

**«Итоги работы Кирсановского АТК – филиала МГТУ ГА в 2021/2022 учебном году и задачи на очередной учебный год»
(Доклад директора колледжа Пунт А.Е. на педагогическом совете
30.08.2022г.)**

В 2021-2022 учебном году в годовом плане работы колледжа в области учебной работы перед педагогическим коллективом стояли задачи:

- Обеспечение качества образования в колледже.
- Усовершенствование методического обеспечения учебного процесса.
- Организация учебного процесса на основе компетентностного подхода в образовании.

Одним из основополагающих условий качества работы преподавателей является ведение учебной документации. Каждая образовательная программа в соответствии с ФГОС обеспечена комплектом рабочих программ и соответствующими учебно - методическими комплексами. Педагогами колледжа были подготовлены учебно-методические комплексы по образовательным программам.

Велась работа по формированию банка данных промежуточной аттестации по общеобразовательным и профессиональным дисциплинам. Продолжалась систематическая работа по реализации программы повышения квалификации сотрудников. Все педагоги колледжа обучались на курсах повышения квалификации по различным направлениям.

Анализ деятельности показал, что в данном учебном году работа учебного отдела колледжа проводилась многопланово, была направлена на развитие творческого потенциала, стремления к повышению профессионального мастерства преподавателей, способствующих улучшению качества подготовки будущих специалистов в соответствии с требованиями государственных стандартов и достижения главной цели политики колледжа в области качества.

В отчетный период большое внимание уделялось совершенствованию всех направлений деятельности колледжа, главной целью которой является подготовка конкурентоспособных, высококвалифицированных специалистов.

Образовательная деятельность осуществляется, согласно действующей лицензии № 2131 от 13 мая 2016 г. Лицензия предоставлена на бессрочный срок. Распоряжением Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Кирсановский АТК – филиал МГТУ ГА осуществляет образовательную деятельность по программам СПО согласно приложению 4.1 (серия 90П01 № 0032385, серия 90П01 № 0032386) к лицензии от 13 мая 2016 года № 2131.

Направление специальностей аккредитовано (свидетельство о государственной аккредитации от 03.07.2019г. серия 90А01 № 0003331, рег.№ 3170). Срок действия до 3 июля 2025 года.

Перечень аккредитованных образовательных программ, приведенный в Приложении № 4 серия 90А01 № 0017360 к Свидетельству о государственной аккредитации, свидетельствует, что колледж (от имени Университета) имеет право на выдачу документов об образовании государственного образца

выпускникам, подтвердившим на государственной итоговой аттестации освоение образовательной программы.

Аккредитована укрупненная группа специальности профессионального образования -25.00.00 «Авиационная и ракетно-космическая техника».

Образовательная деятельность колледжа включает:

- реализацию основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена, в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, на базе основного общего образования, на базе среднего общего образования;
- реализацию дополнительных профессиональных образовательных программ профессиональной подготовки и переподготовки (профессиональная переподготовка).

Обучение в колледже осуществляется по очной и заочной формам обучения. По всем специальностям обучение ведется по федеральным государственным образовательным стандартам (далее - ФГОС).

Образовательные программы СПО разрабатывались и утверждались колледжем самостоятельно с учетом требований рынка труда и на основе ФГОС СПО.

Перечень лицензированных программ: 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей и 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

Общая численность преподавательского состава Кирсановского АТК – филиала МГТУ ГА 80 человек, из них штатных преподавателей 52 чел. (65%), по совмещению 17чел. (21%), мастеров производственного обучения 10 чел. (12,5%), руководитель физического воспитания 1 чел. (1,25%).

Численность педагогических работников, работающих в колледже на полную ставку – 63 чел.

Численность преподавателей с высшим образованием составляет 100%, в том числе по специальностям:

25.02.01 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов» – 100%;

25.02.03«Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов» – 100%.

Коллектив преподавателей работоспособный, стабилен, увольнение происходит главным образом, в связи с уходом на пенсию, по семейным обстоятельствам. Комплектование преподавателей на вакантные места осуществляется из лиц, имеющих соответствующее высшее образование, а по специальным дисциплинам и опыт работы в подразделениях гражданской авиации.

По качеству педагогический состав представлен следующим образом:

- По образованию:

100% преподавателей имеют высшее образование; доля учебной нагрузки по программам СПО, выполняемая преподавателями с высшим образованием, составляет 100%, что соответствует аккредитационному показателю (не менее 90%).

По возрастному цензу педагогический состав представлен следующим образом: до 30 лет – 7 чел. (8,75%), до 40 лет – 11 чел. (13,75%), до 50 лет – 17 чел. (21,25%), до 60 лет – 24 чел. (30%), старше 60 лет – 21 чел. (26,2%).

Средний возраст преподавательского состава – 51 лет.

По ученым степеням и квалификационным категориям из 69 преподавателей, участвующих в учебном процессе имеют:

- высшую квалификационную категорию – 25 чел. (35,7%);
в том числе штатных – 20 чел. (38,4%);
- первую квалификационную категорию – 18 чел. (25,7%);
в том числе штатных – 16 чел. (30,7%);
- преподавателей без категории – 27 чел. (38,6%);
в том числе штатных – 16 чел. (30,7%).

Основным показателем подготовки специалистов являются контингент учебного заведения, движение которого характеризуют следующие составляющие: приём, выпуск, отчисление.

Контрольные цифры приёма в колледж определяет Учредитель – Росавиация. Перед согласованием контрольных цифр приёма колледж самостоятельно разрабатывает структуру приема в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности. Величина приема формируется с ориентацией на потребности в кадрах предприятий, организаций и учреждений, являющихся социальными партнерами колледжа.

	2021 год
Контрольные цифры приёма	225
Количество поданных заявлений	393

С каждым годом количество абитуриентов возрастает, что свидетельствует о высоком имидже образовательного учреждения.

Средний балл аттестата поступивших в 2021 году составил:

по специальности 25.02.01 – 3,6;

по специальности 25.02.03. – 4,2.

В колледже осуществляется обучение на бюджетной основе и с полным возмещением

затрат за обучение. Количество обучающихся на 1 сентября 2021 -2022 учебного года.

	2021 год
бюджет	788
с полным возмещением затрат за обучение	142
заочное обучение	176
всего	1106

Показатели эффективности системы текущего и промежуточного контроля по ООП приведены в таблице.

Показатель	Результаты зачётно-экзаменационных сессий 2021-2022 учебного года											
	Зимняя сессия						Летняя сессия					
	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	ООП	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	ООП

											с	
Абсолютная успеваемость, %												
25.02.01	99,4	98,8	96,6	99,6			96	81,4	84,8	100		
25.02.03	100	100	99,4	100			100	95	86,4	100		
Качество Знаний, %												
25.02.01	39,8	36,5	40,6	35,6			38,8	44,5	42,6	58,6		
25.02.03	54,6	50,4	52,8	56,8			65,6	42,4	54,8	69,7		

По окончании сессии курсантам, имеющим задолженности, предоставляется возможность их ликвидировать в установленные приказом сроки. При необходимости для окончательного решения вопроса об аттестации (после двух неудачных попыток получить положительную оценку) создаётся аттестационная комиссия.

Важной частью подготовки специалистов является учебная и производственная практика (практика по профилю специальности и преддипломная).

В Кирсановском АТК – филиале МГТУ ГА программы практик разработаны в соответствии с ППССЗ ФГОС СПО, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291.

Продолжительность каждого этапа практики, определённая ФГОС выдерживается.

Учебная практика по подготовке рабочей профессии авиамеханика и производственная практика (практика по профилю специальности) проводится в УАТБ колледжа под руководством мастеров производственного обучения, а производственная (преддипломная) практика – на действующих авиапредприятиях ГА, авиаремзаводах, в авиационных воинских частях и заводах изготовителях авиационной техники.

Свой первый опыт трудоустройства курсанты получают уже на 4 курсе во время прохождения преддипломной практики. В отделе кадров колледжа имеются договора на прохождение преддипломной практики с такими авиапредприятиями и летными училищами ГА как:

- 1.ООО «А-Техникс», аэропорт Шереметьево, г. Москва;
- 2.ООО «Азур эйр», аэропорт Внуково, г. Москва;
- 3.Луховицкий авиационный завод им. П.А. Воронина - филиал АО «РСК «МиГ», Луховицкий район, Московская область;
- 4.АО «Национальный центр вертолетостроения имени М.Л. Миля и Н.И. Камова», г. Люберцы, Московская область;
- 5.АО «Московский авиационный ремонтный завод ДОСААФ», г. Балашиха, Московская область;
- 6.АО «ЛИИ им. М.М. Громова», г. Жуковский Московская область;
- 7.АО «121 АРЗ», г. Одинцово, Московская область;
- 8.АО «Авиакомпания «РОССИЯ», аэропорт Пулково, г. Санкт-Петербург;
- 9.АО «360 АРЗ», г. Рязань;

10. ЗАО «Лётные проверки и системы» филиал «ЛПС Тамбовский», г. Тамбов;
11. ОГКП «Липецкий аэропорт», г. Липецк;
12. Ульяновский институт ГА им. главного маршала авиации Б.П. Бугаева», г. Ульяновск;
13. ООО «УЗГА-Инжиниринг», г. Ульяновск;
14. АО «356 АРЗ», г. Энгельс, Саратовская область;
15. Учебная авиационная база г. Ртищево Саратовская область;
16. Учебная авиационная база г. Балашов Саратовская область;
17. Учебная авиационная база г. Мичуринск Тамбовская область;
18. Отделение «ОКБ Сухого» ПАО «Компания Сухой», г. Ахтубинск Астраханская область;
19. ООО «Лукойл-авиа», г. Астрахань;
20. ОАО «Международный аэропорт Минеральные Воды», г. Минеральные Воды;
21. ООО «НВ Техник», г. Сочи;
22. АО «Авиакор-авиационный завод», г. Самара;
23. ООО «ТС Техник», г. Тюмень;
24. ООО «Авиакомпания «Ямал», г. Салехард;
25. ПАО «Аэропорт Мурманск», г. Мурманск;
26. АО «2-ой Архангельский объединенный авиаотряд», Архангельская область, п. Васьково;
27. АО «Аэропорт Храброво», г. Калининград.

Итоговая государственная аттестация выпускников нацелена не только на выявление соответствия уровня готовности к профессиональной деятельности и показателей, заложенных в содержании государственных образовательных стандартов, но и на опережающую работу, ориентированную на определение уровня сформированности у выпускников колледжа общих и профессиональных компетенций, установленных ФГОС.

Итоговая государственная аттестация выпускников проводится на основании программ государственной итоговой аттестации, согласованной с цикловой комиссией, заместителем директора по учебно-методической работе и утвержденной директором колледжа. Программами итоговой аттестации выпускников предусмотрена выпускная квалификационная работа.

Приказом ФГБОУВО МГТУ ГА № 292 от 17 ноября 2021 года был утвержден состав государственной экзаменационной и апелляционной комиссии на 2022 год по специальностям. для проведения государственной итоговой аттестации выпускников колледжа, в которые вошли преподаватели высшей и первой квалификационных категорий.

Возглавили комиссии ведущие специалисты от представителей работодателей.

Состав председателей ГЭК был утвержден Приказом ФАВТ от 24 ноября 2021 года № 884 - П, по специальности 25.02.01 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей» – Бондаренко Дмитрий Сергеевич - начальник инженерно-авиационной службы Государственного Бюджетного Учреждения Пензенской Области "Аэропорт города Пензы", по специальности 25.02.03 «Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов» назначен Остапенко Николай Иванович, начальник

отдела поддержания летной годности гражданских судов Центрального МТУ Росавиации.

Государственная итоговая аттестация в 2021-2022 учебном году проводилась в соответствии с Положением о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации (МГТУ ГА), утвержденного приказом ректора МГТУ ГА 05.05.2017 г., № 142.

Результаты государственной итоговой аттестации по специальности 25.02.01

Форма обучения	Кол-во выпускников	Процент успеваемости	Процент качества обучения	Кол-во дипломов с отличием	Средний балл
Очная форма	161	100	80	14	4,08
Заочная форма	29	100	83	1	4,03

Результаты государственной итоговой аттестации по специальности 25.02.03

Форма обучения	Кол-во выпускников	Процент успеваемости	Процент качества обучения	Кол-во дипломов с отличием	Средний балл
Очная форма	56	100	77	11	4,07
Заочная форма	21	100	67	-	3,71

По очному обучению средний балл по результатам ГИА составил 4,08

По заочному обучению средний балл по результатам ГИА составил 3,9

По колледжу средний балл по результатам ГИА составил 4,05.

Особо актуальной для колледжа остаётся задача развития учебно-исследовательской деятельности. Участие курсантов в исследовательской работе начинает переходить на качественно новую ступень. Проектно-исследовательская работа стала важным направлением в повышении качества подготовки всех специалистов.

Работа студенческих клубов, проведение предметных олимпиад, конкурсов студенческих работ, выступление на технических конференциях, представление своих творческих разработок на внеклассных мероприятиях – вот далеко не полный перечень специальных мероприятий, направленных на развитие творчества и вовлечение курсантов в научную деятельность.

Преподавателями колледжа проводится большая работа по формированию у курсантов умений и навыков исследовательской работы.

В 2021 -2022 учебном году курсанты колледжа участвовали в научно – технических конференциях, олимпиадах профессионального мастерства, конкурсах с Российским и международным участием. Участвовало 28 курсанта колледжа.

Конкурсы и мероприятия всероссийского, межрегионального и областного значения, с участием курсантов и преподавателей колледжа

- Международная научно-практическая конференция «21 век; фундаментальная наука и технологии», 25-26 января 2021 года, North Charleston, USA;

- Международная научно-практическая конференция «Фундаментальная наука и технологии – перспективы разработки», 22-23 ноября 2021 года, North Charleston, USA.

- Студенческая научно-техническая конференция МГТУ ГА, посвященная 51-летию университета (участников – 5 человек). Все курсанты награждены сертификатом, доклад курсантов Шугалева А.В., Палатова С.И на тему: «Системы отображения информации лётному экипажу МС-21-300» рекомендован к публикации в сборнике лучших докладов СНТК – 2022.

Преподаватели колледжа также активно участвуют в различных конкурсах, научно-практических конференциях, семинарах, форумах, круглых столах.

В 2021 -2022 учебном году преподаватели участвовали в научно – технических конференциях, олимпиадах профессионального мастерства, конкурсах с Российским и международным участием.

Конкурсы и мероприятия всероссийского, межрегионального и областного значения преподавателей колледжа

Преподаватель колледжа, Струсов И.А. публиковал свои статьи в студенческом научном журнале «Сибак» в рубрике «Астрономия» на тему: «Вопросы существования девятой планеты», в рубрике «Лингвистика» на тему: «Изучение английского языка с помощью приложений на базе операционной системы ANDROID.

Преподаватели колледжа, в количестве 6 человек, принимали участие в VI Международном конкурсе преподавателей профессиональных учебных заведений «УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ - 2021 (в рамках требований ФГОС), в котором все участники заняли 1 места.

По итогам этого конкурса Кирсановский АТК – филиал МГТУ ГА занял 1 место и награждён дипломом в ТОП-10: Рейтинг результативности средних профессиональных учебных заведений.

Библиотека является структурным подразделением колледжа. По объему и разнообразию своей деятельности отвечает требованиям и задачам библиотеки учреждения среднего профессионального образования.

Учебная и учебно-методическая литература составляют 49902 экземпляров.

Учебная и учебно-методическая литература

Год	Учебная литература			На 1 обучающегося	Учебно-методическая литература
	Количество экземпляров	ГРИФ			Количество экземпляров
экз.		%			
2019	39 898	40 683	100	0,1	10 004
2020	39 760	39 760	100	0,1	10 522
2021	39 890	39 890	100	0,1	10 572

Фонд художественной литературы составляет 42360 экз. Библиотека обеспечена компьютерной техникой: безлимитный бесплатный Интернет; система каталогов и картотек; предоставляется доступ к электронным ресурсам и электронной библиотеке МГТУ ГА и ЭБС «Лань». Через сеть Интернет возможен доступ к открытым образовательным ресурсам других учебных заведений отрасли.

Колледж обеспечивает каждого курсанта основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем циклам дисциплин, представленных к аккредитационной экспертизе профессиональных образовательных программ и программ профессиональной подготовки, в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов и рабочих учебных планов.

Обеспеченность учебной литературой по специальностям – 100 %.

Основные показатели работы библиотеки

Год	Количество пользователей	Посещаемость	Книговыдача		
			Всего	В том числе	
				Учебная	Худож.
2018/19	2 500	16 168	215 058	209 777	5 281
2019/20	2 152	8 324	55 333	38 922	3 889
2020/21	2 017	8 996	89 042	83 409	5 431

В 2021 году были выделены субсидии на государственное задание размере 72 023 861,01 рублей.

Полученные финансы были расходованы по следующим направлениям: - оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда – 86,7%;

- оплатой работ и услуг- 10,9 %;
- на оплату налогов – 2,2%;
- на прочие выплаты и прочие расходы - 0,2 %

Финансирование по иным субсидиям в 2021 году составило 52 270 074,52 руб.

Полученные финансы были расходованы по следующим направлениям:

- субсидия на выплату стипендии – 100%;
- увеличение стоимости материальных запасов – 100%.

Всего за 2021 год получено доходов от предпринимательской деятельности 17 110 881,34 руб. из них:

- за образовательные услуги – 12 992 000,21 руб;
- за платные услуги населению – 4 118 881,13 руб.

Заработанные средства были потрачены:

- оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда –68,2%;
- оплатой работ и услуг- 28,1%;
- на прочие выплаты и прочие расходы - 3,7 %

Для обеспечения функционирования колледжа за период с 01.01.2021г. по 31.12.2021г. было заключено:

Договоров на поставку товаров, выполнения работ, оказания услуг и закупок малого объема в количестве 607 штук на сумму 9 061 498,79руб.

Таблица показывает процентное соотношение израсходованных средств:

Наименование	Общая стоимость, %
Услуги связи	1,5
Работа и услуги по содержанию имущества	18
Прочие работы и услуги	4,5
Основные и материальные запасы	75,5
Прочие расходы	0,5

2. Договоров с единственным поставщиком (коммунальные услуги) на сумму 11 212 154,60 руб.

3. Для процедуры размещения заказа на поставку товаров, выполнения работ и оказания услуг было проведено 44 открытых аукционов в электронной форме. В результате чего были заключены контракты на сумму 23 980 837,94 руб.

Учебный процесс и материально-техническая база, в целом, непрерывно и динамично развиваются и совершенствуются, учитывая требования производства.

Для проведения образовательной деятельности колледж располагает развитой учебной базой, включающей 37 аудиторий, 9 специализированных кабинетов, 7 лабораторий, отдел информационных технологий, спортивный комплекс и учебную авиационную техническую базу.

Учебные классы и кабинеты оборудованы многофункциональными мультимедийными комплексами и наглядными пособиями. Кабинеты по авиационной технике оборудованы натуральными макетами двигателей, агрегатов систем самолетов и двигателей, отдельными узлами и деталями самолетов.

Для выполнения программ лабораторных работ лаборатории оснащены соответствующими установками и приборами.

Отдел информационных технологий располагает двумя учебными классами с 32 ПК, 9 принтерами и 2 сканерами. В классе компьютерных обучающихся систем ПК соединены в локальную сеть маршрутизатором HUB. Имеется репроцентр и центр выхода в Internet.

В колледже работает мини-типография, которая удовлетворяет потребности учебного заведения в полиграфической продукции. В состав типографии входят ризограф, цветные струйные принтеры, плоттеры, машина бесшовного клеевого соединения, бумагорезательная машина и ламинатор. В типографии печатаются методические разработки, которые используются в учебном процессе и служат основой повышения профессиональной компетенции преподавателей.

Основными видами внеучебной работы курсантов колледжа являются культурно-творческая, культурно-познавательная, досуговая деятельность,

направленная на нравственное, эстетическое и патриотическое воспитание курсантов колледжа.

Функционирует клубное формирование, при котором работают кружки художественной самодеятельности: вокальный, танцевальный, команда КВН.

Участие в мероприятиях, проводимых в колледже, а также участие в фестивалях-конкурсах способствует приобретению у курсантов положительных привычек, формированию характера, развитию инициативы и активной жизненной позиции, развитию творческого потенциала каждого участника.

За прошедший год клубом были подготовлены следующие видеопоздравления:

«День матери», «Поздравление с Новым годом», «День работника гражданской авиации», «День защитника Отечества», «Международный женский день», «День Победы», «Выпускной 2022» и др.

Курсанты приняли участие в городском фестивале «Студенческая весна-2022», где завоевали главные призы. Зубков Семен занял 1 место, а Гужевникова Алена заняла 2 место на гала-концерте в г. Тамбове.

Важным звеном воспитательной работы является библиотека. За текущий учебный год библиотекой проведено 22 мероприятия с участием более 500 курсантов. Тематика, проводимых мероприятий разнообразна: встреча с ветераном, участником боевых действий в Африке Ю.А. Маховым; встреча с преподавателем, ветераном колледжа Чернявским Владимиром Ивановичем, посвященная «Дню гражданской авиации России»; «Чему учит праздник Благовещения?», встреча с священнослужителем Тихвино-Богородицкого женского монастыря – отцом Алексием; «Ответственность и ПДД» встреча курсантов с начальником ОГИБДД МОВД Кирсановский Степановым С.Н. и другие. К знаменательным датам в библиотеке оформляются книжные выставки. В колледже работает Курсантский Совет, ДНД «Авиатор» и волонтерский отряд «Крылья». Курсанты колледжа являются членами городского поискового отряда «Горячий снег».

В колледже действует система выявления и учета несовершеннолетних, находящихся в социально-опасном положении. Создан и работает Совет профилактики, который организует и проводит систему индивидуальных профилактических мероприятий в отношении следующих категорий несовершеннолетних: пропускающие учебные занятия без уважительной причины, нарушающие положение о колледже. Родители курсантов, нарушающих дисциплину и имеющих пропуски занятий без уважительных причин, приглашаются в колледж для проведения профилактических бесед.

На классных часах периодически рассматриваются вопросы безопасности курсантов. В общежитиях колледжа развешены плакаты о вреде употребления наркотических средств, профилактике простудных заболеваний, ВИЧ-инфекции, COVID - 19.

В рамках работы, направленной на предотвращение совершаемых курсантами правонарушений, проводится комплексная работа. В колледже было проведено 5 встреч с сотрудниками полиции и следственного комитета, на которых рассматривались вопросы: соблюдение ПДД, ответственность за хранение и употребление наркотических средств, соблюдение «комендантского часа» и другие важные вопросы.

Важную роль в воспитании курсантов занимает работа спортивного зала, которая заключается в проведении спортивно-массовой работы в секциях по различным видам спорта. В 2021/2022 учебном году работа спортивного зала в части проведения спортивно-массовых мероприятий была приостановлена в связи со сложной эпидемиологической обстановкой.

В 2021/2022 учебном году спортсмены колледжа принимали участие в городской Спартакиаде среди учебных заведений, где заняли 1 место.

За прошедший период 330 спортсменов колледжа приняли участие во всероссийских, областных и городских соревнованиях (Всероссийские соревнования по мини-футболу г. Фрязино, Первенство Тамбовской области по пулевой стрельбе, городская спартакиада среди учащихся и трудовых коллективов).

Вся спортивно – массовая работа ведется в целях привития здорового образа жизни и повышения спортивного мастерства.

Особое внимание уделяется взаимодействию с потенциальными работодателями, которое строится по направлениям:

- Направление информационных писем в организации с предложениями о перспективах сотрудничества.
- Заключение договоров о сотрудничестве.
- Приглашение работодателей, заинтересованных в приеме молодых специалистов на защиту ВКР, распределение выпускников.
- Организация «Дней открытых дверей» и иных культурно – массовых мероприятий с приглашением работодателей.
- Выполнение индивидуальных заявок от организаций по подбору кандидатов на вакантные места.

Для статистического анализа трудоустройства выпускников и оценке его эффективности в колледже собирается статистическая информация по выпуску, классифицированная по специальностям, видам трудоустройства. После обработки статистической информации делаются выводы об эффективности трудоустройства, спросе на ту или иную специальность в настоящее время и при совмещении с информацией от работодателей, о прогнозируемом количестве требуемых специалистов на ближайший год.

Результатом деятельности колледжа по содействию трудоустройства выпускников является положительная динамика трудоустройства выпускаемых специалистов за последние три года:

Показатели трудоустройства выпускников

Год	Выпуск специалистов (чел)	Трудоустройство (чел)	% Трудоустройства	Продолжают обучение на следующем уровне профессионального образования	Призывы в ряды ВС РФ	Отпуск по уходу за ребенком	Самостоятельное распределение
2020	272	108	33%	7	57	1	53

2021	252	88	34%	6	112	-	46
2022	267	142	53%	29	92	-	4

Задачи на 2022- 2023 учебный год

1. Приобретение процедурного тренажера Суперджет-100, учебно-лабораторного комплекса «Беспилотный летательный аппарат мультироторного типа класса 550 мм, 680 мм, учебно – лабораторного комплекса «Сборка и программирование БПЛА различных типов».
2. Модернизация образовательного процесса. Модернизация инфраструктуры.
3. Участие в российских, международных научно- технических конференциях, в конкурсах WorldSkills Россия.
4. Развитие кадровых ресурсов.
5. Подготовка учебно – методической документации по изучению разрабатываемого ВС российского производства МС – 21 и ИЛ-114-300.
6. Пополнение фонда учебной литературы библиотеки новыми современными изданиями в бумажном и электронном виде.
7. Создание внутриколледжной локальной сети, цифровой платформы для проведения образовательного процесса в колледже.
8. Развитие внебюджетной деятельности.
9. Эффективное взаимодействие с социальными партнёрами.