

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЗУЕВСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»
ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор



Т.Е.Погонина

САМОАНАЛИЗ О РАБОТЕ
ГПОУ «ЗУЕВСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»
ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» ЗА 2015-2016 УЧЕБНЫЙ ГОД

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая информация об учебном заведении
2. Формирование и сохранение контингента студента
3. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебно-воспитательного процесса
4. Кадровое обеспечение учебно-воспитательного процесса
5. Материально-техническая база
6. Значение воспитательной работы в организации учебно-воспитательного процесса
7. Информационно-общественная деятельность
8. Финансово-общественная деятельность
9. Развитие социальной сферы
10. Качество подготовки и использование выпускников
11. Выполнение перспективного плана развития техникума

1 ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ УЧЕБНОМ ЗАВЕДЕНИИ

Государственное профессиональное образовательное учреждение «Зуевский энергетический техникум» Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет» (ГПОУ «ЗЭТ ДОННТУ») относится к государственной собственности Министерства образования и науки ДНР как структурное подразделение Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет» без права юридического лица, и расположен по адресу: улица Станционная , 1, г. Зугрэс, ДНР, 86783, (E-mail: zetedntu@mail.ru, адрес официального сайта: zetedntu.ru

Зуевский энергетический техникум (ЗЭТ) основан в 1944 году.

Техникум подчинен Министерству образования и науки Донецкой Народной Республики.

До 2015 года образовательную деятельность техникум проводил по лицензиям МОН Украины. С 2015-2016 у.г. – согласно Разрешения на осуществление образовательной деятельности, выданное МОН ДНР

ГПОУ «ЗЭТ ДОННТУ» осуществляет подготовку специалистов среднего звена укрупненной группы 13.00.00 «Электро- и теплоэнергетика» по 2 специальностям: 13.02.01 «Тепловые электрические станции», 13.02.03 «Электрические станции, сети и системы»: на очной форме обучения - на основе полного базового общего среднего образования (9 классов), на заочной форме - на основе полного общего среднего образования.

Учебно-воспитательный процесс руководство техникума организует в соответствии с законодательными актами Донецкой Народной Республикой: Закон ДНР «Об образовании», нормативных документов и рекомендаций МОН ДНР, Уставом Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет», Положением Государственного профессионального образовательного учреждения «Зуевский энергетический техникум» Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет».

Учебное заведение финансируется из государственного бюджета.

Общее количество работников техникума составляет 84 человека, из них учебно-воспитательный процесс осуществляют 30 педагогических работников, из которых штатных 16 преподавателей. Высшую и первую категории имеют 21 человек (70%) педагогического персонала.

Контингент студентов на всех формах обучения составляет 283 человека, из них на дневной форме обучения - 169 человек; на заочной форме обучения - 114 человек.

Специальное образование, квалификация преподавателей и административного персонала соответствует профилю подготовки специалистов среднего звена, позволяет обеспечить необходимый уровень общеобразовательных и профессиональных знаний по образовательно-квалификационной характеристике. Техникум полностью укомплектован административно-руководящими, педагогическими и учебно-вспомогательными кадрами.

В 2013 году техникум успешно прошел аккредитацию специальностей, в 2014 по результатам аттестационной экспертизы в сфере общего среднего образования техникум считается аттестованным и получил Свидетельство об аттестации.

2 ФОРМИРОВАНИЕ И СОХРАНЕНИЕ КОНТИНГЕНТА СТУДЕНТА

Прием студентов в техникум проводится согласно лицензированным объемам приема в основном на бюджетной и частично на контрактной основе из числа граждан, имеющих образование в объеме основного общего образования (9 классов) и полного общего среднего образования (11 классов).

Лицензированный объем приема на специальность 13.02.01 «Тепловые электрические станции» составляет 30 человек на очную форму обучения и 30 человек на заочную форму обучения, на специальность 13.02.03 «Электрические станции, сети и системы» составляет 75 человек на очную форму обучения и 60 человек на заочную форму обучения.

Формирование контингента студентов техникума осуществляется согласно «Правил приема», утвержденными ректором ГОУ ВПО «ДОННТУ». Состав отборочной, экзаменационной и апелляционной комиссии утверждается ректором ГОУ ВПО «ДОННТУ».

Рабочая документация отборочной комиссии соответствует нормативным требованиям. В 2015 году зачисление абитуриентов проходило по конкурсному баллу, который состоял из среднего балла аттестата и оценки по профильному предмету. Формирование контингента студентов проводится на конкурсной основе.

Для обеспечения качества формирования контингента по специальностям в техникуме проводится определенная профориентационная работа: ежегодно педагогическим советом утверждается план профориентационной работы и работы с общественными организациями; составляется график посещения преподавателями школ и профтехучилищ региона; в техникуме оборудован стенд профориентационной работы.

Техникум постоянно принимает участие в мероприятиях, которые организует и проводит Харцызский центр занятости. В 2015 году агитбригада техникума выступила перед школьниками г. Зугрэса на базе городской библиотеки, а команда КВН техникума представила учебное заведение на республиканском фестивале «Вернисаж профессий», организованный Министерством молодежи, спорта и туризма ДНР.

Результатом профориентационной работы является выполнение плана приема студентов.

Прием студентов в 2015 году не превышает лицензированный объем. Результаты приема рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий теплотехнических и электротехнических дисциплин. Мероприятия по обеспечению набора на следующий год утверждаются на заседаниях педагогического совета.

Формирование контингента не заканчивается с момента зачисления. В техникуме создана действенная система адаптации студентов первого курса. Администрацией техникума разработаны мероприятия, направленные на

сохранение контингента студентов: отчеты на заседаниях цикловой комиссии, отчеты заведующих отделениями, заместителей директора по учебной и воспитательной работе и заведующего производственной практикой по итогам каждой сессии; регламентированные схемы и процедуры составления студентами академических задолженностей по итогам сессии в соответствии с утвержденными графиками; письменное сообщение родителей студентов, которые имеют критические показатели по итогам аттестации и сессии; программы работы классных руководителей академических групп со студентами, которые отстают от учебного графика; еженедельные запланированные классными руководителями академических групп внеклассные часы с анализом текущих вопросов относительно состояния учебы и других вопросов жизни студентов; ежеквартальные общие собрания родителей студентов по итогам сессии. Также в техникуме проводятся такие мероприятия как встреча с ведущими специалистами данной отрасли, тематические воспитательные часы, олимпиады, конкурсы по специальным дисциплинам.

Показатели формирования и динамика изменений контингента студентов по специальностям: 13.02.01 «Тепловые электрические станции», 13.02.03 «Электрические станции, сети и системы» представлены в таблице 2.1.

Таблица 2.1

№	Показатель	Года	
		2014	2015
1	2	3	4
1.	Лицензированный объем подготовки (лиц)		
	- очная форма	105	90
	- заочная форма	90	75
	План приема, госзаказ		
	- очная форма	43	35
	- заочная форма	30	16
2.	Принято на обучение всего,		
	- очная форма	43	36
	- заочная форма	31	32
	- в т.ч., госзаказ, очная форма	42+5	35+4
	- заочная форма	30	16
	- зачисленных на льготных условиях	3	0
	- с которыми заключены договоры о подготовке	0	0
3.	Подано заявлений на одно место на формы обучения:		
	- дневная	73	62
	- заочная	38	32
4.	Конкурс абитуриентов на места госзаказа:		
	- дневная форма	1,0	1,0
	- заочная форма	1,0	2,0

Таблица 2.2 Контингент

Учебный год на 01.10	Всего по техникуму	Всего по дневному отделению	дневное		Всего по заочному отделению	заочное	
			бюджет	контракт		бюджет	контракт
2014-2015	327	216	215	1	111	69	42
2015-2016	283	169	166	3	114	73	41

Таблица 2.3. Данные об отчислении дневного отделения

Отчислено		2014 г.	2015 г.
	Человек	46	33
	%	21	19,5

Проблемы и недостатки, которые возникают при организации приема:

- недостаточная осведомленность некоторых абитуриентов и их родителей относительно выбранной профессии и выбранного учебного заведения;
 - недостаточное понимание абитуриентов и их родителей относительно некоторых пунктов Правил приема по учебному заведению;
 - борьба в школах за контингент учеников 9-го класса;
- сохранение контингента:*
- основная проблема – низкая базовая подготовка некоторых студентов, неумение их организовать процесс самоподготовки;
 - отсутствие контроля за посещением занятий студентами со стороны некоторых родителей, что приводит к пропускам занятий без уважительных причин и, как следствие, отчисления из учебного заведения.

3 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Структура учебных планов по реализуемым в техникуме специальностям соответствуют требованиям Государственного образовательного стандарта. Образовательные программы включают в себя учебный план, рабочие программы учебных курсов, дисциплин (модулей) и другого материала, обеспечивающие воспитание и качество подготовки специалистов, а также программ учебной и производственной практики, учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующих образовательных технологий.

Рабочие программы имеются по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям согласно учебным планам, их содержание соответствует требованиям государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, рассмотренных на заседании Методического совета УМЦ ПТО Протокол №7 от 03 августа 2015 г.

В составе учебно-методического подразделения техникума работают: педагогический совет, методический совет, методический кабинет, цикловые комиссии. Председателем педагогического совета является директор техникума.

Согласно Положению об организации учебного процесса в техникуме осуществляется планирование работы всех структур. Общий контроль за планированием учебно-воспитательного процесса и его реализацией осуществляется по всем формам работы. С целью координации учебно-воспитательной и методической работы, работы цикловых комиссий, преподавателей, в техникуме создан методический совет, председателем которого является директор.

Педагогический совет и методический совет работают согласно плану работы на учебный год. Заседания педагогического совета проводятся один раз на два месяца (шесть раз на год), заседания методического совета, – один раз в месяц. Посеместрово обобщаются и анализируются результаты учебно-воспитательной работы педколлектива.

В техникуме создано 4 цикловые комиссии. Планы работы цикловых комиссий составляются на год и предусматривают рассмотрение практически всех вопросов учебно-воспитательного процесса.

Информационное и культурно просветительское обеспечение учебно-воспитательного процесса обеспечивает библиотека с читальным залом на 40 посадочных мест. На сегодняшний день книжный фонд библиотеки составляет 46 736 экземпляров. Учебников в фонде библиотеки – 25 563 экземпляра, технической литературы – 20 680 экземпляров, художественной литературы – 7 053 экземпляра. В 2015 году была проведена инвентаризация фонда библиотеки и все данные о книгах были внесены в электронный реестр библиотеки. За 2011-2015 года выдано книг, журналов, брошюр – 133 593 экземпляра, записалось читателей – 1 525 человек, было зарегистрировано посещений в библиотеку техникума – 48 159, проведено открытых массовых мероприятий – 129. Ежемесячно обновляются выставки книг к памятным датам, проводятся обзоры книг, выпускаются тематические бюллетени, проводятся тематические беседы по группам. На протяжении 5-ти лет работает библиотечный кружок «Литературная гостиная». В читальном зале библиотеки ежемесячно обновляются стенды «Библиотечная планета» и «Литературный календарь».

Техникум подключенный ко всемирной сети Интернет. Для увеличения возможности доступа преподавателей и студентов к Интернету, как источника информации, в лабораториях техникума создана компьютерная сеть. В целом информационное обеспечение специальностей отвечают требованиям учебного плана.

4 КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

На данный момент в техникуме насчитывается 83 штатных сотрудника, из них 30 преподавателей. Женщин - 67 человек, мужчин – 16. Средний возраст работающих - 43,7 лет. Имеют высшее образование – 36 человек, младший специалист/бакалавр – 28 человек.

В 2015 году уволено из техникума 15 человек, принято на работу – 12 человек.

В 2016 году уволено 13 человек, принято на работу – 13 человек.

Подбор кадров по специальностям осуществляется в соответствии с нормативно-правовыми документами, согласно штатному расписанию, с учетом деловых и профессиональных возможностей преподавателей и их базового образования. Укомплектованность кадров по специальностям составляет 100%. Руководящий состав техникума имеет большой опыт производственной деятельности и педагогической работы. На каждую руководящую должность есть резерв из числа работников.

Учебно-воспитательный процесс по специальностям обеспечивается 30 преподавателями. Средний педагогический стаж преподавателей составляет 21 год, средний возраст – 45 лет.

Базовое инженерное образование имеют 13 преподавателей (45%); 27 преподавателей (93%) закончили университеты или педагогические институты. Базовое образование педагогических работников отвечает профилю дисциплин, которые ими преподаются. Квалификационный уровень преподавателей составляет:

- специалист высшей категории - 9 человек (30 %);
- специалист первой категории - 13 человек (43 %);
- специалист второй категории - 2 человека (7 %);
- специалист - 6 человек (20 %).

Аттестация педагогических работников в техникуме осуществляется с 2015 года в соответствии с Временным положением о проведении аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденного приказом МОН ДНР от 20 июля 2015г. № 330, согласно с графиком, который утверждается приказом по техникуму.

В техникуме разработан перспективный план осуществления дополнительного профессионального образования педагогических работников на период с 2015года по 2020 год.

За период с 2011 года по 2015 год повысили квалификацию:

- в Университете менеджмента образования Институте последипломного образования инженерно-педагогических работников – 17 человек;
- в Донецком национальном университете – 14 человек;
- в Донецком областном институте последипломного педагогического образования – 3 человека;
- Украинская инженерно-педагогическая академия – 1 человек.

Данные о повышении квалификации находятся на учете в отделе кадров. План повышения квалификации выполняется, сроки и требования к подготовке и проведению аттестации придерживаются. Уровень квалификации преподавательского состава техникума позволяет проводить учебно-воспитательный процесс на должном уровне и в полном объеме.

5 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Общая площадь зданий ГПОУ «ЗЭТ ДОННТУ» составляет 12700 м², в том числе учебно-лабораторные здания 8594 м², здания общежития 2953 м². Учебный комплекс техникума включает: 2 трехэтажных учебно-лабораторных корпуса, в которых размещено 12 лабораторий и 23 кабинета; 1 двухэтажный корпус учебных мастерских, где на I этаже размещаются 3 учебные мастерские, на II этаже - 6 учебных аудиторий-лабораторий; спортивный комплекс (включает 2 спортивных зала, спортивная площадка, кабинет «Защита Отечества» и плац для занятий по защите Отечества); четырехэтажное общежитие коридорного типа на 260 мест.

Коллектив и администрация техникума постоянно заботятся о том, чтобы обеспечить оптимальные условия для обучения студентов. Для качественной подготовки специалистов использовано как учебно-методическую базу общеобразовательной подготовки, так и предметные кабинеты и лаборатории. Сейчас работают 2 лаборатории компьютерной техники и 1 лаборатория компьютерной техники для спецдисциплин.

Учебные кабинеты и лаборатории оснащены необходимым оборудованием, техническими средствами обучения, учебной мебелью, инвентарем и средствами защиты по безопасности жизнедеятельности. Имеются журналы по технике безопасности. Лаборатории имеют достаточное количество рабочих мест, что позволяет выполнять лабораторные работы индивидуально и бригадно. В каждой аудитории есть методический уголок с методическими рекомендациями по выполнению контрольных, курсовых работ, самостоятельной работы студентов, перечень основной и дополнительной литературы, правила техники безопасности, стандарты на оформление документации.

Материальная база поддерживается в надлежащем состоянии, выполняются действующие модели, плакатные схемы, проводятся текущие косметические ремонты помещений и оборудования. Заведующие лабораториями и кабинетами имеют перспективный план и план работы на учебный год. Помещения учебных аудиторий соответствуют санитарно – гигиеническим нормам.

Учебным планом подготовки специалистов специальностей предусмотрено 15 кабинетов, 19 лабораторий и 2 мастерские. Лабораторные работы, предусмотренные учебным планом, выполняются на 100% в лабораториях техникума и виртуально в лаборатории «Компьютерной техники для спецдисциплин».

Вовремя военных действий пострадало особенно здание мастерских, где находятся основные лаборатории: повреждена кровля, выбиты стекла. Остекление лабораторий частично проведено, но еще остались окна, обтянутые пленкой. Администрация, преподаватели очень стараются, чтобы эти повреждения не отразились на качестве учебного процесса. Лаборатория электрических измерений была перенесена в новый корпус. Часть лабораторных работ по электротехнике, электрическим машинам и трансформаторам выполняется виртуально.

6 ЗНАЧЕНИЕ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ В ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНО ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Цель воспитания: формирование личности студента-выпускника, которому присущи высокий профессионализм, духовно-нравственная, гуманистическая ориентированность и высокая гражданственность, творческая устремленность, интеллигентность, социальная активность, чувство гордости за родной техникум.

Задачи воспитания: формирование профессиональной мотивации и личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности; выявление и развитие индивидуальных творческих способностей и интересов студентов, создание условий для их творческой самореализации; приобщение к народной культуре, сохранение и приумножение духовно-нравственных и историко-культурных традиций; нравственно-патриотическое воспитание, формирование у студентов патриотического сознания, правовой и политической культуры; воспитание нетерпимого отношения к наркотикам, пьянству, антиобщественному поведению; духовно-нравственное воспитание, формирование милосердия и гуманных чувств личности.

Цель воспитательной системы: создание культурной среды, культурного пространства, условий для профессионального, творческого, духовно-нравственного развития личности студента, полноценного участника социальной жизни.

Ведущая роль в воспитании студентов принадлежит педагогическому коллективу.

Ежемесячно в техникуме проходят курсовые воспитательные мероприятия по направлениям, к значимым датам проводятся общетехникумовские мероприятия. Студенты принимают участие в городских, республиканских конкурсах. Только с начала 2015-2016 учебного года ребята техникума приняли участие: в республиканском конкурсе социальной рекламы «Здоровым быть – здорово»: 1 место – городской уровень, 2 место – республиканский; в республиканских студенческих играх. Команда заняла 2 место; в республиканском фестивале «Вернисаж профессий» и других. Большая работа ведется по патриотическому воспитанию молодежи. Разработаны мероприятия к 70-летию Великой Победы. В этом учебном году техникум принимал участие в акции «Растим патриотов» с 23 ноября по 16 декабря 2015г., посвященной 70-летию Победы: согласно разработанным мероприятиям проведены викторины, круглые столы, тематические книжные выставки и т.д.

Работая над внедрением личностно-ориентировочного обучения и воспитания, педколлектив техникума уделяет большое внимание самобытности и самоценности личности студента, становлению отношений сотрудничества в воспитательном процессе, преодолению правонарушений, активизации работы органов студенческого самоуправления.

7 ИНФОРМАЦИОННО-ОБЩЕСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Как общественно-активное учебное заведение, техникум направляет свою деятельность в системе управления на демократизацию учебно-воспитательного процесса, добровольчество и партнерство техникума и местной общественностью.

Управленческая структура на уровне техникума представлена администрацией (директор и заместители директора), а также общим собранием и конференцией. Конференция трудового коллектива выполняет следующие функции: принимает Положение Государственного профессионального образовательного учреждения «Зуевский энергетический техникум» ГОУ ВПО «ДОННТУ»; рассматривает проект коллективного договора и предоставляет полномочия профсоюзному комитету подписывать договор с собственником от имени коллектива техникума; избирает комиссию по трудовым спорам в соответствии с Кодексом законов о труде; утверждает состав комиссии по вопросам охраны труда; рассматривает правила внутреннего распорядка техникума; рассматривает положение о студенческом самоуправлении; рассматривает другие вопросы деятельности техникума.

Для решения основных вопросов деятельности техникума приказом по техникуму, наряду с педагогическим и методическим советами, создан административный совет; организована работа совета студенческого самоуправления, родительского лектория.

Заседания административного совета с 2015 у.г. – 1 раз в месяц.

Руководство техникума способствует созданию органов студенческого самоуправления. Студенческое самоуправление осуществляется на уровне учебной группы, отделения, общежития, техникума. С 2014-2015 у.г. студенты техникума стали активными участниками общественного движения «Молодая Республика».

Каналы доставки информации о техникуме - это интернет (сайт техникума), городская пресса, ТВ «Сфера», где освещаются творческие достижения студентов, предоставляется информация о проведенных общетехникумовских мероприятиях, творческих проектах, что создает положительный имидж техникума, его работников и студентов.

8 ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Финансово-хозяйственная деятельность техникума ведётся в соответствии с действующим законодательством. Финансирование осуществляется из республиканского фонда бюджета, в пределах выделенных ассигнований. Наполнение специального фонда происходит за счет предоставления платных услуг (обучение за счет физических и юридических лиц, от сдачи имущества в аренду и прочее).

В 2015-2016 у.г. материально-техническая база техникума пополнена на 1016 тыс.рос.руб. Проведено текущих ремонтов зданий и помещений на сумму 106 тыс.рос.руб.

Ежемесячно осуществляются выплаты заработной платы, стипендий и коммунальных платежей. В зависимости от выделенных ассигнований

осуществляются выплаты премий, различных видов материальной помощи, как работникам учебного заведения, так и студентам, в том числе и льготной категории.

По результатам проведенных проверок финансово-хозяйственной деятельности органами контрольно-ревизионных управлений и социальных фондов грубых нарушений ведения деятельности не выявлено.

9 РАЗВИТИЕ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ

В техникуме созданы для работы, учебы и проживания студентов и сотрудников все условия, которые соответствуют санитарно-гигиеническим нормам и правовым положениям. Техникум имеет общежитие коридорного типа на 260 мест площадью 2181 кв.м. Жилые комнаты и служебные помещения обеспечены твердой и мягкой мебелью, инвентарем, оборудованием, постельными принадлежностями. В учебно-лабораторном корпусе имеется буфет на 30 посадочных мест, который обеспечивает потребности желающих получать питание.

Медицинское обеспечение студентов и сотрудников осуществляется медпунктом техникума с постоянно работающей медсестрой. Медпункт оборудован всем необходимым инвентарем согласно типовых норм.

Ежегодно студенты и сотрудники техникума проходят медицинское обследование. На основании анализа этого обследования студентам и сотрудникам назначается и проводится соответствующее лечение.

Для организации спортивно-оздоровительной работы в техникуме имеются два спортивных зала, спортплощадка с футбольным, баскетбольным и волейбольным полями.

В техникуме студенты имеют право на бесплатное пользование спортивными залами, спортивной площадкой, библиотекой и читальным залом, лабораториями компьютерной техники, актовым залом.

Большое внимание уделяется улучшению материальных условий студентов-сирот и студентов из малообеспеченных семей. Ежегодно детям льготных категорий предоставляется материальная помощь. Детям-сиротам и детям, лишенным родительской опеки предоставляется материальная помощь в пределах выделения ассигнований, выделяются средства на приобретение учебников и одежды. Другим категориям – в размере одной стипендии.

10 КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВЫПУСКНИКОВ

Качество подготовки специалистов зависит от комплексного учебно-методического уровня преподавания дисциплин. Комплексная проверка знаний студентов позволяет выявить уровень подготовки специалистов. Для достаточно полного представления об уровне усвоения теоретических знаний и практических навыков студентов выполняются комплексные контрольные работы (ККР) по дисциплинам.

Учебным планом специальностей предусмотрено выполнение по 2 курсовых проекта.

Выполнение курсовых проектов осуществляется с использованием новых технологий, нового электрооборудования. Содержание и методики выполнения курсовых проектов согласовываются с соответствующими кафедрами Донецкого национального технического университета. Тематика курсовых работ ежегодно рассматривается на заседаниях цикловых комиссий и утверждается заместителем директора по учебной работе.

Согласно составных отраслевых стандартов: образовательно-квалификационных характеристик и образовательно-профессиональных программ подготовки специалистов среднего звена по специальностям студентами IV курса выполняется дипломный проект. Тематика дипломных проектов рассматривается на заседаниях цикловых комиссий, утверждается ежегодно заместителем директора по учебной работе. Темы дипломных проектов отвечают современным требованиям подготовки младших специалистов с квалификацией «техник-теплотехник» и «техник-электрик».

С 2011 года в техникуме особое место занимает работа над выполнением реальных комплексных дипломных проектов по общей теме «Разработка, монтаж и наладка электрифицированных демонстрационных стендов». Это дает возможность пополнить материально-техническую базу лабораторий и кабинетов электротехнического и теплотехнического циклов. За этот период было выполнено 10 проектов.

В 2015 - 2016 у.г. выполнено 2 проекта:

- демонстрационный светодиодный стенд «Защита окружающей среды от выбросов ТЭС» для

дисциплин: «Основы экологии», «Безопасность жизнедеятельности»

- демонстрационный светодиодный стенд «Главная схема ТЭС»

для дисциплины «Электрооборудование электрических станций и подстанций».

В соответствии с государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования учебными планами специальностей предусмотрены учебная практика и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика проводится в учебных мастерских техникума. Производственная практика проводится в организациях различных организационно-правовых форм, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе договоров, заключаемых между техникумом и базами практики (РП «Зуевская экспериментальная ТЭЦ», ООО «ДТЭК Востокэнерго» ОП «Зуевская ТЭС», СЕ ПАО «Донбассэнерго» «Старобешевская ТЭС», Региональная энергопоставляющая компания).

Практики обеспечены программами и выполняются полностью. Руководство практикой осуществляют опытные преподаватели специальных дисциплин техникума и ведущие специалисты от предприятий.

Отчеты по практике отображают основные положения программы практики, имеют иллюстративный материал (таблицы, схемы). Оценка за отчет по практике объективная, выставляется при защите отчета с учетом отзывов руководителей практики от предприятий.

Выпускники специальностей «Электрические станции, сети и системы» и «Тепловые электрические станции» направлялись до последнего времени для работы после окончания техникума на энергопредприятия города и региона.

На настоящий момент действуют договора о сотрудничестве с такими предприятиями: ПАО «ДТЭК Донецкоблэнерго», ООО «ДТЭК Востокэнерго» Зуевская ТЭС, ООО «ДВ Нефтегазодобывающая компания» филиал «Теплоэлектроцентраль», СЕ ПАО «Донбассэнерго» Старобешевская ТЭС, ПАО «Центрэнерго» Угледорская ТЭС, ООО «Сервис-Инвест», ООО «ЗЭМЗ», ООО «Спецэнергомонтаж», Чайкинские МЭС ДЭС ГП «НЭК «Укрэнерго», РП Зуевская ТЭЦ, СЕ ПАО «Донбассэнерго» Донбассэнергоспецремонт. Но из-за принадлежности большинства из перечисленных предприятий к Украине и негласного запрета брать на работу на украинские предприятия выпускников с дипломами ДНР в 2014-2015 годах наметилась проблема трудоустройства выпускников.

Выпуск и трудоустройство студентов дневного отделения приведен в таблице 10.1. Выпускники специальностей «Электрические станции, сети и системы» и «Тепловые электрические станции», получившие квалификацию техник-электрик и техник-теплотехник в техникуме, продолжают обучение в Донецком Национальном техническом университете, Донбасской инженерно-строительной академии, Луганском государственном университете имени Владимира Даля; в ФГБОУ ВПО «Южно-российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова».

Таблица 10.1 – Выпуск и трудоустройство студентов (дневное отделение)

	2014	2015
Выпуск (бюджет)	75	48
Трудоустроено (бюджет)	33	21
В т.ч. учеба в вузе	3	11
Право самостоятельного трудоустройства	1	1

Проблемы практики и трудоустройства:

1. Принадлежность электрических станций и предприятий электрических сетей к Украине и негласный запрет брать на работу выпускников с дипломами ДНР. Для некоторых энергетических предприятий запрет касается и проведения практики.
2. Не бронируются оплачиваемые рабочие места для студентов-практикантов.
3. Предприятия материально не заинтересованы брать выпускников техникума без опыта работы.

11 ВЫПОЛНЕНИЕ ПЕРСПЕКТИВНОГО ПЛАНА РАЗВИТИЯ ТЕХНИКУМА

В 2010 году были выборы директора техникума. Погониной Т.Е. были разработаны и представлены «Дополнения к перспективному плану развития Зуевского энергетического техникума ГВУЗ «ДонНТУ» до 2020 года».

Основное задание представленных дополнений к перспективному плану – обеспечение педагогических работников и студентов надлежащими условиями труда, быта, отдыха, медицинского обслуживания, правовой, социальной, профессиональной защиты.

По шести направлениям дополнений были разработаны мероприятия со сроками их выполнения до 2015 года, а именно:

- решен вопрос с отоплением. Все учебные корпуса, общежитие и спортивные залы отапливаются.

- частично проведена замена оконных рам на металлопластиковые в аудиториях №№ 316, 314, 313, 218, 215.

- полностью проведена реконструкция оконных рам в кабинетах, лабораториях старого корпуса и частично в новом учебном корпусе;

- проведена модернизация системы отопления учебных корпусов (замена радиаторов, металлических труб на пластиковые):

 - в старом корпусе* - замена канализационных труб – 100%

 - замена труб системы отопления на пластиковые – 100%

 - замена труб холодной воды на пластиковые – 100%

 - в новом корпусе* - замена канализационных труб – 95%

 - замена труб системы отопления на пластиковые – 70%

 - замена труб холодной воды на пластиковые – 80%

 - в старом спортзале* - замена труб системы отопления на пластиковые – 100%

 - замена труб холодной воды на пластиковые – 100%

 - в общежитии* - замена канализационных труб – 95%

 - настилка еврорубероида на крышу – 100%

 - замена труб холодной воды на пластиковые – 80%

 - замена труб горячего водозабора на пластиковые – 100%;

 - произведен ремонт кровли в мастерских;

 - создана лаборатория «Компьютерной техники» для спецдисциплин № 314.

В этой лаборатории проходят лабораторные и практические занятия по спецдисциплинам, работы которых должны выполняться с помощью компьютера;

- создана электронная библиотека на базе читального зала библиотеки техникума. Однако, следуя современным требованиям, проводя модернизацию компьютерного обеспечения, в техникуме разрабатывается система дистанционного обучения;

- создана электронная поддержка дисциплин для студентов дневной и заочной форм обучения, которая в данный период модернизируется и такую информацию можно найти на сайте техникума;

- произведена модернизация компьютеров в лабораториях «Компьютерной техники» и сейчас продолжается постоянно при наличии финансирования;

 - в данных лабораториях заменены столы и стулья на новые на 100%;

- компьютерами обеспечены кабинеты 213, 216, 218. Военные действия очень повлияли на решение данного вопроса;

- в общежитии комната отдыха пополнена телевизором и мягкой мебелью, оборудована комната для занятий;

 - работает буфет в техникуме;

- проводит свои заседания «Клуб общения» для работников техникума в читальном зале. Организаторами заседаний являются заведующая библиотекой Айдашова Н.А. и заместитель директора по воспитательной работе Маркарьян Л.А.

- в техникуме организована работа «Фитнес-клуба» для сотрудников техникума по вторникам и четвергам. Ежегодно в конце учебного года организовывается и проводится для сотрудников техникума «День здоровья». В связи с военными действиями, в целях безопасности в 2014 и в 2015 году «День здоровья» не проводился.

- проводится ежегодно оздоровление детей льготных категорий и детей работников техникума