

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

ПМ. 02

«ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОДСТАНЦИЙ И СЕТЕЙ»

ФИО студента(ки) _____ группа _____

Специальность/ профессия 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Место проведения практики _____

Сроки проведения практики _____

Результаты приобретения практического опыта:

1 балл – допустимый уровень

2 балла – средний уровень

3 балла – оптимальный уровень

Практический опыт	Оценка		
	1	2	3
составления электрических схем устройств электрических подстанций и сетей			
модернизации схем электрических устройств подстанций			
технического обслуживания трансформаторов и преобразователей электрической энергии			
обслуживания оборудования распределительных устройств электроустановок			
эксплуатации воздушных и кабельных линий электропередачи			
применения инструкций и нормативных правил при составлении отчетов и разработке технологических документов			

Результаты освоения профессиональных компетенций:

1 балл – допустимый уровень овладения компетенцией (при выполнении профессиональных работ обучающийся нуждается во внешнем сопровождении и контроле),

2 балла – средний уровень овладения компетенцией (обучающийся выполняет все виды работ недостаточно уверенно, добросовестно, с незначительными ошибками),

3 балла – оптимальный уровень овладения компетенцией (обучающийся выполняет все виды работ уверенно, добросовестно, практически без ошибок, в полном объеме).

Результаты освоения профессиональных компетенций	Уровень освоения		
	1	2	3
ПК 2.1. Читать и составлять электрические схемы электрических подстанций и сетей.			
ПК 2.2. Выполнять основные виды работ по обслуживанию трансформаторов и преобразователей электрической энергии.			
ПК 2.3. Выполнять основные виды работ по обслуживанию оборудования распределительных устройств электроустановок, систем релейных защит и автоматизированных систем.			
ПК 2.4. Выполнять основные виды работ по обслуживанию воздушных и кабельных линий электроснабжения.			
ПК 2.5. Разрабатывать и оформлять технологическую и отчетную документацию.			

Рекомендуемая оценка по практике: _____

Руководитель практики

И.О.Фамилия

от предприятия

Дата МП
