

Егорьевский авиационный технический колледж имени В.П. Чкалова –
филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Московский государственный технический университет гражданской
авиации» (МГТУ ГА)

УТВЕРЖДАЮ



Директор филиала

А.В. Шмельков

2023 год

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

Егорьевского авиационного технического колледжа имени В.П. Чкалова –
филиала федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Московский государственный технический университет гражданской
авиации» (МГТУ ГА)

Егорьевск 2023

Наименование и содержание раздела	Стр.
А. Аналитическая часть	3-26
1. Общие сведения об образовательной организации В данном разделе указывается полное наименование и контактная информация образовательной организации в соответствии со сведениями в Уставе и лицензии на осуществление образовательной деятельности. Описывается цель (миссия) организации, система управления и планируемые результаты деятельности, определенные программой развития	3
2. Образовательная деятельность	7-18
2.1 Перечень лицензированных и аккредитованных образовательных программ	7
2.2 Результаты приемной кампании 2022 года	7
2.3 Реализуемые образовательные программы	8
2.4 Контингент обучающихся по образовательным программам	8
2.5 Дополнительное профессиональное образование	8
2.6 Качество подготовки обучающихся, внутренняя система оценки качества	9
2.6.1 Промежуточная успеваемость обучающихся	10
2.6.2 Государственная итоговая аттестация	12
2.7 Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников	13
2.8 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ	14
2.9 Кадровое обеспечение образовательного процесса	16
2.9.1 Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса. Кадровый состав	16
2.9.2 Возрастной и квалификационный состав ППС и преподавателей	17
2.9.3 Привлечение специалистов профильных организаций к участию в образовательном процессе	17
2.10 Повышение квалификации ППС и преподавателей	18
3. Внеучебная (воспитательная) работа	18
3.1 Организация воспитательной работы	
3.2 Участие студентов, курсантов и научно-педагогических работников в общественно значимых мероприятиях	19
4. Научно-исследовательская деятельность	
5. Международная деятельность	20
6. Финансово-экономическая деятельность	21
7. Материально-техническое обеспечение	24
7.1 Учебно-лабораторная база, уровень ее оснащения	
7.2 Социально-бытовые условия	25
8. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	25
Б. Показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию	26

А. Аналитическая часть

1. Общие сведения о колледже

Егорьевский авиационный технический колледж имени В.П. Чкалова – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА) является одним из старейших учебных заведений, готовящих специалистов для гражданской авиации.

В октябре 2018 года исполнилось ровно 100 лет с момента образования авиации на Егорьевской земле. История её возникновения уходит в начало прошлого столетия, а дата 31 октября 1918 года является той отправной точкой, с которой она получила своё развитие.

Егорьевский авиационный технический колледж имени В.П.Чкалова расположен в 90 км к юго-востоку от Москвы в г. Егорьевске. Как учебное заведение, занимающееся подготовкой авиационных специалистов, существует с 1918 года. С 1947 года — это авиационное техническое училище, где готовят авиационные кадры для гражданской авиации России и зарубежья. С 1991 года училище гражданской авиации переименовано в Егорьевский авиационный технический колледж гражданской авиации. В 2002 году Постановлением Губернатора Московской области колледжу присвоено имя Героя Советского Союза В.П.Чкалова. В 2007 году колледж награжден орденом Президентская звезда «За достижения на благо России». В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации № 109-р от 04.02.2008г. колледж реорганизован путем присоединения в филиал МГТУ ГА. В 2018 году колледж награжден благодарностью Президента Российской Федерации.

Филиал является обособленным структурным подразделением МГТУ ГА в г. Егорьевске, имеет самостоятельный баланс, отдельно входящий в сводный баланс Университета, лицевые счета в отделении Федерального казначейства, печати и штампы.

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом Университета, Положением о Колледже на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности.

Непосредственное управление колледжем осуществляет директор Колледжа, назначаемый на эту должность ректором Университета. Директор несет полную материальную ответственность за результаты работы колледжа.

Непосредственное руководство образовательным процессом и отдельными направлениями деятельности колледжа осуществляют заместители директора. Функциональные обязанности заместителей директора определяются в должностных инструкциях, утверждаемых директором филиала.

Для рассмотрения основных вопросов образовательной деятельности, экономического и социального развития в колледже создан выборный представительный орган – совет колледжа.

Совет колледжа организован в количестве 25 человек. В состав совета входят преподаватели (не менее 50%), представители других категорий работников, обучающихся и заинтересованных организаций (до 25%).

В целях совершенствования образовательного процесса в колледже создается педагогический совет. Основными задачами педагогического совета являются: обеспечение подготовки специалистов со средним профессиональным образованием, их воспитание в духе патриотизма, интернационализма; постоянное совершенствование качества подготовки специалистов с учетом требований современного производства, науки, техники, культуры и перспектив их развития; обеспечение физической подготовки, осуществление мероприятий по укреплению здоровья курсантов.

В целях учебно-методического обеспечения освоения учебных дисциплин по специальностям оказания помощи преподавателям и мастерам производственного

обучения в реализации федеральных государственных образовательных стандартов, повышения качества подготовки выпускников созданы цикловые (предметные) комиссии.

В структуру колледжа входят подразделения:

- учебный отдел;
- отдел качества подготовки авиационных специалистов;
- 5 отделений;
- организационно-воспитательный отдел;
- центр довузовского и заочного обучения;
- отдел кадров и канцелярия;
- 4 учебных корпуса;
- учебный авиационный аэродром;
- вертолетная площадка;
- центр тренажерной подготовки, располагающий тренажерами воздушных судов Airbus-320/330, Boeing-737NG;
- 3 студенческих общежития;
- столовая;
- бассейн;
- амбулатория;
- отдел охраны труда, гражданской обороны, пожарной, экологической и собственной безопасности;
- вычислительный центр;
- отдел наземных служб и материально-технического снабжения.

Отдел кадров и канцелярия

Руководитель структурного подразделения - Званцева Т.С. Служба осуществляет деятельность по кадровому обеспечению всех подразделений колледжа, по управлению персоналом, ведению документооборота, осуществляет контроль исполнения документов.

Бухгалтерия

Руководитель структурного подразделения – Никитина Н.В. Бухгалтерия ведет финансовую отчетно-учетную документацию, составляет баланс, проводит анализ финансово-хозяйственной деятельности колледжа.

Отдел охраны труда, гражданской обороны, пожарной, экологической и собственной безопасности

Руководитель структурного подразделения – Граматчиков Е.С. Служба проводит мероприятия по охране труда и пожарной безопасности, осуществляет обучение, инструктаж и проверку знаний работников по охране труда.

Заместитель директора по режиму Потапов А.С. обеспечивает охрану колледжа, пропускной режим, проводит мероприятия по вопросам безопасности и противодействия терроризму, экстремизму с участием представителей ОВД, ОФСБ, ГО и ЧС.

Отдел качества подготовки авиационных специалистов

Руководитель структурного подразделения – Пронина А.Н. Основным направлением отдела являются: внедрение системы менеджмента качества в соответствии с требованиями стандарта ИСО.

Вычислительный центр

Руководитель структурного подразделения Пестов Ю.В. обеспечивает учебно-воспитательный процесс информационными ресурсами по всем основным образовательным программам, реализуемым в колледже. Проводит профилактические работы по устранению неисправностей, возникающих в процессе эксплуатации средств вычислительной техники, обслуживает внутреннюю сеть колледжа.

Учебный отдел

Руководитель структурного подразделения Рыжков С.Ю. – заместитель директора филиала по учебно-методической работе, организует работу по реализации

образовательных программ среднего профессионального образования базовой подготовки и дополнительные образовательные программы среднего профессионального образования. Контролирует организацию и качество учебного процесса.

Организует работу и осуществляет контроль за составлением учебных расписаний, планов и программ, за своевременным составлением и утверждением объема учебной нагрузки.

Организует работу по проведению учебной и производственной практики обучающихся.

Организационно-воспитательный отдел

Руководитель структурного подразделения Байков А.К. – заместитель директора филиала по учебно-воспитательной работе и молодежной политике осуществляет деятельность по направлениям: гражданско-патриотическое и интернациональное воспитание, правовое воспитание, профилактика правонарушений и зависимостей от психоактивных веществ и алкоголя, развитие социальной активности и студенческого самоуправления, развитие творческих и исследовательских способностей молодежи. Служба организует работу физического и патриотического воспитания молодежи, музея боевой и трудовой славы.

Отдел наземных служб и материально-технического снабжения

Руководитель структурного подразделения Степанов А.С. – заместитель директора филиала по наземным службам и материально-техническому обеспечению обеспечивает колледж материальными ресурсами, заключает договора на поставку оборудования, машин и других материальных ценностей.

Столовая

Руководитель структурного подразделения Божьева Н.А. организует работу и эффективное взаимодействие производственных цехов и участков столовой, направляет их деятельность на обеспечение высокого качества приготовления пищи и высокой культуры обслуживания посетителей. Организует своевременное снабжение работников столовой продовольственными товарами, осуществляет контроль за качеством приготовления пищи.

Бассейн

Руководитель структурного подразделения Савин Г.Л. организует работу по подготовке обучающихся в области физической культуры, владение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей, умение использовать физкультурно-спортивную деятельность для укрепления здоровья, жизненных и профессиональных целей, владение техническими и тактическими навыками в плавании.

Амбулатория

Руководитель структурного подразделения Ермакова А.В. организует работу по оказанию медицинской помощи учащимся, сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний, гигиеническому обучению и воспитанию учащихся.

Центр довузовского и заочного обучения

Руководитель структурного подразделения Кормилицин А.П. – заместитель директора филиала по довузовскому и заочному обучению, организует работу подготовительных курсов, рекламную работу по набору в колледж, осуществляет контроль по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования по заочной форме обучения.

Миссия, политика и задачи филиала:

Миссия: через качественные образовательные услуги на основе новейших достижений в гражданской авиации и образовании по подготовке специалистов высокого качества.

Политика в области качества:

Политика учреждения в области качества заключается в реализации следующих принципов:

Качество - основной смысл колледжа.

Каждый сотрудник участвует в улучшении деятельности колледжа.

Запросы потребителей образовательных услуг изучаются систематически и всесторонне.

Постоянное расширение и совершенствование структуры оказываемых услуг.

Укрепление имиджа и престижа учреждения как надёжного и компетентного партнёра.

Постоянный анализ мнений и предложения внутренних и внешних потребителей, оказываемых услуг.

Задачи Егорьевского АТК имени В.П. Чкалова - филиала МГТУ ГА на 2022-2023 учебный год:

Основные направления развития:

- Укрепление и развитие учебно-материальной и технической базы филиала. Необходима современная, постоянно обновляющаяся учебная материально-техническая база: передовое оборудование, учебные классы, процедурные тренажеры.

- Дальнейшее оснащение современными воздушными судами и тренажерами (модернизация парка воздушных судов и тренажеров) для подготовки специалистов по основным авиационным специальностям с соответствующим уровнем знаний английского языка, способных эксплуатировать и обслуживать авиационную технику как российского, так и иностранного производства.

- Унификация требований к подготовке авиационного персонала в соответствии со стандартами Международной организации гражданской авиации (ИКАО) и международной практики.

- Выделение средств на капитальный и текущий ремонт имеющихся и строительство новых общежитий для проживания студентов и курсантов.

- Привлечение высококвалифицированных преподавательских кадров.

Основные задачи:

1. Реализация Стратегии развития МГТУ ГА на период 2016–2025 годы.
2. Актуализация реализуемых специальностей 25.02.01; 25.02.02; 25.02.03.
3. Лицензирование и внедрение 3-х новых востребованных специальностей по УГС 25.00.00: 25.02.08; 25.02.06; 25.02.07.
4. Открытие музея колледжа.
5. Работа по подготовке и участию в мероприятиях, связанных с юбилеями гражданской авиации и колледжа.
6. Совершенствование эффективной системы профессионального партнерства, направленного на качественную подготовку конкурентоспособных выпускников для сферы гражданской авиации в соответствии с современными требованиями ФГОС СПО.
7. Развитие кластерного взаимодействия с предприятиями авиационной отрасли.
8. Материально-техническое оснащение АТБ современным оборудованием для проведения демонстрационного экзамена в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и требованиями к компетенциям Worldskills.
9. Создание новой модели дополнительного профессионального образования и расширения возможностей непрерывного образования за счет развития цифрового образовательного пространства и разработки онлайн-курсов.
10. Развития проектной исследовательской деятельности, технического творчества педагогических работников и обучающихся.
11. Увеличение доли курсантов, участвующих во всероссийских конкурсах профессионального мастерства, чемпионатах Worldskills.
12. Улучшение качественных и количественных показателей, характеризующих штатный состав педагогических работников.
13. Создание проектного управления воспитательным процессом колледжа, направленного на профессиональное самоопределение и творческую самореализацию личности.

14. Обеспечение комфортного проживания в общежитиях колледжа.
15. Создание комфортных условий и современного дизайна столовой колледжа.

2. Образовательная деятельность

2.1 Перечень лицензированных и аккредитованных образовательных программ

Егорьевский авиационный технический колледж имени В.П.Чкалова – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (далее – филиал) на основании Лицензии на право ведения образовательной деятельности (серия 90ЛО1 №0009172, регистрационный номер 2131 от 13.05.2016 г.), Свидетельства о государственной аккредитации (серия 90А01 № 0003331, регистрационный номер 3170 от 03.07.2019 г.), выданных Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, осуществляет образовательную деятельность среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена:

в очной форме обучения

на базе основного общего образования

Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (с 2010 г.) - базовая подготовка, квалификация – техник, срок обучения - 3 года 10 месяцев;

Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов (с 2010 г.) - базовая подготовка, квалификация – техник, срок обучения - 3 года 10 месяцев;

Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами (с 2010 г.) - базовая подготовка, квалификация – техник, срок обучения - 3 года 10 месяцев;

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (с 2011 г.) - базовая подготовка, квалификация – техник, срок обучения - 3 года 10 месяцев;

на базе среднего общего образования

Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (с 1947 г.) - базовая подготовка, квалификация – техник, срок обучения - 2 года 10 месяцев;

Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов (с 1998 г.) - базовая подготовка, квалификация – техник, срок обучения - 2 года 10 месяцев;

Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами (с 1953 г.) - базовая подготовка, квалификация – техник, срок обучения - 2 года 10 месяцев;

в заочной форме обучения

на базе среднего общего образования

Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей - базовая подготовка, квалификация (с 1953 г.) – техник, срок обучения - 3 года 10 месяцев;

Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами - базовая подготовка, квалификация (с 2002 г.) – техник, срок обучения - 3 года 10 месяцев;

Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов (с 1998 г.) - базовая подготовка, квалификация – техник, срок обучения - 3 года 10 месяцев.

2.2 Результаты приемной кампании 2022 года

В 2022–2023 учебном году на уровень среднего профессионального образования было принято всего 501 чел., в том числе по очной форме обучения – 382 чел., по заочной форме обучения – 119 чел.

Из числа 501 чел., принятых в текущем учебном году, 328 чел. обучаются за счет средств федерального бюджета, 173 чел. за счет средств от приносящей доход деятельности.

Контрольные цифры приема ежегодно выполняются. Прием на ведущую транспортную укрупненную группу специальностей среднего профессионального

образования 25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники за счет средств федерального бюджета в 2022 году составил 328 человек.

Наивысший конкурс при поступлении среди абитуриентов, поступающих на базе основного общего образования. Прослеживается тенденция увеличения спроса поступающих на следующие образовательные программы: 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей и 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов.

Отмечается положительная динамика приёма абитуриентов, готовых осваивать образовательные программы на внебюджетной основе с полным финансовым возмещением затрат, как на очную форму обучения, так и на заочную форму обучения.

2.3 Реализуемые образовательные программы

В текущем учебном году колледж осуществляет обучение по семи образовательным программам среднего профессионального образования.

Сегодня в колледже происходят большие изменения, появляются новые востребованные для гражданской авиации специальности, новые проекты, изменения в содержании образовательных программ в соответствии с запросами работодателей, автоматизация учебного процесса через программный пакет лаборатории математического моделирования и информационных систем.

Открыта новая перспективная специальность 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем, и ведется подготовка к ее реализации с 1 сентября нового учебного года.

2.4 Контингент обучающихся по образовательным программам

В 2022–2023 учебном году по состоянию на 01.03.2022 общий контингент обучающихся в филиале составляет 1721 человек, из них 1075 человек (62,5 %) обучается за счет средств федерального бюджета, 646 человек (37,5 %) - с полным возмещением затрат.

Распределение численности обучающихся по образовательным программам:

Код ОП	Наименование ОП	Численность обучающихся	
		на базе основного общего образования	на базе среднего полного образования
очная форма обучения		1148	178
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	531	75
25.02.02	Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами	239	33
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	364	70
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	14	-
заочная форма обучения			
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	-	395
25.02.02	Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами	-	294
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	-	75
Всего	7 образовательных программ	1148	573

2.5 Дополнительное профессиональное образование

Егорьевский АТК в составе АУЦ МГТУ ГА осуществляет деятельность по организации обучения авиационного персонала, реализовывает программы дополнительного профессионального образования при наличии соответствующей Лицензии Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на осуществление образовательной деятельности и Сертификата Федерального агентства воздушного транспорта, подтверждающего соответствие АУЦ требованиям ФАП-289.

Филиал осуществляет дополнительное профессиональное образование посредством реализации дополнительных профессиональных программ, к которым относятся программы повышения квалификации и программы профессионального обучения.

Филиал может осуществлять обучение (подготовку) за пределами своего основного местонахождения при условии соблюдения требований ФАП-289.

Количество прошедших обучение в образовательных организациях по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения, чел.			
	2020 год	2021 год	2022 год
всего:	587	782	858
профессиональная переподготовка			
повышение квалификации	583	774	781
профессиональное обучение	4	8	77

2.6 Качество подготовки обучающихся, внутренняя система оценки качества

Качество знаний курсантов оценивается путем проведения текущего контроля в различных формах (опросы на занятиях, рубежный контроль, контрольные работы, курсовые работы, зачеты по дисциплинам и профессиональным модулям, практикам, компьютерное тестирование), промежуточные и итоговые аттестации.

Доля отличных и хороших оценок по итогам всех промежуточных аттестаций находится в пределах 40%. При этом наблюдается тенденция возрастания доли положительных оценок по мере перехода курсантов на старшие курсы.

В филиале функционирует система компьютерного тестирования, позволяющая обучающимся пройти как независимую оценку уровня обученности (ФЭПО), так и преподавательский контроль по авторскому «Тест-конструктору». Данный мониторинг позволяет выявить успешность подготовки каждой группы обучающихся, оценить уровень сложности и качества тестовых заданий.

В колледже организовано участие обучающихся во Всероссийских проверочных работах по образовательным программам СПО на базе основного общего образования (ВПР). В 2022 году 580 обучающихся 1-ого и 2-ого курсов выполняли работу по профильному предмету Физика и метапредмету. Наилучшие результаты получили обучающиеся 1-ого курса.

Ежегодно свыше 25% обучающихся колледжа принимают участие в Открытых международных студенческих Интернет-олимпиадах для учащихся СПО и показывают высокие результаты по дисциплинам: Математика, История России.

Основные цели внутренней системы оценки качества образования колледжа (ВСОКО):

- своевременное получение объективной информации о ходе образовательного процесса в колледже и формирование максимально объективной оценки качества подготовки обучающихся по результатам освоения образовательных программ;

- совершенствование структуры и актуализация содержания образовательных программ, реализуемых в колледже;

- совершенствование ресурсного обеспечения образовательного процесса в колледже;
- повышение компетентности и уровня квалификации педагогических работников колледжа, участвующих в реализации образовательных программ;
- повышение мотивации обучающихся к успешному освоению образовательных программ;
- усиление взаимодействия колледжа с профильными организациями по вопросам совершенствования образовательного процесса;
- противодействие коррупционным проявлениям в ходе реализации образовательного процесса.

На каждый учебный год разрабатывается и утверждается директором колледжа план проведения аудитов ВСОКО посредством процедур контроля и оценки качества образования, а результаты используются для выработки управленческих и организационных решений с целью оптимизации условий реализации образовательных программ и внесение уточнений в образовательный процесс.

Оценка качества в колледже осуществляется:

- системой внутреннего контроля по всем направлениям деятельности, в том числе в виде ежегодного самообследования и мониторинга системы образования;
- мониторингом образовательных достижений обучающихся;
- государственной итоговой аттестацией выпускников;
- результатами социологических исследований (опросов/анкетирования).

Основными объектами ВСОКО образования колледжа являются: основные профессиональные образовательные программы; организация образовательного процесса; качество подготовки выпускников; учебно-методическое обеспечение образовательного процесса; библиотечное и информационное обеспечение образовательного процесса; электронная информационно-образовательная среда колледжа; система воспитательной работы; материально-техническое обеспечение образовательного процесса; кадровое обеспечение; удовлетворенность участников образовательного процесса качеством образования.

В результате проведенных аудитов за период с 01.03.2022 по 01.03.2023 установлено:

1. Организация учебного процесса в колледже строится согласно ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», соответствующих ФГОС СПО и регламентируется учебным планом, годовым календарным графиком учебного процесса и расписаниями занятий, разрабатываемыми и утверждаемыми Колледжем на основе ФГОС и другими нормативными актами.

2. Разработанная колледжем нормативная локальная документация, соответствует действующему законодательству и может быть оценена положительно. Сложившаяся организация управления дает возможность решать задачи взаимодействия всех структурных подразделений и работы их в тесном контакте, что способствует оперативному руководству, учету и обработке основных результатов деятельности.

3. Сформирован комплект программ подготовки специалистов среднего звена по реализуемым специальностям.

4. Содержание, уровень и качество подготовки обучающихся соответствуют требованиям, определенными ФГОС СПО. В колледже ведется планомерная работа по предупреждению неуспеваемости. Однако, работа преподавателей со слабоуспевающими обучающимися организована слабо и не регулярно проводится.

5. Проведена проверка процедуры ликвидации академической задолженности в группах специальности 25.02.03. По результатам проверки выявлен ряд замечаний по критерию выставления оценок преподавателями отделения «Авиационное и радиоэлектронное оборудование и беспилотные летательные аппараты», что повлекло отчисление и неудовлетворенность некоторых обучающихся. По результату проверки

составлен отчет, даны рекомендации для корректирующих действий и совершенствования процесса оценки результатов обучения.

Внутренняя система оценки качества образования обеспечивает руководство колледжа достоверной информацией для принятия управленческих решений.

2.6.1 Промежуточная аттестация обучающихся очная форма обучения

Результаты летней сессии (средний балл)

код	наименование ОП	1 курс (год набора 2021)	2 курс (год набора 2020)	3 курс (год набора 2019)	4 курс (год набора 2018)	Средний балл за учебный год
очная форма обучения на базе основного общего образования						
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	-	-	3,99	-	3,99
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	3,76	4,06	4,07	-	3,96
25.02.02	Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами	3,96	4,15	3,90	-	4,00
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	3,85	3,98	4,06	-	3,96
всего		3,86	4,06	4,01	-	3,98
на базе среднего общего образования						
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	3,93	3,88	-	-	3,91
25.02.02	Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами	3,68	3,56	-	-	3,62
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	4,1	4,26	-	-	4,18
всего		3,90	3,91	-	-	3,90
Итого по ОП		3,88	3,99	4,01	-	3,94

Результаты зимней сессии (средний балл)

код	наименование ОП	1 курс (год набора 2022)	2 курс (год набора 2021)	3 курс (год набора 2020)	4 курс (год набора 2019)	Средний балл за учебный год
очная форма обучения на базе основного общего образования						
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	-	-	-	3,94	3,94
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	-	3,98	4,12	4,15	4,08

25.02.02	Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами	-	3,83	3,78	4,3	3,97
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	-	4,01	4,43	3,83	4,09
всего		-	3,86	3,97	4,11	3,99
на базе среднего общего образования						
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	3,69	4,10	3,91	-	3,9
25.02.02	Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами	-	3,32	4,41	-	3,87
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	3,7	4,45	4,1	-	4,08
всего		3,7	3,96	4,14	-	3,95
Итого по ОП		3,7	3,91	4,06	4,11	3,97

По результатам социологических исследований (опросов/анкетирования обучающихся), проводимых после каждой зачетно-экзаменационной сессии, получена положительная оценка удовлетворенности обучающихся условиями организации образовательного процесса и качеством преподавания дисциплин и профессиональных модулей.

2.6.2 Государственная итоговая аттестация

В 2022 году из филиала выпущено 359 чел., в том числе 279 чел. по очной форме обучения.

Результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования следующие:

Код, наименование направления подготовки (специальности)	Количество выпускников	Средний балл ВКР	Диплом с отличием
очная форма обучения			
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	130	4,33	12
25.02.02 Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами	54	4,33	5
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	73	4,34	10
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	22	4,41	-
Всего по очной форме обучения:	279	4,35	27
заочная форма обучения			
25.02.01 Техническая эксплуатация	64	4,19	-

летательных аппаратов и двигателей			
25.02.02 Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами	6	4,16	-
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	10	3,9	1
Всего по заочной форме обучения:	80	4,08	1
Всего филиалу:	359	4,21	28

Результаты ГИА показали хороший уровень подготовленности курсантов очной формы обучения и студентов-заочников, что обусловлено большой плодотворной работой всего педагогического коллектива, направленной на формирование качественного и профессионально компетентного выпускника.

Результаты ГИА выпускников свидетельствуют о том, что профессиональные образовательные программы по специальностям реализуются на высоком уровне. Качество подготовки обучающихся в целом соответствует требованиям образовательных стандартов по специальностям и позволяют успешно решать задачи профессиональной деятельности.

2.7 Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников

Филиал поддерживает многолетние связи с авиапредприятиями, ведет профориентационную работу, предлагая образовательные услуги на рынке труда. В течение всего учебного года проводится мониторинг обучающихся выпускных групп, который позволяет планировать занятость, трудоустройство и дальнейшее сопровождение карьеры выпускников.

На старших курсах все курсанты проходят производственную практику на базе авиапредприятий или ТЗК. Следует отметить, что значительная часть обучающихся старших курсов определяется с выбором места будущей работы уже в процессе обучения в филиале.

Востребованность выпускников на рынке труда является одной из важнейших характеристик эффективности работы филиала и позволяет судить о качестве подготовки специалистов.

В колледже проводится систематическая работа, направленная на взаимодействие с работодателями, заключение договоров с различными организациями, проведение совместных мероприятий и др.

Для выяснения потребностей авиапредприятий в наших выпускниках колледж поддерживает связи с ведущими авиакомпаниями и предприятиями гражданской авиации.

С этой целью в колледже проводятся Дни открытых дверей, Ярмарки вакансий, Дни Карьеры. Активными участниками данных мероприятий являются представители ПАО «Аэрофлот-Российские авиалинии», ООО «А-Техникс», ПАО «Туполев», ООО «Скай Сервиз», Международный аэропорт «Домодедово», Авиакомпания «Россия», ООО «Авиационная компания «Авиастар-ТУ», ПАО «ОАК-Луховицкий авиационный ремонтный завод имени В.А. Воронина», ФГКУ «Первый отдельный авиационный отряд», АО «Раменский приборостроительный завод».

В 2023 году делегация работников колледжа во главе с директором посетила 9-ю Национальную выставку и форум инфраструктуры гражданской авиации NAIS.

Колледж сотрудничает с такими авиапредприятиями, как ООО «А-Техник», ООО «Скай Сервис», Акционерное общество «Туполев – техник», ООО «Домодедово фьюэл сервисиз», ФГБУ УДП «СЛО «Россия», ООО «Лукойл-Аэро», АО «Научно-производственная корпорация «Конструкторское бюро машиностроения», ООО «РН-Аэро», Объединенный авиационный отряд специального назначения ФСБ России, АО

«Авиакомпания «Россия», ООО «С 7 ИНЖИНИРИНГ», ЗАО «ТЗК Шереметьево» Аэропорт Шереметьево, АО «ЛИИ им. М.М. Громова» г. Жуковский, Луховицкий авиационный завод, а/к Уральские авиалинии, ПАО корпорация «Иркут», АО "Газпромнефть-Аэро", АО "Московский АРЗ ДОСААФ".

Постоянная связь с работодателями упрощает решение задач в прохождении производственной практики курсантов и их трудоустройства. Представители авиапредприятий являются членами государственных аттестационных комиссий и работодателями в трудоустройстве выпускников.

По результатам опроса работодателей 78 % из опрошенных в полной мере удовлетворены уровнем профессиональной подготовки работающих выпускников

В 2022 году 65% выпускников были трудоустроены по специальностям.

Колледж активно участвует в работе координационного Совета по профессиональной ориентации молодежи городского округа Егорьевск. Ведется активная профориентационная работа, тем не менее, необходимо развивать различные формы совершенствования работы с выпускниками школ, разрабатывать совместные программы с представителями работодателей.

Профессионально-ориентированная подготовка специалистов в колледже не в полной мере отвечает запросам авиапредприятий, поэтому необходимо интенсивно совершенствовать тематическое содержание профессиональных модулей под запросы работодателей, обеспечивая высокую востребованность выпускников на рынке труда.

2.8 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ

Учебно-методическое обеспечение образовательных программ:

Подготовлен комплект документации для лицензирования новой востребованной специальности ТОП-50 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем и получена лицензия на образовательную деятельность.

Образовательные программы по реализуемым специальностям обеспечены необходимой учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Реализация образовательных программ обеспечивается доступом каждого обучающегося и преподавателя к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет. Функционирует и совершенствуется ЭИОС, лаборатория ММИС, позволяющие оперативно решать вопросы учебно-методической, воспитательной, организационно-управленческой деятельности во всех структурных подразделениях колледжа.

Издается собственная учебно-методическая литература. Через редакционно-издательский отдел филиала преподавателями издано за три года 65 методических пособия для студентов. Вся учебная и учебно-методическая документация проходит внутреннюю и внешнюю экспертизу. Действует система годового планирования через редакционный отдел филиала.

Библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ:

Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет. Библиотечный фонд ежегодно пополняется новыми электронными изданиями ЭБС Юрайт по дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального циклов и электронными пособиями, разрабатываемые преподавателями колледжа.

Формирование фонда осуществляется в соответствии с профилем колледжа и информационными потребностями читателя.

Объем фонда основной учебной литературы с грифом Минобробразования РФ и других федеральных органов власти составляет по количеству названий 89% от всего библиотечного фонда.

Книжный фонд составляет 87605 экземпляров единиц хранения, из них 52792 экземпляров учебной литературы, 16691 экземпляр учебно-методической литературы, 18082 экземпляров художественной литературы, электронные издания и аудиовизуальные материалы.

Библиотека обслуживает 62 группы курсантов очной формы обучения, 23 групп учащихся заочной формы обучения, преподавателей и сотрудников колледжа. Основные показатели работы библиотеки.

Год	Количество читателей	Посещаемость	Книговыдача
2020	1588	6068	6970
2021	1590	4600	4500
2022	1572	6122	5656

Обеспеченность студентов учебной литературой по специальностям составляет:
 25.02.01 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей» - 0,9
 25.02.03 «Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов» - 0,9
 25.02.02 «Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами» - 0,9
 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» - 0,9
 Состояние книжного фонда

Наименование	2020	2021	2022
Всего книг	87105	87715	87605
Всего читателей	1588	1590	1572
Выдано книг	6970	4500	5656
Число книг на одного читателя	54	54	55
Число выданных книг на одного читателя	4,3	4,1	4,3

Динамика состояния книжного фонда

Наименование	2020	2021	2022
Книжный фонд (экз.)	87105	87715	87105
Поступление в фонд (экз.)	718	570	86

Библиотека приобретает учебную и техническую литературу издательств «Академия», «ИНФРА-М», «ФЕНИКС», «Просвещение», «Юрайт», «Лань». Все учебные дисциплины укомплектованы учебной и учебно-методической литературой в соответствии с лицензионными требованиями.

Филиал располагает комплектом учебных материалов по стандарту Part-66 как по базовому, так и по типовому обучению. В библиотеке имеются полные комплекты электронных версий документации по типам воздушных судов западного и отечественного производства.

Студенты филиала имеют бесплатный доступ к электронно-библиотечной системе с помощью Wi-fi.

Серьезное внимание в филиале уделяется внедрению в образовательный процесс информационных технологий. Компьютеризация образовательного процесса осуществляется в рамках образовательных профессиональных программ. Филиал подключен к сети Internet, скорость подключения 100 Мбит/с.

В филиале 29 учебных аудиторий оборудованы современными мультимедийными многофункциональными комплексами. Внедрение новейших информационных технологий и техники в учебный процесс, использование аудиовизуальных средств помогает в значительной степени решить основную задачу обучения – повышение

качества подготовки специалистов в соответствии с современными научно-техническими требованиями. Периодически проводились семинары и уроки для постоянного состава по использованию в процессе обучения новых информационных технологий. Благодаря чему преподавательский состав в кратчайшие сроки освоил мультимедийные многофункциональные комплексы и активно использует их при проведении занятий.

Необходимо стремиться к оснащению аналогичной техникой всех учебных кабинетов и лабораторий.

В рамках федеральной целевой программы по развитию гражданской авиации филиал получил современные авиатренажеры, рассчитанные на подготовку авиационных техников в соответствии с современными общепринятыми в мире стандартами. В настоящее время преподаватели активно изучают возможности данной техники, продолжают разрабатывать методику использования авиатренажеров при подготовке авиаспециалистов и проводят учебные занятия по новым авиатренажерам.

Большое внимание было уделено построению и развертыванию новой локальной сети, пропускная способность которой в десятки раз превышает возможности старой. При построении сети были использованы современные оптические линии связи. Благодаря чему достигнута более стабильная работа сетевых приложений, и открыты перспективы по дальнейшему развитию сетевых технологий. Запущены две wi-fi зоны для доступа к сети интернет со скоростью 100 Мбит/с.

Филиал имеет официальный сайт, который постоянно обновляется, поддерживается специалистами службы информатизации образовательного процесса. На сайте размещена нормативная, уставная документация, отражаются учебно-воспитательная работа, спортивные, культурные мероприятия и др.

2.9 Кадровое обеспечение образовательного процесса:

2.9.1 Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса.

Кадровый состав:

Колледж обеспечен педагогическими работниками, ценз которых соответствует ФГОС.

Возглавляет учебное заведение директор колледжа Шмельков А.В. - кандидат технических наук, Заслуженный работник транспорта РФ, Почетный работник среднего профессионального образования РФ, Отличник Аэрофлота, награжден Орденом Дружбы.

Проводится планомерная работа по воспроизводству кадров – посредством подготовки молодых специалистов, начинающих преподавателей среди выпускников колледжа. Организована учебно-методическая работа; внутренняя система курсов повышения квалификации педагогических работников по овладению инновационными образовательными технологиями. Преподаватели применяют на занятиях современные образовательные формы и методы обучения, средства электронного обучения и дистанционные образовательные технологии, используя платформу Microsoft Teams. Осваивают электронный оборот учебной документации через лабораторию ММИС.

Фактическая численность работников филиала по состоянию на 01.10.2022 – 268 чел.

Численность персонала	Всего	Высшее образование	Категория	
			высшая	первая
Руководящие работники	26	20		
Педагогические работники, в том числе преподаватели	99	81	37	24
Учебно-вспомогательный персонал	63	60	31	19
Обслуживающий персонал	26	8		
Итого по колледжу	117	26	2	9
	268	125	39	33

Сведения о персонале организации за 3 года
(без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)

	на 01.10.2020	на 01.10.2021	на 01.10.2022
Численность работников – всего	255	261	268
в том числе:			
руководящие работники – всего	24	28	26
педагогические работники – всего	92	92	99
в том числе:			
преподаватели	62	57	63
мастера производственного обучения	10	11	11
учебно-вспомогательный персонал	26	25	26
обслуживающий персонал	113	116	117

2.9.2 Возрастной и квалификационный состав ППС и преподавателей:

По состоянию на 01.10.2022 г. в филиале работают: штатных преподавателей – 63 чел., имеют высшую квалификационную категорию из педагогического персонала 31 чел. (49%), первую квалификационную категорию 19 чел. (30%).

Из числа штатных преподавателей высшее образование имеют 60 чел. (95%).

Средний возраст преподавателей филиала 49 лет. За последние 6 лет есть приток молодых кадров.

В филиале работают 8 кандидатов наук, 1 Заслуженных работника транспорта Российской Федерации, 13 Почетных работника среднего профессионального образования Российской Федерации, 5 Почетных работников транспорта России, 10 Отличников Аэрофлота.

Преподавательский состав имеет большой опыт производственной и педагогической работы, поддерживает постоянную связь с подразделениями гражданской авиации, в которых работают или будут работать выпускники колледжа.

2.9.3 Привлечение специалистов профильных организаций к участию в образовательном процессе:

В филиале организована работа по заключению долговременных соглашений с авиапредприятиями, авиационными заводами, другими организациями по приему обучающихся на производственную практику.

Представители авиапредприятий являются членами государственных аттестационных комиссий и работодателями в трудоустройстве выпускников.

Удачно сформированный состав попечительского совета обеспечивает колледжу тесную связь с отраслью и плодотворное сотрудничество с ведущими предприятиями гражданской авиации.

Примером такого сотрудничества можно отметить памятное мероприятие - круглый стол, посвященный 100-летию со дня основания конструкторского бюро А.Н. Туполева, состоявшийся в колледже в декабре 2022 года. Главный конструктор самолетов Ту-134 и Ту-154 Гришин А.Н., представитель ПАО «Туполев», рассказал об особенностях работы конструкторского бюро и о необходимости качественного обучения авиационно-технического персонала с целью предотвращения авиакатастроф по причинам человеческого фактора. С интересным докладом на тему «Приоритетные проекты гражданской авиационной техники нового поколения» выступил первый заместитель генерального директора ФГБУ «НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского», профессор, д.т.н., председатель попечительского совета Шапкин В.С.

Обучающиеся колледжа посетили музей ПАО «Туполев».

2.10 Повышение квалификации ППС и преподавателей:

Педагогический коллектив колледжа постоянно повышает свой профессиональный уровень через различные формы обучения и саморазвития: вебинары, семинары, стажировки и профессиональную переподготовку. Дополнительное профессиональное образование работников колледжа осуществляется без отрыва от производства внутренними резервами колледжа, а также с привлечением внешних образовательных организаций ООО «Центра непрерывного образования и инноваций» г. Санкт-Петербург, ФГБОУ ДПО «Институт развития дополнительного профессионального образования» г. Москва.

Многие преподаватели проходят стажировку в службах и на рабочих местах авиационных предприятий, которые непосредственно связаны с преподаваемой учебной дисциплиной, что позволяет наполнить содержание преподаваемых дисциплин и учитывать современные требования производства.

В целом за отчетный период прошли повышение квалификации 79 педагогических работников, что составляет 79,8% от общего числа педагогических работников филиала.

Следует также отметить, что повышение квалификации педагогических работников по преподаваемому предмету проходит в частном порядке в других образовательных структурах и не имеет системного характера, т.е. регулярно один раз в три года.

Периодической проверкой уровня профессиональной подготовленности (квалификации) и соответствия занимаемой должности (выполняемой работе) работников организации является аттестация. Основными задачами аттестации педагогических работников является стимулирование целенаправленного, непрерывного повышения уровня профессиональной компетентности, и соответственно обеспечения преподавателям возможности повышения уровня оплаты труда. Аттестация в филиале проводится в соответствии с Порядком проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 7 апреля 2014 г. № 276.

3. Внеучебная (воспитательная) работа

3.1 Организация воспитательной работы:

Основными задачами учебно-воспитательной и внеурочной работы в колледже являются:

- воспитание гармонично развитой личности, обладающей базовой социальной культурой, высокой гражданственностью;
- формирование у обучающихся ориентировочной основы поведения и деятельности,
- формирование личности-профессионала;
- формирование профессионально грамотной личности, адаптированной к современным условиям развития общества;
- формирование опоры в воспитании на традиции, культуру, историю своего Отечества;
- гуманизация личностных отношений, уважительное отношение между педагогами и обучающимися, воспитание толерантности, создание благоприятного психологического климата для обучающихся и преподавателей;
- профилактика безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних.

Педагогический коллектив решает проблемы воспитания, ориентируясь на межличностные отношения, сотрудничество преподавателей и обучающихся, управление формированием личности. Система базируется на проведении годового цикла традиционных мероприятий от «Посвящения в курсанты» до «Вручения дипломов выпускникам». Эта форма работы позволяет воспитывать у обучающихся чувство единения, значимости, социального статуса учащегося.

Непрерывная работа клуба колледжа позволяют обучающимся самореализоваться, развивать свой творческий потенциал.

Проведение праздничных концертов и торжественных мероприятий обучающимся имеют профессиональную значимость для будущих специалистов, так как формируют высокий уровень культуры досуга, развивают коммуникативные навыки, воспитывают

умение создавать для окружающих и себя состояние радости, позволяют соприкоснуться с историей и культурой общества.

На основе долгосрочной целевой программы «Патриотическое воспитание граждан» в колледже разработана технология сотрудничества с городским молодежным центром и молодежным советом при Главе городского округа.

Система работы по гражданско-патриотическому воспитанию включает в себя комплекс ежегодных внеаудиторных мероприятий (конференций, классных часов, лекций, экскурсий, конкурсов, викторин, тематических выставок, акций).

Традиционными в воспитательной деятельности колледжа стали встречи с ветеранами Великой Отечественной войны и участниками локальных конфликтов, тематические классные часы, встречи с выпускниками и работодателями, которые позволяют приблизить обучающихся к отрасли, героическому прошлому страны, показать роль гражданской позиции личности в истории государства. На протяжении многих лет обучающиеся колледжа активно участвуют в городских мероприятиях, театрализованных представлениях, концертных программах к юбилейным датам.

3.2 Участие студентов, курсантов и педагогических работников в общественно-значимых мероприятиях:

Высокой оценки в воспитании патриотизма и гражданственности заслуживает деятельность клуба колледжа. Хореографические композиции, вокальные номера, литературные выступления неоднократно отмечались дипломами и иного вида наградами.

Особое значение в формировании нравственного воспитания приобретает волонтерское движение.

Работа по нравственному воспитанию включает в себя и работы по профилактике правонарушений, наркомании, проявлений экстремизма и иных форм асоциального поведения студенческой молодёжи, табакокурения, ВИЧ – инфекции и др. Данное направление возглавляют классные руководители и воспитатели.

В течение учебного года в колледже проводится более ста мероприятий различного уровня и содержания. В работе творческих коллективов, кружках, спортивных секциях участвует более 550 человек. Динамика участия обучающихся колледжа в культурно-досуговой деятельности имеет положительную тенденцию. С каждым годом увеличивается количество желающих заниматься в кружках, клубах, творческих коллективах, спортивных секциях.

Обучающиеся колледжа активно участвуют в мероприятиях, проводимых городским Управлением по делам молодежи. Творческие коллективы неоднократно становились победителями региональных и городских творческих конкурсов. Активно привлекаются к общественной деятельности колледжа и участию в культурно-массовых мероприятиях педагогические работники.

Реализация основных направлений воспитательной деятельности

Направления воспитательной деятельности	Количество структурных подразделений, осуществляющих воспитательную деятельность	Численность студентов, регулярно участвующих в работе подразделений	Количество проведенных в отчетном году мероприятий	в том числе по уровню мероприятий			
				федеральные	региональные	муниципальные	локальные
Гражданско-патриотическое	1	149	13	2	3	3	5
Профессионально-ориентирующее (развитие карьеры)	1	13	7		3	2	2
Спортивное и здоровьесберегающее	1	125	23	1	2	8	13
Экологическое	1	26	2			1	1
Студенческое самоуправление	1	29	13			4	8
Культурно-творческое	1	76	28	1		5	21

Ежегодно 15 мая, начиная с 2015 года, в колледже проводится торжественный митинг и концерт художественной самодеятельности, приуроченный ко дню рождения Панюкова. В 2018 году на территории колледжа был возведен мемориал, посвященный авиационным техникам, который представлен в виде самого массового самолета СССР –

Ан-2, а рядом с ним тот, без кого эта машина не могла бы рассекать своими крыльями воздушный океан, авиационный техник. В колледже создан оркестр, имеющий военно-патриотический репертуар, который всегда участвует в важных мероприятиях. Курсантами колледжа организовано шефство над установленным на окраине города Егорьевска памятником летчикам-испытателям Г. В. Мамонтову и А. И. Лысенко, разбившимся во время испытаний самолета МиГ-23УБ в 1977 году. В народе этот памятник называется «Крыло». Он был установлен по инициативе курсантов Егорьевского авиационного технического училища и стал одной из точек соприкосновения многих поколений учащихся, а почетная традиция шефства передается в колледже из поколения в поколение. Изучать историю ЕАТК и авиации в целом курсантам помогает организованный в колледже музей. В 2023 году к 105-летию колледжа планируется открытие обновленной экспозиции музея. В 2023 году гражданская авиация отметит свое столетие. За длительную историю эта отрасль подарила нашей стране множество выдающихся инженеров, авиаконструкторов, летчиков-испытателей, героев нашей Родины. Молодому поколению есть на кого равняться, а одна из задач образовательного учреждения – привить любовь к авиации, своей истории и своей Родине.

Курсанты филиала – победители конкурсов и мероприятий различной направленности. Ежегодно колледж принимает участие во Всероссийских и Международных дистанционных студенческих олимпиадах по приглашениям. За предыдущие три года в олимпиадах приняло участие более 300 человек - курсантов колледжа. Курсанты колледжа, участники олимпиад достойно выступают на дисциплинарных олимпиадах, показывают высокий уровень знаний по английскому языку, русскому языку, математике, информатике, физике.

Воспитательная работа в колледже находится на высоком уровне и определяет приоритеты организации в области воспитания и социализации обучающихся, учитывающих интересы обучающихся, актуальные потребности современного российского общества и государства, глобальные вызовы и условия развития страны в мировом сообществе. Занятия физической культурой и спортом в колледже считаются не только эффективным средством физического развития личности, укрепления и поддержания его здоровья, сферой общения и проявления активности, но и, безусловно, оказывают большое влияние на такие стороны жизни, как авторитет и положение в обществе, ценностные ориентации, трудовая деятельность, гражданская ответственность и патриотизм.

Для содействия личностному и профессиональному развитию в колледже осуществляется психолого-педагогическое сопровождение, ведется работа с родителями (законными представителями).

Недостаточно конкурсов включено в перечень конкурсов и олимпиад профессионального мастерства обучающихся по программам среднего профессионального образования, учитываемых при проведении мониторинга качества подготовки кадров.

4. Научно-исследовательская деятельность

5. Международная деятельность

В колледже активно развивается международное сотрудничество.

В настоящее время заключено 3 соглашения о сотрудничестве с Кыргызским авиационным колледжем имени И. Абдраимова, негосударственным образовательным учреждением учебным центром «ALFAKOM» (республика Узбекистан, г. Ташкент) и учебным центром Латвии.

Проходит обучение 53 иностранных студентов из 8 стран.

Информация об обучающихся иностранных гражданах в разрезе стран

Страна	Количество обучающихся иностранных граждан в разрезе стран (чел.)		
	2020 год	2021 год	2022 год

	Всего	в т.ч. бюджет	Всего	в т.ч. бюджет	Всего	в т.ч. бюджет
Абхазия						
Азербайджан	3		1		1	
Армения						
Беларусь	6	4	3	2	1	1
Казахстан	3	2	4	2	3	2
Киргизия	4		5		3	
Молдова	3		2	1	2	1
Таджикистан	22	1	15		17	1
Туркменистан	1		1		1	
Украина	5	2	3	1	2	
Узбекистан	20		14		26	
Всего:	67	9	48	6	56	5

В течение учебного года по направлению международного сотрудничества был выполнен следующий объем работы:

1. Подготовлено и подписано договоров (протоколов):
 - а) 17 договоров с обучающимися об оказании платных образовательных услуг;
 - б) договор о сотрудничестве с негосударственным образовательным учреждением Учебным Центром «ALFAKOM» (Республика Узбекистан, г. Ташкент);
 - в) договор о сотрудничестве в сфере подготовки специалистов между Кыргызским авиационным колледжем им. И. Абдраимова и Егорьевским АТК имени В.П. Чкалова – филиалом МГТУ ГА.

3. Информация о Егорьевском АТК имени В.П. Чкалова - филиале МГТУ ГА размещена:

- а) на официальном сайте колледжа: www.eatkga.ru;
- б) на официальном сайте авиакомпании «Uzbekistan Airways»;
- в) в справочнике «СПО Москвы и Подмосковья».

4. Итоги набора 2022-2023 учебного года
 В 2022–2023 учебном году на все формы обучения было зачислено 21 иностранных граждан, из них на очную форму 19 чел, заочную – 2 чел.
 Выпуск иностранных курсантов 2022 года составил 6 человек.

6. Финансово-экономическая деятельность

Для ведения учета и отчетности используется программный продукт «Парус-7». Для передачи отчетности используется автоматизированная система «Кварта».

Финансирование и материально-техническое обеспечение деятельности колледжа осуществляется за счет субсидий на выполнение государственного задания, иных субсидий и средств от приносящей доход деятельности.

Доходы колледжа за 2022 год по всем видам финансового обеспечения составили:

- субсидии на выполнение государственного задания	154 500 000 руб.
- иные субсидии	56 588 987 руб.
- приносящая доход деятельность	117 238 655 руб.
Поступлений, всего	328 327 642 руб.

Поступления от приносящей доход деятельности:	
- от коммерческого обучения	59 838 265,43 руб.
- от курсов повышения квалификации	38 321 720,28 руб.
- от физкультурно-оздоровительных услуг	10 998 290,00 руб.
- от услуг столовой	2 764 880,00 руб.
- от проживания в общежитии колледжа	4 701 553,00 руб.
- прочие поступления	614 446,93 руб.
Итого -	117 238 655,64 руб.

Расходы колледжа за 2022 год по кодам экономической классификации составили:

Оплата труда и начисления на выпл по оплате труда	111	112	106 715 801,66	88 847 301,66	17 868 500,00	49 560 615,82	156 276 417,48
Заработная плата	111	211	106 320 147,85	88 511 435,49	17 808 712,36	48 282 440,80	154 602 588,65
Социальные пособия	111	266	395 653,81	335 866,17	59 787,64	142 564,89	538 218,70
Прочие выплаты	112	212	-	-	-	118 680,00	118 680,00
Прочие услуги	112	226	-	-	-	1 014 288,95	1 014 288,95
Соц пособия (матерям до 3 лет)	112	266	-	-	-	2 641,18	2 641,18
Начисления на выплаты по оплате труда	119	213	31 655 052,50	26 288 965,50	5 366 087,00	13 692 670,37	45 347 722,87
иные расходы	113	296	-	-	-	-	-
Приобретение услуг	244	244	48 312 928,02	21 433 528,02	26 879 400,00	41 912 077,83	90 225 005,85
Услуги связи		221	-	-	-	594 622,37	594 622,37
Транспортные услуги		222	-	-	-	198 000,00	198 000,00
Коммунальные услуги		223	3 694 006,75	3 604 363,90	89 642,85	632 397,30	4 326 404,05
Арендная плата		224	-	-	-	-	-
Услуги по содержанию имущества		225	9 880 173,26	8 382 185,16	1 497 988,10	17 907 884,04	27 788 057,30
Прочие услуги		226	4 810 182,24	4 276 122,02	534 060,22	4 810 053,35	9 620 235,59
ОСАГО		227	45 364,60	45 364,60	-	-	45 364,60
Увеличение стоимости основных средств		310	830 384,95	830 384,95	-	3 866 044,57	4 696 429,52
Увеличение стоимости лекарственных препаратов		341	-	-	-	270 402,81	270 402,81
Увеличение стоимости продуктов питания		342	19 411 632,57	-	19 411 632,57	6 134 792,34	25 546 424,91
Увеличение стоимости гсм		343	72 634,70	-	72 634,70	923 470,50	996 105,20
Увеличение стоимости строительных материалов		344	1 367 900,73	1 367 900,73	-	1 220 638,88	2 588 539,61
Увеличение стоимости мягкого инвентаря		345	6 034 462,81	761 021,25	5 273 441,56	2 390 415,61	8 424 878,42
Увеличение стоимости прочих оборотных запасов (материалов)		346	2 166 185,41	2 166 185,41	-	2 688 213,06	4 854 398,47
Увеличение стоимости прочих материальных запасов однократного применения		349	-	-	-	275 143,00	275 143,00
Закупка энергетических ресурсов	247	223	15 185 204,82	13 430 204,82	1 755 000,00	8 329 615,01	23 514 819,83
Пособия по социальной помощи населению	321	262	-	-	-	20 000,00	20 000,00
Пособия по социальной помощи населению	321	264	-	-	-	20 000,00	20 000,00
Пособия по социальной помощи населению	340	262	-	-	-	20 000,00	20 000,00
Стипендии	340	296	4 720 000,00	-	4 720 000,00	465 248,00	5 185 248,00
Прочие расходы	350	296	-	-	-	-	-
Налоги	851	291	4 500 000,00	4 500 000,00	-	4 408 989,00	8 908 989,00
Налоги	852	291	-	-	-	35 932,00	35 932,00
Штрафы	853	291	-	-	-	11 778,75	11 778,75
Штрафы	853	292	-	-	-	1 657,01	1 657,01
Штрафы	853	293	-	-	-	528,17	528,17
другие санкции	853	295	-	-	-	-	-
иные расходы	853	296	-	-	-	-	-
иные выплаты	853	297	-	-	-	29 182,90	29 182,90
Итого			211 088 987,00	154 500 000,00	56 588 987,00	118 508 294,86	329 597 281,86
Снятие со счетов бюджета		610	-	-	-	352 803,00	352 803,00
Всего						118 861 097,86	329 950 084,86

Исполнение плана финансово-хозяйственной деятельности по расходам (с учетом переходящих остатков) составило 100,0%. Заработная плата выплачена полностью, задолженности и переplat перед фондами нет. Все поступления от поставщиков по приобретениям товаров оплачены и поставлены на учет согласно товарно-транспортных накладных.

В целях эффективного расходования средств субсидий и собственных средств применялись конкурентные способы заключения контрактов (договоров) в рамках

исполнения Федерального закона от 05.04.2013г №44-ФЗ. Количество заключенных контрактов составило 141 ед.

Информация о результатах финансово-экономической деятельности за 2022 год в сравнении с 2021 годом отображена в нижеследующей таблице:

Наименование показателя	Факт 2022 год	Факт 2021 год	% роста
3. Численность обучающихся (среднесписочная), всего	1677	1590	5,5
в том числе			
- за счет средств федерального бюджета	976	861	13,4
- за счет приносящей доход деятельности	701	729	-3,8
4. Численность персонала (среднесписочная), всего	249	243	2,5
- педагогический персонал	87	84	3,6
- административно-управленческий и вспомогательный состав	162	159	1,9
5. Субсидии на выполнение государственного задания, тыс. руб.	154 500,0	110 000,0	40,5
6. Субсидии на иные цели, тыс. руб., в том числе	56 589,0	51 086,8	10,8
6.1. Стипендиальное обеспечение обучающихся	4 720,0	5 082,8	-7,1
7. Публичные обязательства, тыс. руб. (обеспечение детей-сирот)	1 925,0	2 063,0	-6,7
8. Поступления от иной приносящей доход деятельности, всего, тыс. руб.	116 624,2	116 575,8	0,0
9. Фактический фонд оплаты труда (т.р.)	154 602,6	124 356,0	24,3
в том числе			
9.1. Объем субсидий на оплату труда (бюджетные)	106 320,2	75 412,9	41,0
9.2. Средства от приносящей доход деятельности (оказание платных услуг)	48 282,4	48 943,1	-1,3
10. Среднемесячная заработная плата, начисленная за счет всех источников финансирования (рублей)	51 741,2	42 646,1	21,3
в том числе			
10.1. Среднемесячная заработная плата, начисленная за счет субсидий	38 690,0	27 930,7	38,5
10.2. Среднемесячная заработная плата, начисленная за счет средств от приносящей доход деятельности	13 051,2	14 715,4	-11,3
11. Среднемесячная зарплата педагогического персонала из всех источников	59 229,4	48 697,0	21,6
12. Среднемесячная зарплата преподавателей и мастеров производственного обучения	61 030,2	50 152,4	21,7
Средняя зарплата по региону (письмо Минобрнауки от 15.10.2021г №МН-18/2258)	55 049,8	49 960,2	10,2
% выполнения дорожной карты (по препода и мастерам)	110,9	100,4	10,4
13. Среднемесячная зарплата среднего медицинского персонала (7 чел. по 0,5 ставки)	62 566,8	53 150,7	17,7
% выполнения дорожной карты (по среднему медицинскому персоналу)	113,7	106,4	6,8

Расходы по колледжу производились в соответствии с утвержденным планом финансово-хозяйственной деятельности, информация отражена в форме 0503737 «Отчет об исполнении учреждением плана его финансово-хозяйственной деятельности» в разрезе видов финансового обеспечения.

7. Материально-техническое обеспечение

7.1 Учебно-лабораторная база, уровень ее оснащения

Сегодня колледж — это современный комплекс с отремонтированными учебными корпусами и общежитиями, благоустроенной территорией, включающий в себя уникальную аэродромную базу практического обучения, плавательным бассейном, спортивным корпусом, двумя спортивными залами, стадионом, столовой, амбулаторией, клубом, библиотекой, новым музеем истории гражданской авиации, плацем для торжественных и служебных мероприятий, уютными площадками для отдыха.

Учебные аудитории оборудованы современными мультимедийными многофункциональными комплексами. При поддержке МГТУ ГА (головной организации) и благодаря спонсорской помощи компании «Роснефть», банка ВТБ колледж получил интерактивное оборудование.

Внедрение мультимедийных многофункциональных комплексов, новейших информационных технологий, современной тренажерной техники и использование их в учебном процессе, помогает в значительной степени решить основную задачу обучения — повышение качества подготовки авиационных специалистов в соответствии с современными научно-техническими требованиями. Преподавательский состав активно использует данные комплексы при проведении учебных занятий.

Колледж обладает современной базой технических средств обучения, в которую входит тренажёрный комплекс, включающий современные тренажёры по таким самолётам как А320, А330, В737, В747, В737NG и Ил-96. Данные тренажёрные системы широко применяются для обучения курсантов и повышения квалификации слушателей авиационного учебного центра, который успешно функционирует с 1997 года.

База практического обучения включает учебно-производственные мастерские, полигон ГСМ, лабораторию анализа качества авиаГСМ, ангары, самолеты Ту-154, Як-42, Ан-24, мастерские по ремонту автомобильного транспорта, учебный автодром. Это позволяет успешно выполнять все виды технического обслуживания воздушных судов, производить лабораторные исследования ГСМ, предусмотренные образовательными программами.

За последние годы заметно пополнилась материально-техническая база аэродромного комплекса. Для обучения водителей построена и оборудована площадка, навес для автомобилей службы спецавтотранспорта, приобретены учебные автомобили. Расширен парк автотранспортной техники для содержания аэродромно-технического комплекса. Введен в эксплуатацию автодром на авиационно-технической базе колледжа. Принята в эксплуатацию посадочная площадка для беспилотных воздушных судов и вертолетов.

С каждым годом совершенствуется материально-техническая база в колледже, проводятся ремонтные работы учебных корпусов, общежитий и инженерных сетей. Отремонтированы актовый и спортивный залы, учебный корпус №5, общежитие №3, плац, созданы оптимальные условия для обучения лиц с инвалидностью.

На территории колледжа установлен памятник авиационному технику и монумент самолета Ан-2, функционирует музей колледжа.

При использовании электронных изданий в колледже для каждого обучающегося имеются рабочие места в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин. Учебный процесс обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

В колледже проходит поэтапная современная реконструкция музея колледжа гражданской авиации.

В целом состояние материально-технической базы колледжа и оснащенность его учебно-лабораторного фонда позволяют обеспечить проведение образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Однако, оформление и технические наглядные средства некоторых учебных кабинетов отделения ТЭЛАиД и АНТ не в полной мере отвечают современным техническим требованиям, требуют современного ремонта помещений и обновления стендов.

7.2 Социально-бытовые условия

Для занятий физической культурой филиал располагает спортивным корпусом общей площадью 1458,8 кв.м., плавательным бассейном общей площадью 2860,6 кв.м., стадионом на 2000 посадочных мест, беговой дорожкой с современным покрытием, основным и запасным футбольными полями, хоккейной коробкой, баскетбольной и волейбольной площадками. Для проведения массовых культурных мероприятий, а также для организации воспитательной работы в филиале функционирует 2 актовых зала, музей, 2 библиотеки (техническая и художественная) с читальными залами.

8. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обеспечения возможности беспрепятственного доступа их в аудитории, другие помещения предусмотрено наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, аудиторий на первом этаже.

При необходимости для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья могут быть представлены специальное оборудование и приспособления, технические и программные средства обучения (звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные и другие технические средства).

Вывод:

Самообследованием установлено, что управление образовательным учреждением регламентируется уставными требованиями, предусматривает эффективное взаимодействие структурных подразделений в соответствии с процессами, включенными в систему менеджмента качества, обеспечивает в полном объеме нормальное функционирование образовательного учреждения. В целом система управления колледжем обеспечивает формирование условий и механизмов, необходимых для подготовки высококвалифицированных специалистов.

Уровень качества подготовки специалистов в колледже в целом отвечает запросам профильных партнеров (аэропортов, авиазаводов и других организаций). Однако, необходимо к началу следующего учебного года осуществить пересмотр и разработку нового тематического содержания общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей, адаптируя содержание под современные запросы работодателей. Результаты оценки знаний обучающихся, отзывы председателей ГЭК, руководителей профильных организаций, оценивают качество подготовки как соответствующее заявленным уровням образования и удовлетворяющее требованиям ФГОС СПО по реализуемым специальностям. Образовательный процесс в колледже обеспечен высококвалифицированными профессиональными педагогическими кадрами. Сложившаяся система организации повышения квалификации педагогических работников в колледже, направленная на изучение и применение в учебном процессе педагогических инноваций, способствует развитию целенаправленной систематической методической работы, что повышает качество и эффективность, позволяет сформировать группу профессионалов по актуальным проблемам образования.

Состояние материально-технической базы колледжа обеспечивает возможность осуществления подготовки специалистов с учетом задач и специфики реализуемых профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Функционирование внутренней системы оценки качества способствует предоставлению всем участникам образовательного процесса и общественности достоверной информации о качестве образования, принятия обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию и прогнозированию развития образовательной деятельности колледжа

Б. Показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию
Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации
 Егорьевский авиационный технический колледж имени В.П.Чкалова - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Московский государственный технический университет гражданской авиации" (МГТУ ГА)

Регион, Московская область
 почтовый адрес 140305, Московская область, г.Егорьевск, ул.Владимирская, д.2

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная Деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	0
1.1.1	по очной форме обучения	человек	0
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	1731
1.2.1	по очной форме обучения	человек	1365
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	366
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	7
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек	382
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	310 / 86,35
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровня, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	571 / 41,83
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	99 / 36,94
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	81 / 81,82
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	61 / 61,62
1.10.1	Высшая	человек/%	
1.10.2	Первая	человек/%	37 / 37,37
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	24 / 24,24
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	79 / 79,80
1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации	человек	2 / 2,02
2	Финансово-экономическая Деятельность	человек	-
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	328327642

2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	3773880,94
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1347570,75
2.4	Отношение среднего заработка 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	%	107,6
3	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	14,9
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,04
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	850/100
4	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	6/0,35
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	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
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	единиц	0
	по очной форме обучения	человек	0
4.3.1	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
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
4.3.3	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
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		
4.6.2	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 спорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
4.6.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) 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
4.7	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) в вопросах получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	0 / 0

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОТЧЕТА О САМООБСЛЕДОВАНИИ

Заместитель директора по УМР



(подпись)

С.Ю. Рыжков

Начальник отдела качества
подготовки авиационных
специалистов



(подпись)

А.Н. Пронина

Заведующие отделениями



(подпись)

С.А. Брызгалин



(подпись)

Е.Е. Карева



(подпись)

Р.А. Тайсумов



(подпись)

С.В. Монахова



(подпись)

Н.Г. Трифонов