

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Архангельской области

«Мирнинский промышленно-экономический техникум»

СОГЛАСОВАНО

Совет техникума

Протокол № 12

«14» апреля 2023 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор техникума

В.А Герус

«14» апреля 2023 г.

ОТЧЕТ

о результатах самообследования

г. Мирный

2023

ВВЕДЕНИЕ

Самообследование государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Архангельской области «Мирнинский промышленно-экономический техникум» (далее - техникум) проводится в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 с целью обеспечения доступности и открытости информации о деятельности образовательной организации и представляет собой процесс самостоятельного изучения, анализа и оценки результатов деятельности техникума.

Цель самообследования - получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по основным образовательным программам; установление степени соответствия содержания, уровня и качества подготовки студентов требованиям государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Самообследование проведено в форме оценки образовательной деятельности, системы управления техникумом, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализа показателей деятельности техникума.

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Официальное наименование учреждения:

полное – государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области «Мирнинский промышленно-экономический техникум»;

сокращенное – ГБПОУ АО «Мирнинский промышленно-экономический техникум»;

аббревиатура – ГБПОУ АО «МПЭТ».

Учредителем учреждения является Архангельская область в лице министерства образования Архангельской области (далее – учредитель).

Учреждение является некоммерческой организацией.

Организационно-правовая форма – учреждение.

Тип государственного учреждения – государственное бюджетное учреждение.

Тип образовательной организации – профессиональная образовательная организация.

Техникум реализует профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и основные программы профессионального обучения - программы

профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих.

Техникум является юридическим лицом и функционирует в соответствии с законодательством РФ и Уставом.

Место нахождения техникума:

Юридический адрес:

164170, Россия, Архангельская область, г. Мирный, ул. Неделина, д. 35.

Фактические адреса осуществления образовательной деятельности:

164170, Россия, Архангельская область, г. Мирный, ул. Неделина, д. 35.

164170, Россия, Архангельская область, г. Мирный, ул. Гагарина, д. 17.

164170, Россия, Архангельская область, г. Мирный, ул. Неделина, д. 28, спортивный зал МКОУ СОШ №2 9 (на 2-м этаже).

164170, Россия, Архангельская область, г. Мирный, ул. Космонавтов, д.7, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий МБОУ СОШ №1.

Тел / факс - 8(81834) 5-53-05; 8(81834) 5-30-57; 8(81834) 5-56-31

адрес электронной почты: mgpet@list.ru

адрес сайта: <https://www/mgpet.ru>

Техникум осуществляет образовательную деятельность согласно следующих документов:

- Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1022901468150;

- Идентификационный номер налогоплательщика: 2925002172;

- Сведения о постановке на налоговый учет: ИНН 925002172/КПП292501001;

Устав техникума утвержден распоряжением министерства образования Архангельской области № 586 от 12 апреля 2021 г.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности 29ЛО1 № 0001176 от 08.02.2016 г. - бессрочная;

Свидетельство о государственной аккредитации 29АО1 №0000785 от 30.03.2016 г., регистрационный № 3760, срок действия до 31 июля 2022 г. и далее бессрочно.

Образовательная деятельность в техникуме в 2022 году осуществлялась по следующим специальностям:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (квалификация – техник);

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы (квалификация - техник по компьютерным системам);

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (квалификация – техник);

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (квалификация – бухгалтер);

40.02.01 Право и организация социального обеспечения (квалификация – юрист);

а также по профессии:

23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин (квалификация - слесарь по ремонту автомобилей, электрогазосварщик);

Выполнение лицензионных требований обеспечивается нормативной и организационно-распорядительной документацией ГБПОУ АО «Мирнинский промышленно-экономический техникум» - локальными актами: положениями, приказами, распоряжениями и др.

В 2022 году прокуратурой ЗАТО г. Мирный было проведено ряд проверок техникума:

- «Об устранении нарушений законодательства об охране жизни и здоровья неопределенного круга лиц, в том числе несовершеннолетних от 10.01.2022 № 7-17-2022;

- «Об устранении нарушений законодательства о профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних от 31.01.2022 № 21-01-2022;

- Протест № 21-01-2022 от 24.10.2022 на Положение о постановке на внутренний учет обучающихся ГБПОУ АО «МПЭТ», утвержденное директором ГБПОУ АО «МПЭТ» 02.09.2019.

Указанные Протесты и Представления были рассмотрены с участием помощников прокурора ЗАТО г. Мирный. Нарушения были устранены в указанные сроки.

Кроме того, министерством образования Архангельской области была проведена финансовая проверка (акт от 16.12.2022 года). Указанные в акте нарушения также были устранены в указанный срок.

В настоящее время содержание собственных организационно-распорядительных документов техникума не противоречит действующим актам и законодательству.

Обеспеченность образовательного процесса основной учебной и учебно-методической литературой осуществляется библиотекой техникума, книжный фонд которой комплектуется в основном за счет приобретения книжных изданий.

Анализ организационно-правового обеспечения образовательной деятельности техникума позволяет сделать вывод о ее соответствии лицензионным нормативам.

2. СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Структура подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих и служащих ориентирована на образовательные программы среднего профессионального образования на базе основного общего и среднего общего образования.

Контингент обучающихся по профессии и специальностям среднего профессионального образования в 2022 году представлен в таблице:

Таблица 1. Контингент обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования

№ п/п	Наименование профессии/ специальности	Код по ФГОС	Прием		Контингент годовой		Выпуск	
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
1.	Слесарь по ремонту строительных машин (бюджет, на базе основного общего образования)	23.01.08	30	-	80	-	13	-
2.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (бюджет, на базе среднего общего образования)	08.02.01	20	20	67	82	8	16
3.	Компьютерные системы и комплексы (бюджет, очная форма обучения - на базе основного общего образования, заочная форма обучения – на базе среднего общего образования)	09.02.01	25	10	107	52	11	5
4.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (бюджет, на базе среднего общего образования)	13.02.11	-	17	-	80	-	25
5.	Экономика и бухгалтерский учет (в промышленности) (по договорам с физическими лицами, на базе среднего общего образования)	38.02.01	-	0	-	12	-	3
6.	Право и организация социального обеспечения (по договорам с физическими лицами, на базе среднего	40.02.01	-	5	-	20	-	5

	общего образования)							
7.	Компьютерные системы и комплексы (по договорам с физическими лицами, на базе основного общего образования)	09.02.01	25	-	25	-	-	-
	ВСЕГО		100	52	279	246	32	54
	ИТОГО			152		525		86

Техникум также реализует программы профессионального обучения по договорам с юридическими и физическими лицами с полным возмещением затрат на обучение.

Таблица 2. Программы профессиональной подготовки

№ п/п	Наименование профессии по ОК 016-94	Всего	Присвоенные тарифные разряды			
			2 разряд	3 разряд	4 разряд	5 разряд
1	Бетонщик	11	2	9		
2	Плотник	4		4		
3	Каменщик	2		2		
4	Оператор котельной	9		9		
5	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1		1		
6	Штукатур	8	2	6		
7	Маляр	2	1	1		
8	Электросварщик ручной сварки	1		1		
9	Электрогазосварщик	4		3	1	
10	Аппаратчик химводоочистки	1		1		
	ВСЕГО	43	5	37	1	

Таблица 3. Программы профессиональной переподготовки

№ п/п	Наименование профессии по ОК 016-94	Всего	Присвоенные тарифные разряды			
			3 разряд	4 разряд	5 разряд	6 разряд
1	Маляр	1		1		
2	Электрогазосварщик	2			2	
	ВСЕГО	3		1	2	

В техникуме сформирована система профориентационной работы с абитуриентами с целью обеспечения выполнения контрольных цифр приема и качественного отбора абитуриентов.

Работа по профессиональной ориентации молодежи осуществлялась под руководством заместителя директора по учебной работе в течение учебного года согласно годовому плану работы, утвержденному директором техникума.

В отчетном учебном году была проведена следующая работа по привлечению выпускников школ и работающей молодежи для поступления в техникум:

1. Подготовительная работа:

- разработка и утверждение правил приема в техникум;
- обновление информации о приеме в техникум на информационном стенде и на официальном сайте учреждения;
- подготовка документов для участия в конкурсе по распределению контрольных цифр приема (КЦП);
- подготовка рекламной продукции;
- подготовка документации для проведения приема.

2. Организация рекламной компании и распространение информации об образовательной организации:

- профориентационные беседы педагогических работников в школах г. Мирного, п. Плесецк и Плесецкого района перед обучающимися и их родителями, распространение буклетов с информацией о техникуме, правилах приема;
- проведение дней открытых дверей и экскурсий для обучающихся школ города Мирного, п. Плесецк и Плесецкого района;
- размещение рекламы в средствах массовой информации (газеты «Мир информации и рекламы», «Плесецкие новости»);
- публикация статей о техникуме в газете «Панорама Мирного»;
- выступления на Мирнинском телевидении (МТК);
- распространение рекламных роликов о техникуме через МТК и в школах г. Мирного, п. Плесецк и Плесецкого района;
- постоянное обновление информации на официальном сайте техникума;
- разъяснение вариантов подачи документов для поступления в техникум в связи с проездом через КПП;
- рассмотрение на заседаниях педагогических советов вопросов адаптации студентов 1-го курса, проблем отсева, воспитательной работы.

Контроль за профориентационной работой осуществляет директор техникума.

Прием в техникум осуществляется в соответствии с контрольными цифрами приема, которые ежегодно распределяются на конкурсной основе и утверждаются министерством образования Архангельской области. Если число поданных заявлений превышает контрольные цифры приема, то формируются группы с оплатой стоимости обучения по договорам с физическими и юридическими лицами. В 2022 году такая группа в количестве 25 человек была сформирована по специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы».

Работа приемной комиссии осуществляется по плану, который составляется в соответствии с Правилами приема в техникум. Правила приема утверждаются в

феврале и размещаются на сайте техникума. План приема в техникум выполнен на 100 % по программам подготовки специалистов среднего звена по очной форме обучения и по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих. По программам подготовки специалистов среднего звена по заочной форме обучения план приема выполнен на 100 % по специальностям 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы и 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений и на 68 % по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям). В 2022 году техникумом были учтены все сложности с приемом документов, связанные с пропускным режимом в г. Мирный и информация о вариантах подачи документов абитуриентами была размещена на сайте техникума.

Приемная комиссия техникума знакомит поступающих с Уставом образовательной организации, лицензией на право ведения образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации по каждому направлению подготовки, которое дает право на выдачу документа государственного образца о среднем профессиональном образовании, правилами приема, государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования. Факт ознакомления абитуриента фиксируется в заявлении абитуриента и заверяется личной подписью.

Анализ структуры образовательной деятельности техникума позволяет сделать вывод о ее соответствии лицензионным нормативам.

3. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИКУМОМ

Управление техникумом осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Архангельской области, Уставом техникума, локальными правовыми актами техникума, регулирующими деятельность всех структурных подразделений и строится на принципах коллегиальности и единоначалия.

Органами управления учреждения являются директор техникума, общее собрание (конференция) работников и обучающихся учреждения, совет учреждения, педагогический совет.

Непосредственное руководство осуществляется директором техникума. Заместители директора и заведующие отделениями осуществляют общее руководство деятельностью структурных подразделений и руководство реализацией программ и планов по соответствующим направлениям деятельности.

В своей работе администрация, структурные подразделения, сотрудники, преподаватели и студенты руководствуются соответствующими положениями техникума.

Общее собрание, совет учреждения, педагогический совет работают в соответствии с локальными нормативными актами техникума. В техникуме отработана система проведения мини-педсоветов, на которых решаются вопросы

успеваемости и посещаемости студентов, ликвидации академических задолженностей.

Собственная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует законодательству Российской Федерации, Уставу техникума.

Структурные подразделения осуществляют свою деятельность в соответствии с Типовым положением о среднем специальном учебном заведении, Уставом техникума.

Делопроизводство в техникуме ведется в соответствии с требованиями нормативных актов. Имеется вся необходимая нормативная документация, приказы, распоряжения, ведется учет бланков строгой отчетности.

Организована система контроля за исполнением приказов и распоряжений. Внутренний контроль осуществляется заместителями директора, руководителями структурных подразделений. Регулярно проводятся административные совещания при директоре, где обсуждаются текущие вопросы образовательного процесса, вопросы совершенствования учебно-методической и учебно-воспитательной работы, модернизации материально-технической базы техникума, перспективные направления деятельности техникума.

В целом организация управления техникума соответствует Уставу. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует действующему законодательству и требованиям нормативных документов Министерства просвещения Российской Федерации и министерства образования Архангельской области. Созданы необходимые условия для качественной подготовки специалистов по основным профессиональным образовательным программам, обеспечению систематической работы студентов и совершенствованию качества подготовки специалистов, что позволяет сделать вывод об эффективности управления образовательным процессом.

Анализ системы управления техникумом позволяет сделать вывод о ее соответствии лицензионным нормативам.

4. СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Учебная работа и содержание подготовки обучающихся в техникуме регламентируется следующими документами:

Основная профессиональная образовательная программа (далее – ОПОП) по специальностям и профессии;

Учебно-методическое сопровождение, соответствующее требованиям ФГОС СПО.

Основная профессиональная образовательная программа по специальностям и профессии представляет собой комплект нормативных документов, определяющих цели, содержание и методы реализации процесса обучения и воспитания.

В структуру ОПОП входят:

- Федеральные государственные образовательные стандарты;

- рабочие учебные планы по специальностям и профессиям;
- рабочие программ учебных дисциплин и практик, определяющих полное содержание ОПОП;
- материалы, устанавливающие содержание и порядок проведения промежуточных и итоговых аттестаций.

В техникуме имеется вся нормативная и учебно-программная документация, необходимая для осуществления образовательного процесса:

- ФГОС СПО по всем реализуемым специальностям и профессии;
- рабочие учебные планы по всем специальностям, профессии и формам обучения;
- утвержденный график учебного процесса и расписание учебных занятий;
- рабочие учебные программы;
- контрольно-оценочные средства (КОС) по дисциплинам и модулям;
- дидактический материал по теоретическим вопросам, закреплению и контролю знаний.

Рабочие учебные планы корректируются ежегодно с учетом современного состояния отрасли.

Рабочие учебные планы по всем специальностям и профессии содержат определение уровня подготовки, квалификацию, нормативный срок обучения, объем максимальной нагрузки и самостоятельной работы по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Во всех рабочих учебных планах графики учебного процесса разработаны при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического и практического обучения, промежуточной аттестации, каникул и итоговой государственной аттестации.

Перечень кабинетов и лабораторий в учебных планах соответствует требованиям ФГОС СПО.

Рабочие учебные планы по специальностям и профессии утверждены директором техникума.

Структура учебных планов соответствует рекомендациям Минобразования и требованиям ФГОС СПО. Рабочие учебные планы по специальностям и профессиям обеспечивают последовательность изучения дисциплин, их преемственность, рациональное распределение дисциплин по семестрам с позиции равномерности учебной нагрузки на студента, эффективное использование кадрового состава техникума. Перечень и последовательность изучения дисциплин, соотношение между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточной аттестации, вид государственной итоговой аттестации соответствуют ФГОС СПО.

По специальностям 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям), 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям) разработаны ОПОП и завершена разработка

рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с актуализированными ФГОС.

Часы теоретического обучения равномерно распределены по семестрам и полугодиям.

Максимальный объем учебной нагрузки студента не превышает 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы.

Аудиторная учебная нагрузка для студентов, обучающихся по очной форме обучения не превышает 36 часов в неделю, по заочной форме - 160 часов в год. Циклы гуманитарных и социально-экономических дисциплин (ОГСЭ), естественнонаучных и математических дисциплин (ЕН) включены в учебный план в строгом соблюдении требований ФГОС.

Рабочий учебный план содержит пояснения по реализации каждого цикла дисциплин, видов занятий и их объемов и распределению резерва времени.

Перечень и виды практик соответствуют требованиям ФГОС СПО и Положению о производственной (профессиональной) практике студентов.

Рабочие учебные программы разработаны по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям в соответствии с рабочими учебными планами.

Содержание рабочих программ учитывает межпредметные связи, предусматривает структурно-логическую взаимосвязь овладения студентами профессиональными знаниями и навыками. Рабочие программы содержат требования к минимуму содержания и уровню подготовки студента. Обязательное учебное время на изучение дисциплины, максимальная и самостоятельная учебная нагрузка, соотношение занятий на уроках и лабораторно-практических занятий соответствуют учебным планам по специальностям и профессии.

Содержание учебного материала рабочих программ дисциплин и профессиональных модулей соответствует ФГОС СПО и учитывает:

- требования к результатам освоения образовательной программы с учетом профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников образовательной программы среднего профессионального образования;

- минимальные требования к результатам освоения основных видов деятельности образовательной программы среднего профессионального образования по специальностям;

- требования к знаниям, умениям, практическому опыту.

По всем программам подготовлен перечень основных и дополнительных источников.

Большое внимание в техникуме уделяется организации самостоятельной работы студентов. Самостоятельная работа студентов (далее СРС) под непосредственным руководством преподавателя занимает большое место в различных формах организации учебного процесса: на учебных занятиях – уроках, практических и лабораторных занятиях, при проведении учебных практик. Кроме этого, в техникуме практикуется внеаудиторная самостоятельная работа студентов, позволяющая формировать потребность к самообразованию, развивать

самостоятельную познавательную деятельность. Выполнение домашних заданий, изучение материала по учебнику, чтение дополнительной литературы по дисциплинам, изучение нормативных материалов, подготовка рефератов, сообщений, докладов, составление схем-конспектов, опорных конспектов, тематических кроссвордов, анализ производственных ситуаций, конспектирование и другое – это широко распространенные в техникуме формы внеаудиторной СРС. Преподаватели проводят консультации, инструктажи по выполнению самостоятельной работы, знакомят студентов с критериями оценки выполненных работ.

В качестве контроля СРС также используются практические, семинарские занятия, лабораторные работы, самоотчеты, взаимопроверки, тестирование, защита творческих работ.

Содержание внеаудиторной СРС определяет преподаватель в соответствии с рабочей программой дисциплины.

Самостоятельная работа студентов позволяет:

- закреплять, углублять, расширять, систематизировать полученные знания;
- формировать навыки работы с учебной, научной, справочной и нормативной литературой и периодическими изданиями;
- мотивировать целенаправленную работу по освоению специальности;
- развивать самостоятельность мышления;
- развивать способности к саморазвитию и самореализации.

Самостоятельная внеаудиторная работа ориентирует студентов на овладение технологией успеха, развивает исследовательские умения и навыки. Студенты, успешно выполняя программу внеаудиторной работы, начинают проявлять интерес к учебно-исследовательской работе, занимаются ею и успешно представляют техникум на областных, городских студенческих конференциях, олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства.

В 2022 году распространение новой коронавирусной инфекции проявлялось в меньшей степени, чем в 2021 году. В случаях заболеваемости в учебных группах занятия проводились в дистанционном режиме. В этих условиях СРС как никогда проявила свою актуальность и была одним из основных видов работы студентов, обучающихся как по очной так и по заочной форме.

Производственная (профессиональная) практика студентов ГБПОУ АО «Мирнинский промышленно-экономический техникум» является составной частью основной образовательной программы техникума. Цель производственной (профессиональной) практики - закрепление и углубление знаний, полученных студентами в процессе обучения, приобретение необходимых умений практической работы по избранной специальности или профессии.

В 2022 году практическое обучение студентов как очной формы обучения, так и заочной было направлено на их подготовку к сдаче демонстрационного экзамена. Демонстрационный экзамен в рамках ГИА сдавали студенты по специальностям 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» (очная и заочная форма обучения), 13.02.11 «Техническая эксплуатация и

обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям) (заочная форма обучения) и 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям) (заочная форма обучения).

Практическое обучение в техникуме осуществляется в соответствии с программами практик и включает следующие этапы:

- учебную практику;
- производственную практику (по профилю специальности);
- производственную практику (преддипломную).

Для реализации целей и задач производственной практики студентов техникума реализуются следующие направления деятельности:

- организационно-методическое, сопровождение студентов в ходе профессиональных практик;
- нормативное обеспечение организации профессиональной практики студентов техникума;
- совершенствование механизмов и процедур организации профессиональной практики студентов техникума.

Анализ результатов практики позволяет делать выводы о том, что:

- методическое сопровождение профессиональной практики осуществляется на достаточном уровне, на каждом этапе практики;
- руководители практики обладают необходимыми профессиональными компетенциями для сопровождения практической деятельности студентов.

Основные профессиональные образовательные программы по специальностям и профессии соответствуют требованиям ФГОС СПО по всем циклам и компонентам с учетом содержания и объема часов. Рабочие учебные планы по каждой специальности по структуре, срокам обучения, распределению максимальной и обязательной учебной нагрузки, видам учебных занятий, соотношению между теоретической и практической подготовкой, формам и количеству промежуточных аттестаций соответствуют требованиям ФГОС СПО. Рабочие программы дисциплин соответствуют требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным ФГОС СПО.

Организация и проведение учебной и производственной практики студентов техникума обеспечивает выполнение требований ФГОС СПО, предъявляемых к проведению производственной практики.

5. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

Главная цель техникума в области качества – подготовка конкурентоспособного выпускника, готового к профессиональной деятельности за счет развитых способностей, профессиональных навыков и умений, сформированных убеждений, личностных и гражданских качеств.

Качество подготовки специалиста может быть охарактеризовано такими показателями, как качество теоретического и практического обучения, уровень творческого потенциала и общественная активность студентов, качество итоговой государственной аттестации выпускников, количество дипломов с отличием,

процент трудоустройства и закрепления выпускников, высокий уровень их готовности к профессиональной деятельности. Качество подготовки специалистов определяется уровнями усвоения учебного материала и системой контроля. Система контроля в техникуме по формам, объемам и содержанию обеспечивает контроль за усвоением содержания образовательного стандарта в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки специалистов.

Итоги успеваемости обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования в 2022 году представлены в таблицах:

Таблица 4. Итоги успеваемости по программам подготовки специалистов среднего звена, за счет средств бюджета Архангельской области

Базовый уровень образования, форма обучения	Количество обучающихся на конец учебного года, чел.	Количество успевающих на "4" и "5", чел.	Количество неуспевающих		Успеваемость (%)	Качество знаний (%)
			по 1 - 2 дисциплинам	по 3 и более дисциплинам		
1	2	3	4	5	6	7
Всего	295	150	1	1	99,32	50,85
В том числе:						
на базе основного общего образования	75	37	0	0	100,00	49,33
из них:						
очная форма обучения	75	37	0	0	100,00	49,33
из них:						
Компьютерные системы и комплексы	75	37	0	0	100,00	49,33
на базе среднего (полного) общего образования	220	113	1	1	99,09	51,36
из них:						
очная форма обучения	44	22	0	0	100,00	50,00
из них:						
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	44	22	0	0	100,00	50,00
заочная форма обучения	176	91	1	1	98,86	51,80
из них:						
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	79	48	1	0	98,73	60,76
Компьютерные системы и комплексы	26	9	0	0	100,00	34,62
Техническая эксплуатация и обслуживание	71	34	0	1	98,59	47,89

электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)						
--	--	--	--	--	--	--

Таблица 5. Итоги успеваемости по программам подготовки специалистов среднего звена, по договорам с юридическими и физическими лицами с полным возмещением затрат на обучение

Базовый уровень образования, форма обучения	Количество обучающихся на конец учебного года, чел.	Количество успевающих на "4" и "5", чел.	Количество неуспевающих		Успеваемость (%)	Качество знаний (%)
			по 1 - 2 дисциплинам	по 3 и более дисциплинам		
1	2	3	4	5	6	7
Всего	57	27	1	0	98,25	47,37
В том числе:						
на базе основного общего образования	24	6	0	0	100,00	25,00
из них:						
очная форма обучения	24	6	0	0	100,00	25,00
на базе среднего общего образования	33	21	1	0	96,97	63,64
из них:						
заочная форма обучения	33	21	1	0	96,97	63,64

Таблица 6. Итоги успеваемости по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, за счет средств бюджета Архангельской области

Наименование профессии	Количество обучающихся на конец учебного года, чел.	Количество успевающих на "4" и "5", чел.	Количество неуспевающих		Успеваемость (%)	Качество знаний (%)
			по 1 - 2 дисциплинам	по 3 и более дисциплинам		
1	2	3	4	5	6	7
Слесарь по ремонту строительных машин	67	16	0	0	100,00	23,88
В том числе:						
на базе основного общего образования	67	16	0	0	100,00	23,88
из них:						
очная форма обучения	67	16	0	0	100,00	23,88

Состояние подготовки в техникуме по содержанию и качеству соответствует требованиям ФГОС СПО и ФГОС НПО.

6. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Организация учебного процесса в техникуме осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и другими действующими нормативно-правовыми актами в области образования, уставом техникума и локальными нормативными актами техникума. Основой организации учебного процесса является системный подход, предполагающий последовательное изучение дисциплин, профессиональных модулей, освоение всех видов практик, согласованность содержания курсов обучения, их преемственность.

Основными документами, определяющими содержание и организацию учебного процесса в техникуме, являются федеральные государственные образовательные стандарты, рабочие учебные планы, программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Учебный процесс в техникуме строится на основании графика учебного процесса, который утверждается директором техникума перед началом учебного года. График учебного процесса составляется на учебный год по каждой учебной группе и отображает сроки проведения теоретических занятий, экзаменационных сессий, учебных и производственных практик и каникул.

Учебные группы формируются по специальностям и формам обучения. Обозначения учебных групп формируются из названия специальностей, что упрощает пользование расписанием занятий. Обозначения учебных групп не меняются в течение всего срока обучения.

Учебные группы комплектуются к началу учебного года. Учебный год начинается 1 сентября для очной формы обучения и 1 ноября для заочной формы обучения и заканчивается согласно учебному плану по конкретной специальности (профессии). Учебные занятия проводятся в соответствии с расписанием занятий, которое составляется заведующими отделениями и утверждается директором техникума. По очной форме обучения расписание занятий составляется на каждый семестр, по заочной форме обучения - на каждую экзаменационную сессию. При необходимости в расписание могут вноситься изменения, которые доводятся до студентов и преподавателей.

Организация образовательного процесса по реализации требований ФГОС СПО осуществляется в соответствии с календарным графиком учебного процесса, разработанным на основе рабочих учебных программ по профессиям и специальностям;

Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренной учебным планом формой промежуточной аттестации.

Режим работы техникума - пятидневная рабочая неделя. Продолжительность учебной пары - 90 минут, продолжительность академического часа - 45 минут. Занятия проводятся в одну смену, делятся на три вида: групповые, подгрупповые (лабораторные работы, практические занятия, иностранный язык) и индивидуальные. В техникуме применяются следующие основные виды учебных

занятий: урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практики, курсовое проектирование, дипломное проектирование.

Обязательная нагрузка обучающихся составляет не более 36 часов в неделю.

Продолжительность каникул соответствует требованиям нормативных документов и составляет 8-11 недель в год, в том числе не менее 2 недель в зимний период.

Преподавателями проводятся активные и интерактивные формы учебных занятий.

В 2022 году активно использовалась дистанционная форма обучения и одним из основных видов занятий являлась самостоятельная работа студентов, особенно по заочной форме обучения.

Анализ учебно-методических комплексов (далее УМК) преподавателей показывает наличие разработок учебных занятий в форме деловых игр, уроков исследования, ролевых игр, уроков- дискуссий, дебатов, тренингов, мастер-классов, решения проблемных производственных задач, проблемных ситуаций и др., что обеспечивает формирование и развитие общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Аудиторные занятия при освоении профессиональных образовательных программ сопровождаются различными видами самостоятельной работы.

Тематика и объем самостоятельной работы указаны в рабочих программах с учетом специфики реализуемых специальностей.

Учитывая специфику специальностей и изучаемой дисциплины, преподавателями техникума определены дифференцированные виды заданий для самостоятельной работы: решение задач, расчетно-графические работы, составление кроссвордов, написание рефератов и другие.

Контроль результатов внеаудиторных самостоятельных работ осуществляется в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине, и проходят в письменной или устной форме.

На весь период обучения предусмотрено выполнение курсовых работ (проектов) по дисциплинам профессионального цикла в сроки, определенные рабочими учебными планами по специальностям. Темы курсовых проектов рассматриваются на заседании ПЦК и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Преподавателями техникума разработаны методические указания по выполнению курсовых и дипломных проектов.

Помимо обязательных учебных занятий, самостоятельной работы студентов, в техникуме проводятся консультации: групповые, подгрупповые, индивидуальные по учебным дисциплинам, МДК, профессиональным модулям.

Основной формой контроля учебной работы обучающихся является промежуточная аттестация, организованная в соответствии с графиком учебного процесса и локальными нормативными актами техникума.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются

техникумом самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в начале изучения дисциплины.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для государственной итоговой аттестации утверждаются после предварительного согласования с работодателями.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических и лабораторных работ, письменного и устного опроса.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты - за счет времени, отводимого на дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного по ФГОС СПО. По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля знаний.

В процессе обучения, при сдаче дифференцированных зачетов и на экзаменах успеваемость студентов определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Результаты контроля обсуждаются на педсоветах, заседаниях цикловых комиссий, на совещаниях при директоре техникума.

Учебный процесс организован в соответствии с нормативно-правовыми документами. Условия реализации образовательного процесса достаточны для качественного ведения образовательной деятельности по специальностям и профессиям среднего профессионального образования.

7. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

В целях совершенствования системы трудоустройства выпускников проводятся собрания, ярмарки и встречи совместно с центром занятости населения Плесецкого района.

Информирование студентов и выпускников о состоянии и тенденциях рынка труда осуществляется:

- на групповых собраниях студентов;
- на итоговой аттестации по специальностям и профессии;
- в период прохождения производственной практики на предприятиях;
- на информационных стендах техникума.

В ГБПОУ АО «Мирнинский промышленно-экономический техникум» сложилась следующая система содействия трудоустройству выпускников:

Администрация техникума оказывает социальную поддержку выпускникам в трудоустройстве, сотрудничая с работодателями и формируя банк вакансий.

Основными работодателями техникума являются:

- Воинские части космодрома «Плесецк»;
- Производственное отделение «Плесецкие электрические сети» филиала ОАО «МРСК Северо-Запада» «Архэнерго»;

- Обособленное подразделение СУ «Мирный» ППК «ВСК»;
- АО «Главное управление обустройства войск»;
- АО «Научно-Производственное Объединение «Новатор»;
- Авторемонтные мастерские г. Мирный и п. Плесецк;
- Мировой суд г. Мирный Архангельской области»;
- ФГУП «Почта России»;
- МУП Мирного «Мирнинская жилищно-коммунальная компания»;
- Обособленное подразделение общества с ограниченной ответственностью «Олимпситистрой» в г. Мирный.

Администрация техникума работает в тесном контакте с Плесецким центром занятости населения по трудоустройству выпускников.

Техникум принимает участие в выставках, ярмарках вакансий, конкурсах профессионального мастерства с участием представителей учреждений профессионального образования районного и городского уровней;

Проводятся встречи выпускников с руководителями учреждений и предприятий по вопросам трудоустройства, включая отбор и предложения вакансий на защите дипломных проектов.

Техникум тесно взаимодействует с отделом военного комиссариата Архангельской области по Плесецкому району и городу Мирный в части предоставления отсрочки от службы в Вооруженных силах Российской Федерации с целью окончания техникума до призыва на срочную службу.

Техникум также по просьбе отдела военного комиссариата Архангельской области по Плесецкому району и городу Мирный и с письменного согласия обучающихся выпускных групп организует защиту дипломных проектов и выпуск обучающихся раньше установленного графиком учебного процесса срока.

Таблица 7. Трудоустройство выпускников 2022 года.

Количество выпускников	Призваны в вооруженные силы РФ	Поступили на учебу в ОО ВПО по очной форме	Трудоустроились на 01.07.2022	Трудоустроились на 30.12.2022
86	18	0	56	60

Анализ трудоустройства выпускников техникума показывает, что трудоустройство выпускников заочной формы обучения составляет 100% сразу после выпуска, а трудоустройство выпускников очной формы обучения, с учетом возвратившихся из вооруженных сил РФ составляет 100% в течение двух лет после выпуска.

8. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Кадровая политика техникума направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и

опыта. Деятельность по управлению кадровым составом, влияющим на качество образовательного процесса в техникуме, включает:

- подготовку педагогических кадров первой и высшей квалификационной категории;

- профессиональная переподготовка и повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения, в том числе в форме стажировки;

- управление педагогическими и другими видами работников.

В 2022 году численность педагогических работников в техникуме составила 24 человека. Средний возраст преподавателей составляет 49 лет. В техникуме активно проводится поиск новых подходов стимулирующих профессиональное развитие кадров и предоставляющих педагогам возможность для их профессионального роста. Одним из таких способов является аттестация педагогических работников. В техникуме по состоянию на 30.12.2022 года работает 83% педагогических работников, имеющих высшую и первую квалификационные категории (14 человек - первая квалификационная категория, 6 человек - высшая квалификационная категория).

Все педагогические работники техникума, у которых не было педагогического образования, прошли профессиональную переподготовку и получили его.

Педагогические работники, которые преподают дисциплины профессионального цикла, прошли стажировку в профильных предприятиях.

В настоящее время все педагогические работники техникума имеют высшее и педагогическое образование.

В составе коллектива техникума трудятся работники, имеющие почетные звания, отраслевые и государственные награды.

Награждены:

- Почетными грамотами министерства образования и науки Российской Федерации - три человека;

- Почетными грамотами министерства образования и науки Архангельской области - тринадцать человек;

- Почетными грамотами департамента образования и науки Архангельской области - один человек;

- Почетной грамотой Губернатора Архангельской области - один человек;

- Почетной грамотой центрального комитета профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности - один человек;

- Нагрудным знаком «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации» - два человека;

Кадровое обеспечение образовательного процесса соответствует требованиям нормативно-правовых документов.

9. УЧЕБНО - МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Для создания условий функционирования образовательного процесса в соответствии с принципами и закономерностями обучения, для более качественного усвоения содержания образования, реализации целей обучения, воспитания и развития студентов, активизации их учебно-познавательной деятельности и управления ею, в техникуме создается комплексное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

Учебно-методическая документация, разрабатываемая преподавателем:

- рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей;
 - учебно-методические комплексы дисциплин;
 - экзаменационные материалы (тесты, вопросы, билеты и т.д.);
 - тесты (входной, текущий, итоговый контроль);
 - дидактический раздаточный материал;
 - материалы к контрольным работам;
 - методические указания по проведению лабораторных и практических работ.
- контрольно-оценочные средства по УД и ПМ.

Разработанные преподавателями техникума рабочие учебные программы соответствуют Федеральным государственным требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по конкретной учебной дисциплине, профессиональному модулю. В программах определены содержание обучения, последовательность материала и наиболее целесообразные способы его усвоения студентами, а также общие и профессиональные компетенции, которыми должен обладать выпускник.

Научно-методическая работа в техникуме направлена на реализацию задач внедрения в образовательный процесс требований, заложенных в Федеральный государственный образовательный стандарт СПО, создание соответствующего научно обоснованного учебно-методического обеспечения, внедрение новых технологий обучения, повышение квалификации и педагогического мастерства преподавателей.

В ходе этой работы преподаватели проводят и посещают открытые уроки, разрабатывают методические пособия, готовят новые редакции рабочих программ.

Повышение профессионального уровня преподавателей проходит в форме участия в методических совещаниях и семинарах, областных и Всероссийских конкурсах и научно - практических конференциях, на курсах повышения квалификации и стажировках.

В 2022 году преподаватели техникума готовили студентов и принимали участие в открытом региональном чемпионате «Молодые профессионалы Архангельской области».

Преподаватели специальных дисциплин постоянно занимаются творческой работой. Как непосредственная форма и результат творческой деятельности преподавателей техникума является их руководство курсовыми и дипломными проектами.

Основная профессиональная образовательная программа включает:

- федеральные государственные образовательные стандарты СПО и НПО;
- рабочий учебный план;
- рабочие программы по учебным дисциплинам и профессиональным модулям;
- рабочие программы практики (учебной, производственной, преддипломной);
- программы итоговой государственной аттестации.

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) формируется по всем специальностям и профессиям, по которым техникум готовит выпускников. В 2022 году в техникуме составлены ОПОП по всем специальностям и профессиям.

Все направления деятельности методической службы техникума реализуются через её формы:

- индивидуальные: консультации, оказание содействия в самообразовании педагогов, работа над единой научно-методической темой;
- групповые: работа педагогических советов, педагогические чтения, посещение открытых уроков.

Преподаватели техникума в своей профессиональной деятельности активно используют ТСО и новые информационные технологии:

- компьютерное тестирование для проверки качества полученных знаний;
- слайд - презентации при объяснении новых тем;
- интерактивные доски;
- демонстрация учебных фильмов.

Реализация подготовки дипломированного специалиста в техникуме подкреплена необходимым учебно-методическим и информационным обеспечением, которое базируется на использовании как традиционных, так и современных технологий обучения.

10. БИБЛИОТЕЧНО - ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В техникуме создан сайт. Адрес сайта <https://mgpet.ru>. На нем размещена вся оперативная информация для абитуриентов и студентов техникума. Кроме основных разделов сайта, предусмотренных нормативными документами, в его структуру включены и другие разделы, позволяющие получить более полную информацию о техникуме. На сайте также размещаются фотографии различных мероприятий, проводимых в техникуме и другая информация. В частности, размещалась информация и фотографии по празднованию 50-летия основания техникума, о проведении дней открытых дверей, об участии в Ломоносовских чтениях, об участии в областной предметной олимпиаде, об участии в спортивных мероприятиях. В связи с ужесточением пропускного режима в город, до начала приема документов на сайте была размещена информация о вариантах подачи документов для поступления в техникум. Администрация техникума считает, что

это значительно способствовало выполнению контрольных цифр приема по очной форме обучения.

Адрес электронной почты: mgpet@list.ru.

Библиотека является одним из структурных подразделений техникума, которое обеспечивает учебной, учебно-методической, научной литературой и информацией учебно-воспитательный процесс, а также является центром духовного и интеллектуального развития обучающихся. В библиотеке имеется необходимый набор учебной, учебно-методической, художественной, научно-публицистической литературы, и периодических изданий, находящихся на бумажных и электронных носителях, фонд которых, постоянно пополняется литературой последних лет издания.

Деятельность библиотеки характеризует тесная связь с другими структурными подразделениями техникума.

Фонд библиотеки формируется с учетом наиболее полного обеспечения образовательного процесса учебной и методической литературой.

Объем фонда основной учебно-методической литературы составляет 80% от всего библиотечного фонда. Библиотека систематически анализирует состояние учебно-методического фонда и информационного обеспечения образовательного процесса, регулярно проводит обзоры новых поступлений, выставки новой учебно-методической литературы для студентов и преподавателей.

С целью регулярного пополнения фонда новой литературой проводятся закупки книг непосредственно в издательствах специализирующихся на изданиях соответствующего профиля, такие как «Академия», «Инфра – М», «Форум». Как правило, при закупке отдается предпочтение учебным пособиям по различным дисциплинам издания последних лет.

В библиотеке созданы и пополняются каталоги наиболее востребованных периодических научно-методических изданий, сформированы и регулярно пополняются тематические папки материалов в помощь учебно-воспитательному процессу. Приобретена программа IC-библиотека и сформирован электронный каталог.

Заведующим библиотекой один раз в месяц проводится обновление федерального списка экстремистских материалов.

На сервере техникума установлена программа контентной фильтрации IDECO UTM 7.8 УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ШЛЮЗ БЕЗОПАСНОСТИ с расширенным контент-фильтром, позволяющая блокировать просмотр запрещенных федеральным списком экстремистских материалов на всех ПК техникума. Доступ в Интернет возможен только после авторизации на специальной веб-странице программного обеспечения.

Библиотечно-информационное обеспечение техникума представлено в таблицах:

Таблица 8. Количество персональных компьютеров и информационного оборудования

Наименование показателей	Всего	в том числе используемых в учебных целях	
		всего	из них доступных для использования обучающимися в свободное от основных занятий время
Персональные компьютеры – всего	156	115	50
из них: ноутбуки и другие портативные персональные компьютеры (кроме планшетных)	61	57	15
планшетные компьютеры	0	0	0
находящиеся в составе локальных вычислительных сетей	142	115	50
имеющие доступ к Интернету	142	115	50
имеющие доступ к Интранет-порталу организации	142	115	50
поступившие в отчетном году	28	28	0
Мультимедийные проекторы	20	X	X
Интерактивные доски	13	X	X
Принтеры	14	X	X
Сканеры	1	X	X
Многофункциональные устройства (МФУ, выполняющие операции печати, сканирования, копирования)	21	X	X

Таблица 9. Наличие специальных программных средств (кроме программных средств общего назначения)

Наименование показателей	Наличие в организации	в том числе доступно для использования обучающимися
Наличие электронного каталога	да	да
Обучающие компьютерные программы по отдельным предметам или темам, пакеты программ по специальностям	да	да
Программы компьютерного тестирования	да	да
Виртуальные тренажеры	да	да
Электронные версии справочников, энциклопедий, словарей и т.п.	да	да
Электронные версии учебных пособий по отдельным предметам или темам	да	да
Специальные программные средства для научных исследований	нет	нет
Электронные библиотеки	нет	нет
Электронные справочно-правовые	да	да

системы		
Специальные программные средства для решения организационных, управленческих и экономических задач (без учета систем автоматизированного документооборота)	да	нет
Системы электронного документооборота	да	нет
Средства контент-фильтрации доступа к Интернету	да	X
Другие специальные программные средства	да	нет

Таблица 10. Информационная открытость организации

Наименование показателей	да или нет
Адрес электронной почты	mgpet@list.ru
Веб-сайт в Интернете	https://www.mgpet.ru
Наличие на веб-сайте информации по нормативно закрепленному перечню сведений о деятельности организации	да
Наличие на веб-сайте следующей информации:	
о реализуемых образовательных программах	да
о персональном составе педагогических работников	да
об объеме образовательной деятельности, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, по договорам об оказании платных образовательных услуг за счет средств физических и (или) юридических лиц	да
о поступлении финансовых и материальных средств и об их расходовании по итогам финансового года	да
о трудоустройстве выпускников	да
о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности и научно-исследовательской базе для ее осуществления	нет
отчет об итогах самообследования	да
Наличие данных об организации на официальном сайте для размещения информации о государственных и муниципальных организациях (bus.gov.ru)	да

Таблица 11. Формирование и использование библиотечного фонда

Наименование показателей	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит экземпляров на конец отчетного года
Объем библиотечного фонда - всего	0	0	16755
из него литература: учебная	0		10819

в том числе обязательная	0	0	10819
учебно-методическая	0	0	2484
в том числе обязательная	0	0	2484
художественная	0	0	3422
научная	0	0	24
печатные документы	0	0	16749
электронные документы	0	0	6

Таблица 12. Информационное обслуживание и другие характеристики библиотеки

Наименование показателей	Величина показателя
Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест	16
в том числе оснащены персональными компьютерами	3
из них с доступом к Интернету	3
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек	152
из них обучающихся в организации	124
Число посещений, человек	325
Информационное обслуживание:	
число абонентов, единиц	152
выдано справок, единиц	132
Наличие электронного каталога в библиотеке	да
доступа через Интернет к электронному каталогу	да
доступа через Интернет к полнотекстовым электронным ресурсам библиотеки	нет

Состояние библиотечно-информационного обеспечения учебных программ является достаточным и соответствует требованиям ФГОС СПО.

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА.

В отчетный период администрация техникума, планируя и осуществляя управленческую и финансово – хозяйственную деятельность, исходила из того, что обязательным условием обеспечения эффективности образовательной деятельности преподавателей, успешности учебного труда студентов и психологического комфорта всех участников образовательного процесса, является создание, сохранение, рациональное использование и развитие учебно-материальной базы техникума. Важнейший показатель соответствия учебно-материальной базы – характеристика состояния комплекса зданий и сооружений, площади которых используются в учебно-производственных и социально-бытовых целях.

Суммарная площадь учебно-лабораторных корпусов, учебно-производственных мастерских с учетом совмещения кабинетов и лабораторий и их оборудование позволяют обеспечить учебную деятельность техникума по всем специальностям и профессиям.

Состояние зданий, их сетей и коммуникаций хорошее и обеспечивает непрерывность учебного процесса и жизнедеятельность техникума.

Учебные корпуса оборудованы автоматической пожарной сигнализацией, средствами пожаротушения, имеются кнопки тревожной сигнализации, проверка которых осуществляется ежедневно.

В 2019 году в связи с истечением срока эксплуатации во всех зданиях техника была заменена система пожарной сигнализации. Установлена интегрированная адресная радиоканальная система пожарной безопасности «Стрелец-Интеграл», которая в настоящее время работает безотказно.

В корпусе 1 по адресу ул. Неделина, д.35 функционирует система видеонаблюдения, которая в 2020 году была частично модернизирована (установлены камеры видеонаблюдения с улучшенными характеристиками). В 2022 году модернизация системы видеонаблюдения была продолжена. Также установлена система видеонаблюдения в корпусе 2 по адресу ул. Гагарина, д.17.

В 2022 году техникумом было начато создание мастерской по компетенции электромонтаж. Это позволило подготовить студентов по специальности 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям) к успешной сдаче демонстрационного экзамена.

Несколько последних лет техникум усиленно работал над приобретением и пополнением спортивной базы. Большой вклад в ее развитие и совершенствование был внесен в 2022 году. В настоящее время в наличии есть комплект лыж с ботинками разных размеров на учебную группу. В двух корпусах установлены столы для настольного тенниса, Этот вид спорта пользуется у студентов большой популярностью. В учебном корпусе 2 также установлены спортивные тренажеры.

Исторически сложилось так, что в зданиях техникума никогда не было пропускного режима из-за конструктивных особенностей зданий. В конце 2022 года в результате ремонта и утепления пристройки к зданию корпуса 1 было оборудовано рабочее место вахтера и организован пропускной режим.

Используемые площади, используются по назначению, т. е. для организации учебного процесса и воспитательной работы.

Помещения ремонтируются по мере необходимости, оформляются с учетом современных требований, пополняются необходимым инвентарем.

В соответствии с требованиями отдела федерального государственного пожарного надзора в коридорах учебного корпуса №1 выполнены противопожарные перегородки, установлены пожарные шкафы из негорючего материала, лестничный марш отделен от общего коридора противопожарной перегородкой, заменена дверь в помещении щитовой с пределом огнестойкости EI 60. В сварочной мастерской был выполнен ремонт эвакуационного выхода с заменой двери. Также была заменена дверь эвакуационного выхода в корпусе 2.

Состояние оборудования, оснащённость кабинетов и лабораторий соответствуют минимальным требованиям. Во всех кабинетах и лабораториях имеются инструкции по ТБ, охране труда, пожарной безопасности, таблички с указанием путей эвакуации. Санитарно-гигиенические требования и нормы, требования техники безопасности соблюдаются.

Кабинеты и лаборатории оформлены в соответствии с профилем преподаваемых дисциплин, оснащены учебно-методической, справочной, нормативной литературой.

Таблица 13. Характеристика зданий

Наименование показателей	Здание			Год первоначального ввода в эксплуатацию	Год последнего капитального ремонта
	оборудовано системой видео-наблюдения	имеет охрану	доступно для маломобильных групп населения		
Корпус 1 (ул. Неделина, 35)	да	да	нет	1970	2005
Корпус 2 (ул. Гагарина, 17)	да	нет	да	1963	2011
Сварочная мастерская (аренда)	нет	нет	нет	1963	2014

Таблица 14. Наличие и использование площадей

Наименование показателей	В том числе в кв.м.				
	вся площадь	на правах собственности	в оперативном управлении	арендованная	другие формы владения
Общая площадь зданий (помещений) - всего	4275,4	0	4128,4	147	
из нее площадь по целям использования: учебно-лабораторных зданий	4275,4	0	4128,4	147	
в том числе: учебная	3593,4	0	3461,4	132	
из нее площадь крытых спортивных сооружений	0	0	0	0	
учебно-вспомогательная	422	0	407	15	
предназначенная для научно-исследовательских подразделений	0	0	0	0	
подсобная	260	0	260	0	

Здания и помещения находятся в хорошем состоянии и обеспечивают непрерывность учебного процесса и жизнедеятельность техникума. Материально-техническая база кабинетов, лабораторий и мастерских соответствует минимальным требованиям ФГОС.

12. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕХНИКУМА

Финансовое обеспечение деятельности техникума осуществляется в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности, который утверждается директором техникума

Финансирование техникума осуществляется за счет средств областного бюджета и за счет средств, полученных от внебюджетной деятельности.

Средства областного бюджета:

- субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (возмещение нормативных затрат, связанных с оказанием государственных услуг и содержанием имущества)

- субсидии на иные цели (осуществление капитального ремонта, приобретение оборудования, на выплату стипендий обучающимся техникума, на выплату денежной компенсации педагогическим работникам для обеспечения их книгоиздательской продукцией).

Расходование бюджетных средств, полученных в качестве субсидии на выполнение государственного задания, осуществляется техникумом самостоятельно, а бюджетных средств, полученных в качестве иных субсидий, бюджетных инвестиций и других бюджетных ассигнований – в соответствии с условиями их предоставления.

Доходы от внебюджетных источников регламентируются Уставом техникума и формируются за счет доходов от предоставления платных образовательных услуг (подготовка по программам среднего профессионального образования – программам подготовки специалистов среднего звена, программам профессиональной подготовки и переподготовки).

Техникум также предоставляет услуги по ксерокопированию документов и печати чертежей любого формата.

Таблица 15. Распределение объема средств по источникам их получения и видам деятельности

Наименование показателей	Всего	В том числе по видам деятельности				Прочие виды
		Образовательная	Из нее			
			По образовательным программам ПКРС	По образовательным программам ПССЗ	По дополнительным профессиональным программам	
Объем поступивших средств	42695,2	42491,8	12127,0	30216,3	148,5	203,4
В т.ч.: из федерального бюджета	1328,1	1328,1	398,4	929,7	0	0

бюджета субъекта РФ	39095,2	39095,2	11728,6	27366,6	0	0
населения	2271,9	2068,5	0	1920,0	148,5	203,4

Таблица 16. Расходы организации

Наименование показателей	Всего	В том числе осуществляемые	
		За счет средств бюджетов всех уровней	Из них – за счет средств на выполнение государственного задания
Расходы	42665,2	39965,6	35528,4
В т.ч.: оплата труда с начислениями	32848,9	30978,0	29405,8
оплата работ, услуг	7080,9	6550,7	5818,8
социальное обеспечение	731,3	522,4	0,0
прочие расходы	2004,1	1914,5	303,8

12. АНАЛИЗ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Главная цель воспитательной работы в современных условиях – всестороннее и гармоничное развитие личности, способной к самопознанию, саморазвитию и самореализации. Для этого необходимо не только развивать познавательную активность студентов, но и содействовать формированию их нравственной позиции, способствовать формированию основ культуры общения и построения межличностных отношений, создавать условия для творческой активности и самореализации каждого обучающегося.

Воспитательная работа в техникуме организуется в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденным постановлением Правительства РФ от 18.07.2008 г. № 543;
- Уставом техникума;
- Комплексной программой профилактики девиантного поведения студентов;
- Рабочей программой воспитания.

В основу системы профилактической работы с обучающимися положены индивидуальная работа, правовое просвещение, работа с семьей.

Мероприятия по реализации программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних проводятся согласно рабочей программы воспитания в ГБПОУ АО «МПЭТ» на 2021-2022 учебный год и 2022-2023 учебный год.

Планирование и организация воспитательной работы осуществляется с учетом возрастных особенностей обучающихся. В учебно-воспитательном процессе со студентами используются разнообразные формы воспитательной работы: беседы, родительские собрания, групповые собрания, классные часы, деловые игры, лекции, викторины, спортивные соревнования, встречи с ветеранами и интересными людьми нашего города. Начиная с 1 сентября 2022 года каждый понедельник в течение 45 минут во всех учебных группах очного отделения проводятся классные часы «Разговоры о важном». Тематика классных часов направлена на развитие эмоциональной, практической и поведенческой стороны личности студента, на воспитание гуманизма, патриотизма.

К основным направлениям воспитательной деятельности относятся:

1. Нравственное и культурно-эстетическое воспитание студентов (формирование высоконравственных идеалов; уважение и терпимость к чужим убеждениям; развитие эстетического вкуса у студентов; сохранение традиций, воспитание уважения к прошлому своего народа; воспитание стремления к сохранению и преумножению нравственных и культурных ценностей техникума; стимуляция различных форм самостоятельного творчества студентов; организация взаимодействия и сотрудничества с учреждениями культуры города и области; сохранение, развитие и эффективное использование материальных объектов культуры техникума).

В рамках работы по данному направлению в течение учебного года проводились тематические классные часы, семинары-викторины, организовывалось посещение музея Космодрома, просмотр отечественных исторических кинофильмов, проводилась неделя этики и нравственности.

2. Профессионально-трудовое воспитание студентов предполагает подготовку профессионально грамотного, конкурентоспособного специалиста, формирование у него личностных качеств для эффективной профессиональной деятельности посредством реализации следующих задач: формирование специалиста, профессионально и психологически готового к конкуренции на рынке труда; приобщение к традициям и ценностям профессионального сообщества, нормам корпоративной этики; формирование творческого подхода, воли к труду, к самосовершенствованию в избранной специальности; воспитание потребности добровольного участия в благоустройстве территории техникума и хозяйственных работах в учебных помещениях техникума, на его территории для воспитания бережливости и чувства причастности к собственности и имуществу техникума.

По данному направлению работа проводилась в форме организации и проведения субботников, учебной и производственных практик;

3. Гражданско-патриотическое воспитание студентов. Основными задачами гражданско-патриотического воспитания студентов техникума являются: формирование у студентов гражданской позиции и патриотического сознания; формирование исторической памяти, разъяснение исторической связи поколений; привитие уважения к истории и традициям народов и народностей, населяющих страну.

В данном направлении работа проводилась в форме уроков мужества, встреч с ветеранами войны и труда.

4. Формирование культуры здорового образа жизни: здоровый образ жизни (ЗОЖ) - мобильное сочетание форм, способов повседневной жизнедеятельности, которые соответствуют гигиеническим принципам, укрепляют адаптивные и резистентные возможности организма, способствуют эффективному восстановлению, поддержанию и развитию резервных возможностей, оптимальному выполнению личностью социально-профессиональных функций. Основные задачи воспитательной деятельности по формированию культуры здорового образа жизни: взаимодействие учебного и внеучебного процессов физического воспитания для освоения ценностей физической культуры, осознанной потребности в физическом совершенствовании, удовлетворения потребностей студентов в занятиях физкультурой и спортом; формирование корпоративной позиции нетерпимого отношения всего сообщества техникума к пьянству, курению, употреблению ПАВ.

С сентября 2019 года в техникуме организована и работает спортивная секция по настольному теннису и секция по лыжам, в которой регулярно занимаются больше 62 человек, из них 1 состоящих на профилактическом учете.

В техникуме создана и активно работает добровольная организация по профилактике наркомании среди молодежи «Добро». В 2022 года в работе данной организации приняли участие 11 студентов.

5. Профилактика правонарушений и преступлений, зависимостей среди студентов, повышение их правовой грамотности.

Данному направлению работы в техникуме постоянно уделяется особое внимание.

В целях выполнения Федерального Закона «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» в ГБПОУ АО «МПЭТ» сложилась тесная система взаимодействия по оказанию социально-психологической и педагогической помощи несовершеннолетним со следующими структурами и службами:

- ОМВД России по ЗАТО Мирный (составлен план совместной работы по профилактике правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних обучающихся);
- МКДН и ЗП МО «Мирный»;
- ГБУЗ АО «МЦГБ»;
- ГБСУ АО «Плесецкий СРЦН» (планы ИПР);
- МКУ «ЦБС Мирного» (проводятся различные акции и мероприятия).

Работа по профилактике безнадзорности и правонарушений ведётся по следующим направлениям:

- с обучающимися;
- с родителями (лицами их заменяющими);
- с педагогическим коллективом;
- с социальными партнёрами.

С целью реализации плана воспитательной работы заместителем директора по ВР проводится целенаправленная работа по выявлению и учёту несовершеннолетних, не посещающих или систематически пропускающих по неуважительным причинам занятия в техникуме, склонных к противоправным действиям с целью принятия необходимых мер по дальнейшему сопровождению детей для изменения существующего положения дел.

Проводится работа с родителями несовершеннолетних в части ужесточения контроля за посещаемостью ими образовательного учреждения. Выявляются семьи, находящиеся в социально опасном положении.

Заместителем директора по ВР еженедельно проводятся индивидуальные беседы со студентами указанной категории.

На протяжении всего года в техникуме на заседаниях совета профилактики рассматривались вопросы в части касающейся профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, для реализации мероприятий предусмотренных программой по профилактике безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних ГБПОУ АО «МПЭТ».

На данную категорию студентов заведены индивидуальные карты.

По плану воспитательной работы существует практика правового лектория с обучающимися, так же проводятся классные часы.

Одним из направлений воспитательной работы является досуговая деятельность:

- посещение городских мероприятий, концертов, просмотр кинофильмов;
- участие в городских акциях (лыжня России, кросс Наций);
- организация встреч с интересными людьми, участниками боевых действий, ветеранами.

Были организованы родительские собрания «Ненадлежащее исполнение родительских обязанностей законными представителями в отношении своих несовершеннолетних детей: в том числе контроль за посещением детьми занятий в техникуме, организация досуговой деятельности детей во внеурочное время», «Единый день информирования родителей о возможных последствиях для ребенка употребления курительных смесей», «Воспитание толерантности в семье».

Накануне летних каникул на стендах обновляется информация «Летний отдых», в которой предлагаются варианты организованного отдыха и оздоровления подростков в каникулярное время, а также информация о трудоустройстве.

В декабре успешно прошла акция, приуроченная к Всемирному дню в борьбе с коррупцией. Была проведена деловая игра «СТОП! Коррупция», в которой приняли участие студенты техникума, представители ПДН ОМВД России по ЗАТО Мирный, ФСБ.

Участниками деловой игры выступили три команды: студенты техникума, сотрудники ОМВД ЗАТО Мирный и педагогический коллектив, которым предстояло решить практические ситуации, связанные с дачей взятки.

Игра была построена таким образом, чтобы дать ее участникам возможность увидеть коррупционную составляющую конкретной жизненной ситуации. Команды проигрывали варианты решения проблемы в рамках правового поля и оперировали понятиями, связанными с коррупцией.

По итогам мероприятия все ее участники признали необходимость противодействия коррупции для развития и благополучия общества. Игра освещалась в средствах массовой информации.

В декабре совместно с ГАУ АО «Центр «Надежда» были проведены видеозанятия с несовершеннолетними обучающимися по следующим темам:

- ✓ «Стресс»;
- ✓ «Прокрастинация»;
- ✓ «Личные границы».

В 2020 году в техникуме стало развиваться наставничество (шефство) над несовершеннолетними, состоящими на различных видах учета. В роли наставников выступают, преподаватели, мастера производственного обучения, студенты выпускных групп. Данное направление работы продолжилось и в 2022 году.

В техникуме оформлены стенды просветительского характера об основных гарантиях прав ребёнка, о нормах областного закона об административных правонарушениях, информация о правовых знаниях, а также о правах детей в процессе получения ими образования.

По результатам работы прошлого года по реализации мероприятий по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, можно сделать следующий вывод:

– снизился показатель неуспеваемости и непосещаемости занятий без уважительных причин несовершеннолетними студентами;

снизился показатель по количеству несовершеннолетних подлежащих постановке на персонифицированный учет

Одной из форм организации воспитательной работы в техникуме является студенческое самоуправление, которое представляет собой демократический институт, ориентированный на совместную с администрацией техникума деятельность.

Основные задачи этой деятельности: представление интересов студенчества на различных уровнях: внутритехникумовском, межССУЗовском, местном, региональном; организация взаимодействия с администрацией, руководителями структурных подразделений техникума, осуществляющими учебную, исследовательскую и воспитательную работу, с учётом современных тенденций развития системы непрерывного образования; участие в разработке, принятии и реализации мер по координации деятельности техникума; организация социально значимой общественной деятельности студенчества; обеспечение студентов информацией о государственной молодежной политике и различных аспектах жизни техникума. Студенческое самоуправление в техникуме осуществляется через старостат, в который входят старосты учебных групп очной формы

обучения. Согласно годового плана воспитательной работы заседания старостата проводятся один раз в месяц.

В техникуме создан строительный студенческий отряд «Восход», в который входит 17 обучающихся.

Воспитательная работа в техникуме организована в соответствии с нормативными документами на хорошем уровне, недостатки незначительны.

**ПОКАЗАТЕЛИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	80 человек
1.1.1	По очной форме обучения	80 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	445 человек
1.2.1	По очной форме обучения	199 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	246 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	6 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	100 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	6 человек/1,14 %
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	76 человек/88,4%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	0 человек/0%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	58 человек/29,15%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	23 человек/ 63,89%

1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	23 человека/100%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	20 человек/86,96%
1.11.1	Высшая	6 человек/30,0%
1.11.2	Первая	14 человек/70,0%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	23 человек/100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/0%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	39512,594 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1717,939 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	113,198 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	101,59 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	8,59 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,07 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	0 человек/0%

ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИКУМА

Всесторонне проанализировав условия образовательной деятельности, оснащенность образовательного процесса, образовательный ценз педагогических кадров, комиссия по самообследованию считает, что ГБПОУ АО «Мирнинский промышленно - экономический техникум» имеет достаточный потенциал для реализации подготовки по всем лицензированным направлениям: программам подготовки специалистов среднего звена, программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программам профессиональной подготовки.

Комиссия по самообследованию ГБПОУ АО «Мирнинский промышленно - экономический техникум» считает возможным сделать вывод:

В целом организация управления техникума соответствует уставу техникума. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует действующему законодательству и требованиям нормативных документов Министерства образования и науки Российской Федерации и Архангельской области. Кадровое, библиотечно-информационное и материально-техническое обеспечение, в основном, соответствует требованиям ФГОС СПО. Созданы необходимые условия для качественного обучения по программам подготовки специалистов среднего звена, программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программам профессиональной подготовки, обеспечению систематической работы студентов и совершенствованию качества подготовки, что позволяет сделать вывод об эффективности работы техникума.



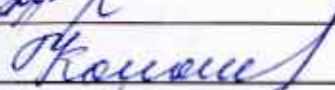


Вместе с тем комиссия считает необходимым в 2023 году продолжить работу по следующим направлениям.

1. Обновление учебной литературы в библиотеке техникума, в том числе формирование фонда электронных изданий.
2. Комплектование оборудованием учебно-производственных мастерских по специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям), в том числе по компетенции «Электромонтаж».
3. Развитие кадрового потенциала техникума.
4. Выполнение косметических ремонтов на втором этаже в учебном корпусе 2.
5. Стажировка преподавателей и мастеров производственного обучения на предприятиях и в организациях.
6. Развитие платных образовательных услуг.
7. Развитие сетевого взаимодействия с социальными партнерами.
8. Дальнейшее установление и укрепление связей с потенциальными работодателями.

9. Совершенствование практического обучения студентов с учетом их подготовки к сдаче демонстрационного экзамена.

10. Внедрение актуализированных ФГОС по мере их утверждения.

Состав комиссии:

<u>Заместитель директора по УР</u>		М.Н. Венедиктова
<u>Заместитель директора по ВР</u>		Ж.Н. Пивоварова
<u>Главный бухгалтер</u>		Г.В. Коломиец
<u>Заведующий отделением</u>		С.П. Кузнецова
<u>Заведующий библиотекой</u>		А.Е. Мысова