-практическая конференция	Горянина В.Д., Хирова Е.Д., Елисеев А.В.	Обоснование и оценка основных потенциальных характеристик перспективного канала авиационной электросвязи



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

1	2	3	4	5	6
25.11. 2025	г. Уфа, Научно-издательский центр Вестник науки	Международный	Научные исследования в современном мире: опыт, проблемы и перспективы развития / XVIII Международная научно-практическая конференция	Горянина В.Д., Хирова Е.Д., Елисеев А.В.	Анализ геостационарных спутниковых систем связи
17-21 ноября 2025	Ростовский филиал Российской таможенной академии	Международная конференция	XII Международная научно-практическая конференция «особенности государственного регулирования внешнеэкономической деятельности в современных условиях»	Осипенко И.А.	Использование компьютерного моделирования для глубокого обучения ИИ-сервиса с возможностями автоматического анализа рентгеновских изображений ИДК
16-21 июня 2025	Ростов-на-Дону, Ростовский филиал МГТУ ГА	всероссийская	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Половинчук Н. Я.	Терминальное управление летательным аппаратом, маневрирующим в атмосфере
16-21 июня 2025	Ростов-на-Дону, Ростовский филиал МГТУ ГА	всероссийская	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Кондратенко А.И.	Математическая модель гидropневматической рессоры
16-21 июня 2025	Ростов-на-Дону, Ростовский филиал МГТУ ГА	всероссийская	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Кондратенко А.И., Косиченко М.Ю., Магомедов Р. М.	Задача свободного растекания двухмерного в плане водного потока за безнапорными отверстиями в плоскости годографа скорости
16-21 июня 2025	Ростов-на-Дону, Ростовский филиал МГТУ ГА	всероссийская	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Кондратенко А.И., Мусиенко В.М.	Различные формы уравнения Бернулли для одномерного течения газа
16-21 июня 2025	Ростов-на-Дону, Ростовский филиал МГТУ ГА	всероссийская	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Дымов-Иванов В. В.	Вейвлет-анализ динамики солнечной активности



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

1	2	3	4	5	6
16-21 июня 2025	Ростов-на-Дону, Ростовский филиал МГТУ ГА	всероссийская	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Цай С. Н., Кибкало А. Н., Дымов-Иванов В. В.	Климатические особенности Кыргызстана и их воздействие на гражданскую авиацию: анализ рисков и стратегии адаптации
16-21 июня 2025	Ростов-на-Дону, Ростовский филиал МГТУ ГА	всероссийская	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Сидорцов И. Г., Белоусов А. В., Хорольский Е. М., Дымов-Иванов В. В.	Поликристаллические и аморфные защитные покрытия электрооптических датчиков авиационных приборов от агрессивного воздействия внешней среды
16-21 июня 2025	Ростов-на-Дону, Ростовский филиал МГТУ ГА	всероссийская	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Дымов-Иванов В. В., Нестерова А.М., Цай С. Н.,	Анализ случаев возникновения атмосферной турбулентности в московском регионе
16-21 июня 2025	Ростов-на-Дону, Ростовский филиал МГТУ ГА	всероссийская	XIV Всероссийская научно-практическая конференция. Актуальные аспекты развития гражданской авиации (Авиатранс-2025)	Кибкало А. Н., Цай С. Н., Дымов-Иванов В. В.	Синергия железнодорожной и авиационной систем в России: роль Северо-Кавказской железной дороги и климатические факторы региона
09.04.2025	МГТУ ГА	Международный	Первая международная научно-практическая конференция аспирантов и молодых ученых «Гражданская авиация в условиях глобальных изменений: наука и практика»	Доценко В.А.	К вопросу поддержания летной годности воздушного судна в условиях ограниченной инфраструктуры (проблемы и предложения)
09.04.2025	МГТУ ГА	Международный	Первая международная научно-практическая конференция аспирантов и молодых ученых «Гражданская авиация в условиях глобальных изменений: наука и практика»	Феофанов А.Д., Доценко В.А.	Применение водометаноловой смеси в газотурбинных двигателях
6-7 февраля	МГУ	международная	Международная научно-практическая конференция «Журналистика в 2024 году: творчество, профессия, индустрия»	Акопов Г. Л.	Digital и data-сторителлинг как неотъемлемый элемент образования в цифровую эпоху



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

1	2	3	4	5	6
5-6 июня 2025	РАН	Международная	Всероссийской научной конференции с международным участием «Великая Отечественная война в истории и памяти народов Юга России: события, участники, символы»	Акопов Г.Л.	Исследование гражданской авиации в Ростовском филиале МГТУ ГА
31.10.2025	Ростовский филиал МГТУ ГА	внутривузовский	День народного единства	Акопов Г.Л.	Исторически предпосылки появления Дня народного единства
28.11.2025	Инновационный научно-технологический центр «Сириус»	международный	V Конгресс молодых учёных	Акопов Г.Л.	Участие в составе делегации
05.12.2025	Ростовский филиал МГТУ ГА	внутривузовский	Семинар «Международный день гражданской авиации»	Пашинская В.В., Акопов Г.Л.	Международный день гражданской авиации
05.12.2025	Ростовский филиал МГТУ ГА	внутривузовский	Круглый стол на тему: «Конституция России: история создания, перспективы развития»	Акопов Г.Л., Сизько И.А.	Международный день гражданской авиации
31.10.2025	Ростовский филиал МГТУ ГА	внутривузовский	День народного единства	М.В. Медведев	Исторически предпосылки появления Дня народного единства
28.11.2025	Инновационный научно-технологический центр «Сириус»	международный	V Конгресс молодых учёных	М.В. Медведев	Участие в составе делегации
05.12.2025	Ростовский филиал МГТУ ГА	внутривузовский	Семинар «Международный день гражданской авиации»	М.В. Медведев	Международный день гражданской авиации

5. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В рамках XIV всероссийской научно-практической конференции «Актуальные аспекты развития гражданской авиации» (Авиатранс-2025), проводимой в рамках форума «Генезис региональной гражданской авиации», приуроченного к 80-летию празднования победы в Великой отечественной войне и к 100-летию донской гражданской авиации, проводимой Ростовским филиалом МГТУ ГА, приняли участие представители:

Узбекистана: Эшмурадов Дилшод Эльмурадович, заведующий кафедрой систем энергообеспечения, Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада аль-Хоразмий, кандидат технических наук.; Элмурадов Темурмалик Дилшодович, старший преподаватель, Ташкентский государственный экономический университет.



Кыргызстана: Салморбекова Рита Бобуевна, профессор кафедры естественно-научных дисциплин, Кыргызский авиационный институт им. И. Абдраимова, доктор социологических наук.

Армении: Давтян Ваге Самвелович. профессор кафедры политологии, Российско-Армянский университет, доктор политических наук.

Республики Ирак: Имад Абдулриза джасим Аль-хулайфави, соискатель при аспирантуре Института наук о Земле Южного федерального университета.

На 01.10.2025 в Ростовском филиале обучалось 3 иностранных гражданина (Республика Казахстан), двое из которых поступили в 2022 году, а один – в 2025 году. Студенты обучаются по направлению подготовки 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей.

6. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Финансовое обеспечение

1. Федеральным агентством воздушного транспорта Ростовскому филиалу МГТУ ГА в 2025 году доведена субсидия на выполнение государственного задания в размере 26769,5 тыс. руб.,

2. Прочие источники финансового обеспечения за счет средств федерального бюджета:

– субсидия на иные цели – 2261,7 тыс. руб. (стипендиальный фонд),

– субсидия на иные цели – 15900,6 тыс. руб. (обеспечение питанием и обмундированием, прочие расходы).

3. Приносящая доход деятельность – 28461,5 тыс. руб. в том числе:

– выручка от услуг повышения квалификации и аттестации кадров в 2025 году составила – 205,0 тыс. руб.;

– денежные средства от научной деятельности – 1631,5 тыс. руб.;

– денежные средства от реализации основных образовательных услуг составили 26568,6 тыс. руб.;

– прочие виды деятельности – 56,4 тыс. руб.

Расходы на осуществление деятельности учреждения

Расходы на заработную плату и начисления на выплаты в 2025 году составили 46584,7 тыс. руб. (58,3 % от совокупного объема всех расходов Филиала) (увеличение по сравнению с 2024 годом на 7018,8 тыс. руб.).

На приобретение закупок, товаров, работ и услуг было потрачено 29744,2 тыс. руб., уменьшение расходов на 806,3 тыс. руб. от показателей 2024 г.

Расходы на уплату налогов, сборов и иных платежей составили 1293,1 тыс. руб. что на 94,4 тыс. руб. больше от показателей 2024 г.



Структура доходов, тыс. руб.

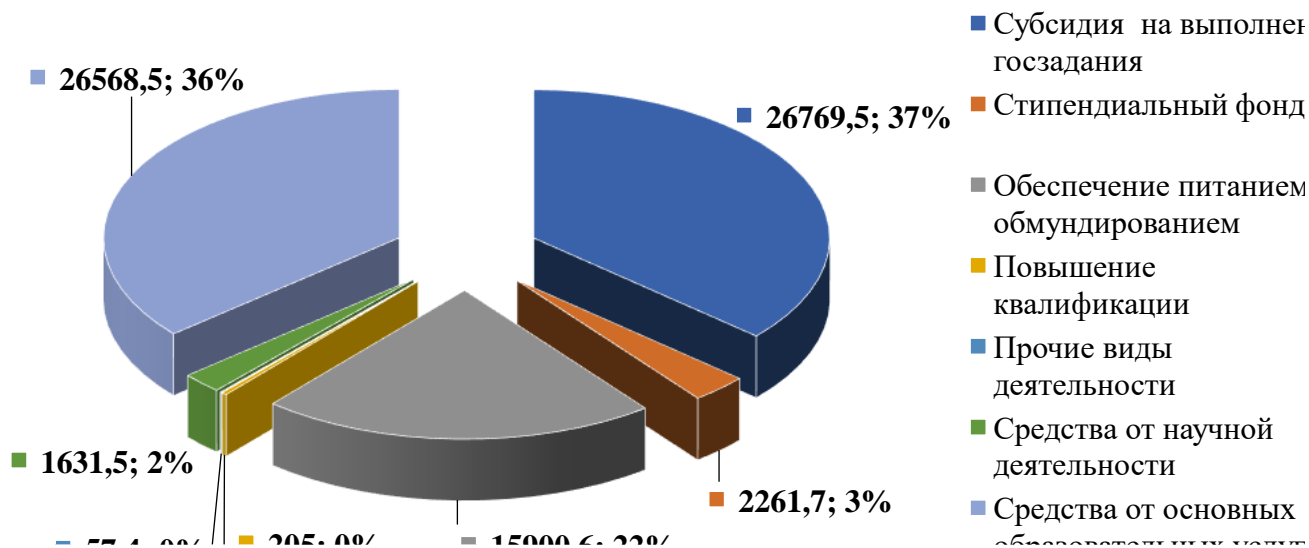


Рис. 6.1. Структура доходов

Структура расходов, тыс. руб.

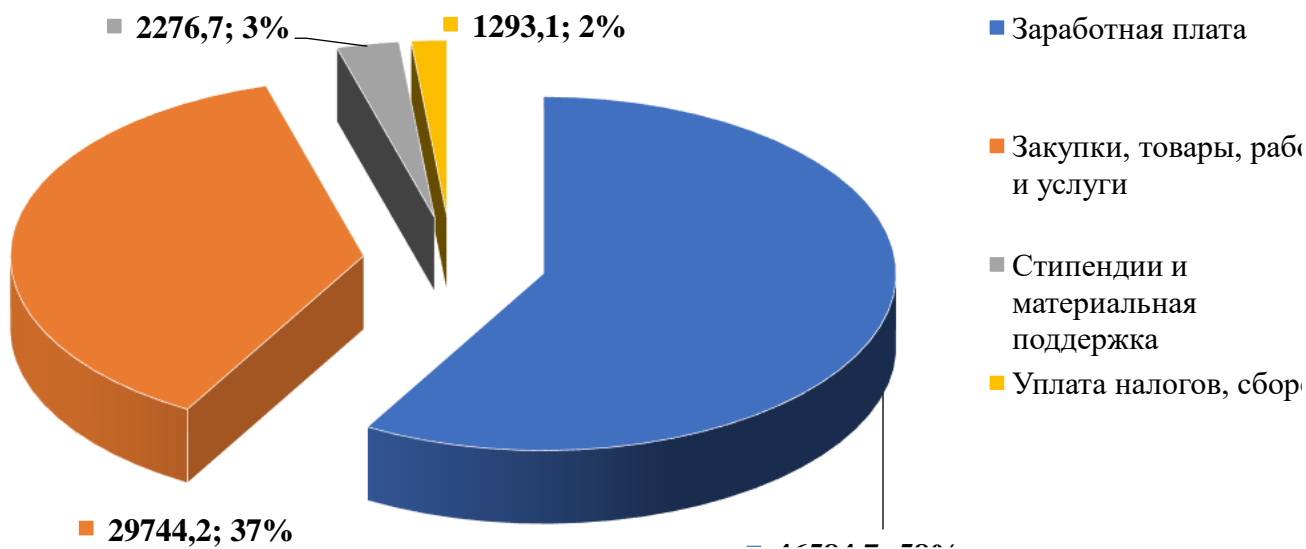


Рис. 6.2. Структура расходов

Оплата труда и выполнение ключевых показателей по повышению заработной платы отдельных категорий работников

Средняя заработная плата профессорско-преподавательского состава составила 108,6 тыс. руб. (200,8 % от средней з/п по Ростовской области).

Вывод: В Филиале по итогам 2025 года обеспечено выполнение майских указов Президента РФ. Целевое значение по уровню заработной платы достигнуто. Финансовая деятельность в целом обеспечивает устойчивый уровень финансирования образовательного процесса.



7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

7.1. Учебно-лабораторная база, состояние, развитие и уровень ее оснащения

Материально-техническая база Филиала соответствует требованиям ФГОС. Используемые в учебном процессе новые технологии обеспечены техническими средствами (компьютеры, видеотехника и др.).

Студенты имеют доступ к компьютерной технике не только во время аудиторных занятий, но и в свободное время. Кроме компьютерных классов имеется лингафонный кабинет, оснащенный современным оборудованием и программным обеспечением, тренажерные комплексы по специальностям. Для работы студентов в лабораториях созданы условия для выполнения лабораторных работ, написания курсовых и ВКР. Все компьютеры подключены к сети Интернет с использованием технологии Wi-Fi.

Программное обеспечение представлено всеми необходимыми современными информационными системами, не только общего, но и специального назначения. Например: Microsoft Word – текстовый процессор; Microsoft Excel – табличный процессор; Microsoft Access – система управления базами данных; Microsoft Power Point – программа для создания презентационных материалов. Microsoft Internet Explorer – программный продукт, позволяющий получить навыки работы в глобальной сети Internet; Microsoft Front Page – программный продукт, позволяющий разработать действующий вариант информационного ресурса; Lab View – для обработки данных и управления техническими объектами и технологическими процессами и др.

Навыки работы с компьютером студенты реализуют в отчётах по выполнению контрольных заданий, написании курсовых работ, выпускных квалификационных работ.

Для практической подготовки специалистов используются преимущественно базы организаций и предприятий гражданской авиации.

В филиале функционирует:

- 1 локальная сеть;
- беспроводная Wi-Fi-сеть.

В образовательном процессе используется:

– 125 персональных компьютеров (в учебном процессе - 81 ПК, из них 16 в лингафонном кабинете). Установленные в компьютерных классах компьютеры (моноблоки) работают под управлением Astra Linux. Все ПК имеют доступ в сеть Интернет посредством Wi-Fi (до 100 Мбит/с). Скорость интернета по локальной сети до 200 Мбит/с;

- 23 мультимедийных проекторов;
- 7 интерактивных досок;



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

- 19 проекционных экранов;
- 1 макет вертолета МИ-2.

Здания, строения, сооружения, территории, необходимые для осуществления образовательной деятельности

№	Наименование объекта	Адрес объекта	Назначение объекта	Площадь в кв.м
1	Учебно-лабораторный корпус	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 262в	Нежилое здание	2441,9
2	Учебно-лабораторный корпус	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 274в	Нежилое здание	2467,5
3	Гараж	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 262в	Гараж	46,6

Оборудованные учебные кабинеты, объекты для проведения практических занятий

Наименование объекта	Адрес	Оборудованные учебные кабинеты		Объекты для проведения практических занятий	
		Количество	Площадь, кв.м	Количество	Площадь, кв.м
Учебно-лабораторный корпус	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 262в	22	1234	14	950
Учебно-лабораторный корпус «Старт-2»	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 274в	8	446,1	7	239,4

- 9 лекционных аудиторий, число посадочных мест от 35 до 80;
- 3 компьютерных класса, число посадочных мест 14-15 в каждом.



Рис. 7.1. Компьютерные классы

В 2024 году полностью обновлен парк компьютеров в учебных классах, включая программное обеспечение (на новых компьютерах установлена



российская операционная система нового поколения Astra Linux).

В учебно-лабораторном корпусе «Старт-2» оборудованы 7 аудиторий для проведения лекционных и семинарских занятий, а также спортивный зал.



Рис. 7.2. Учебные аудитории во 2 корпусе.

Для самостоятельной работы студентов функционируют компьютерные классы на 14-15 рабочих мест с доступом в сеть Интернет. Помимо этого, в холле первого этажа, в читальном зале библиотеки установлены Wi-Fi точки доступа для работы на персональных электронных устройствах обучающихся. Во всех случаях доступ в сеть «Интернет» осуществляется через прокси-сервер, который в свою очередь не пропускает запросы, направленные в адрес сайтов, негативно влияющих на физическое, интеллектуальное, психологическое, духовное и нравственное развитие учащихся.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)



Рис. 7.3. Лингфонный кабинет

В 2024 году в учебных аудитория обновлен иллюстративный материал.

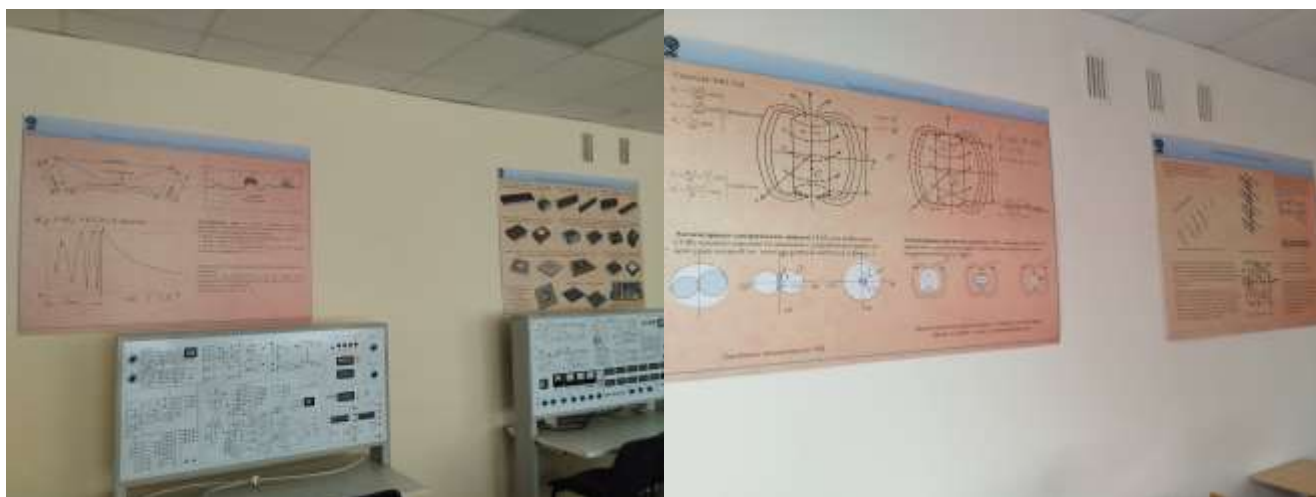


Рис.7.4. Плакаты в учебных аудиториях

Объекты спорта

Вид объекта спорта (спортивного сооружения)	Адрес местонахождения объекта	Площадь, кв. м
Спортивный зал 1	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 262в	97,7
Спортивный зал 2	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 274в	206,7



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)



Рис. 7.5. Спортивные залы

Раздевалки во втором учебном корпусе имеют душевые.

В 2024 году обновлена наглядная агитация в 1 и 2 учебных корпусах.



Рис. 7.6. Стенды с информацией

7.2. Социально-бытовые условия

Условия для охраны и укрепления здоровья обучающихся соответствуют требованиям, предъявляемым №273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании», что подтверждается:

– договором №53 от 27.04.2018 с МБУ здравоохранения «Городская студенческая поликлиника г. Ростова-на-Дону» на медицинское обслуживание совершеннолетних обучающихся;

– договором №16 от 09.01.2019 с МБУ здравоохранения «Детская городская поликлиника №1 г. Ростова-на-Дону» на медицинское обслуживание несовершеннолетних обучающихся.



В Ростовском филиале МГТУ ГА имеются соглашения в части организации питания обучающихся:

- контракт об оказании услуг по организации питания обучающихся.



Рис. 7.5. Помещение для приема пищи в 1 и 2 корпусах

Филиал не имеет общежития.

В целях организации соблюдения требований антитеррористической защищенности имеется паспорт безопасности от 17.04.2018 г.

Вывод: Состояние учебно-лабораторной базы, уровень ее оснащения, а также социально-бытовые условия показывают достаточную степень обеспеченности образовательного процесса.

8. ОБУЧЕНИЕ ИНВАЛИДОВ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Ростовский филиал МГТУ ГА располагает оборудованными учебными кабинетами для проведения различных видов учебной нагрузки для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Учебные кабинеты располагаются на 1



этаже учебно-лабораторного корпуса и 2 корпуса. Все аудитории оборудованы: распашными дверями, имеют возможность увеличения ширины прохода между рядами столов, оборудованы мультимедийной аудиовизуальной техникой, звукоусиливающей аппаратурой, персональными компьютерами, микрофоном. Имеются интерактивные доски. Все помещения имеют доступ к беспроводной сети Wi-Fi, обеспечены возможностью выхода в сеть Интернет и использования электронных ресурсов.



Рис. 8.1. Лекционные аудитории

Информация об объектах для проведения учебных практических, лабораторных занятий

Ростовский филиал МГТУ ГА располагает оборудованными учебными кабинетами для проведения практических и лабораторных занятий для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Учебные кабинеты располагаются на 1 этаже учебно-лабораторного корпуса и 2 корпуса. Все аудитории оборудованы: распашными дверями, имеют возможность увеличения ширины прохода между рядами столов, оборудованы мультимедийной аудиовизуальной техникой, персональными компьютерами, интерактивными досками.



Рис. 8.2. Аудитории для практических и лабораторных занятий



Информация о библиотеке

Читальный зал располагается на 1 этаже учебно-лабораторного корпуса, оборудован распашными дверями, имеет возможность увеличения ширины прохода между рядами столов, оборудован мультимедийной техникой, персональными компьютерами, принтером, имеет доступ к беспроводной сети Wi-Fi, обеспечен возможностью выхода в сеть Интернет и использования электронных ресурсов и ЭБС:

- [Общевузовское электронное хранилище полнотекстовых документов](#);
- Возможность подключения к [электронно-библиотечной системе IQLib](#).



Рис. 8.3. Читальный зал

Сведения о наличии средств воспитания и обучения

Для реализации учебно-воспитательных задач у Филиала имеются:

- материальные средства (приборы, компьютеры, оборудование, включая используемые в воспитательном процессе);
- коммуникативные средства (информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-программные и аудиовизуальные средства, официальный сайт университета, официальная группа в социальных сетях, обучающие семинары и т.д.);
- социокультурная среда вуза, обеспечивающая организацию воспитательного процесса и развитие общекультурных и социально - личностных компетенций выпускников;
- коллектив и социальная группа как организующие условия воспитания (учебная группа);
- технические средства (учебно-лабораторные комплексы);
- окружающая среда (учебно-лабораторный корпус);
- в рамках ежегодных конференций проводятся встречи с работодателями;



- при необходимости, возможна подготовка волонтеров из числа обучающихся для адаптации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в студенческой среде;
- социокультурная среда региона, авиационной отрасли.

Доступ к зданию

Здание и территория Ростовского филиала ФГБОУ ВО «МГТУ ГА» имеет следующую приспособленность для студентов из числа маломобильных групп населения (МГН) и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ):

- подъезд через ворота к учебно-лабораторному корпусу;
- имеются перила на входе в здание;
- специальные места для парковки;
- установлены системы сигнализации и оповещения для студентов различных нозологий;
- пандус - подъемная платформа для людей с ограниченными возможностями у центрального входа в здание и пандус у запасного входа.



Рис. 8.4. Учебно-лабораторный корпус (пр-кт Шолохова, 262в) и 2 корпус (пр-кт Шолохова, 274в)



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Условия охраны здоровья инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

На первых этажах учебно-лабораторного корпуса и 2 корпуса оборудованы санитарно-гигиенические помещения для студентов различных нозологий.



Рис. 8.5. Санитарно-гигиенические помещения в учебно-лабораторных корпусах

Условия питания инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Ростовский филиал имеет соглашения об организации питания обучающихся, при необходимости возможна организация питания инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на 1 этаже учебно-лабораторного корпуса через кейтеринговую службу.



Рис. 8.6. Медицинский кабинет



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Также на 1 этаже учебно-лабораторного корпуса оборудован медицинский пункт. На всей территории Филиала запрещено курение. Организация обеспечивает безопасность обучающихся во время пребывания в Филиале.

Доступ к информационным системам и электронным образовательным ресурсам.

Для обеспечения доступа к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, оборудован читальный зал на 1 этаже учебно-лабораторного корпуса. Читальный зал оборудован распашными дверями, имеет возможность увеличения ширины прохода между рядами столов, оборудован мультимедийной техникой, персональными компьютерами, принтером, имеет доступ к беспроводной сети Wi-Fi, обеспечен возможностью выхода в сеть Интернет и использования электронных ресурсов и ЭБС:

- [Общевузовское электронное хранилище полнотекстовых документов](#);
- Возможность подключения к [электронно-библиотечной системе IQLib](#).

По результатам независимой оценки качества образовательной деятельности, проведенной в Ростовском филиале МГТУ ГА в 2023 году в соответствии с Приложением № 1 Протокола № 2 от 24.04.2023 заседания Общественного совета по вопросам НОК, получен сертификат участника НОК 2023.



Вывод: В Ростовском филиале МГТУ ГА созданы условия для получения образования студентов с ограниченными возможностями здоровья и обеспечена безопасность здоровья.



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации: Ростовский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Московский государственный технический университет гражданской авиации" (МГТУ ГА)

Регион, почтовый адрес: Ростовская область
344009, г. Ростов-на-Дону, пр. Шолохова, 262 в
Ведомственная принадлежность: Федеральное агентство воздушного транспорта

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	800
1.1.1	по очной форме обучения	человек	106
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	694
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по	баллы	0



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

	очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования		
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	57,4
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	-
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	1600
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	168,4



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	2,2
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	168,4
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	11 / 55,0
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	3 / 15,0
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	9 / 66,7
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0 / 0
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	3 / 0,38
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	1 / 0,90
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	2 / 0,29
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	73393,3
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	4892,88
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1897,43
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	200,8
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	27,98
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	27,98
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,83
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	21,32
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	200,05
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	0
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0 / 0
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	0 / 0,0
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.3.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.5.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	44 / 100,0
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	29 / 100
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	6 / 100



Отчет о результатах самообследования Ростовского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

Лист согласования

Отчет рассмотрен на заседании Ученого совета филиала 30 марта 2026 г. (протокол № 7).

Согласовано:

Директор
Ростовского филиала
МГТУ ГА

В.В. Пашинская

Заместитель директора по НиМР

И.А. Сизько

Заместитель директора по АХР

А.Р. Айрапетян

Главный бухгалтер

М.В. Скрынникова

Отчёт подготовлен комиссией в составе:

Заведующий кафедрой ВСиАД

В.Я. Ступаков

Заведующий кафедрой АЭРПО

Е.М. Хорольский

Заведующий кафедрой АЭСиПНК

И.А. Осипенко

Начальник отдела по МПиВР

А.В. Мокина

Начальник отдела РОПиКК

С.А. Бобушев