



**Общество с ограниченной  
ответственностью  
"Пусконаладочная компания  
Южуралэлектромонтаж Челябинск"  
(ООО «ПНК ЮУЭМ Челябинск»)**

Юридический адрес: 454007 г. Челябинск,  
ул. Первой Пятилеки, д. 39, пом. 2  
ИНН 7451344938 КПП 745201001  
ОГРН 1127451015812 ОКПО 21491835  
Http://www.naladkachel.ru  
E-mail: [pnk.chel@mail.ru](mailto:pnk.chel@mail.ru); [info@naladkachel.ru](mailto:info@naladkachel.ru)  
тел.: (351) 274-42-05, 274-42-06

## **ОТЗЫВ**

*о практической подготовке  
студентов группы БУ-350/б  
специальности 38.02.01  
Экономика и бухгалтерский  
учет (по отраслям)*

Студенты группы БУ-350/б в целом показали высокий уровень профессиональной подготовки по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

В ходе проведения демонстрационного экзамена студенты продемонстрировали достаточный уровень подготовки в части подготовки информационной базы для ведения учета, работы с первичными учетными документами, текущего учета операций, работы с учетными регистрами, составления и анализа финансовой отчетности, анализа финансовой отчетности. Также на достаточно высоком уровне продемонстрированы навыки работы с профессиональным программным обеспечением и справочно-правовыми системами, а также проявили такие личные качества как внимательность, усидчивость и стрессоустойчивость. Владение такими навыками и качествами обеспечит их конкурентным преимуществом на рынке труда.

Процесс защиты дипломных работ показал, что студенты владеют высоким уровнем теоретических знаний по теме исследования и в целом по направлению обучения. Темы выпускных квалификационных работ были посвящены различным направлениям бухгалтерского учета, анализа и аудита. В процессе подготовки дипломной работы студенты использовали достаточное количество актуальных источников информации, к которым относились как законодательные акты, нормативные документы, отчетность предприятия и различная учебная литература.

К защите дипломных работ были подготовлены качественные презентации и доклады, что характеризует студентов как ответственных, добросовестных специалистов, которые умеют использовать информационные технологии на практике.

Главный бухгалтер



*М.А. Дмитриева*  
М.А. Дмитриева

Отзыв о прохождении практики  
студентами 4 курса  
специальности 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение  
ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»

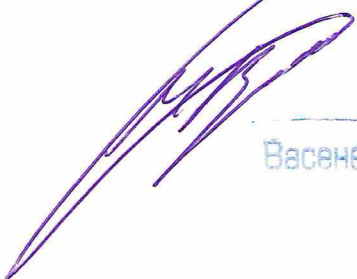
Студенты группы ВВ-429/б Иванова Ольга Дмитриевна, Ивлев Максим Николаевич, Климошева Анастасия Сергеевна, Шумилина Екатерина Александровна проходили производственную практику по ПМ 01, ПМ 02, ПМ 03 и преддипломную практику на базе АО «Челябинский электрометаллургический комбинат», г. Челябинск ..... в период с 9 марта 2022 года по 12 апреля 2022 года, с 20 апреля по 17 мая 2022 года. Студенты принимали участие, выполняли работы:

- Участие в мероприятиях по проектированию элементов систем водоснабжения и водоотведения
- Участие в расчетах элементов систем водоснабжения и водоотведения
- Участие в разработке чертежей элементов систем водоснабжения и водоотведения
- Участие в определении, анализе и планировании технико-экономические показатели систем водоснабжения и водоотведения
- Участие в установлении соответствия проектных решений природоохранным требованиям
- Участие в мероприятиях по эксплуатации сети и сооружения водоснабжения и водоотведения
- Участие в оценке технического состояние систем и сооружений водоснабжения и водоотведения
- Участие в контроле соблюдения технических режимов природоохранных объектов, сбросов сточных вод, соблюдение экологических стандартов и нормативов
- Участие в разработке технологического процесса очистки природных и сточных вод
- Участие в выполнении химических анализов по контролю качества природных и сточных вод
- Участие в выполнении микробиологических анализов по контролю качества природных и сточных вод

Практиканты проявили себя с хорошей стороны, быстро влились в работу, делали все очень ответственно. Всю работу, которую им поручали, выполняли добросовестно и аккуратно. Студенты обладают необходимыми знаниями в своей области. В работе их можно охарактеризовать как целеустремлённых сотрудников. Все задания по практике были выполнены в полном объеме, качественно и в установленный срок. Обладают высокими теоретическими знаниями, необходимыми для формирования профессиональных качеств. В коллективе вежливы и дружелюбны. Замечаний в ходе прохождения практики студенты не получали.

По результатам практики студенты Иванова О. Д., Ивлев М. Н., Климошева А. С., Шуმიлина Е. А. заслуживают оценку «отлично».

*Баширова Ю. В. 1706аш*



Васенев М.В.



# ОТЗЫВ РАБОТОДАТЕЛЯ

## о качестве подготовки выпускников

специальность: 09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Качество подготовки специалистов: среднее

Выпускники специальности 2022 года показали уверенные знания современных вычислительных систем и сетевых технологий, и умения администрирования компьютерных сетей в ходе ГИА.

Они готовы:

- осуществлять монтаж кабельной сети и оборудования локальных сетей различной топологии;
- устанавливать и настраивать подключения к сети Интернет с помощью различных технологий и специализированного оборудования;
- проектировать архитектуру сети;
- настраивать физические и логические сети;
- заниматься ремонтом и обслуживанием ПК, серверного оборудования и периферии;
- выполнять настройку сетевых протоколов серверов и рабочих станций;
- проводить профилактические работы на объектах сетевой инфраструктуры и рабочих станциях и участвовать в разработке схемы послеаварийного восстановления работоспособности компьютерной сети.

Средний балл по итогам защиты ВКР в группе составляет 3,7.

Сильной стороной выпуска этого года является умение работать в САПР КОМПАС-3D при проектировании плана прокладки кабеля и размещения сетевого оборудования в организации.

При подготовке специалистов необходимо обратить внимание на экономическую целесообразность программно-аппаратных средств.



**ОТЗЫВ РАБОТОДАТЕЛЯ**  
**о качестве подготовки выпускников специальности**  
**09.02.07 Информационные системы и программирование**  
**квалификация: разработчик веб и мультимедийных приложений**

Дневное отделение: группы ВБ-432/б, ВБ-435/к, ВБ-3166/б

Студенты специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация: разработчик веб и мультимедийных приложений) за время своего обучения проявили хороший уровень освоения общих и профессиональных компетенций, а также приобрели опыт и практические навыки работы в условиях действующих организаций.

Все преподаватели специальности имеют опыт работы на производстве и большой опыт преподавательской деятельности, что подтверждается соответствующими квалификационными категориями: все преподаватели имеют высшую категорию

Государственная итоговая аттестация (ГИА) выпускников проводилась в виде:

- защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта;
- государственного экзамена в виде демонстрационного экзамена (ДЭ) по компетенции «Веб-технологии».

К ГИА было допущено 56 студентов (100%) групп ВБ-432/б, ВБ-435/к, ВБ-3166/б.

Средняя оценка ДЭ – 4, средняя оценка защиты дипломных проектов – 4,4

В ходе освоения специальности студенты получили практический опыт в части:

- проектирования и разработки информационных систем;
- разработки дизайна веб-приложений;
- проектирования, разработки и оптимизации веб-приложений;
- основ предпринимательства и трудоустройства на работу и проявили хороший уровень знаний и умений в области:
  - создания проектной документации на разработку информационной системы в соответствии с требованиями заказчика;
  - разработки подсистем безопасности информационной системы в соответствии с техническим заданием, а также тестирования информационной системы на этапе опытной эксплуатации;
  - разработки дизайна веб-приложений с учетом современных тенденций в области веб-разработки;
  - построения полнофункциональных веб-ресурсов для различных организаций;
  - работы с современными веб-инструментами (фреймворками Laravel, React);
  - программирования в соответствии с техническим заданием и с опорой на современные паттерны проектирования;
  - безопасности сайтов, а также в области продвижения веб-приложений в сети Интернет;
  - выполнения технико-экономического обоснования разработки проекта;
  - правовых и этических норм, использования профессиональной лексики, понимания сущности и значимости своей профессии.

**Выводы:**

- выпускники успешно освоили основную профессиональную образовательную программу специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация: разработчик веб и мультимедийных приложений);
- уровень и качество их подготовки соответствует требованиям федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация: разработчик веб и мультимедийных приложений) в части подготовки к видам профессиональной деятельности, а также в части освоения общих и профессиональных компетенций.

Зам. директора ООО «КЕЛЛИ КОМП»



/ В.Б. Самусев

## ОТЗЫВ РАБОТОДАТЕЛЯ

о качестве подготовки выпускников

специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование

(квалификация – Программист)

Выпускники продемонстрировали хороший уровень владения современными информационными технологиями (в частности – веб-технологиями, работа с распределенными базами данных), современными языками программирования (объектно-ориентированными и языками сценариев); проявили свои знания в области обеспечения политики безопасности программных решений.

Доказали владение основными принципами построения программного обеспечения, вопросами его функционирования и назначения, технологией проектирования баз данных, правилами проведения тестирования и отладки программных продуктов. Показали хорошие знания в области программного и аппаратного обеспечения рабочего места специалиста. К каждой программной системе была написаны руководство пользователя и программиста.

Также выпускники продемонстрировали знания в области построения информационных систем, сайтов различных организаций, а также показали все необходимые практические умения и навыки, которые позволили им выполнить реальные производственные задачи. Продемонстрированы достаточные знания показателей производственно-хозяйственной деятельности и типовой структуры организации, а также умение выполнять расчеты затрат на разработку и использование созданного программного продукта.

Большое внимание при дипломном проектировании было уделено вопросам охраны труда и техники безопасности.

Также было продемонстрированы знания правовых и этических норм, использование профессиональной лексики, понимание сущности и значимости своей профессии, умение анализировать ситуацию и находить решение поставленных задач с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Подготовка и защита дипломных проектов показала, что выпускники умеют организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

Зам. директора ООО «КЕЛЛИ КОМП»



/ В.Б. Самусев