

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

ФИО студента(ки) _____

Группа _____

Специальность/ профессия 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Место проведения практики _____

Сроки проведения практики _____

Результаты практического опыта (углубление первоначального практического опыта):

Наименование	1 – показал оптимальный и достаточный уровень владения компетенций, 2-улучшил уровень владения компетенций до высокого
составление электрических схем устройств электрических подстанций и сетей	
модернизации схем электрических устройств подстанций	
применение инструкций и нормативных правил при составлении отчетов и разработке технологических документов	

Развитие общих и профессиональных компетенций

Код	Наименование	1 – показал оптимальный и достаточный уровень владения компетенций, 2-улучшил уровень владения компетенций до высокого
ПК <u>1.1</u>	Выполнять основные виды работ по проектированию электроснабжения электротехнического и электротехнологического оборудования.	
ПК <u>1.2</u>	Читать и составлять электрические схемы электроснабжения электротехнического и электротехнологического оборудования.	
ПК <u>2.1</u>	Читать и составлять электрические схемы электрических подстанций и сетей	
ПК <u>2.2</u>	Выполнять основные виды работ по обслуживанию трансформаторов и преобразователей электрической энергии	
ПК <u>2.3</u>	Выполнять основные виды работ по обслуживанию оборудования распределительных устройств электроустановок, систем релейных защит и автоматизированных систем	
ПК <u>2.4</u>	Выполнять основные виды работ по обслуживанию воздушных и кабельных линий электроснабжения.	
ПК <u>2.5</u>	Разрабатывать и оформлять технологическую и отчетную документацию.	
ПК <u>3.1</u>	Планировать и организовывать работу по ремонту оборудования.	
ПК <u>3.2</u>	Находить и устранять повреждения оборудования.	
ПК <u>3.3</u>	Выполнять работы по ремонту устройств электроснабжения.	

ПК <u>3.4</u>	Оценивать затраты на выполнение работ по ремонту устройств электроснабжения.	
ПК <u>3.5</u>	Выполнять проверку и анализ состояния устройств и приборов, используемых при ремонте и наладке оборудования.	
ПК <u>3.6</u>	Производить настройку и регулировку устройств и приборов для ремонта оборудования электрических установок и сетей.	
ПК <u>4.1</u>	Обеспечивать безопасное производство плановых и аварийных работ в электрических установках и сетях.	
ПК <u>4.2</u>	Оформлять документацию по охране труда и электробезопасности при эксплуатации и ремонте электрических установок и сетей.	
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках.	
ОК 11.	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере	

Проверка готовности практиканта к самостоятельной трудовой деятельности по следующим видам деятельности:

Виды профессиональной деятельности (наименование)	Готов/не готов к самостоятельной деятельности
Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям	
Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей	
Организация по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	
Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей	

Подготовка к выполнению выпускной квалификационной работы по теме:

(наименование темы ВКР)

Руководитель практики
от предприятия

подпись

И.О.Фамилия

Дата

М.П.