



Федеральное агентство воздушного транспорта
(РОСАВИАЦИЯ)

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

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



УТВЕРЖДАЮ

Ректор МГТУ ГА

Б.П. Елисеев

19.03.2023 г.

ОТЧЁТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

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

Принято Ученым Советом МГТУ ГА
«30» марта 2023 г., протокол № 9

Ростов-на-Дону 2023



СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.....	4
1.1. Структура образовательной организации.....	6
1.2. Система управления.....	6
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	8
2.1. Перечень лицензированных и аккредитованных образовательных программ.....	10
2.1.1. Перечень лицензированных образовательных программ высшего образования	10
2.1.2. Перечень аккредитованных образовательных программ высшего образования.....	11
2.2. Результаты приемной кампании 2022 года.....	12
2.3. Реализуемые образовательные программы высшего образования	14
2.4. Контингент обучающихся по образовательным программам	16
2.5. Дополнительное профессиональное образование	17
2.6. Качество подготовки обучающихся	18
2.6.1. Промежуточная успеваемость обучающихся.....	24
2.6.2. Государственная итоговая аттестация	26
2.7. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников.....	29
2.8. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ	31
2.9. Кадровое обеспечение образовательного процесса.....	32
2.9.1. Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса. Кадровый состав.....	32
2.9.2. Возраст и квалификационный состав профессорско-преподавательского состава ..	33
2.9.3. Привлечение специалистов профильных организаций к участию в образовательном процессе.....	34
2.10. Повышение квалификации	35
3. ВНЕУЧЕБНАЯ (ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ) РАБОТА	36
3.1. Организация воспитательной работы	36
3.2. Участие студентов и научно-педагогических работников в общественно значимых мероприятиях.....	37
4. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	69
5. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	83
6. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	83
7. ИНФРАСТРУКТУРА.....	84
7.1. Учебно-лабораторная база, уровень ее оснащения.....	84
7.2. Социально-бытовые условия	86
8. ОБУЧЕНИЕ ИНВАЛИДОВ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.....	87
Б. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию	92



ВВЕДЕНИЕ

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности Филиала, а также подготовка отчёта о результатах самообследования (далее по тексту – Отчёт). Самообследование проводится ежегодно. В процессе самообследования проводится оценка:

- образовательной деятельности;
- структуры и системы управления;
- качества содержания подготовки обучающихся;
- организации учебного процесса;
- востребованности выпускников;
- качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения;
- материально-технической базы.

На основании обобщения результатов проведенной оценки выполняется анализ показателей деятельности Университета по состоянию на 1 апреля текущего года.



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

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

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.

Полное наименование на английском языке:

Сокращенное наименование на английском языке:

Место нахождения: Российская Федерация, 344009, г. Ростов-на-Дону, пр. Шолохова 262 В

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

Телефон: (863) 252-67-78

E-mail: office@rfmstuca.ru

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

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

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



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

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

Учредитель: Федеральное агентство воздушного транспорта.

В своей работе Ростовский филиал МГТУ ГА руководствуется Уставом МГТУ ГА и Положением о филиале. Фактический и юридический адрес: 344009, г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, д. 262в.

Миссия МГТУГА направлена на создание возможности для граждан в полной мере реализовать право на образование.

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. Университет видит свою миссию в сохранении и приумножении достижений инженерной мысли человечества, в получении и распространении передовых знаний и информации, в опережающей подготовке интеллектуальной элиты общества на основе интеграции учебного процесса, фундаментальных научных исследований и инновационных подходов.

Приоритетными целями университета являются:

- служение интересам России, содействие развитию ее интеллектуального потенциала путем производства новых знаний и опережающей подготовки инженерной, управленческой и культурной элиты общества;
- совершенствование педагогического процесса на основе активного использования инновационных подходов и информационных технологий, подчинение их задаче сочетания гармоничного развития личности и подготовки высококлассных, ориентированных на лидерство в своей области специалистов;
- обеспечение опережающего удовлетворения запросов клиентов системы: внешних - студентов, работодателей и общества в целом; внутренних - сотрудников университета;
- достойное представление высшей школы России в международном научно-образовательном пространстве путем взаимодействия академического, интеллектуального и информационного потенциала университета с ведущими российскими и зарубежными организациями образования и науки;
- обеспечение системных гарантий приобретения клиентом знаний, умений, культуры и комплексной подготовки к самореализации в обществе;
- обеспечение системной интеграции образования, науки и производства;
- участие в развитии реального сектора экономики гражданской авиации на основе инновационной деятельности, включая обеспечение кадрового сопровождения высоки технологий.



1.1. Структура образовательной организации

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 повышения квалификации и аттестации;
- Деканат очного обучения
- Деканат заочного обучения;
- Отдел охраны труда и безопасности;
- Отдел финансового планирования и бухгалтерского учёта;
- Научно-исследовательский отдел;
- Учебно-тренажерный центр, включающий:
- Отдел развития образовательных программ и контроля качества;
- Инженерно-технический отдел.

Также в состав Ростовского филиала МГТУ ГА входит библиотека.

1.2. Система управления

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.

Филиал не является юридическим лицом 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



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

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 Университета 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 Университете общественных организаций осуществляется в порядке установленным законодательством Российской Федерации.

Вывод: Система управления МГТУ ГА, филиалов и структурных подразделений соответствует Уставу 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), 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.

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, нормативными локальными актами университета и Филиала;
- Приказами Федерального агентства воздушного транспорта;
- Приказами ректора МГТУ ГА, директора Ростовского филиала МГТУ ГА;
- Решениями Ученых Советов МГТУ ГА и 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 подготов-



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

ка бакалавров по направлению подготовки 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей по очной форме обучения.

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, изменения и прекращения отношений между ФГБОУ ВО «МГТУ ГА» и обучающимися, родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 14 сентября 2015 г. № 298);

– 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 текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МГТУ ГА (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 23 марта 2021 г. № 58);

– Положением об организации внутреннего контроля качества образования в МГТУ ГА (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 29.01.2018 №25);

– 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 23.03.2021 № 60);

– 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 Приложением № 5.1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 13 мая 2016 г. № 2131 Ростовский филиал МГТУ ГА имеет право на осуществление образовательной деятельности по 4 основным образовательным программам высшего профессионального образования.

В 2022 году приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзора) о переоформлении лицензии от 03.11.2022 № 1116 в реестр внесена образовательная программа высшего образования – бакалавриата 23.03.01 Технология транспортных процессов.

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
1	2	3	4	5
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 радиооборудо-	высшее образование -	инженер



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

	вания	специалитет	
--	-------	-------------	--

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.

Профессиональное обучение	
Дополнительное образование	
1.	Дополнительное профессиональное образование

2.1.2. Перечень аккредитованных образовательных программ высшего образования

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 № 935 и действительному до 03 июля 2025 г.

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

1. Высшее образование - бакалавриат

№ п/п	Коды укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Наименования укрупненных групп специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Уровень образования
1	2	3	4
1.	25.00.00	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	Высшее образование - бакалавриат

2. Высшее образование - специалитет

№ п/п	Коды укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Наименования укрупненных групп специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Уровень образования
-------	---	--	---------------------



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

	вации		
1	2	3	4
1.	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, размещены на официальном сайте Ростовского филиала МГТУ ГА (www.rfmstuca.ru) в разделе «Сведения об образовательной организации».

2.2. Результаты приемной кампании 2022 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.

Из-за ситуации с пандемией коронавируса прием документов в 2021 году осуществлялся с использованием ПО «Приемная комиссия онлайн».

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, высшего образования, полностью совпадающий с перечнем вступительных испытаний на базе среднего общего образования. В связи с пандемией коронавируса формой проведения вступительного испытания на базе профессионального образования по общеобразовательному предмету был экзамен, проводимый в дистанционной форме. Дополнительные испытания Университет не проводит. Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение общеобразовательных вступительных испытаний, университет устанавливает в правилах приёма.



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

Итоги набора по образовательным программам высшего образования в 2022 году

Количество мест для приема на обучение

№ п/п	Направление подготовки (специальность)	Контрольные цифры приема	Количество мест по договорам
Ростовский филиал МГТУ ГА			
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ			
Программы бакалавриата			
1	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Поддержание летной годности воздушных судов» (М) 25.03.01	50	50
ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ			
Программы бакалавриата			
1	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, профиль «Поддержание летной годности воздушных судов» (М_3) 25.03.01	0	80
2	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, профиль «Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов» (АК_3) 25.03.02	0	30
Программы специалитета			
1	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, профиль «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс», специализация «Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования, аэропортов и воздушных трасс» (РС_3) 25.05.03	25	60

В таблице показано количество мест для приема по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2022/23 учебный год по различным условиям поступления в рамках контрольных цифр (места, финансируемые из средств федерального бюджета) и количество мест, финансируемых по договорам об оказании платных образовательных услуг

В 2022 году для поступления в Ростовский филиал МГТУ ГА было подано 400 заявлений, в том числе 160 на очную форму обучения и 240 на заочную форму.

По результатам приёмной кампании в Ростовский филиал зачислены 152 студента, в том числе за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета принято 45 студентов, по договорам об оказании платных образовательных услуг – 107 студентов.

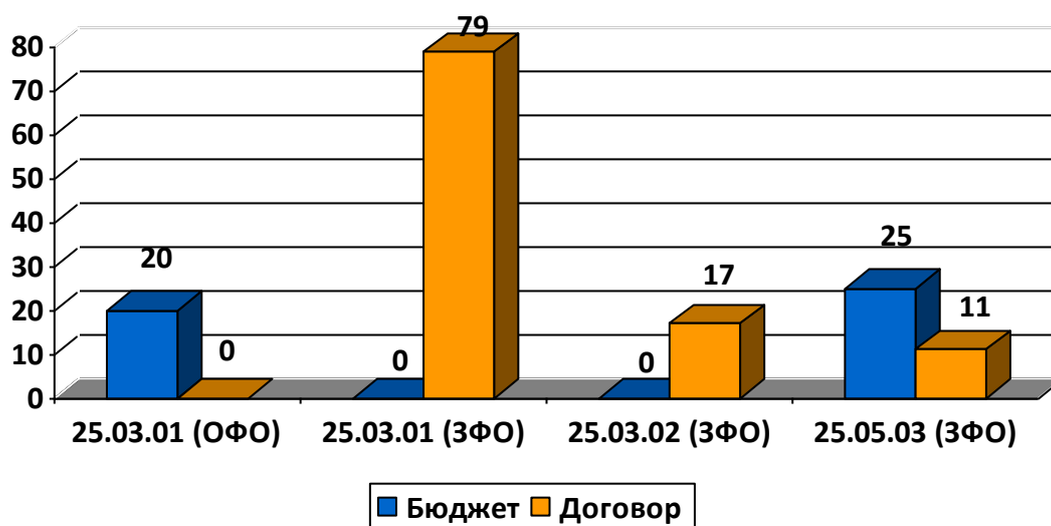
Итоги приема в 2022 году

Наименование направления подготов-	Количество зачисленных лиц	Средний балл по
------------------------------------	----------------------------	-----------------



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

ки (специальности)	за счет средств Федерального бюджета	на условиях до- говора с физиче- скими/ юридическими лицами	вступительным ис- пытаниям (бюджет / договор)
Очная форма обучения			
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	20	–	70,2 / -
Заочная форма обучения			
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	–	79	- / 69,0
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пило- тажно-навигационных комплексов	–	17	- / 64,9
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	25	11	76,7 / 62,1



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 филиалах по основным образовательным программам соответствует требованиям нормативных документов в сфере высшего и среднего профессионального образования.

2.3. Реализуемые образовательные программы высшего образования

В Ростовском филиале МГТУ ГА реализуются образовательные программы высшего образования в соответствии со следующими образовательными стандартами:



– 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 (набор 2019-2022 годов очной и заочной форм обучения). Направленность (профиль) – Поддержание лётной годности воздушных судов;

– федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (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 03.12.2015 № 1416 (набор 2018 года очной формы обучения; наборы 2018, 2017 годов заочной формы обучения). Направленность (профиль) – Производственно-технологическая деятельность при осуществлении технической эксплуатации летательных аппаратов и двигателей;

– 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 (набор 2019-2022 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 направлению подготовки 25.03.02 Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (бакалавриат, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.08.2016 № 999 (наборы 2018, 2017 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 2021, 2022 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



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

образования и науки Российской Федерации от 12.09.2016 № 1166 (наборы 2020, 2019, 2018, 2017, 2016 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 программам высшего образования на 01.10.2022 составил 918 студентов, на 01.03.2023 – 789 студентов.

По состоянию на 01.03.2023 за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета (бюджет) обучается 343 студентов (43,5 %), с полным возмещением стоимости обучения (договор) – 446 студент (56,5 %).

Численность обучающихся в Ростовском филиале МГТУ ГА по состоянию на 01.03.2023

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	1	23	22	1	1	1	-
	2	30	30	-	-	-	-
	3	45	45	-	-	-	-
	4	26	26	-	-	-	-
	Всего	124	123	1	1	1	-
заочная форма (бакалавриат)							
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	1	82	2	80	1	-	1
	2	68	21	47	-	-	-
	3	79	17	62	-	-	-
	4	57	14	43	-	-	-
	5	52	19	33	-	-	-
	6	14	10	4	-	-	-
Всего	352	83	269	1	-	1	
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	1	18	-	18	-	-	-
	2	18	-	18	-	-	-
	3	13	-	13	-	-	-
	4	17	-	17	-	-	-
	5	23	16	7	-	-	-
Всего	89	16	73	-	-	-	
Всего (бакалавриат)		441	99	342	1	-	1
заочная форма (специалитет)							
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	1	37	27	10	-	-	-
	2	34	22	12	-	-	-
	3	30	14	16	-	-	-
	4	40	23	17	-	-	-
	5	49	20	29	-	-	-
	6 (сем.)	34	15	19	-	-	-
Всего	224	121	103	-	-	-	
Всего по заочной форме		665	220	445	1	-	1
Всего по филиалу		789	343	446	2	1	1



Контингент студентов, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, составляет 71,6 % от всего контингента и по образовательным программам специалитета – 28,4 %.

Вывод: Контингент обучающихся в МГТУ ГА в 2022 году сохранился на уровне прошлого года.

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 2022 году по дополнительным профессиональным программам, составило 208 человек.

№ п/п	Наименование	Часы	Кол-во обучающихся
1.	Управление и коммерческая эксплуатация на воздушном транспорте	72	29
2.	Статистические методы обработки технических измерений	72	57
3.	Система управления обслуживанием воздушных судов в аэропортах	72	60
4.	Управление и коммерческая эксплуатация на воздушном транспорте	72	29
5.	Комплексное сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	36	20



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

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.

Объем 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. Промежуточная успеваемость обучающихся

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 текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МГТУ ГА (утверждено приказом ректора МГТУ ГА от 23 марта 2021 г. № 58), 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

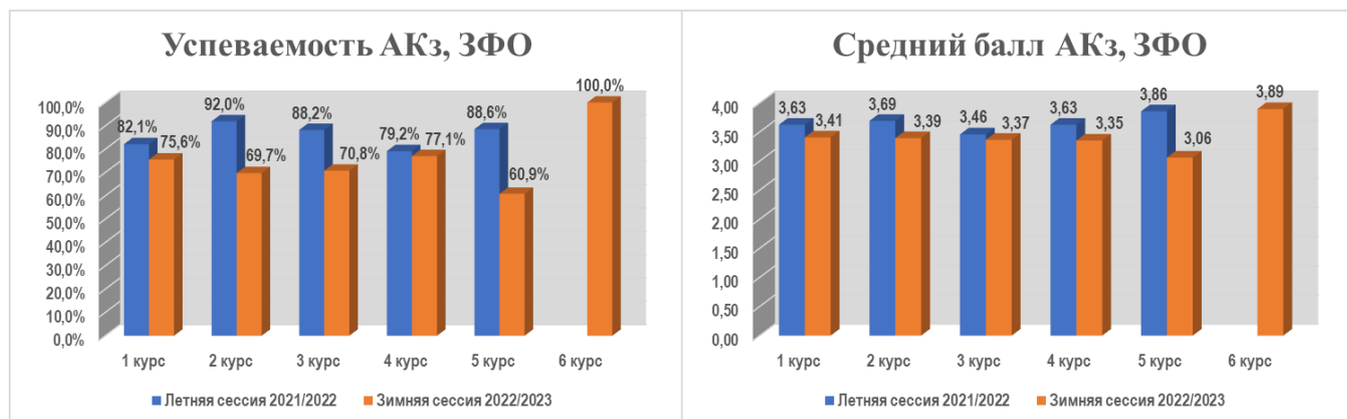
Направление подготовки (специальность)	Форма обучения	Итоги промежуточной успеваемости	
		Успеваемость	Средний балл
Летняя сессия 2021/2022 учебный год			



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

25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	86,3	4,02
	заочная	79,3	3,47
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	заочная	85,4	3,65
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	заочная	80,0	3,32
Зимняя сессия 2022/2023 учебный год			
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	94,1	4,06
	заочная	75,4	3,43
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	заочная	71,7	3,32
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	заочная	79,9	3,37

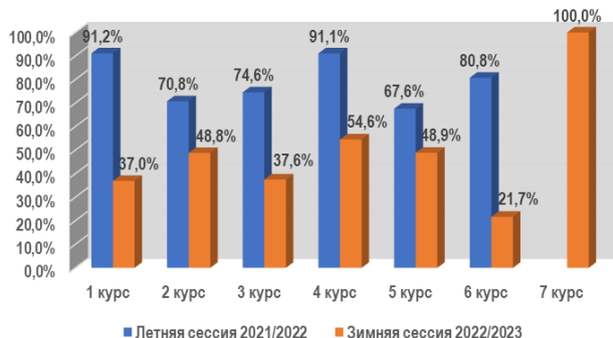
Показатели приведены без учета пересдачи. Результаты промежуточной аттестации обучающихся за второе полугодие 2021/2022 учебного года и первое полугодие 2022/2023 учебного года приведены на графиках.



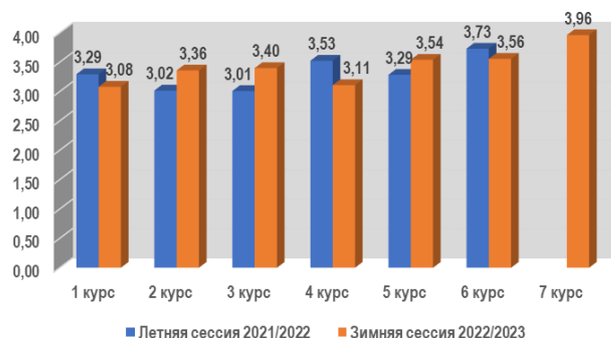


Отчет о самообследовании Ростовского филиала
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Московский государственный
технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

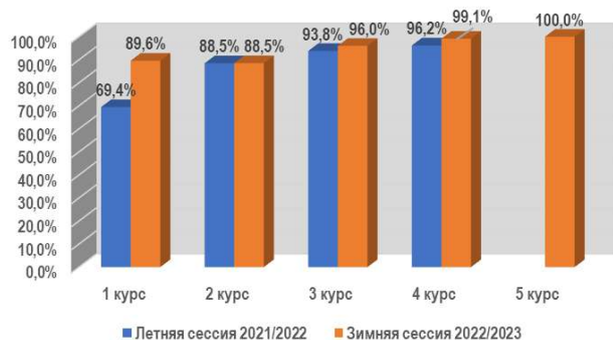
Успеваемость РСз, ЗФО



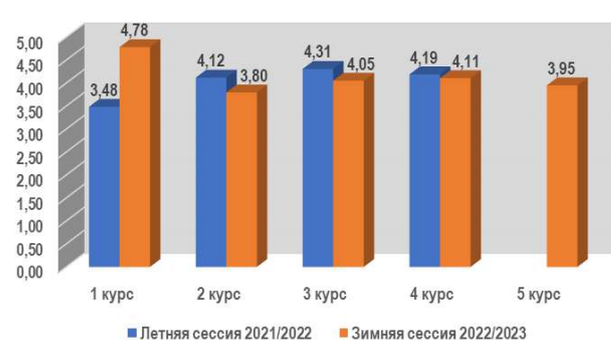
Средний балл РСз, ЗФО



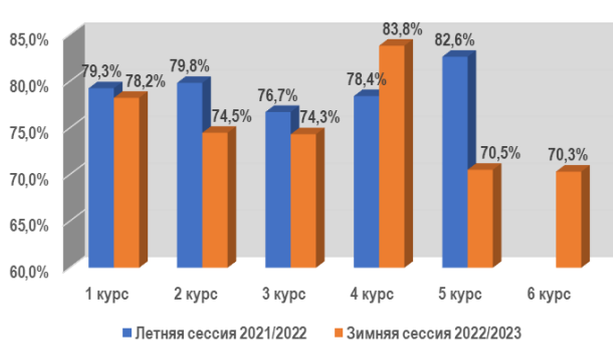
Успеваемость Мо, ОФО



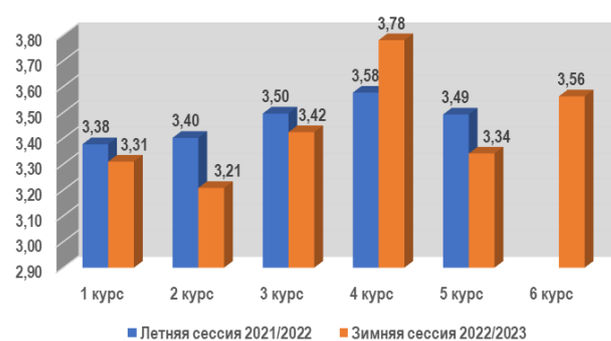
Средний балл Мо, ОФО



Успеваемость Мз, ЗФО



Средний балл Мз, ЗФО



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 2023 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 (очная и заочная формы 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;



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

- 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».



Государственная итоговая аттестация по образовательным программам высшего образования (зима 2022/2023 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	21	20	3,81	3,90	2
заочная форма обучения					
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	50	38	4,56	4,18	1
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и	19	16	4,37	4,21	1



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

пилотажно-навигационных комплексов					
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	26	10	4,62	4,42	–
Итого по заочной форме обучения	95	64	4,54	4,25	2
Всего	116	84	4,41	4,19	4

Особенностью Государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования 2022/2023 учебного года было то, что впервые была проведена ГИА по очной форме обучения.

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

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.



В феврале 2022 года состоялся первый выпуск студентов очной формы обучения. Был выпущен 21 обучающийся направления подготовки 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей.

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: 2 компьютерных класса, лекционные аудитории, аудитории для проведения лабораторных занятий, аудитории для практических занятий, 1 лингафонный кабинет.

Для самостоятельной работы студентов в Филиале функционирует 2 компьютерных класса на 14 и 15 рабочих мест с доступом в сеть Интернет. В 2022 году



проведена частичная модернизация моноблоков в учебном классе в 207 аудитории 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.

На компьютерах, используемых в учебном процессе, установлено лицензионное программное обеспечение от разработчиков, таких как Microsoft, Adobe, АBBYU и другие. 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 2022/2023 учебном году к ведению занятий привлекались 26 научно-педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, из которых 8 человек штатные работники по основному месту работы, 5 – внутренние совместители, 12 – внешние совмести-



тели, 1 работал на основе договоров ГПХ. Среди работников филиала 17 человек имеют ученые степени и звания.

Динамика изменения численности работников Филиала в период с 2017 по 2022 годы представлена в таблице:

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

2.9.2. Возраст и квалификационный состав профессорско-преподавательского состава

Качественная характеристика педагогических работников Филиала представлена следующими показателями:

- докторов наук – 3 человека;
- кандидатов наук – 15 человек;
- профессоров – 2 человека;
- доцентов – 7 человек.

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

- 1 доктор наук, профессор;
- 2 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.

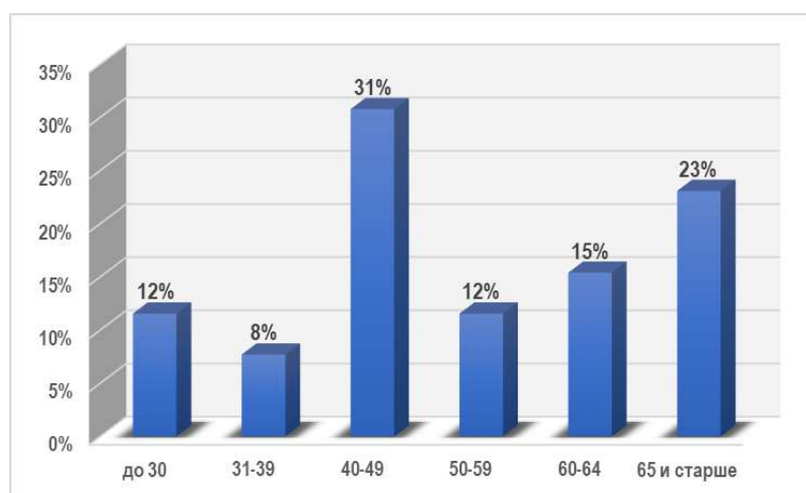
Широкий возрастной диапазон персонала позволяет сохранить преемственность поколений, использовать накопленные знания и опыт в развитии научно-педагогических школ, позволяет стимулировать освоение новых областей знаний, способствует сохранению в коллективах кафедр наиболее выдающихся ученых и педагогов,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

Изменения возрастной характеристики профессорско-преподавательского состава в 2017-2022 годах представлены следующими данными:



Отчет о самообследовании 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 %



Распределение педагогических работников по возрастным группам (в процентах)

Средний возраст педагогических работников Филиала составляет 52 года, в том числе заведующих кафедрами 60,3 года, профессоров 61,8 года, доцентов 53,9 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»;
- Емельянов Андрей Петрович – начальник лаборатории «Технической диагностики и надежности воздушных судов» АО «АК Азимут»;
- Козловский Владимир Борисович - председатель совета директоров научно-производственной компании «ПАНХ» (PANH Helicopters).



– Коробецкий Сергей Петрович – Управление государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Южному федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (УГАН НОТБ ЮФО Ространснадзора) (г. Ростов-на-Дону);

– Костенко Петр Иванович – старший научный сотрудник ФНПЦ ФГУП «Ростовский-на-Дону НИИ радиосвязи»;

– Кулешов Геннадий Иванович – заместитель генерального директора по правовым вопросам АО «Донэнерго».

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.

Программы повышения квалификации, по которым обучались преподаватели МГТУ ГА (получение удостоверений о повышении квалификации.): «Комплексное сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», «Электронная информационно-образовательная среда вуза», «Курсовое обучение работников по гражданской обороне (ГО) и защите от чрезвычайных ситуаций (ЧС)», «Противодействие коррупции (в сфере образования)», «Технологии организации дистанционного и электронного обучения в высшем об-



разования», «Управление и коммерческая эксплуатация на воздушном транспорте», «Основы, методы и технологии, применяемые в безопасности жизнедеятельности».

В 2022 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 (6 сотрудников); «Использование специальных программно-технических средств в процессе обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ» объемом 16 часов (5 сотрудников).

В соответствии с частью 3 статьи 76 Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и в целях обеспечения доступности и качества образования для инвалидов и лиц с ОВЗ в соответствии с уровнем способностей и специфичностью их образовательных потребностей в 2022 году прошли повышение квалификации сотрудники филиала по программе «Комплексное сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».

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 Институте:

- кафедры;
- учебно-методический отдел.

Для организации внеучебной работы и проведения массовых мероприятий со студентами привлекаются квалифицированные специалисты.



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

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

За истекший период обучающиеся Филиала приняли участие в следующих мероприятиях:

1 апреля 2022 года в стенах Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялась открытая лекция, приуроченная к 300-летию создания органов Прокуратуры Российской Федерации.

Данная лекция была проведена прокурором отдела по надзору за исполнением законов на транспорте Южной транспортной прокуратуры Дарьяховым Т.А.

Лекция носила дискуссионный формат, в ходе которой были освещены вопросы противодействия коррупции, а также вопросы, касающиеся недопущения участия в несанкционированных собраниях и митингах. В заключении прокурор отдела по надзору за исполнением законов на транспорте Южной транспортной прокуратуры Дарьяхов Тахир Алиевич выступил с напутствием к студентам Ростовского филиала МГТУ ГА и пожелал всецело уделять внимание получению образования, заниматься саморазвитием и стремиться стать высококвалифицированными специалистами.

6 апреля 2022 года, Ростовским филиалом МГТУ ГА была организована ознакомительная экскурсия, в рамках профориентационного мероприятия для учащихся школы № 54 г. Ростова-на-Дону. Ростовский филиал МГТУ



ГА на регулярной основе проводит разнообразные мероприятия, привлекая к участию, учащихся школ и колледжей.

12 апреля 2022 года студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в мероприятиях, проводимых в честь празднования Дня авиации и космонавтики. Памятная дата, посвященная первому полету человека в космос, была установлен в Со-





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

ветском Союзе Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года, а международный статус получил в 1968 году на конференции Международной авиационной федерации. Это особенный день – день триумфа науки и всех тех, кто сегодня трудится в космической отрасли. В этот день студенты очной формы обучения посетили экспозиции мультимедийного музея "Россия-моя история". В ходе экскурсии и виртуального тура, смогли ознакомиться не только с историей страны, но также с исторической секцией посвящённой развитию авиации и космонавтики.

14 апреля 2022 года студенты Ростовского филиала МГТУ ГА провели серию интеллектуальных игр между курсами. "Авиа-викторина "Миллион на миллион" Викторина проводилась в стенах Ростовского филиала МГТУ ГА и включала серию вопросов связанных с авиационной отраслью. Победителями стали студенты 3 курса.



15 апреля 2022 года студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в работе мультимедийной экспозиции в историческом парке "Россия - моя история". В рамках мероприятия были озвучены общие вопросы становления и развития космонавтики, а также



перспективные направления. На мероприятии присутствовали Негодаев Александр Федорович - полковник, ветеран Вооруженных сил и космодрома Байконур, который рассказал подробно о выполнении задач в космосе, об обучении космонавтов и об особенностях их полетов. Также, посредством видеосвязи выступал Валерий Григорьевич Корзун - российский космонавт, в общей сложности проведший в открытом космосе 22 часа 20 минут. Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА смогли задать интересующие вопросы о космосе и об особенностях полетов.

17 апреля 2022 года администрацией Первомайского района г. Ростова-на-Дону и Советом Молодежи района была проведена спартакиада среди учащихся высших образовательных организаций и средних профессиональных организаций «Спорт – путь к здоровью». Учащиеся Ростовского филиала МГТУ ГА были пред-





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

ставлены командой «От винта». В ходе соревнований, ребята показали отличные спортивные результаты, и команда Ростовского филиала МГТУ ГА «От винта» была награждена дипломом 1 степени. Также, участники команды были награждены отдельными грамотами и медалями, среди них: Коваль Артем, Костылева Дарья, Папикян Самвел и Силина Полина.

1 мая 2022 года студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в Первомайских спортивно-массовых мероприятиях, посвященных 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне. Студенты участвовали в 97-й первомайской легкоатлетической эстафете в городе Ростов-на-Дону. Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА мотивированы к ведению здорового образа жизни и занятию спортом.



5 мая 2022 года сотрудники и студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации приняли участие в торжественном мероприятии возле мемориала «защитникам Ростовского неба» на месте братской могилы военных летчиков и мирных жителей города, погибших и замученных гитлеровцами в годы Великой Отечественной Войны на территории парка Авиаторов.



31 мая 2022 года в Донской государственной публичной библиотеке в целях профилактики табачной зависимости и продвижения идеи здорового образа жизни среди подрастающего поколения прошла акция «Лето без дыма!», приуроченная к Всемирному дню отказа от табака. Организаторы акции: ГБУ РО «Наркологический диспансер», РРМБОО «Молодые Медики Дона», АНО «ЦПЭСП «Город без табачного дыма», Донская государственная публичная библиотека. Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в тематической интерактивной выставке, познакомились с книгами из фондов библиотеки по здоровому образу жизни, документами о вреде табачного дыма как первичного, так и вторичного на организм человека и его





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

окружение, посмотрели документальный фильм «Никотин. Секреты манипуляции» и пообщались со специалистом по профилактике табачной зависимости. Все участники получили цветные памятные браслеты с надписью «Счастливая жизнь без табака».

27 и 28 мая 2022 года студенты Ростовского филиала МГТУ приняли участие в серии лекций в рамках федерального проекта «Энергия науки». «Энергия науки» проект созданный сетью информационных центров по атомной энергии, чтобы познакомить жителей региона с новыми научными открытиями, идеями. В рамках проекта лучшие популяризаторы, ученые и научные журналисты из разных регионов



страны рассказывают о самых передовых теориях, открытиях и гипотезах. Одним из главных спикеров 27 и 28 мая был Д.Б. Эпштейн, кандидат физико-математических наук, астрофизик, доцент Новосибирского государственного университета, ведущий математик Института теоретической и прикладной механики имени С.А. Христиановича Сибирского отделения РАН.

Живой интерес у студентов вызвала лекция «Железяки в космосе», в рамках которой спикеры рассказали о том, чем наполнено космическое пространство сегодня, обо всех деталях космических аппаратов и инженерно-космических технологиях. В ходе лекции «Мифы космического масштаба» ребята узнали о том, какие заблуждения, связанные с космосом, до сих пор бытуют у людей, и где мы совершаем ошибки когда говорим о Луне, Солнце, планетах и других космических объектах.

Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в первом заседании просветительского проекта «Культурный кросс», мероприятие состоялось 2 июня в конференц-зале ростовского исторического парка «Россия – моя история». Хедлайнером мероприятия был исполнительный директор Нахичеванской-на-Дону армянской общины, кандидат исторических наук Сергей Михайлович Саядов. На встрече участники



обсудили историческую составляющую и современные реалии армянской диаспоры и русской общности в г. Ростове-на-Дону. В рамках заседания обсуждались вопросы появления армян на землях, граничащих с Ростовом, их культурное и бытовое развитие, освещались армянских традиций на примере



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

национального костюма, танца, свадьбы. Хронология событий – до объединения Нор-Нахичевани с Ростовом.

В дальнейшем темы заседаний, которые планируется сделать ежемесячными, будут также посвящены особенностям социальной и культурной жизни в Донском регионе этнических групп. В Ростовской области в настоящее время проживают представители более 150 национальностей и народностей, со своими обычаями, обрядами, привычками и опытом. Знакомство с культурным кодом этнических групп способствует укреплению взаимного уважения, укрепления экономических и культурных связей.



27 мая 2022 года Руководитель Южного Межрегионального территориального управления Федерального агентства воздушного транспорта Валерий Силаев посетил Ростовский филиал Московского государственного технического университета гражданской авиации. Он встретился с командно-руководящим составом ВУЗа и провел лекцию для студентов о текущем состоянии гражданской авиации России и будущем отрасли.



Руководитель Южного МТУ ФАВТ, выпускник Ростовского филиала МГТУ ГА, рассказал студентам о нелегитимных решениях ряда недружественных государств и государственных коалиций, в том числе США, ЕС и их ближайших сателлитов, направленных на достижение международной изоляции России в секторе гражданской авиации. Предпринятые действия явились прямым отступлением этих государств от ключевых принципов международного воздушного права, от принципов Конвенции о международной гражданской авиации, основной из которых - не использовать гражданскую авиацию в каких-либо несовместимых с целями настоящей Конвенции целях, обеспечив полное уважение прав всех государств-членов ИКАО и справедливых для каждого из государств возможностей использовать авиапредприятия, занятые в международном воздушном сообщении.



Валерий Силаев сообщил о беспрецедентных мерах поддержки, предпринимаемых государством для сохранения стабильности и устойчивости отечественной гражданской авиации. Также о соблюдении Россией положений



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

Чикагской конвенции и других нормативно-правовых актов, направленных на выполнение своих обязательств в сфере гражданской авиации и сохранения необходимого безопасного уровня эксплуатации воздушных судов российскими авиакомпаниями.

Руководитель территориального управления отметил постепенные темпы восстановления отрасли после кризиса, связанного с пандемией COVID-19, и выразил уверенность в дальнейшем росте рынка пассажирских авиаперевозок. Он обратился к выпускникам текущего года, отметив, что отрасли по-прежнему требуются высококвалифицированные кадры и им обеспечены рабочие места.

После лекции Валерий Силаев ответил на вопросы студентов и подчеркнул значение Ростовского филиала МГТУ ГА для отрасли.

Директор Ростовского филиала МГТУ ГА приняла участие в совещании в рамках Первого образовательного форума образовательных организаций России, ЛНР и ДНР, 4 июня 2022 года. Совещание было посвящено вопросам организации работы логистического центра «Наше слово». Были подведены промежуточные итоги деятельности центра, обсуждались планы по подготовке к новому



учебному году образовательных учреждений Донбасса и необходимые меры поддержки. Образовательный форум проводится с целью интеграции вузов Донецкой и Луганской народных республик в образовательное пространство Российской Федерации. Участниками совещания были: заместитель полномочного представителя Президента по ЮФО Гурба В.Н., председатель правления Российского исторического общества Могилевский К.И., директор департамента информационной и просветительской работы Минобрнауки РФ Толмачев А.А., ректор ЮФУ Шевченко И.К., ректор ДГТУ Месхи Б.Ч., директор Ростовского филиала МГТУ ГА Пашинская В.В., а также министры образования республик ЛНР и ДНР и представители регионального министерства образования и МЧС.

8 июня 2023 года, в преддверии празднования Дня России, студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в открытой лекции на тему «История символов Российского государства». Мероприятие было направлено на формирование у обучающихся чувства гражданственности, способствовало воспитанию патриотических чувств,





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

гражданского долга, на формирование у обучающихся бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации.

Спикером был приглашен Мангасаров Павел Павлович - магистрант факультета политологии Южно-Российского института управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы при президенте Российской Федерации. В ходе лекции ребята узнали о том, как менялась символика России на различных этапах исторического развития государства, о появлении первых государственных и военных наград, о значении Российской государственной символики. Лекция прошла в формате дискуссии и вызвала живой интерес слушателей, по окончании мероприятия Павел Павлович ответил на вопросы ребят.



12 июня 2022 года студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации приняли участие в торжественном мероприятии в парке имени Октябрьской революции, посвященном празднованию Дня России. В ходе мероприятия, ребята использовали атрибутику в цветах флага Российской Федерации. В рамках мероприятия были проведены тематические акции, направленные на формирование чувства гражданственности и патриотизма, а в завершении состоялся праздничный концерт.



17 июня 2022 года студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в научно-практической конференции с международным участием «Идеология терроризма и меры противодействия её распространению», проходившей Южно-Российском институте управления РАНХиГС. Мероприятие организовано в рамках «Воронцовских чтений» памяти профессора ЮРИУ РАНХиГС Сергея Алексеевича Воронцова.



С приветственным словом к участникам обратился заместитель директора ЮРИУ РАНХиГС Олег Локота «Проводимая конференция нацелена на выявление, с одной стороны, современных факторов, форм и методов вовлечения в террористическую деятельность,





которые изменяются в ответ на используемые государством инструменты. С другой – на поиск новых средств борьбы с такой деятельностью», – рассказал Олег Локота. К участникам обратился также Заместитель полномочного представителя Президента РФ в ЮФО Владимир Гурба. Участников поприветствовал также Председатель Общественной палаты Ростовской области Вячеслав Кущев. В составе программного комитета выступили заведующий лабораторией проблем повышения эффективности государственного и муниципального управления, профессор Александр Понеделков и декан юридического факультета Елена Пащенко. В конференции приняли участие ученые более 20 вузов и научных учреждений России, Белоруссии и Киргизии, а также представители СМИ и государственных институтов противодействия терроризму и экстремизму.

Выступающие представляли свои доклады об идеологии терроризма, институтах противодействия этому явлению, а также практике и опыту борьбы с ним.

22 июня в России - День памяти и скорби. Ранним утром 22 июня 1941 года немецко-фашистские войска вторглись на территорию Советского Союза. Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в городских мероприятиях, посвященных этому событию. В ночь с 21 на 22 июня 2022 года ребята приняли участие в масштабной ежегодной акции в честь 81-й годовщины начала Великой Отечественной войны — «День памяти и скорби», проводимой «Союзом молодых Ростовчан» совместно с Администрацией города. Мероприятие проходило всю ночь в Арт-пространстве кинотеатра «Ростов», а завершилось торжественной акцией на Набережной реки Дон в 4 часа утра.

В ходе мероприятия был организован круглый стол «Факторы победы наших народов в ВОВ», ребята посетили мастер-классы по оказанию первой помощи, под руководством инструкторов попробовали собрать и разобрать макет автомата АК-47 М, посмотрели и обсудили военные фильмы.

В 4 часа утра студенты Ростовского филиала МГТУ ГА отправились на набережную к памятнику адмиралу Ф.Ф. Ушакову, чтобы почтить память погибших в годы Великой Отечественной войны. В ходе мероприятия на большом экране транслировали памятные видеоролики, а к памятному знаку «Пограничникам всех поколений» возложили венки. Участники мероприятия зажгли свечи памяти и пустили траурный венок по Дону.





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

Также студенты Ростовского филиала МГТУ ГА совместно с Администрацией Первомайского района города Ростова-на-Дону, в рамках проведения «Дня памяти и скорби», приняли участие в церемонии возложения цветов к мемориальному комплексу «Защитникам Ростовского неба» на месте братской могилы военных летчиков и мирных жителей города погибших и замученных гитлеровцами в годы Великой Отечественной войны. Мероприятие проходило в парке Авиаторов, ребята почтили память погибших и возложили цветы.

Участие в подобных мероприятиях воспитывает духовно-патриотические чувства у молодого поколения, через осмысление трагических событий Великой Отечественной войны.

21-23 июня сотрудники Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в международном научно-практическом форуме «Безопасность в науке и образовании», организатор форума - НЦПТИ. В ходе мероприятия участники обменивались методиками и практиками профилактической работы в образовательных организациях высшего образования для совершенствования системы профилактических мер антитеррористической и антиэкстремистской направленности, предупреждения радикальных проявлений среди молодежи.



В рамках форума прошло обсуждение реализуемых в образовательных организациях высшего образования подходов к профилактике идеологии терроризма, радикализации, вовлечения молодежи в деструктивные субкультуры. В ходе панельных дискуссий обсудили вопросы эффективности реализуемых в образовательных организациях высшего образования профилактических мероприятий в рамках Комплексного плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации на 2019–2023 годы.

24 июня 2022 года студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в молодёжном форуме «Россия молодая», приуроченном ко Дню молодежи России, мероприятие состоялось при поддержке администрации Первомайского района города Ростова-на-Дону на площадке мультимедийного исторического парка «Россия – моя история».

В работе форума приняли участие заместитель главы Первомайского района города Ростова-на-Дону Виктория Бондарева,





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

Благочинный Восточного округа по городу Ростов-на-Дону Протоиерей Димитрий Осяк, руководитель Исторического парка «Россия моя история» Виктор Гладкий, атаман Ростовского Казачьего Союза Александр Яцкевич, ветеран 682-го мотострелкового Уманьско-Варшавского Краснознаменного ордена Кутузова полка Владимир Лимонченко, совет молодежи Первомайского района. В ходе форума, на торжественной церемонии, был награжден студент 2 курса Ростовского филиала МГТУ ГА Скоробогатько Дмитрий, за активное участие в молодежных мероприятиях, проводимых на территории Первомайского района. Для всех участников форума была организована интерактивная экскурсия «О Петре ведайте...», по итогам которой состоялся интеллект-батл «Петровские потехи».

19 августа 2022 года студенты и сотрудники Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в церемонии закладки первого камня в основание авиационного комплекса. Первый на юге страны ангарный комплекс для самолетов. В ближайшие 1,5 года в аэропорту Платов появится технический центр для обслуживания воздушных судов.



На территории аэрогавани заложили первый камень в основание авиационного комплекса, на мероприятие пригласили студентов Ростовского филиала МГТУ ГА, которые будут там работать в будущем...

Уникальный для юга России объект в скором будущем появится на территории аэропорта Платов. Он будет включать ангар, административно-бытовой корпус и трансформаторную подстанцию. Соглашение о его возведении власти региона и представители авиакомпании «Азимут» подписали на Петербургском форуме. Там же было подписано трехстороннее соглашение которое заключило Правительство Ростовской области и авиакомпания «Азимут» заключили с Московским государственным техническим университетом гражданской авиации. Документ подписали губернатор Василий Голубев, исполнительный директор авиакомпании «Азимут» Эдуард Теплицкий и директор ростовского филиала вуза Виктория Пашинская. Как отметил Василий Голубев, губернатор Ростовской области: «Это новые дополнительные рабочие места и это качество обслуживания воздушных судов и развитие всего аэропортового комплекса Платов. Сегодня в компании работает 500 жителей Ростовской области и еще появятся рабочие места, компания сегодня развивается и летает в 71 место и это не предел». Новые рабочие места планируют занять выпускники Ростовского филиала МГТУ ГА.



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

1 сентября 2022 года в Ростовском филиале МГТУ ГА прошла торжественная церемония вручения зачетных книжек и студенческих билетов первокурсникам. В торжественной церемонии приняли участие представители Учредителя



- Южное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта федерального агентства воздушного транспорта (Росавиация) и Управления государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Южному федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (УГАН НОТБ ЮФО Ространснадзора).

После того, как был заслушан Гимн Российской Федерации, директор торжественно вручила первокурсникам студенческие билеты и зачетные книжки.



3 сентября 2022 года в Ростовском филиале МГТУ ГА прошел «День солидарности в борьбе с терроризмом». Памятная дата связана с трагическими событиями 2004 г., когда в результате захвата заложников в школе №1 города Беслана погибло 334 человека. События начала сентября 2004 года стали общей трагедией для граждан России и всего мирового сообщества. В Ростовском филиале МГТУ ГА ежегодно проходят мероприятия, посвященные памяти жертв трагедии в Беслане. 3 сентября 2022 года в аудиториях Ростовского филиала МГТУ ГА звучали взволнованные речи, наполненные убежденностью в созидательном потенциале, консолидирующей силе граждан нашей страны, и уверенностью, что вместе мы можем противодействовать всеобщему злу – терроризму. Глубокое знание ценностей и традиций народов, уважительное отношение к людям другой национальности, сплочённость, ответственность за будущее страны – это то, что нам необходимо противопоставить идеологии терроризма, отмечали выступающие. Студенты и преподаватели почтили память погибших в террористических актах соотечественников минутой молчания.



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

3 сентября 2022 года студенты и сотрудники Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в Международном историческом диктанте на тему событий Второй мировой войны. Диктант Победы проводится в целях привлечения широкой общественности к изучению истории



Второй мировой войны и повышения исторической грамотности. Студенты 2 курса очного обучения направления подготовки Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, стали волонтерами Диктанта победы и помогли в организации проведения диктанта. Диктант Победы прошел во всех городах России, на Донбассе, 45 странах мира.

В период со 2 по 4 сентября 2022 года Федерация профсоюзов Ростовской области проводила 3 спартакиаду в честь 85-летия образования Ростовской области. Честь профсоюза авиационных работников защищали студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА): Гетманова Диана, Половинкина Олеся, Дружинин Николай, Пронин Валерий, Гапиенко Станислав, Скоробогатько Дмитрий, Бурмистрова Ксения.



Председатель МОО Профсоюза авиа-работников Юга России - Арбузова Алла Васильевна отметила: «Отличаясь доброжелательностью, активностью, дружелюбием, дисциплинированностью, команда Ростовского филиала МГТУ ГА произвела самое благоприятное впечатление и завоевала авторитет у многочисленных участников спартакиады и руководства Федерации профсоюзов Ростовской области».



Команда Ростовского филиала МГТУ ГА получила кубок и почетную грамоту победителей в номинации «Самая молодая команда спартакиады», персональные вымпелы, почетную грамоту победителей в конкурсе презентации команд, каждо-



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

му члену команды вручено благодарственное письмо территориальной профсоюзной организации.

16 сентября 2022 года, в преддверии празднования 273-й годовщины со дня основания города Ростова-на-Дону, студенты и сотрудники Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации приняли участие в церемонии возложения цветов к стеле «Ростов-на-Дону - город воинской славы». Мероприятие прошло при участии заместителя полномочного представителя Президента по ЮФО Гурба В.Н., председателя городской думы-главы города Неярохиной З.В., главы администрации города Логвиненко А.В., представителей администрации города, и комитета по молодежной политике.



28 октября 2022 года студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации приняли участие в соревнованиях по спортивному ориентированию «Спорт-энергия жизни». Мероприятие проводилось Советом молодежи Первомайского района города Ростова-на-Дону при содействии администрации Первомайского района.



Соревнование прошло в Парке культуры и отдыха им. Н. Островского, команда Ростовского филиала МГТУ ГА заняла 2 место.





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

2 ноября 2022 года, в рамках празднования Дня народного единства, в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации были организованы мероприятия для студентов очной формы обучения.

Среди студентов-первокурсников прошел круглый стол на тему «День народного единства – исторические аспекты», мероприятие было направлено на формирование исторической памяти, чувства сопричастности к традиционным российским ценностям, воспитание патриотизма, осознание себя частью единой многонациональной страны.

Для всех студентов очной формы обучения прошла открытая лекция «Единым духом мы сильны», в рамках которой были рассмотрены актуальные вопросы преемственности поколений, значение патриотизма и любви к Родине.

3 ноября студенты Ростовского филиала МГТУ ГА посетили открытую лекцию «Великое посольство 1611 г. и «прямые» люди Смутного времени в России», приуроченную к 410-летию освобождения Москвы силами народного ополчения от польско-литовских интервентов в октябре-ноябре 1612 года, мероприятие проходило в ростовском историческом парке «Россия - моя история», при поддержке Администрации Первомайского района города Ростова-на-Дону.



10 ноября 2022 года на базе Ростовского филиала МГТУ ГА состоялась научно-практическая конференция «Противодействие коррупции».

В мероприятии приняли участие информационная рабочая группа комиссии по координации работы по противодействию коррупции Правительства Ростовской области, в том числе представители отдела управления по противодействию коррупции при Губернаторе Ростовской области, Следственного комитета России по Ростовской области, отдела по надзору за исполнением законодательства по



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

противодействию коррупции прокуратуры Ростовской области, а также студенты, профессорско-преподавательский состав Ростовского филиала МГТУ ГА.

Участники мероприятия обсудили широкий спектр вопросов обеспечения противодействия коррупции, мер профилактической работы, соблюдения норм антикоррупционного законодательства Российской Федерации, а также роль институтов гражданского общества в противодействии коррупции в образовательной сфере и многие другие.

Открыла мероприятие директор Ростовского филиала МГТУ ГА Виктория Викторовна Пашинская, которая в своем выступлении отметила, что задачи власти, правоохранительных органов и образовательных учреждений должны иметь общий вектор развития – защита прав и свобод человека и гражданина от возможных проявлений коррупции, а также поделилась накопленным Ростовским филиалом МГТУ ГА опытом профилактических мероприятий в сфере противодействия коррупции.

Начальник отдела управления по противодействию коррупции при Губернаторе Ростовской области Сергей Семенович Кулик отметил, что такие мероприятия, направленные на предотвращение коррупции как угрозы государству и обществу в целом, каждому отдельному гражданину, носят систематический характер в нашем регионе. Также выступили с докладами Владимир Николаевич Шевченко - инспектор контрольно-следственного отдела следственного управления комитета Российской Федерации по Ростовской области, подполковник юстиции; Анна Игоревна Езерская – прокурор отдела по надзору за исполнением законодательства о противодействии коррупции прокуратуры Ростовской области и Александр Владимирович Яковлев – старший преподаватель кафедры уголовно-правовых дисциплин Ростовского филиала Российской таможенной академии.

В конце мероприятия участники задали интересующие их вопросы и выразили благодарность за предоставленную возможность участия в работе конференции.

17 ноября 2022 года в Ростовском филиале МГТУ ГА прошло торжественное открытие Российско-армянского логистического форума. Форум проводится в рамках Программы международного сотрудничества между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Армения, подписанной 22 декабря 2021 года.



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



Форум открылся международной конференцией «Воздушный транспорт – основа логистических коммуникаций» в стенах Ростовского филиала МГТУ ГА.

Конференции «Авиатранс» уже не первый год проводятся Ростовским филиалом МГТУ ГА. В этот раз на мероприятие проводилось в международном формате в рамках Программы международного сотрудничества.

18 ноября 2022 года студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации приняли активное участие в акции по сбору вторичных отходов «Раздельный сбор». Главная задача мероприятия – формирование экологического мировоззрения среди молодежи, чувства ответственного отношения к природе, привлечение внимания к проблемам окружающей среды.



18 ноября 2022 года студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации посетили мультимедийный исторический парк «Россия-моя история», где состоялся показ документального фильма «Донбасс. Резервный полк». Фильм был снят и



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

смонтирован во время специальной военной операции, участвовал в конкурсном показе в Открытом фестивале документального кино «Россия» в г. Екатеринбурге, получил специальный приз уполномоченного по правам человека Свердловской области. Авторский коллектив фильма принял участие в его обсуждении со зрителями после просмотра.



19 ноября 2022 года студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации посетили концерт победителей областного фестиваля-конкурса молодежного творчества «Сильному государству – здоровое поколение» в областном доме народного творчества. Мероприятие состоялось в соответствии с Планом основных мероприятий Правительства Ростовской области, в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Обеспечение общественного порядка и профилактика правонарушений». Концертная программа включала выступление победителей жанровых конкурсов вокальных, хореографических, инструментальных и театральных молодежных коллективов и солистов-исполнителей Ростовской области. Цель мероприятия – увеличение числа подростков и молодежи, участвующих в творческой деятельности, пропагандирующих здоровый образ жизни, нравственность и духовность.



7 декабря 2022 года, в стенах Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) при участии Южного межрегионального территориального управления воздушного транспорта состоялась открытая лекция на тему «Исторические аспекты развития отечественной гражданской авиации», приуроченная к 100-летию образования отечественной гражданской авиации. Для студентов



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

Ростовского филиала МГТУ ГА, в рамках мероприятия выступили: заместитель начальника Южного межрегионального территориального управления воздушного транспорта Колесов Александр Олегович, директор Ростовского филиала МГТУ ГА Пашинская Виктория Викторовна, а также старший преподаватель кафедры СЭД Ростовского филиала МГТУ ГА Лазуревская Юлия Андреевна. В ходе лекции были обозначены основные аспекты зарождения и развития гражданской авиации в стране, проанализированы ключевые этапы развития авиационной отрасли, рассмотрены этапы зарождения и развития гражданской авиации в регионе. В своем выступлении Колесов А.О. проинформировал о специфике сертификации авиационной техники, об особенностях организации управления воздушным движением, подытожил выступление информацией о текущей ситуации в отрасли.

8 декабря 2022 года, в преддверии Дня героев Отечества, в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) состоялась открытая лекция «Уроки мужества». На мероприятие были приглашены Герой России, знаменитый военный вертолетчик, старший летчик 325-го отдельного транспортно-боевого вертолетного полка Северо-Кавказского военного округа, полковник Дзюба Александр Иванович и Кавалер ордена «Мужества», медали ордена «За заслуги перед Отечеством», «За отвагу» и других боевых наград Багров Игорь Геннадьевич. Директор Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) Виктория Викторовна Пашинская поздравила гостей с наступающим праздником.



Лекция прошла в формате открытого диалога и вызвала живой интерес, в ходе беседы студентам Ростовского филиала МГТУ ГА удалось пообщаться с настоящими Героями и получить ответы на многие интересующие вопросы. Мероприятие было направлено на формирование у обучающихся чувства уважения к памяти защитников Отечества и подвигам героев Отечества, способствовало воспитанию патриотических чувств, гражданского долга и личной ответственности перед будущими поколениями за Отечество, за свои действия и поступки.



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



14 декабря 2022 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации впервые состоялось профориентационное мероприятие «День карьеры» для студентов старших курсов и выпускников. В мероприятии принимали участие Авиакомпания Азимут, ПАО "Роствертол", АО НПК "ПАНХ", сотрудники центра занятости населения города Ростова-на-Дону, а также преподаватели и будущие выпускники ВУЗа.

Присутствующих поприветствовал технический директор авиакомпании Азимут – Елисеев Дмитрий Сергеевич, а также заместитель генерального директора научно-производственной компании «ПАНХ» – Варакута Софья Александровна. Представители работодателей рассказали о возможности трудоустройства на своих предприятиях, условиях работы и перспективах карьерного роста. Специалисты отдела профориентации и профобучения центра занятости населения города Ростова-на-Дону проинформировали студентов о возможностях профессиональной ориентации, мероприятиях по социальной адаптации на рынке труда, психологической поддержке безработных граждан. Специалист отдела трудоустройства рассказал о профессиях, востребованных на рынке труда города Ростова-на-Дону, правовых вопросах получения рабочих мест, содействии самозанятости и реализуемых федеральных программах центра занятости населения.

В ходе встречи выпускники узнали, как получать государственные услуги на единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений "Работа в России". Завершилось мероприятие общением студентов с приглашенными работодателями. Молодые люди интересовались вакансиями и условиями работы, узнавали о возможностях трудоустройства, в том числе и в свободное от учебы время. Кандидаты на вакансии обменивались контактами, договаривались о дальнейшей встрече на собеседовании уже на территории работодателя.

Подобные мероприятия будут проходить в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации на ежегодной основе.



Отчет о самообследовании 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 выступили с инициативой создания своей профсоюзной организации авиаработников.

Председателем профсоюзной организации студентов избран Григорян Карен Арсенович, заместителем – Медведев Никита Евгеньевич. Профсоюзный комитет профорганизации студентов сформирован из профгруппиров учебных групп университета.

20 декабря 2022 года состоялся первый этап посвящения в члены профсоюза. Студентами была представлена презентация о направлениях деятельности профсоюза, его необходимости в защите социально-экономических интересов студентов, был предложен к утверждению проект логотипа профсоюзной организации студентов Ростовского филиала МГТУ ГА. Вручение профсоюзных билетов прошло в торжественной обстановке, с вручением памятной сувенирной продукции.

29 декабря 2022 года студенческий актив Ростовского филиала МГТУ ГА поздравил с 95-летним юбилеем и наступающим Новым годом участника Великой Отечественной Войны, полковника в отставке Клеменова Николая Ивановича.



Студенты вручили юбиляру памятные подарки, пожелали крепкого здоровья и долгих лет. Николай Иванович угостил ребят чаем и в ходе беседы, поделился своими воспоминаниями затронув не только события своей личной жизни в трагические и героические для нашей страны годы войны, но и общий подвиг всего народа во имя мирных, безоблачных дней для нынешних поколений. Такие встречи с представителями героической истории нашего народа всегда проходят со слезами на глазах и с верой в светлое будущее.



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



18 января 2023 года студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) приняли активное участие в Уроке памяти «Подвиг блокадного Ленинграда», который состоялся на площадке мультимедийного исторического парка «Россия – моя история». В этом году вся страна вспоминает, как 80 лет назад, 18 января 1943 года, блокадное кольцо вокруг Ленинграда было прорвано, снабжение осажденного нацистами города улучшилось. Полностью блокада была снята 27 января 1944 года. Организаторами мероприятия выступили администрация Первомайского района и Совет молодежи Первомайского района, совместно с историческим парком. В качестве спикеров выступили старший научный сотрудник лаборатории истории и этнографии Южного научного центра РАН Владимир Афанасенко, исполнительный секретарь местного отделения Партии Первомайского района г. Ростова-на-Дону Сергей Очеретный, председатель Совета молодежи Первомайского района Максим Шаповалов. Участники мероприятия, узнали о проекте «Блокада. Голоса», представляющем собой видеоархив воспоминаний жителей блокадного Ленинграда.



24 января 2023 года директор Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации Пашинская В.В. была приглашена администрацией города к участию в форуме высшего и профессионального образования города Ростова-на-Дону, посвященному Дню российского студенчества. На государственном уровне указом Президента Российской Федерации Владимиром Владимировичем Путиным от 25 января 2005 г. № 76 «О Дне российского студенчества» утверждено празднование Дня



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

российского студенчества, которое отмечается ежегодно 25 января. Президиум форума возглавил глава администрации города Ростов-на-Дону Логвиненко А.В.

В работе форума приняли участие ректоры и руководители ведущих образовательных организаций высшего и профессионального образования Ростова-на-Дону, а также председатель Ростовской-на-Дону городской думы Неярохина З.В. Мероприятие прошло в стенах Ростовского государственного экономического университета. Также, в рамках форума состоялось заседание Профессорского клуба, где руководители вузов смогли обсудить интересующие вопросы с главой администрации города Ростов-на-Дону Логвиненко А.В.

25 января 2023 года, в рамках Дня российского студенчества, в Первомайском районе г. Ростова-на-Дону состоялась Торжественная церемония награждения лучших студентов высших и средних профессиональных образовательных учреждений. В мероприятии приняли участие заместитель главы Первомайского района г. Ростова-на-Дону по

социальным вопросам Виктория Бондарева, руководитель исторического мультимедийного парка «Россия – моя история» Виктор Гладкий, председатель Ростовской-на-Дону молодежной организации «Союз молодых ростовчан» Михаил Горбатко.

12 талантливых студентов, в числе которых студенты Ростовского филиала МГТУ ГА Виктория Кузьмина и Эдуард Острик, на протяжении года показывали отличные результаты в учебе, стремление к знаниям и новым достижениям, участвовали в научно-практических конференциях, были награждены Благодарственными письмами администрации Первомайского района города Ростова-на-Дону. В ходе мероприятия студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в историческом брейн-ринге, продемонстрировали свои видео-визитки, а также смогли поделиться с приглашенными гостями почему они решили связать свою жизнь с авиацией, мероприятие проходило в мультимедийном историческом парке «Россия-моя история».

3 февраля 2023 года студентка первого курса Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации Фесенко Елизавета приняла участие в шахматном турнире «Шахматные баталии», который проходил в Институте защиты предпринимателя. Турнир проводился по инициативе Совета молодежи Первомайского района при содействии администрации





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

Первомайского района в рамках месячника оборонно-массовой работы «О мужестве! О доблести! О славе...» Турнир был организован с целью привлечения студентов к спортивной деятельности, пропаганды здорового образа жизни, патриотического воспитания, профилактики правонарушений среди молодежи.

6 февраля 2023 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации состоялось вручение дипломов. Это особый выпуск, впервые на протяжении почти полувековой истории учебное заведение подготовило специалистов, которые обучались на очном отделении. Всех выпускников уже ждут на новых рабочих местах.



9 февраля 2023 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) прошел дружеский спортивный турнир по настольному теннису в честь 100-летия Отечественной гражданской авиации среди студентов очного отделения.

По результатам турнира 1 место занял студент второго курса Коваль Артем, 2 место заняла студентка третьего курса Артеменко Екатерина, 3 место занял студент третьего курса Острик Эдуард.



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



9 февраля 2023 года в стенах Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации прошло торжественное собрание посвященное 100-летию отечественной гражданской авиации.

Торжественное собрание открыла директор Ростовского филиала МГТУ ГА Пашинская В.В. Многие сотрудники были награждены к 100-летию отечественной авиации памятными знаками 100 – лет отечественной гражданской авиации. Были награждены благодарственными письмами Министерства транспорта Ростовской области Лазуревская Ю.А., Скрынникова М.В., почетная грамота и благодарности федерации профсоюзов Ступаков В.Я., Айрапетян А.Р., Коробкин С.В., Дымов-Иванов В.В. и др. Благодарственными письмами Губернатора Ростовской области были отмечены Акопов Г.Л. и Пашинская В.В.

Торжественное собрание было проведено совместно с председателем профсоюза авиационных работников Юга России Арбузовой А.В.



В рамках празднования 100-летия Отечественной гражданской авиации 9 февраля в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) прошла торжественная встреча первичной профсоюзной организации Ростовского филиала МГТУ ГА с председателем профсоюза авиарботников Юга России Арбузовой Аллой Васильевной.



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

В рамках мероприятия состоялось торжественное вручение профсоюзных билетов студентам Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА), а профсоюзные активисты были отмечены благодарственными письмами и грамотами.

9 февраля, в рамках празднования 100-летия Отечественной гражданской авиации, директор Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) Пашинская Виктория Викторовна провела торжественную встречу со студентами очного отделения Ростовского филиала МГТУ ГА в ходе которой отметила благодарностями наиболее активных и отличившихся на учебном, спортивном, научном и общественном поприще студентов.



14 февраля 2023 года директор Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) В.В. Пашинская вместе со студентами приняла участие в городском форуме «Город Ростов-на-Дону в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов», посвященном 80-й годовщине со дня освобождения города Ростова-на-Дону.

Форум проходил в рамках реализации патриотического проекта «Историческая Память», при поддержке Администрации города Ростова-на-Дону. Работу форума открыл Глава Администрации города Ростова-на-Дону Логвиненко А.В., после чего участникам форума был продемонстрирован детский камерный спектакль «Город маленьких героев» по мотивам книги В.В.Смирнова «Ростов под тенью свастики». В рамках работы форума студенты Ростовского филиала МГТУ ГА посетили выставку «Зверства фашистов в годы Великой Отечественной войны» на которой были представлены работы ростовских художников.



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



14 февраля 2023 года в 80-ю годовщину со дня освобождения города Ростова-на-Дону от немецко-фашистских захватчиков студенты и сотрудники Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) посетили дискуссионную лекцию по теме: «Геноцидальные практики в отношении мирного населения в период нацистской оккупации Ростовской области в 1941-1943 гг.: по данным архивных документов».

Лекция была организована Ростовской региональной молодежной патриотической общественной организацией «Отечество», в рамках реализации патриотического проекта "Историческая память". Мероприятие состоялось в шахматном клубе ДК «Ростсельмаш», в качестве спикеров выступали и.о. заведующего кафедрой отечественной истории XX-XI вв. Института истории и международных отношений ЮФУ, доктор исторических наук А.В.Аверьянов и кандидат исторических наук Л.В. Табунщикова. Лекция вызвала неподдельный интерес слушателей и переросла в живую дискуссию, в ходе которой студенты узнали новые факты о немецко-фашистской оккупации города Ростова-на-Дону.

14 февраля 2023 года в 80-ю годовщину освобождения Ростова-на-Дону от немецко-фашистских захватчиков, студенты и сотрудники Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) приняли участие в торжественном мероприятии возле мемориального комплекса «Защитникам Ростовского неба» на месте братской могилы военных летчиков и мирных жителей города Ростова-на-Дону, погибших и замученных гитлеровцами в годы Великой Отечественной войны.



Церемония возложения цветов и венков проходила с участием главы администрации Первомайского района города Ростова-на-Дону, общественных ветеранских и молодежных организаций.



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



16 февраля 2023 года студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в спортивно-прикладных состязаниях «Рубеж». Соревнования проводились по инициативе Совета молодежи Первомайского района города Ростова-на-Дону при содействии администрации Первомайского района в рамках месячника оборонно-массовой работы «О мужестве! О доблести! О славе...».

Целью турнира явилось привлечение студенческой молодежи к спортивной деятельности, пропаганда здорового образа жизни, патриотическое воспитание, профилактика правонарушений среди молодежи. В качестве почетного гостя и представителя жюри выступил ветеран боевых действий, подполковник, председатель РРООО – «Ассоциация ветеранов боевых действий ОВД и внутренних войск России» Магзумов Малик Махмудович.

Команда «Авиатор» Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) заняла 3 место в двух номинациях.



17 февраля 2023 года студенты и сотрудники Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) приняли участие масштабной конференция с международным участием на тему: «Патриотизм в современной России в условиях роста угроз национальной безопасности», которая проходила в ЮРИУ РАНХиГС

Открыла конференцию заместитель директора Южно-Российского института управления Елена Золочевская. В своей речи она поприветствовала всех собравшихся и отметила, что в сегодняшней обстановке необходимо искать новые методы и подходы продвижения патриотизма как духовной основы безопасности



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

нашего государства. По её словам, патриотическое воспитание закладывается в семье. После чего, в школе и в высшем учебном заведении оно должно укрепляться.

Всего в мероприятии приняли участие свыше 80 экспертов из разных областей науки, больше 30 ВУЗов, общественных организаций, государственных учреждений и научных институтов из разных уголков страны. Кроме того, на встречи присутствовали студенты бакалавриата, магистранты, аспиранты, главы районов Ростова и области, священники, военные и педагоги.

Не обошлось и без острых дискуссий. Так, эксперты активно обсуждали создание государственной идеологии. По мнению Заслуженного деятеля науки Российской Федерации Павла Баранова, это инициатива просто необходима в условиях угроз национальной безопасности. Кроме того, выступающие дискутировали о проведенной работе в рамках патриотических мероприятий и новых вопросах, которые ставятся перед учеными и преподавателями. Причем эксперты обсуждали как положительные, так и отрицательные результаты работы.

22 февраля 2023 года студенты и сотрудники Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) посетили Ростовский академический театр драмы имени М. Горького, где проходило торжественное мероприятие с участием главы Администрации города Ростова-на-Дону А.В. Логвиненко, посвященное Дню защитника Отечества. Мероприятие проходило в целях гражданско-патриотического воспитания детей и молодежи, в соответствии с постановлением Администрации города Ростова-на-Дону «о мероприятиях, посвященных дням воинской славы России в феврале 2023 года». После мероприятия, в Зеленом театре парка Революции состоялся митинг-концерт «Слава защитникам Отечества!». Организатором выступило региональное отделение ОНФ. Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА послушали выступление военного оркестра штаба Южного военного округа, посетили павильон ОНФ «Мы вместе» и фотовыставку, посвященную героям СВО, павильоны с тематической и сувенирной продукцией (Армия России).



23 февраля 2023 года в День защитника Отечества студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) приняли участие в церемонии торжественного возложения цветов и венков у стелы «Ростов-на-Дону – город воинской славы». В мероприятии принимали участие: глава администрации Первомайского района г. Ростова-на-



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

Дону, общественные, ветеранские и молодежные организации Первомайского района города Ростова-на-Дону.

28 февраля 2023 года в рамках месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы, студенты 2 курса Ростовского филиала МГТУГА приняли участие в автобусной экскурсии по местам, связанным с трагическими событиями, происходившими в оккупационный период в годы Великой отечественной войны. Прежде всего это места, где установлены памятные доски, а также места боевой славы города Ростова-на-Дону. Экскурсия была организована Ростовской региональной молодежной патриотической общественной организацией «ОТЕЧЕСТВО» в рамках реализации патриотического проекта Историческая память



27 февраля 2023 года в мультимедийном историческом парке «Россия — моя история» состоялась торжественная церемония закрытия Месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы «О мужестве! О доблести! О славе...».



Ростовский филиал Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) принимал активное участие в мероприятиях Месячника: уроки мужества, встречи с ветеранами Великой Отечественной войны, встречи с ветеранами боевых действий и участниками специальной военной операции, соревнования по военно-прикладным видам спорта, торжественные церемонии возложения цветов и социальные акции. Все мероприятия были направлены на увековечивание памяти российских воинов отличившихся в сражениях, пропаганду дней воинской славы России и памятных дат России. По итогу Месячника, сотрудник Ростовского филиала МГТУ ГА Лазуревская Ю.А. была награждена Благодарственным письмом главы администрации



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

Первомайского района города Ростова-на-Дону за профессионализм, высокое качество работы по гражданско-патриотическому воспитанию молодежи и личное участие в реализации мероприятий.

3 марта 2023 года, в преддверии Международного женского дня, студенты и сотрудники Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) посетили торжественный концерт, с участием представителей Администрации города Ростова-на-Дону. Мероприятие проходило в Конгресс-холле ДГТУ, для гостей выступали ведущие вокальные и танцевальные коллективы города.



4 марта 2023 года студенты Ростовского филиала Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) посетили исторический парк «Россия – моя история», который стал площадкой для просветительского проекта «Культурный кросс». Проект посвящен особенностям социальной и культурной жизни этнических групп в Донском регионе. Встреча участников проекта была посвящена русской культуре, по завершению состоялась экскурсия «Рюриковичи-Романовы», которая позволила участникам погрузиться в многонациональную и многовековую историю России.



6 марта 2023 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) прошло

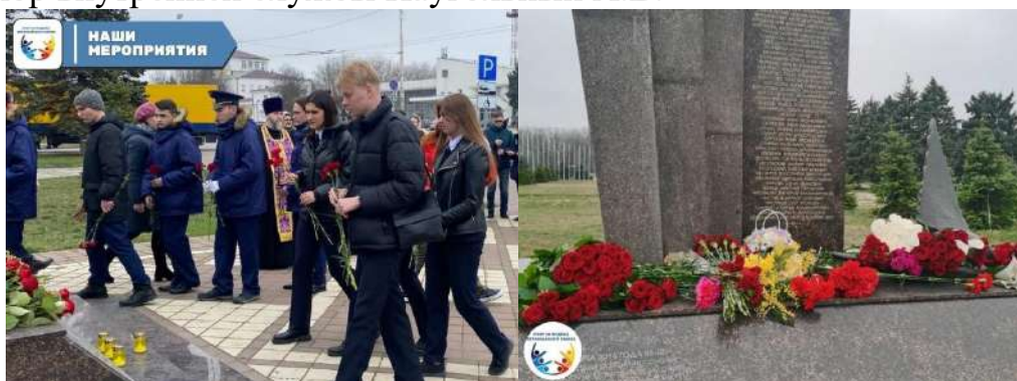




Отчет о самообследовании Ростовского филиала
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Московский государственный
технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

торжественное вручение дипломов выпускникам заочного отделения. Выпускников поздравила директор Ростовского филиала МГТУ ГА – В.В. Пашинская. С приветственным словом к выпускникам обратились заместитель начальника Южного межрегионального территориального управления воздушного транспорта ФАВТ Росавиации – А.О. Колесов, заместитель начальника Управления государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Южному федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (УГАН НОТБ ЮФО Ространснадзора) А.П. Подгорный.

7 марта 2023 года в Ростовском филиале Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) была проведена открытая лекция по основам безопасности жизнедеятельности, приуроченная к празднованию Всемирного дня гражданской обороны. В ходе лекции, были доведены основные положения в области пожарной безопасности и гражданской обороны, с распространением наглядной агитации. Была проведена тренировка по защите обучающихся и персонала от чрезвычайных ситуаций. В качестве спикера был приглашен государственный инспектор г. Ростова-на-Дону по пожарному надзору – начальник отделения НД и ПР по Первомайскому району отдела НД и ПР по г. Ростову-на-Дону УНД и ПР ГУ МЧС России по Ростовской области майор внутренней службы Наугольный А.В.



19 марта 2023 года студенты и сотрудники Ростовского филиала МГТУ ГА собрались возле мемориала «Прерванный полёт», чтобы почтить минутой молчания память погибших в авиакатастрофе, которая произошла ранним утром 19 марта 2016 года. В этот день при заходе на посадку в аэропорту Ростова-на-Дону разбился пассажирский самолёт авиакомпании FlyDubai, летевший из Объединённых



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

Арабских Эмиратов. В результате крушения погибли все находившиеся на борту лайнера 62 человека – 55 пассажиров (включая четырёх детей) и семь членов экипажа. Через год после авиакатастрофы в память о погибших был установлен мемориал, он выполнен в виде бронзовой птицы, размахнувшей крыльями в момент падения на землю, а рядом выбиты имена всех жертв. Ежегодно в годовщину трагедии жители города приносят цветы к мемориалу, вспоминая о тех страшных событиях. Собравшиеся возложили цветы и почтили память погибших минутой молчания. Мероприятие проходило совместно с Советом молодежи Первомайского района города Ростова-на-Дону.

Вывод: анализ результатов воспитательной работы показывает, что вся работа проводится на высоком профессиональном уровне и соответствует требованиям, предъявляемым к воспитанию на современном этапе.



4. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

За отчётный период 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. В течение 2022 года заключён 21 договор.

По результатам научных исследований проводятся научные семинары, в которых участвуют все 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.

20 мая 2022 г. состоялась студенческая научно-практической конференции «Актуальные вопросы развития авиационной техники». В рамках конференции работали 2 секции: «Естественно-научные основы авиационной техники» и «Конструкция и прочность самолетов, их производство и ремонт». Всего было представлено 46 докладов, часть из них сопровождалась демонстрацией презентационного материала.

Ростовский филиал МГТУ ГА принял участие в организации и проведении в качестве соучредителя ежегодных Воронцовских чтений в г. Ростове-на-Дону (научно-практическая конференция с международным участием «Идеология терроризма и меры противодействия ее распространению», 17 июня 2022 года, на базе ЮРИУ–РАНХиГС), получены результаты научно-исследовательских работ на тему «Идеология терроризма и меры противодействия ее распространению».

Студенты Ростовского филиала МГТУ ГА приняли участие в работе Всероссийского научно-практического форума «Безопасность в науке и образовании», организованном Национальным центром информационного противодействия терроризму и экстремизму в образовательной среде и сети Интернет (г. Ростов-на-Дону, 21–24 июня 2022 г.) - обмен методиками и практиками профилактической работы в образовательных организациях высшего образования для совершенствования системы профилактических мер антитеррористической и антиэкстремистской направленности, предупреждения радикальных проявлений среди молодежи.

Российско-армянский логистический форум. Форум проводился в рамках Программы международного сотрудничества между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Армения подписанной 22 декабря 2021 г.



Форум открылся международной конференцией «Воздушный транспорт – основа логистических коммуникаций», в стенах Ростовского филиала МГТУ ГА. Специалисты авиационной отрасли встретились на региональной научно-практической конференции «Воздушный транспорт - основа логистических коммуникаций». Мероприятие стартовало 17 ноября, в преддверии дня работника транспортной отрасли, в стенах Ростовском филиале МГТУ ГА.

Конференции «Авиатранс» уже не первый год проводятся Ростовским филиалом МГТУ ГА. В этот раз мероприятие проводилось в международном формате в рамках Программы международного сотрудничества. На открытие конференции собрались специалисты практики и представители научного сообщества, чтобы обсудить актуальные вопросы гражданской авиации и организации транспортных процессов. Представители отраслей Российской и Армянской экономики, научного и экспертного сообщества, разработчики новых технологических решений объединились для обмена опытом и плодотворных дискуссии в рамках международного форума. Научно-практическая конференция обещает стать площадкой для установления полезных контактов между научными организациями и предприятиями России и Армении.

Конференция «АвиаТранс-2022», отрывшая Российско-армянский логистический форум, является крупнейшим отраслевым мероприятием в сфере научно-практических исследований гражданской авиации и с 2010 года проводится на базе Ростовского филиала МГТУ ГА. На состоявшейся конференции ученые, студенты и практики представили доклады, включающие реальный опыт научной работы и результаты реализации проектов регионального и федерального значения. На обсуждение были вынесены актуальные проблемы технического и экономического характера, логистических коммуникаций, внедрения новых технологий и методов управления в сфере гражданской авиации, исторические аспекты развития авиации и авиационного образования.

В рамках секционных слушаний участники конференции обсудили широкий спектр вопросов: от инновационных технологий на воздушном транспорте до авиационного образования. Примечательно, что в этом году помимо традиционных секций конференции: прошло заседание новой секции «Логистические коммуникации на воздушном транспорте». Создание, которое стало логичным ответом на вызовы нашего времени.

В формате выступлений, публикаций докладов и публичных дискуссий участники Конференции обсудили широкий спектр вопросов, посвященных приоритетным направлениям развития гражданской авиации:

- обсуждение инновационных технологий и процессов на воздушном транспорте;
- рассмотрение аспектов внедрения коммуникационных процессов в России и глобальном мире;



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

- развитие коммуникаций, международных связей;
- обмен опытом специалистов гражданской авиации;
- рассмотрение инновационных решений и технологий при производстве, эксплуатации и ремонте авиационной техники и в управлении воздушным движением;
- обмен опытом подготовки и повышения квалификации специалистов в сфере инноваций;
- внедрение управленческих инноваций в менеджменте на транспорте;
- анализ логистических процессов в глобализирующемся мире;
- обсуждение исторических аспектов развития авиации и авиационного образования;
- рассмотрение вопросов управления и безопасности на транспорте, информационной безопасности объектов гражданской авиации, экологической безопасности;
- развитие авиационного электро- и радиооборудования и пилотажно-навигационных комплексов;
- вопросы, касающиеся истории Второй мировой и Великой Отечественной войн, популяризации и сохранения исторической памяти о войне, роли СССР в победе над фашизмом;
- современные педагогические практики преподавания в высшей школе.

Большинство докладов конференции, традиционно, охватывали различные проблемы и аспекты безопасности полетов, конструкции летательных аппаратов, авиатопливообеспечения и других инженерных направлений, а также вопросы управления и логистические коммуникации на транспорте, исторические аспекты развития авиации и авиационного образования, современные педагогические практики преподавания в высшей школе.

В Республике Армении 25 ноября 2022 года прошел круглый стол: «Новые грани развития российско-армянских логистических и миграционных процессов».

Материалы научно-практической конференции нашли свое отражение в изданном сборнике, в котором исторические аспекты развития авиации и авиационного образования, актуальные проблемы развития транспортных коммуникаций, вопросы управления и безопасности на транспорте, информационной безопасности объектов гражданской авиации, менеджмента и инноваций в гражданской авиации, экологической безопасности, а также перспективы развития транспортной отрасли.

Студенты Филиала активно привлекаются к участию в проводимых научных мероприятиях Филиала. Наряду с научными мероприятиями Филиала, студенты приняли участие в научных мероприятиях сторонних организаций.

Данные по публикационной активности ППС представлены в таблице:



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

ФИО автора(ов)	Должность / форма обу- чения	Название публикации	Выходные данные (название журнала, из- дательство, год изда- ния, № выпуска, стр.)	База цитирования
1	2	3	4	5
Дымов-Иванов В.В. Сидорцов И.Г.	Зав.кафедрой доцент	Наноразмерные и про- светляющие покрытия для оптических датчи- ков и фотопреобразова- телей в авиационной технике	Актуальные проблемы и перспективы развития гражданской авиации. Сборник трудов XI Меж- дународной научно-прак- тической конференции, посвященной праздни- ю 100-летия конструктор- ского бюро «Туполев», 55-летия Иркутского фи- лиала МГТУ ГА, 75-летия Иркутского авиационного технического колледжа. г. Иркутск, 13-14 октября 2022 г. – С.161-165.	РИНЦ
1	2	3	4	5
Елисеев А.В., Истомина И.А., Митькин А.С., Рубайло Д.Э.	профессор	Метод грубой оценки дальности до воздуш- ного судна на основе измерений мощности и доплеровского сдвига частоты сигнала	Радиотехника, 2022, т. 86, №3, с. 5-13.	ВАК, РИНЦ
Елисеев А.В., Истомина И.А., Митькин А.С., Рубайло Д.Э.	профессор	Методика оценки рабо- чей зоны мультистати- ческого пассивного ра- дара для решения зада- чи авиационного наблюдения	Радиотехника, 2022, т. 86, №5, с. 93-103.	ВАК, РИНЦ
Елисеев А.В., Рубайло Д.Э.	профессор	Устойчивый к отказам алгоритм определения местоположения ра- диоизлучающей теле- коммуникационной си- стемы	Труды Северо-Кавказско- го филиала Московского технического университе- та связи и информатики. - Ростов-на-Дону: ПЦ «Университет» СКФ МТУСИ, 2022. С. 153-159.	РИНЦ
Zvezdina, M., Shokova, Y., Eliseev, A.	профессор	Choosing the Communi- cation Technologies and Technical Means for the Transport Infrastructure in Rural Areas	.In: Guda, A. (eds) Net- worked Control Systems for Connected and Auto- mated Vehicles. NN 2022. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 510. Springer, Cham. https://doi.org/10.10	Scopus



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

1	2	3	4	5
			07/978-3-031-11051-1_184	
Костенко П.И., Габриэльян Д.Д., Сафарьян О.А.	Доцент каф. АЭРПО	Искусственный интеллект в системе мониторинга, диагностики и прогнозирования технического состояния радиотехнических систем. Система интеллектуального контроля технического состояния радиомаяков навигационно-посадочного комплекса	Научный Вестник МГТУГА 2022 Том 25, №01 стр. 8-20. DOI: 10.26467/2079-0619-2022-25-1-8-20	
Хорольский Е.М.	доцент	Анализ живучести робототехнического комплекса на основе интеллектуализированной терминальной системы управления	Международная научно-практическая конференция «Интеллектуальные информационные технологии и математическое моделирование». Актуальные проблемы и пути их решения». 17-27 ноября 2022 г. – Ростов-на-Дону: МГТУ ГА 2022.	РИНЦ
Хорольский Е.М.	доцент	Методика оценки состояния робототехнических комплексов двойного назначения на основе архитектуры СУБД	Научно-практический журнал «Надежность и качество сложных систем» №1 2022. С. 96-104	ВАК
Хорольский Е.М.	доцент	Методика оптимального распределения беспилотных летательных аппаратов по секторам с использованием нереляционных баз данных на основе сетевой системы управления	Научно-технический журнал «Вопросы оборонной техники. Серия 16. Технические средства противодействия терроризму» №№ 7-8, 2022 года. С. 112-117	ВАК
Хорольский Е.М.	доцент	Алгоритм управления движением беспилотного летательного аппарата с оценением навигационной информации	Международная научно-практическая конференция «Интеллектуальные информационные технологии и математическое моделирование». Акту-	РИНЦ



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

			альные проблемы и пути их решения». 17-27 ноября 2022 г. – Ростов-на-Дону: МГТУ ГА 2022.	
Хорольский Е.М.	доцент	Способ терминального оптимального управления летательным аппаратом в атмосфере	Международная научно-практическая конференция «Интеллектуальные информационные технологии и математическое моделирование». Актуальные проблемы и пути их решения». 17-27 ноября 2022 г. – Ростов-на-Дону: МГТУ ГА 2022.	РИНЦ
Хорольский Е.М.	доцент	Один из эффективных подходов к защите информации в радиополосах робототехнических комплексов с группами беспилотных летательных аппаратов на основе блокчейн технологии	Научные технологии в космических исследованиях Земли. Москва. - 2022. – С.21-28	ВАК
Хорольский Е.М.	доцент	Исследование алгоритмов выделения контуров на изображениях	Труды Северо-Кавказского филиала Московского технического университета связи и информатики. Ростов-на-Дону. -2022. – С.135-140	РИНЦ
Хорольский Е.М.	доцент	Оценка модели линейной регрессии статистическими тестами	Труды Северо-Кавказского филиала Московского технического университета связи и информатики. Ростов-на-Дону. -2022	РИНЦ
Акопов Г.Л.	Заведующий кафедрой СЭД	Развитие креативной индустрии в республике Крым	Индивидуальный предприниматель Беспамятов Сергей Владимирович, год издания 2022, стр. 13-17	
Акопов Г.Л.	Заведующий кафедрой СЭД	Формирование нового типа политических элит в условиях цифровой трансформации	Южно-Российский институт управления - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего	



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

			профессионального образования Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (ЮРИУФ РАН-ХиГС), год издания 2022, стр. 237-239	
Акопов Г.Л.	Заведующий кафедрой СЭД	Проблемы качества информационного контента в современных медиа	Факультет журналистики Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, год издания 2022, стр. 249-250	
Акопов Г.Л.	Заведующий кафедрой СЭД	О результатах экспертного опроса «власть и элита в эпоху цифровой трансформации: новые вызовы и угрозы, траектории социально-политического развития современного общества» (по материалам ростовской области)	Южно-Российский институт управления - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (ЮРИУФ РАН-ХиГС), год издания 2022, стр. 489-493	
Акопов Г.Л.	Заведующий кафедры Социально-экономических дисциплин	Генезис развития гражданской авиации СССР на северном Кавказе (1920-1930 гг.)	Издательство «Наукоемкие технологии» год издания 2022, стр. 57-66	
Акопов Г.Л.	Заведующий кафедры Социально-экономических дисциплин	Влияние цифровых медиатехнологий на систему властноуправленческих отношений в меняющемся международном ландшафте	Закрытое акционерное общество Центр исследований и внедрения инновационных технологий управления организациями "ОПТИМА ПРО-ЕКТ", Шарков Феликс Изосимович, Алексеев	



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

			Юрий Валерьевич № 3, год издания 2022, стр. 88-102	
Акопов Г.Л.	Заведующий кафедры СЭД	Итоги IV всероссийско- го элитологического конгресса с междуна- родным участием (Ро- стов, Астрахань, Таган- рог, Пятигорск, 2022 г.)	ООО НПО "Гене- зис.Фронтир.Наука" № 1, год издания 2022, стр. 101-112	
Лазуревская Ю.А.	Старший преподава- тель	Этапы становления гражданской авиации на территории Северо- Кавказского края	Журнал «Общество: фи- лософия, история, куль- тура», издательский дом «ХОРС», 2022 год №8 стр.158-162	РИНЦ, ВАК
Лазуревская Ю.А.	Старший преподава- тель	История развития оте- чественной граждан- ской авиации: от специ- альных к комплексным исследованиям	Журнал «Вестник Том- ского государственного университета. история», издательство: Нацио- нальный исследователь- ский Томский государ- ственный университет (Томск), 2022 год №77 стр. 124-132	РИНЦ,
Тирацуян В.Х., Акопова А.Л.	Старший научный со- трудник	Перспективы развития Северного морского пути	Воздушный транспорт – основа логистических коммуникаций (Авиа- транс-2022): материалы международной науч-но- практической конферен- ции (Ростов-на-Дону, 17- 27 ноября 2022 г.) Г.Л. Акопов [и др.]. – Ростов- на-Дону, 2023.	РИНЦ
Тирацуян В.Х.		Проблемы бизнес- планирования на малых предприятиях	Менеджмент в XXI веке: проблемы, опыт, пер- спективы. ЮРИУ РАН- ХиГС, 2022	
Тирацуян В.Х., Пашинская В.В.	Старший научный со- трудник, ди- ректор Ро- стовского филиала МГТУ ГА	Технологический суве- ренитет как элемент национальной безопас- ности РФ	Методология терроризма и меры противодействия ее распространению	РИНЦ
Тирацуян В.Х.	Старший научный со-	Управление потреби- тельским поведением:	Менеджмент в XXI веке: проблемы, опыт, пер-	РИНЦ



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

	трудник	посещение магазина	спективы. ЮРИУ РАН-ХиГС, 2022	
Тирацуян В.Х.	Старший научный сотрудник	Социально-экономические аспекты национальной безопасности РФ в сфере импортозамещения	Менеджмент в XXI веке: проблемы, опыт, перспективы. ЮРИУ РАН-ХиГС, 2022	РИНЦ
Тирацуян В.Х.	Старший научный сотрудник	Предложения по совершенствованию системы предоставления государственных услуг социально ориентированным некоммерческим организациям через портал государственные услуги российской федерации	Государственное и муниципальное управление. Ученые записки. 2022, №4.	ВАК
Овчаров П.Н.	Доцент	Модель поведения конструкции из вязкоупругого материала при различных законах нагружения	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИАТРАНС-2022)	
Коробкин С.В.	Ст. преподаватель	Особенности технического обслуживания критических мест планера воздушного судна	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИАТРАНС-2022)	
Ступаков В.Я.	Зав. кафедрой	Проблемы обеспечения летной годности воздушных судов: экономические аспекты	«Экономика: вчера, сегодня, завтра» Том 12, № 9А, 2022 Стр. 611-617	
Ступаков В.Я.	Зав. кафедрой	Автоматизация управления техническим состоянием авиационной техники, поддержания и сохранения летной годности воздушных судов, обеспечения безопасности полетов	Современная наука: актуальные проблемы теории и практики: Серия «Естественные и Технические науки» №11 2022 стр. 165-168	



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

1	2	3	4	5
Ступаков В.Я.	Зав. кафедрой	Обслуживание системы управления самолетом	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИАТРАНС-2022)	
Овчаров П.Н. Коробкин С.В.	Доцент Ст. преподаватель	Методы оценки эффективности, качества, надежности функционирования системы безопасности воздушных судов при техническом обслуживании	Современная наука: актуальные проблемы теории и практики: Серия «Естественные и Технические науки» №11 2022 стр. 141-145	
Лазуревская Ю.А.	Старший преподаватель	Генезис развития гражданской авиации СССР на северном кавказе (1920-1930 гг.)	Образ Советского Союза в современной актуальной повестке: историческое наследие, мифы и войны памяти Материалы международной научной конференции. Санкт-Петербург, 2022 Издательство: Издательство «Научное издание технологий» (Санкт-Петербург), 2022 год стр.57-66	РИНЦ

Участие в научных мероприятиях

ФИО Должность / форма обучения	Форма участия	Статус мероприятия	Название мероприятия	Организатор	Дата проведения
1	2	3	4	5	6
Овчаров П.Н.	Доклад	Международный	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИАТРАНС-2022)	«Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА). Ростовский филиал	17-27 ноября 2022 года
Коробкин С.В.	Доклад	Международный	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа	«Московский государственный технический университет гражданской авиации»	17-27 ноября 2022 года



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

			логистических коммуникаций» (АВИА-ТРАНС-2022)	(МГТУ ГА). Ростовский филиал	
Бородин А.В.	Доклад	Международный	Международной научно-практической конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИАТРАНС-2022)	«Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА). Ростовский филиал	17-27 ноября 2022 года
Ступаков В.Я.	Доклад	Международный	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИА-ТРАНС-2022)	«Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА). Ростовский филиал	17-27 ноября 2022 года
Дымов-Иванов В.В.	Доклад	Международный	XI Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы развития гражданской авиации», посвященная празднованию 100-летия конструкторского бюро «Туполев», 55-летия Иркутского филиала МГТУ ГА, 75-летия Иркутского авиационного технического колледжа. г. Иркутск	Иркутский филиал МГТУ ГА	13-14 октября 2022 г
Сидорцов И.Г.	Доклад	Международный	XI Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы развития гражданской авиации», посвященная празднованию 100-летия конструкторского бюро «Туполев», 55-летия Иркутского филиала МГТУ ГА, 75-летия Иркутского авиационного технического кол-	Иркутский филиал МГТУ ГА	13-14 октября 2022 г



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

			леджа. г. Иркутск		
Дымов-Иванов В.В.	Доклад	Международный	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИА-ТРАНС-2022)	«Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА). Ростовский филиал	17-27 ноября 2022 года
Костенко Н.И.	Доклад	Международный	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИА-ТРАНС-2022)	«Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА). Ростовский филиал	17-27 ноября 2022 года
Елисеев А.В.	Доклад	Международный	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИА-ТРАНС-2022)	«Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА). Ростовский филиал	17-27 ноября 2022 года
Половинчук Н.Я.	Доклад	Международный	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИА-ТРАНС-2022)	«Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА). Ростовский филиал	17-27 ноября 2022 года
Сидорцов И.Г.	Доклад	Международный	Международная научно-практическая конференция «Воздушный транспорт-основа логистических коммуникаций» (АВИА-ТРАНС-2022)	«Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА). Ростовский филиал	17-27 ноября 2022 года
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Международный	Образ Советского Союза в современной повестке: историческое наследие, мифы и войны памяти Международная научная конференция. Москва	Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области Московский государственный областной университет	22 июня 2022
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Всероссийский	Всероссийский научно-практический форум «Безопасность в	НЦПТИ	21-23 июня 2022



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

			науке и образовании»		
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Внутривузовский	Открытая лекция «3 сентября — День солидарности в борьбе с терроризмом»	ФГБОУ ВО Ростовский филиал МГТУ ГА	3 сентября 2022
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Международный	Международный исторический диктант на тему событий Второй мировой войны «Диктант победы»	ФГБОУ ВО Ростовский филиал МГТУ ГА	3 сентября 2022
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Международный	Российско-армянский логистический форум «Актуальные аспекты развития логистических коммуникаций» международная научно-практическая конференция «воздушный транспорт – основа логистических коммуникаций» (Авиатранс - 2022)	ФГБОУ ВО Ростовский филиал МГТУ ГА	17-27 ноября 2022
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Внутривузовский	Открытая лекция «Единым духом мы сильны», приуроченная к Дню Народного единства	ФГБОУ ВО Ростовский филиал МГТУ ГА	2 ноября 2022
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Внутривузовский	Круглый стол на тему «День народного единства – исторические аспекты»	ФГБОУ ВО Ростовский филиал МГТУ ГА	3 ноября 2022
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Отраслевой	Открытая лекция к 100-летию образования отечественной гражданской авиации	Южное МТУ «Росавиация» и ФГБОУ ВО Ростовский филиал МГТУ ГА	8 декабря 2022
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Внутривузовский	Открытая лекция «Уроки мужества», приуроченная к Дню героев	ФГБОУ ВО Ростовский филиал МГТУ ГА	9 декабря 2022
Акопов Г.Л.	Доклад	Всероссийский	Большой Кавказ: культурные коды, этнополитические и межкультурные контуры развития	ЮФУ	12 января 2022



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

Акопов Г.Л.	Доклад	Всероссийский	Искусство управления: тренды, технологии, эффективность	ЮРИУ РАНХиГС	25-26 ноября 2022
Акопов Г.Л.	Доклад	Всероссийский	Новые грани развития российско-армянских логистических и миграционных процессов	МГТУ ГА	25 ноября 2022
Акопов Г.Л.	Доклад	Всероссийский	Международный литературный форум «Гайто Газданов: Грани личности и таланта»	Правительство РСО-Алания, Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л.Хетагурова, Российский университет дружбы народов	16-17 сентября 2022
Акопов Г.Л.	Доклад	Международный	Цифровые технологии и право	Кабинет Министров Республики Татарстан	23 сентября 2022
Сизько И.А.	Доклад	Всероссийский	Всероссийский научно-практический форум «Безопасность в науке и образовании»	Национальный центр информационного противодействия терроризму и экстремизму в образовательной среде и сети Интернет (НЦПТИ)	21-24 июня 2022 года
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Всероссийский	Всероссийский научно-практический форум «Безопасность в науке и образовании»	Национальный центр информационного противодействия терроризму и экстремизму в образовательной среде и сети Интернет (НЦПТИ)	21-24 июня 2022 года
Акопов Г.Л.	Доклад	Всероссийский	IV Всероссийский элитологический конгресс с международным участием «Власть и элита в эпоху цифровой трансформации: новые вызовы и угрозы, траектории социально-политического развития современного общества».	Южно-российский институт управления - филиал РАНХиГС	25-26 марта 2022 г
Лазуревская Ю.А.	Доклад	Всероссийский	IV Всероссийский элитологический конгресс с международным участием «Власть и элита в эпоху циф-	Южно-российский институт управления - филиал РАНХиГС	25-26 марта 2022 г



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

			ровой трансформации: новые вызовы и угрозы, траектории социально-политического развития современного общества».		
Акопов Г.Л.	Доклад	Всероссийский	I Всероссийская конференция «Региональная журналистика: культурные коды, пространство смыслов, полиэтничный дискурс».	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет» Институт филологии, журналистики и межкультурной коммуникации	11-12 ноября 2022 г

5. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2022 году по направлению международного сотрудничества был выполнен следующий объем работы:

В рамках Российско-армянского логистического форума и международной конференции «Воздушный транспорт – основа логистических коммуникаций» (АВИАТРАНС-2022), проводимых Ростовским филиалом, приняли участие представители и делегации: Давтян Ваге Самвелович, Президент НКО «Институт энергетической безопасности», Российско-Армянский университет, д.пол.н. (Армения); Мурадян Изабелла Самвеловна, директор Китайского центра науки и культуры в г. Ереван (Армения); Сафрян Вазген Михакович, глава союза товаропроизводителей Армении, председатель комиссии общественного совета Республики Армения (Армения); Маргарян Нина Ишхановна, преподаватель кафедры политологии, Российско-Армянский университет (Армения).

На 01.10.2022 в Ростовском филиале обучалось 3 иностранных гражданина (Республика Казахстан), из которых двое поступили в 2022 году. В связи с получением одним из обучающихся российского гражданства на 1 апреля 2023 года в Ростовском филиале обучаются 2 иностранных гражданина (Республика Казахстан).

6. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Финансовое обеспечение

1. Ростовскому филиалу МГТУ ГА в 2022 году доведена субсидия на выполнение государственного задания в размере 32300,0 тыс. руб.,

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



– субсидия на иные цели – 2131,0 тыс. руб. (стипендиальный фонд),
– субсидия на иные цели – 9776,9 тыс. руб. (обеспечение питанием и
обмундированием, прочие расходы).

3. Приносящая доход деятельность – 19139,6 тыс. руб. в том числе:

– реализация основных образовательных услуг составили 19122,8 тыс. руб.;;
– штрафы, пени при заключении контрактов, реализация макулатуры – 16,8
тыс. руб.

Расходы на осуществление деятельности учреждения

Расходы на заработную плату в 2022 году составили 28701,5 тыс. руб. (80,9 %) от субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания.

На приобретение товаров, работ и услуг было потрачено 14354,2 тыс. руб., уменьшение расходов на 149,0 тыс. руб. от показателей 2021 г.

Расходы на приобретение основных средств и материальных запасов составили 3817,2 тыс. руб., что на 3001,1 тыс. руб. меньше показателей 2021 г.

Расходы на уплату налогов, сборов и иных платежей составили 555,5 тыс. руб. что на 586,5 тыс. руб. меньше от показателей 2021 г.

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

Средняя заработная плата профессорское преподавательского состава составила 210 % от средней з/п по Ростовской области.

Вывод: В Филиале по итогам 2022 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. ИНФРАСТРУКТУРА

7.1. Учебно-лабораторная база, 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 в учебном корпусе подключены к сети Интернет с использованием технологии Wi-Fi.

Программное обеспечение представлено всеми необходимыми современными информационными системами, не только общего, но и специального назначения. Напри-



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

мер: 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:

- 60 персональных компьютеров (в учебном процессе - 45 ПК, из них 16 в лингафонном кабинете). Все ПК имеют доступ в сеть Интернет посредством Wi-Fi (до 100 Мбит/с). Скорость интернета по локальной сети до 200 Мбит/с;
- 13 мультимедийных проекторов (в 2022 году заменены 6 проекторов, в 4 аудиториях установлены новые);
- 6 интерактивных досок;
- 4 проекционных экрана;
- 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	Учебно-лабораторный корпус	2441,9
2	Гараж	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 262в	Гараж	46,6
3	Корпус	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 274в	Нежилое здание	2467,5

Оборудованные учебные кабинеты, объекты для проведения практических занятий

Наименование объекта	Адрес	Оборудованные учебные кабинеты	Объекты для проведения практических занятий
----------------------	-------	--------------------------------	---



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

		Количество	Площадь, кв.м	Количество	Площадь, кв.м
Учебно-лабораторный корпус	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 262в	22	1234	14	950

- 8 лекционных аудиторий, число посадочных мест от 35 до 80;
- 2 компьютерных класса, число посадочных мест от 14 до 15.

Для самостоятельной работы студентов функционируют компьютерные классы на 15 рабочих мест и на 14 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.

Объекты спорта

Вид объекта спорта (спортивного сооружения)	Адрес местонахождения объекта	Площадь, кв. м
Спортивный зал	г. Ростов-на-Дону, проспект Шолохова, 262в	97.7

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.

Общежития филиал не имеет.

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. 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.



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. Все аудитории оборудованы: распашными дверями, имеют возможность увеличения ширины прохода между рядами столов, оборудованы мультимедийной аудиовизуальной техникой, персональными компьютерами, интерактивными досками.



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



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:

- Общеузовское электронное хранилище полнотекстовых документов;
- Возможность подключения к электронно-библиотечной системе IQLib.



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;

– пандус у запасного входа.





Условия охраны здоровья инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

На 1 этаже учебно-лабораторного корпуса оборудовано санитарно-гигиеническое помещение для студентов различных нозологий.



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.

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.

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:

- Общеузовское электронное хранилище полнотекстовых документов;
- Возможность подключения к электронно-библиотечной системе IQLib.

Доступ к электронным образовательным ресурсам.

Для обеспечения доступа к электронным образовательным ресурсам, 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:

- Общеузовское электронное хранилище полнотекстовых документов;
- Возможность подключения к электронно-библиотечной системе IQLib.

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



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

Б. 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

№ 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	918
1.1.1	по очной форме обучения	человек	151
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	767
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 очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего	баллы	0



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

	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	52,7
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.	1210,7
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	94,96
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	1,88
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации	%	100



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

	от НИОКР		
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.	94,96
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/%	1 / 5,88
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	8,5 / 66,67
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	1,5 / 11,76
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/%	-
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 / 0,33
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	1 / 0,66
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	2 / 0,26
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
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/%	2 / 2,44
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по об-	человек/%	0 / 0



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

	разовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)		
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.	64558,3
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	5063,4
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1596,11
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	%	228,51
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	10,72
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	10,72
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,53
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	15,7
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	139,24
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая	%	0



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

	учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний		
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/%	2 / 0,22
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	2
6.3.1	по очной форме обучения	человек	2
	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	2
	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



Отчет о самообследовании 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
6.3.3	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
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



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

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
	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



Отчет о самообследовании 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 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/%	29 / 82,86
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/%	16 / 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/%	0/0



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

Лист согласования

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 СЭД

Г.Л. Акопов

Заведующего кафедрой ВСиАД

В.Я. Ступаков

Заведующий кафедрой АЭРПО

В.В. Иванов

Начальник отдела ПКиА

Ю.А. Лазуревская

Начальник отдела РОПиКК

С.А. Бобушев