

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Подпись (Анны Хитрава)

Должность: Прокурор по УР и НО

Дата подписания: 20.09.2023 20:25:56

Уникальный программный ключ:

bb52f959411e64617366ef2977b97e87139b1a2d

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (по профилю специальности) по ПМ.04 Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации

1. Требования ФГОС:

Область профессиональной деятельности:

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших образовательную программу, следующие:

16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство,

40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности

Объектами профессиональной деятельности являются:

Объектами профессиональной деятельности являются: электроустановки (электрические сети, силовое и осветительное электрооборудование жилых, гражданских и промышленных зданий); техническая документация; организация работы структурного подразделения; первичные трудовые коллективы.

Основные виды деятельности:

ВД. Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации

2. Цель производственной практики (по профилю специальности):

Закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний профессионального модуля ПМ 04 Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации, изучение деятельности предприятий. Совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся, развитие общих и профессиональных компетенций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм.

Задачи практики:

иметь практический опыт в:

- организации деятельности электромонтажной бригады;
- составлении смет;
- контроле качества электромонтажных работ;
- проектировании электромонтажных работ, а именно:
 - ознакомление со структурой и функционированием электромонтажного подразделения;
 - участие в организации деятельности электромонтажной бригады;
 - участие в проектировании электромонтажных работ;
 - участие в составлении календарных и сетевых графиков выполнения электромонтажных работ;
 - ознакомление с нормативной документацией по контролю качества выполнения электромонтажных работ;
 - участие в работах по приемке и сдаче электромонтажных работ в эксплуатацию;
 - участие в заполнении актов приемки и сдачи электромонтажных работ;
 - ознакомление с правилами безопасного выполнения электромонтажных работ;
 - участие в подготовке и проведении инструктажей по мерам электробезопасности.
 - ознакомление с нормативной документацией по составлению смет;
 - участие в составлении локальных смет на отдельные виды работ;

- участие в составлении калькуляции затрат на выполнение электромонтажных работ, бригады монтажников;
- участие в расчете заработной платы.

3. Перечень формируемых компетенций:

В результате прохождения практики обучающийся должен освоить следующие общие и профессиональные компетенции:

Коды компетенций	Наименование компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентам
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

ПК 4.1.	Организовывать работу производственного подразделения
ПК 4.2.	Контролировать качество выполнения электромонтажных работ
ПК 4.3.	Участвовать в расчетах основных технико-экономических показателей
ПК 4.4.	Обеспечивать соблюдение правил техники безопасности при выполнении электромонтажных и наладочных работ

4. Сроки производственной практики (по профилю специальности):

ПП 04.01 Производственная практика (по профилю специальности) осуществляется после освоения МДК 04.01 Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации и МДК 04.02 Экономика организации и составляет одну неделю (36 час).

5. Место проведения практики (по профилю специальности):

ПП 04.01 Производственная практика (по профилю специальности) осуществляется в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждой организацией, куда направляются обучающиеся, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся: Филиал АО «Донэнерго» Ростовские городские электрические сети; ООО «Ростсельмаш –Энерго»; Филиал ПАО «РоссетиЮг», МУП «Ростовская транспортная компания» и др.

6. Количество часов на освоение программы производственной практики (по профилю специальности):

В соответствии с учебным планом количество часов на освоение производственной практики (по профилю специальности) составляет 36 часов.

7. Структура и содержание производственной практики:

№ п/п	Структура*	Содержание **	Объем часов
1	Подготовительный этап	<ul style="list-style-type: none">- закрепление мест практики за отдельными обучающимися;- подготовка проекта приказа;- заключение договора о прохождении практики;- знакомство с программой практики	2
2	Экспериментальный этап	<ul style="list-style-type: none">- инструктаж по ТБ;- ознакомление с базой производственного обучения, особенностей её работы, графика работы, требования к сотрудникам, составление визитки организации;- мероприятия по сбору, обработке и систематизации фактического материала;- наблюдения;- измерения;- анкетирования;- трудовая деятельность.	20
3	Научно-исследовательская работа	<ul style="list-style-type: none">- анализ полученной информации.	10
4	Подготовка отчета по практике	<ul style="list-style-type: none">- подготовка отчета по практике;- получение производственной характеристики, аттестационного листа.- сдача отчета по практике, дневника и отзыва-характеристики;- устранение замечаний руководителя практики; защита отчета по практике.	4
Итого			36