

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Программы подготовки специалиста среднего звена

по специальности

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

срок обучения 3 г. 10 мес.

базовое образование основное общее

Дата заполнения «30» августа 2015 г.

1. Общие сведения о предприятии (организации)

Название предприятия (организации)	Руководитель (ФИО)	Телефон
ИП Каракчиев М. А.	Каракчиев М. А.	+7 (951) 142-04-65

2. Программная документация

- ФГОС 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
- Рабочий учебный план
- Рабочие программы профессиональных модулей

3. Структура ППССЗ

Квалификация: техник	
Рабочая квалификация: слесарь электрик	
виды профессиональной деятельности (ВПД) и соответствующие им профессиональные компетенции (ПК)	
ВПД 1 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования.	ПК 1.1 Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования. ПК 2.1 Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 2 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов.	ПК 3.1 Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 3 Организация деятельности производственного подразделения.	ПК 4.1. Составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 4 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	ПК 2.1 Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники. ПК 2.2 Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники. ПК 2.3 Прогнозировать отказы, определять ресурсы, обнаруживать дефекты электробытовой техники.

	<p>ПК 3.1 Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения.</p> <p>ПК 3.1 Организовывать работу коллектива исполнителей.</p> <p>ПК 3.2 Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей.</p> <p>ПК 4.1 Ремонт простых деталей и узлов электроаппаратов и электрических машин</p> <p>ПК 4.2 Контроль качества выполненных работ по электрическим цепям</p> <p>ПК 4.3 Сборка электрических схем напряжением до 1000 В</p>
<p>Профессиональные модули и входящие в них междисциплинарные курсы (МДК)</p>	
<p>ПМ Профессиональные модули ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования МДК.01.01 Электрические машины и аппараты МДК.01.02 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование МДК.01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.01.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.02.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)</p>	<p>Вариативная часть ШССЗ (936 часов) - <i>общий гуманитарный и социально-экономический цикл</i> - 32 часа на введение дисциплины «Православная культура»; - <i>общепрофессиональные дисциплины</i> – 16 часов; - <i>профессиональные модули</i> - 888 часов (ПМ.01 – 763 часа, ПМ.02 – 40 часов, ПМ.03 – 85 часов).</p>

<p>ПМ.03.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования МДК.04.01 Технология ремонта электрооборудования ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.04.ЭК Экзамен квалификационный Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Учебная практика Концентрированная Рассредоточенная Производственная (по профилю специальности) практика Концентрированная Рассредоточенная</p>	
---	--

Директор
ИП Каракчиев М. А.



Каракчиев М. А.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Программы подготовки специалиста среднего звена

по специальности

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

срок обучения 3 г. 10 мес.

базовое образование основное общее

Дата заполнения «30» августа 2016 г.

1. Общие сведения о предприятии (организации)

Название предприятия (организации)	Руководитель (ФИО)	Телефон
ООО «Электрострой»	Саморядов И. В.	+7 (951) 764-16-31

2. Программная документация

- ФГОС 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
- Профессиональный стандарт №185 Слесарь-электрик
- Рабочий учебный план
- Рабочие программы профессиональных модулей

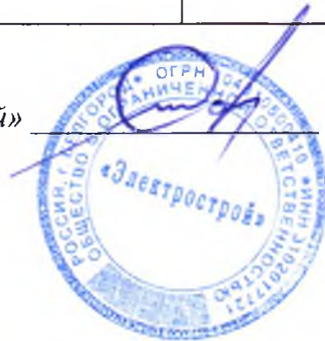
3. Структура ППССЗ

Квалификация: техник	
Рабочая квалификация: слесарь электрик	
виды профессиональной деятельности (ВПД) и соответствующие им профессиональные компетенции (ПК)	
ВПД 1 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования.	ПК 1.1 Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования. ПК 2.1 Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 2 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов.	ПК 3.1 Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 3 Организация деятельности производственного подразделения.	ПК 4.1. Составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования. ПК 2.1 Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники.
ВПД 4 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	ПК 2.2 Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники. ПК 2.3 Прогнозировать отказы, определять ресурсы,

	<p>обнаруживать дефекты электробытовой техники. ПК 3.1 Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения. ПК 3.1 Организовывать работу коллектива исполнителей. ПК 3.2 Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей. ПК 4.1 Ремонт простых деталей и узлов электроаппаратов и электрических машин ПК 4.2 Контроль качества выполненных работ по электрическим цепям ПК 4.3 Сборка электрических схем напряжением до 1000 В</p>
<p>Профессиональные модули и входящие в них междисциплинарные курсы (МДК)</p>	
<p>ПМ Профессиональные модули ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования МДК.01.01 Электрические машины и аппараты МДК.01.02 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование МДК.01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.01.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.02.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения ПП.03.01 Производственная практика (по</p>	<p>Вариативная часть ПСССЗ (936 часов) - <i>общий гуманитарный и социально-экономический цикл</i>- 32 часа на введение дисциплины «Православная культура»; - <i>общепрофессиональные дисциплины</i> – 16 часов; - <i>профессиональные модули</i> - 888 часов (ПМ.01 – 763 часа, ПМ.02 – 40 часов, ПМ.03 – 85 часов).</p>

профилю специальности)
ПМ.03.ЭК
Экзамен квалификационный
ПМ.04
Выполнение работ по профессии
18590 Слесарь-электрик по ремонту
электрооборудования
МДК.04.01
Технология ремонта
электрооборудования
ПП.04.01
Производственная практика (по
профилю специальности)
ПМ.04.ЭК
Экзамен квалификационный
Учебная и производственная (по
профилю специальности) практики
Учебная практика
Концентрированная
Рассредоточенная
Производственная (по профилю
специальности) практика
Концентрированная
Рассредоточенная

Директор
ООО «Электрострой»



Саморядов И. В.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Программы подготовки специалиста среднего звена

по специальности

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

срок обучения 3 г. 10 мес.

базовое образование основное общее

Дата заполнения «30» августа.2017 г.

1. Общие сведения о предприятии (организации)

Название предприятия (организации)	Руководитель (ФИО)	Телефон
ООО «Энергомонтаж 31»	Каракчиев М. А.	+7 (951) 142-04-65

2. Программная документация

- ФГОС 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
- Профессиональный стандарт №185 Слесарь-электрик
- Рабочий учебный план
- Рабочие программы профессиональных модулей

3. Структура ППССЗ

Квалификация: техник	
Рабочая квалификация: слесарь электрик	
виды профессиональной деятельности (ВПД) и соответствующие им профессиональные компетенции (ПК)	
ВПД 1 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования.	ПК 1.1 Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования. ПК 2.1 Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 2 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов.	ПК 3.1 Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 3 Организация деятельности производственного подразделения.	ПК 4.1. Составлять отчётную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 4 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	ПК 2.1 Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники. ПК 2.2 Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники. ПК 2.3 Прогнозировать отказы, определять ресурсы,

	<p>обнаруживать дефекты электробытовой техники. ПК 3.1 Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения. ПК 3.1 Организовывать работу коллектива исполнителей. ПК 3.2 Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей. ПК 4.1 Ремонт простых деталей и узлов электроаппаратов и электрических машин ПК 4.2 Контроль качества выполненных работ по электрическим цепям ПК 4.3 Сборка электрических схем напряжением до 1000 В</p>
<p>Профессиональные модули и входящие в них междисциплинарные курсы (МДК)</p>	
<p>ПМ Профессиональные модули ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования МДК.01.01 Электрические машины и аппараты МДК.01.02 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование МДК.01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.01.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.02.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения ПП.03.01</p>	<p>Вариативная часть ШССЗ (936 часов) - <i>общий гуманитарный и социально-экономический цикл</i> - 32 часа на введение дисциплины «Православная культура»; - <i>обще профессиональные дисциплины</i> – 16 часов; - <i>профессиональные модули</i> - 888 часов (ПМ.01 – 763 часа, ПМ.02 – 40 часов, ПМ.03 – 85 часов).</p>

<p>Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.03.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования МДК.04.01 Технология ремонта электрооборудования ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.04.ЭК Экзамен квалификационный Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Учебная практика Концентрированная Рассредоточенная Производственная (по профилю специальности) практика Концентрированная Рассредоточенная</p>	
---	--

Директор

ООО «Энергоснабжение 31»



Каракчиев М. А..

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Программы подготовки специалиста среднего звена

по специальности

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

срок обучения 3 г. 10 мес.

базовое образование основное общее

Дата заполнения «30» августа.2018 г.

1. Общие сведения о предприятии (организации)

Название предприятия (организации)	Руководитель (ФИО)	Телефон
ООО «Энергомонтаж 31»	Каракчиев М. А.	+7 (951) 142-04-65

2. Программная документация

- ФГОС 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
- Профессиональный стандарт №185 Слесарь-электрик
- Рабочий учебный план
- Рабочие программы профессиональных модулей

3. Структура ППССЗ

Квалификация: техник	
Рабочая квалификация: слесарь электрик	
виды профессиональной деятельности (ВПД) и соответствующие им профессиональные компетенции (ПК)	
ВПД 1 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования.	ПК 1.1 Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования. ПК 2.1 Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 2 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов.	ПК 3.1 Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 3 Организация деятельности производственного подразделения.	ПК 4.1. Составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования.
ВПД 4 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	ПК 2.1 Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники. ПК 2.2 Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники. ПК 2.3 Прогнозировать отказы, определять ресурсы,

	<p>обнаруживать дефекты электробытовой техники. ПК 3.1 Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения. ПК 3.1 Организовывать работу коллектива исполнителей. ПК 3.2 Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей. ПК 4.1 Ремонт простых деталей и узлов электроаппаратов и электрических машин ПК 4.2 Контроль качества выполненных работ по электрическим цепям ПК 4.3 Сборка электрических схем напряжением до 1000 В</p>
<p>Профессиональные модули и входящие в них междисциплинарные курсы (МДК)</p>	
<p>ПМ Профессиональные модули ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования МДК.01.01 Электрические машины и аппараты МДК.01.02 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование МДК.01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.01.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.02.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения ПП.03.01</p>	<p>Вариативная часть ППССЗ (936 часов) - <i>общий гуманитарный и социально-экономический цикл</i> - 32 часа на введение дисциплины «Православная культура»; - <i>общепрофессиональные дисциплины</i> – 16 часов; - <i>профессиональные модули</i> - 888 часов (ПМ.01 – 763 часа, ПМ.02 – 40 часов, ПМ.03 – 85 часов).</p>

<p>Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.03.ЭК Экзамен квалификационный ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования МДК.04.01 Технология ремонта электрооборудования ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПМ.04.ЭК Экзамен квалификационный Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Учебная практика Концентрированная Рассредоточенная Производственная (по профилю специальности) практика Концентрированная Рассредоточенная</p>	
--	--

Директор
ООО «Энергомонтаж 31»



Каракчиев М. А..