



Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики
«Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства»
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики



Утверждаю:
И.о. директора

/М.Н. Тюрина
2022 г.

РАСПИСАНИЕ

занятий по основной программе профессионального обучения по профессии рабочего «19859 Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий» (профессиональная подготовка) с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» в объёме 144 часа по очно-заочной форме обучения в период с 07.11.2022 г. по 14.12.2022 г.

I неделя

Дата/ День недели	Время	Объем ак. часов	Тема занятия/тип занятия	Ответственный преподаватель	Место занятия (№ кабинета/ № корпуса)
07.11.2022 (пн.)	13:30-18:50	3	Раздел 1. Теоретическое обучение Модуль 1. Стандарты Ворлдскиллс и спецификация стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Эксплуатация кабельных линий электропередачи». Разделы спецификации Актуальное техническое описание по компетенции. Спецификация стандарта Ворлдскиллс по компетенции (лекция)	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
	1	Промежуточный контроль			
	0,5	Раздел 1. Теоретическое обучение Модуль 2. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере Региональные меры содействия занятости в том числе поиска работы, осуществления индивидуальной предпринимательской деятельности, работы в качестве самозанятого (лекция)			
	0,5	Актуальная ситуация на региональном рынке труда (лекция)			
		1			

			Современные технологии в профессиональной сфере, соответствующей компетенции		
09.11.2022 (ср.)	09:40-17:20		<p>Раздел 1. Теоретическое обучение Модуль 2. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере</p> <p>2 Современные технологии в профессиональной сфере, соответствующей компетенции (лекция)</p> <p>1 Промежуточный контроль</p> <p>Раздел 1. Теоретическое обучение Модуль 3. Требования охраны труда и техники безопасности</p> <p>2 Требования охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты (лекция)</p> <p>1 Правила безопасности при работе с инструментами и приспособлениями (лекция)</p> <p>1 Порядок применения и испытания средств защиты, используемых в ЭУ (лекция)</p>	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Дистанционные занятия
10.11.2022 (чт.)	09:40-17:20		<p>Раздел 1. Теоретическое обучение Модуль 3. Требования охраны труда и техники безопасности</p> <p>2 Промежуточный контроль</p> <p>Раздел 2. Профессиональный курс Практическое занятие на определение стартового уровня владения компетенцией</p> <p>1 Практическое занятие на определение стартового уровня владения компетенцией (практическое занятие)</p> <p>Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 1. Схемы электрической сети. Виды ЛЭП. Технология монтажа кабельной линии</p> <p>2 Общие сведения по прокладке кабелей (лекция)</p>	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Дистанционные занятия

		1	Общие сведения по прокладке кабелей (практическое занятие)		
		2	Подготовка и организация монтажа кабельных линий (лекция)		
11.11.2022 (пт.)	15:45-19:05		Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 1. Схемы электрической сети. Виды ЛЭП. Технология монтажа кабельной линии	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Дистанционные занятия
		2	Электромонтажные механизмы, инструменты и приспособления для монтажа кабельных линий (лекция)		
		2	Освещение при монтаже кабельной линии (лекция)		
12.11.2022 (сб.)	09:40-15:20		Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 1. Схемы электрической сети. Виды ЛЭП. Технология монтажа кабельной линии	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
		1	Подготовка и организация монтажа кабельных линий (практическое занятие)		
		1	Электромонтажные механизмы, инструменты и приспособления для монтажа кабельных линий (практическое занятие)		
		1	Освещение при монтаже кабельной линии (практическое занятие)		
		1	Промежуточный контроль		
			Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 2. Силовые кабельные линии, контрольные кабельные линии. Технология монтажа кабелей различными способами		
		2	Силовые кабельные линии, контрольные кабельные линии (лекция)		

2 неделя

Дата/ День недели	Время	Объем ак. часов	Тема занятия/тип занятия	Ответственный преподаватель	Место занятия (№ кабинета/ № корпуса)
14.11.2022 (пн.)	13:30-18:50	3 3	<p>Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 2. Силовые кабельные линии, контрольные кабельные линии. Технология монтажа кабелей различными способами</p> <p>Технология подготовки трасс для прокладки кабелей в грунте. Технология прокладки кабеля в траншеях, при отрицательных температурах (лекция)</p> <p>Технология бестраншейной прокладки кабелей. Технология прокладки кабелей в блоках, туннелях, на эстакадах и галереях, в производственных помещениях, по мостам (лекция)</p>	Бронникова Л.М.—эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Дистанционные занятия
16.11.2022 (ср.)	09:40-17:20	2 2 1 2 1	<p>Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 2. Силовые кабельные линии, контрольные кабельные линии. Технология монтажа кабелей различными способами</p> <p>Технология подготовки трасс для прокладки кабелей в грунте. Технология прокладки кабеля в траншеях, при отрицательных температурах (практическое занятие)</p> <p>Технология бестраншейной прокладки кабелей. Технология прокладки кабелей в блоках, туннелях, на эстакадах и галереях, в производственных помещениях, по мостам (практическое занятие)</p> <p>Промежуточный контроль</p> <p>Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 3. Кабельные муфты, заделки и материалы для их заделки</p> <p>Назначение и классификация кабельных муфт и заделок (лекция)</p> <p>Назначение и классификация кабельных муфт и заделок (практическое занятие)</p>	Бронникова Л.М.—эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
17.11.2022 (чт.)	09:40-17:20	2	<p>Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 3. Кабельные муфты, заделки и материалы для их заделки</p> <p>Область применения кабельных муфт и заделок (лекция)</p>	Бронникова Л.М.—эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам	Дистанционные занятия

		1	Область применения кабельных муфт и заделок (практическое занятие)	Worldskills в рамках своего региона	
		2	Конструкции соединительных кабельных муфт на напряжение до 10 кВ (лекция)		
		1	Конструкции соединительных кабельных муфт на напряжение до 10 кВ (практическое занятие)		
		2	Конструкции концевых кабельных муфт на напряжение до 10 кВ (лекция)		
18.11.2022 (пт.)	15:45-19:05		Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 3. Кабельные муфты, заделки и материалы для их заделки	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
		1	Конструкции концевых кабельных муфт на напряжение до 10 кВ (практическое занятие)		
		1	Промежуточный контроль		
			Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 4. Соединение и оконцевание токопроводящих жил кабелей		
		1	Требования к контактным соединениям (лекция)		
		1	Требования к контактным соединениям (практическое занятие)		
19.11.2022 (сб.)	09:40-17:20		Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 4. Соединение и оконцевание токопроводящих жил кабелей	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Дистанционные занятия
		1	Требования к контактным соединениям (лекция)		
		3	Способы соединения и оконцевания жил кабеля (лекция)		
		1	Способы соединения и оконцевания жил кабеля (практическое занятие)		
		3	Контроль качества контактных соединений (лекция)		

3 неделя

Дата/ День недели	Время	Объем ак. часов	Тема занятия/тип занятия	Ответственный преподаватель	Место занятия (№ кабинета/ № корпуса)
21.11.2022 (пн.)	13:30-18:50		<p>Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 4. Соединение и оконцевание токопроводящих жил кабелей</p> <p>1 Способы соединения и оконцевания жил кабеля (практическое занятие)</p> <p>1 Контроль качества контактных соединений (практическое занятие)</p> <p>1 Промежуточная аттестация</p> <p>Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 5. Сдача кабельных линий в эксплуатацию</p> <p>1 Маркировка кабельных трасс (лекция)</p> <p>1 Маркировка кабельных трасс (практическое занятие)</p>	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
23.11.2022 (ср.)	09:40-17:20		<p>Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 5. Сдача кабельных линий в эксплуатацию</p> <p>2 Испытание кабелей после окончания монтажа (лекция)</p> <p>2 Испытание кабелей после окончания монтажа (практическое занятие)</p> <p>1 Документация для сдачи кабельной линии в эксплуатацию (лекция)</p> <p>1 Документация для сдачи кабельной линии в эксплуатацию (практическое занятие)</p> <p>1 Промежуточная аттестация</p>	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Дистанционные занятия
24.11.2022 (чт.)	09:40-17:20		<p>Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 6. Монтаж концевой кабельной муфты 35 кВ на 3D тренажере (TWR12)</p> <p>8</p>	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2

			Монтаж концевой кабельной муфты 35 кВ на 3D тренажере (TWR12) (практическое занятие)	Worldskills в рамках своего региона	
25.11.2022 (пт.)	15:45-19:05	4	Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 6. Монтаж концевой кабельной муфты 35 кВ на 3D тренажере (TWR12) Монтаж концевой кабельной муфты 35 кВ на 3D тренажере (TWR12) (практическое занятие)	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
26.11.2022 (сб.)	09:40-17:20	1	Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 6. Монтаж концевой кабельной муфты 35 кВ на 3D тренажере (TWR12) Промежуточная аттестация	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
		7	Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 7. Монтаж соединительной термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10кВ холодной усадки Монтаж соединительной термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10кВ холодной усадки (практическое занятие)		

4 неделя

Дата/ День недели	Время	Объем ак. часов	Тема занятия/тип занятия	Ответственный преподаватель	Место занятия (№ кабинета/ № корпуса)
28.11.2022 (пн.)	13:30-18:50	5	Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 7. Монтаж соединительной термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10кВ холодной усадки Монтаж соединительной термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10кВ холодной усадки (практическое занятие)	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2

		1	Промежуточная аттестация		
30.11.2022 (ср.)	09:40-17:20	8	Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 8. Монтаж 3-х жил концевой термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10кВ холодной усадки Монтаж 3-х жил концевой термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10кВ холодной усадки (практическое занятие)	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
01.12.2022 (чт.)	09:40-17:20	4	Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 8. Монтаж 3-х жил концевой термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10кВ холодной усадки Монтаж 3-х жил концевой термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10кВ холодной усадки (практическое занятие)	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
	1	Промежуточная аттестация			
	3	Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 9. Выполнение операций проверки кабеля перед прокладкой в траншею, операций прокладки кабеля Выполнение операций проверки кабеля перед прокладкой в траншею, операций прокладки кабеля			

5 неделя

Дата/ День недели	Время	Объем ак. часов	Тема занятия/тип занятия	Ответственный преподаватель	Место занятия (№ кабинета/ № корпуса)
07.12.2022 (ср.)	09:40-17:20	1	Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 9. Выполнение операций проверки кабеля перед прокладкой в траншею, операций прокладки кабеля Выполнение операций проверки кабеля перед прокладкой в траншею, операций прокладки кабеля (практическое занятие)	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2

		1	Промежуточная аттестация		
		2	Выполнение операций по определению места повреждения кабеля (практическое занятие)		
08.12.2022 (чт.)	09:40-12:25	2	Раздел 2. Профессиональный курс Модуль 10. Выполнение операций по определению места повреждения кабеля	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
		1	Промежуточная аттестация		

6 неделя

Дата/ День недели	Время	Объем ак. часов	Тема занятия/тип занятия	Ответственный преподаватель	Место занятия (№ кабинета/ № корпуса)
12.12.2022 (пн.)	09:40-11:15	2	Квалификационный экзамен Проверка теоретических знаний: тестирование	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
13.12.2022 (вт.)	09:40-17:20	8	Квалификационный экзамен Практическая квалификационная работа	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2

14.12.2022 (ср.)	09:40-17:20	8	Квалификационный экзамен Практическая квалификационная работа	Бронникова Л.М.— эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона	Мастерская «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» Корпус №2
---------------------	-------------	---	---	--	---

Заведующий отделением дополнительного образования
и прикладных квалификаций

Преподаватель


_____ А.Е. Егорова


_____ Л.М. Бронникова