

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ РАЗРАБОТАННЫХ
НА БАЗЕ МАСТЕРСКИХ**

№ п/п	Наименование программы	Продол жительность курса (час.)	Вид программы
1. Мастерская по компетенции «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»			
1.	«Юный релейщик»	34	Дополнительная общеобразовательная
2.	«Электроснабжение в электроэнергетике»	11	Дополнительная общеобразовательная
3.	«Релейная защита»	11	Дополнительная общеобразовательная
4.	«Проверка микропроцессорного устройства защиты»	40	Повышение квалификации
5.	«Регулировка электромеханического реле»	24	Повышение квалификации
6.	«Настройка реле»	24	Дополнительная общеобразовательная
7.	«Работа с измерительным оборудованием Ретом-21»	24	Повышение квалификации
8.	«Ознакомление с электрооборудованием мастерских и лабораторий колледжа»	12	Дополнительная общеобразовательная
9.	«Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»	250	Профессиональная переподготовка
10.	«Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»	76	Повышение квалификации.
11.	«Работа с измерительным оборудованием Ретом-21»	24	Повышение квалификации
12.	«Электромонтёр по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики»	180	Профессиональное обучение
13.	«Электромонтёр по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики» (3разряда)	250	Профессиональное обучение
14.	«Электромонтёр по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики» (4 разряда)	180	Повышение квалификации
2. Мастерская «Интеллектуальные системы учёта электроэнергии»			
1.	«Учёт электроэнергии»	20	Дополнительная общеобразовательная
2.	«Учёт электроэнергии»	50	Дополнительная общеобразовательная
3.	«Интеллектуальные системы учёта для любознательных»	16	Дополнительная общеобразовательная
4.	«Монтаж щита учёта электроэнергии»	26	Повышение квалификации
5.	«Монтаж щита учёта электроэнергии»	26	Дополнительная общеобразовательная

6.	«Интеллектуальные системы учёта электроэнергии»	144	Повышение квалификации
7.	«Монтаж системы учёта электроэнергии в жилых и промышленных помещениях»	72	Повышение квалификации
8.	«Калибровка каналов систем учёта и АСУ ТП»	72	Повышение квалификации
9.	«Электромонтёр по обслуживанию электрооборудования электростанций»	240	Профессиональное обучение
10.	«Электромонтёр по ремонту электрооборудования электростанций»	240	Профессиональное обучение
11.	«Электромонтёр контактной сети»	240	Профессиональное обучение
12.	«Электромонтёр по обслуживанию подстанций»	240	Профессиональное обучение
13.	«Электромонтёр по эксплуатации распределительных сетей»	240	Повышение квалификации, профессиональное обучение
14.	«Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования электростанций»	240	Профессиональное обучение
3. Мастерская «Электроника»			
1.	«Электронные приборы и устройства»	18	Дополнительная общеобразовательная
2.	«Электронные приборы и устройства»	18	Повышение квалификации
3.	«Введение в электронику»	11	Дополнительная общеобразовательная
4.	«Монтаж электронных компонентов на печатную плату»	28	Повышение квалификации
5.	«Монтаж электронных компонентов на печатную плату с элементами основ радиоэлектронных приборов»	30	Повышение квалификации
6.	«Электроника»	18	Дополнительная общеобразовательная
7.	«Электроника»	108	Повышение квалификации
8.	«Устройство и ремонт электронных приборов и устройств»	250	Профессиональная переподготовка
9.	«Устройство и ремонт электронных приборов и устройств»	240	Профессиональное обучение
10.	«Электроника»	250	Профессиональная переподготовка
11.	«Радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования»	268	Профессиональное обучение
12.	«Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	280	Профессиональное обучение
13.	«Сборщик изделий электронной техники»	180	Профессиональное обучение
14.	«Сборщик электроизмерительных приборов»	180	Профессиональное обучение

15.	«Слесарь – механик по радиоэлектронной аппаратуре»	120	Профессиональное обучение
16.	«Слесарь – сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	230	Профессиональное обучение
4. Мастерская «Сантехника и отопление»			
1.	«Проектирование профильной системы TЕСE profil»	16	Повышение квалификации
2.	«Расчёт профильной системы TЕСE profil»	16	Повышение квалификации
3.	«Система отопления»	16	Дополнительная общеобразовательная
4.	«Эксплуатация системы отопления»	20	Повышение квалификации
5.	«Сантехника»	72	Повышение квалификации
6.	«Сантехника»	30	Дополнительная общеобразовательная
7.	«Мастер сантехнических работ»	72	Повышение квалификации
8.	«Система отопления»	144	Повышение квалификации
9.	«Сантехника и отопление»	144	Повышение квалификации
10.	«Сантехника и отопление»	250	Профессиональная переподготовка
11.	«Автоматизация систем отопления»	144	Профессиональное обучение
12.	«Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения»	180	Профессиональное обучение
13.	«Слесарь-сантехник (водопроводчик)»	240	Профессиональное обучение
14.	«Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования»	144	Повышение квалификации.
15.	«Слесарь аварийно-восстановительных работ»	250	Профессиональная переподготовка
5. Мастерская «Производство металлоконструкций»			
1.	«Объекты из металлоконструкций»	16	Дополнительная общеобразовательная
2.	«Объекты из металлоконструкций»	24	Повышение квалификации
3.	«Металлоконструкции для любознательных»	12	Дополнительная общеобразовательная
4.	«Разметка, резка заготовок и сварка металлоконструкций»	24	Повышение квалификации
5.	«Разметка и резка заготовок»	16	Повышение квалификации

6.	«Производство металлоконструкций»	72	Повышение квалификации
7.	«Производство металлоконструкций»	144	Профессиональное обучение
8.	«Методология преподавания дисциплин по компетенции «Производство металлоконструкций»	72	Повышение квалификации
9.	«Слесарь по сборке металлоконструкций»	250	Профессиональная переподготовка
10.	«Слесарь по сборке металлоконструкций»	180	Профессиональное обучение