

# Филиал "Озёры"

Государственное автономное  
профессиональное образовательное  
учреждение Московской области



**"Егорьевский  
техникум"**

Учебная конференция по подведению итогов производственной практики и защиты отчетов - это организационная форма обучения, которая обеспечивает взаимодействие преподавателя и студентов с максимумом самостоятельности, активности.

Конференция представляет собой особую форму обучения, направленную на расширение, закрепление и совершенствование знаний. Она дает широкие возможности студентам для самовыражения, самореализации. В процессе прохождения практики, студенты технических специальностей собирали информацию об истории создания и развития предприятий - баз практики, выпускаемой ими продукции

К итоговой конференции студенты готовили отчеты о базах практики и видах продукции, делятся своими впечатлениями о ходе практики, о выполненной ими работе в различных структурных подразделениях предприятия, рассказывают о том, какие новые профессиональные навыки они получили, какие проблемы решались ими в ходе практики.

Итоговая конференция по подведению итогов лучший отчет по практике проходила с применением дистанционных технологий в режиме онлайн. Были приглашены студенты III курса, группы Тэ-812ф,

специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) и члены жюри: Бочкова Л.А. – руководитель практики (мастер производственного обучения), Абелова В.Н. - методист, Мазепов В.Г. - педагог профессиональных дисциплин.

**Цели:** 1. Подведение итогов практики по профилю специальности  
2. Анализ учебно-производственной работы студентов во время практики  
3. Выявление лучших отчетов по итогам практики

**Задачи:** 1. Определение подготовленности студентов к решению производственных задач, умения профессионально мыслить, самостоятельно оценивать факты и явления  
2. Развитие коммуникативных навыков  
3. Формирование ответственности за результаты и качество труда

#### **Используемые средства:**

- Отчеты студентов о прохождении практики
- мультимедийный проектор,
- компьютер,
- экран;
- интернет ресурсы;
- информационный материал.

#### **ХОД КОНФЕРЕНЦИИ**

***1. Вступительное слово мастера производственного обучения — руководителя практики Бочковой Л.А***

Студенты 3 курса специальности **13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)** проходили производственную практику по профилю специальности ПМ.01 «Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования» на предприятиях нашего города: ЗАО «Озерская

промышленная компания», АО «Озеры», МП «РЭУ», АО филиал « Коломенские электрические сети» АО «Предприятие «Емельяновка» и др.

В процессе прохождения практики ими решались задачи закрепления и углубления знаний, полученных в процессе обучения, приобретения умений и навыков по всем видам профессиональной деятельности, овладения приемами работы с основными электроустановками и потребителями электроэнергии на предприятии.

Сегодня на конференции мы хотели бы услышать мнения студентов об организации практики, о том, какие новые знания и умения они приобрели в ходе практики, кто был их наставником, и как осуществлялось наставничество на предприятии, какие проблемы возникали у них в ходе практики.

## ***II. Выступления студентов***

**База практики – ЗАО « Озерская промышленная компания»**



**Дедов Роман**

Заводской комплекс ЗАО «Озерская промышленная компания», основанный в 2002 году представляет собой высокотехнологичный производственный комплекс, ориентированный на изготовление

профессионального холодильного оборудования со встроенным агрегатом CRYSPI и ITALFROST, оборудования под выносное холодоснабжение ITALFRIGO, стеллажных систем STAHLER, нейтрального и технологического оборудования - это полностью автоматизированные производственные линии, которые обеспечивают высокую оперативность изготовления партий любых объемов.

- В процессе прохождения практики мною решались задачи закрепления и углубления знаний, полученных в процессе обучения, приобретения умений и навыков по всем видам профессиональной деятельности. Приобрёл навыки работы с производственной документацией, инструктивными материалами и отчетными документами электроцеха и службы главного энергетика.

Познакомился с основными электроустановками и потребителями электроэнергии на предприятии, со схемами электроснабжения, устройствами автоматики, основными видами ремонта и наладки электрооборудования и схемами управления электроприводами.

По окончании практики я стал более точно представлять работу завода, все его производство, структуру.

**База практики – АО «Мособлэнерго»**



Меркушин Евгений

АО «Мособлэнерго» филиал «Коломенские электрические сети» является одной из крупнейших энергосетевых компаний региона, которая обеспечивает потребности экономики в передающих мощностях Московской области. Оказание услуг по передаче электроэнергии, обеспечение надежности и бесперебойности энергоснабжения, обеспечение энергобезопасности, повышение качества обслуживания, обеспечение удовлетворенности потребителей

- В процессе прохождения практики я приобрёл практические знания по своей будущей профессии, изучил конструкцию электрических машин, трансформаторов, применяемых на данном предприятии, познакомиться с принципами монтажа, ремонта и эксплуатации электрооборудования, со схемами электроснабжения предприятия электросетевой автоматики.

По окончании практики я стал более точно представлять работу компании АО «Мособлэнерго», о чем раньше я знал лишь понаслышке.

*База практики – ООО «Озерский механический завод»*



Смирнов Артем

ООО «Озёрский механический завод» образовано и зарегистрировано 15 января 1999 года и является одним из структурных подразделений СК «Мегарусс». Выпускаемая продукция относится в основном к отрасли машиностроения. На предприятии выпускает продукцию механический цех (токарное отделение – универсальное оборудование и оборудование с ЧПУ, фрезерное отделение – универсальное оборудование и оборудование с ЧПУ, обрабатывающие центры с ЧПУ, слесарное отделение, заготовительный участок), каркасно-сварочный участок, участок лакокрасочных покрытий и гальванических покрытий, оптический участок. ООО «ОМЗ» является участником кооперации Российских предприятий по производству оборонной техники на базе прецизионных лазеров и приборов различного назначения.

Одним из важнейших условий успешного выполнения производственных заданий, является надежное энергоснабжение производственного комплекса. И поэтому требования к надежности и экономичности энергоснабжения объектов с каждым годом возрастают, и удовлетворение этих требований становится возможным только при постоянной, целенаправленной работе по усовершенствованию всего энергохозяйства на самом современном уровне.

Во время прохождения производственной практики:

Познакомился со структурой организации предприятия;

Изучил технологические схемы энергосбережения, объекты, установки и технологическое оборудование. Приобрёл практические знания ремонта и эксплуатации электрооборудования.

***IV. Подведение итогов практики  
Выступила методист Абелова В.Н.-***



Подводя итоги конференции практики Абелова В.Н. поблагодарила студентов за активное участие в ней, дала высокую оценку представленным отчетам по практике, выразила надежду, что результаты практики помогут студентам определиться в выборе направления своих профессиональных интересов, а также в выборе тем выпускных квалификационных работ. Также отметила, что в своих выступлениях на конференции студенты проявили себя настоящими профессионалами, показали достаточно высокий профессиональный уровень.

