

ОТЧЁТ
о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы мастерских программах

В 2022 – 2023 учебном году с использованием материально-технической базы мастерских реализуются следующие программы:

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов (час.)
<i>Мастерская №1 компетенция «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»</i>		
1.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 19854 «Электромонтёр по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики» с учётом стандартов Ворлдскиллс	144
2.	ДПО ПК «Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок напряжением до 1000 В»	72
3.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 19854 «Электромонтёр по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики» с учётом стандартов Ворлдскиллс	72
<i>Мастерская №2 компетенция «Интеллектуальные системы учёта электроэнергии»</i>		
4.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям»	72
5.	ДПО ПК «Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок напряжением до 1000 В»	72
<i>Мастерская №3 компетенция «Электроника»</i>		
<i>Мастерская №4 компетенция «Сантехника и отопление»</i>		
6.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 14621 «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования» с учётом стандартов Ворлдскиллс	144
<i>Мастерская №5 компетенция «Производство металлоконструкций»</i>		
7.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»	144
8.	ДПО ПК «Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок напряжением до 1000В»	72
9.	ПО ПК «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»	72

Следующие программы по мастерским будут реализованы в течении учебного года 2022-2023:

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов (час.)
Мастерская №1 компетенция «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»		
10.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 19857 «Электромонтёр по ремонту вторичной коммутации и связи»	72
11.	ДПО ПК «Настройка реле»	24
Мастерская №2 компетенция «Интеллектуальные системы учёта электроэнергии»		
12.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 19806 «Электромонтажник по распределительным сетям»	72
13.	ПО П Основная образовательная программа «Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования»	72
14.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям»	72
15.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 19808 «Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям»	72
16.	2 программы профессиональной подготовки находятся в разработке.	
Мастерская №3 компетенция «Электроника»		
17.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 14618 «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	72
18.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18569 «Слесарь - сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	
19.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 17861 «Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	72
20.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18460 «Слесарь - механик по радиоэлектронной аппаратуре»	72
21.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии «Электронные приборы и устройства. Измерения»	72
22.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 17861 «Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	72
23.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 17861 «Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов»	72

24.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 18460 «Слесарь - механик по радиоэлектронной аппаратуре»	72
25.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии «Сборщик изделий электронной техники»	72
26.	ДПО ПК «Монтаж электронных компонентов на печатную плату»	16
27.	ДПО ПК «Выполнение сборки, монтажа и демонтажа устройств, блоков и приборов»	36
Мастерская №4 компетенция «Сантехника и отопление»		
28.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18560 «Слесарь – сантехник»	72
29.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18489 «Слесарь по изготовлению узлов и деталей санитарно-технических систем»	144
30.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 14621 «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования» с учётом стандартов Ворлдскиллс	144
31.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 18560 «Слесарь – сантехник»	72
32.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 18489 «Слесарь по изготовлению узлов и деталей санитарно-технических систем»	180
33.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии «Монтажник систем водоснабжения и водоотведения»	144
34.	ДПО ПК «Технологии встраиваемых санитарно-технических приборов, оборудования и трубопроводов»	32
35.	ДПО ПК «Эксплуатация санитарно-технического и теплового оборудования»	32
Мастерская № 5 компетенция «Производство металлоконструкций»		
36.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18549 «Слесарь по сборке металлоконструкций»	72
37.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18466 «Слесарь механосборочных работ»	72
38.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18466 «Слесарь механосборочных работ»	72
39.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 18549 «Слесарь по сборке металлоконструкций»	72
40.	ПО ПК «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»	72

Директор



В.И. Бочков