

Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса в учебной мастерской по профессии  
«Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»

№ п/п	Помещение	Вместимость	Функциональное использование	Оборудование
Учебные мастерские ул. Беломорская д.8				
1	Электромонтажная учебная мастерская по профессии «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»	16	Учебная практика по профессии: 08.01.18. «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебный стол для электрика -8 шт.</li> <li>• Рабочий стол мастера п/о-1 шт.</li> <li>• Слесарный верстак-1шт.</li> <li>• Заточной станок-1шт.</li> <li>• Сверлильный станок «Корвет-48» с тисками-1шт.</li> <li>• Ящик с комплектом инструментов-17шт.</li> <li>• Панель «Включение лампДРЛ,ДНат,МГЛ.-1</li> <li>• Панель «Включение люминисцентных ламп»-1</li> <li>• Панель «Квартирный щиток с электронным счётчиком»1шт.</li> <li>• Панель « Подключения трёхфазного электронного счётчика»-1шт.</li> <li>• Панель «Коридорное освещение»-1шт.</li> <li>• Панель «Схемы пуска трёхфазного двигателя»-1шт.</li> <li>• Пректор Асер 112Н-1шт.</li> <li>• Прибор ТС 700-3 сварка скруток-2шт.</li> <li>• Планшет 690/540-19шт.</li> <li>• Подвес универсальный для видеопроектора-1шт.</li> <li>• Стремянка -1шт.</li> <li>• Строительные козлы-3шт.</li> <li>• Удлинитель н/-5шт.</li> <li>• Мультиметр цифровой МАС830 СО 1.3.2010426-4шт.</li> <li>• Мультиметр цифровой МАС830 СО 1.3.2010.427-1шт.</li> <li>• Тестер мультиметр-5шт.</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Экран -1шт.</li> <li>• Доска -1шт.</li> <li>• Компьютер -1шт.</li> <li>• Бороздодел ФИОЛЕНТ Б 2-30 – 2шт.</li> <li>• Дрель ударная МАКИТА HP-1640 – 2шт.</li> <li>• Перфоратор МАКИТА HR-2470 – 3шт.</li> <li>• УШМ 9558 HN МАКИТА – 2 шт.</li> <li>• УШМ МАКИТА GA-5030 – 1шт.</li> <li>• Шуруповерт DF 457 DWE МАКИТА – 3шт.</li> <li>• Шуруповерт МАКИТА 6281 DWPE – 1шт.</li> <li>• Ножницы кабельные НС-32 кВт – 1шт.</li> <li>• Ножницы кабельные секторные НС-70 кВт – 1шт.</li> <li>• Пресс гидравлический ручной ПГР-70 кВт – 1шт.</li> <li>• УШМ Хитачи G13 SR4 730 Вт 125мм 1,8 кг.+диск КАРАТ- 1шт.</li> <li>• Диэлектрический коврик</li> <li>• Стусло поворотное</li> <li>• Инструментальная тележка трех ярусная открытая</li> <li>• Пояс для инструмента</li> <li>• Пассатижи</li> <li>• Боковые кусачки</li> <li>• Нож для резки и зачистки кабеля с ручкой, с фиксатором</li> <li>• Набор отверток плоских, крестовых</li> <li>• Уровень, L= 20-40см, Уровень, L= 150см</li> <li>• Набор бит для шуруповерта</li> <li>• Струбцина</li> <li>• Напильник плоский, круглый</li> <li>• Круглогубцы</li> <li>• Набор головок торцевых с трещеткой</li> <li>• Угломер</li> <li>• Маркировочное устройство P-touch</li> </ul>
--	--	--	--	---

2	Слесарная учебная мастерская по профессии «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»	16	Учебная практика по профессии: 08.01.18. «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Слесарный верстак -17шт.</li> <li>• Станок универсальный заточной-1шт.</li> <li>• Станок настольный сверлильный №134002-1шт.</li> <li>• Станок сверлильный №13453-1шт.</li> <li>• Доска-1шт.</li> <li>• Кодоскоп№137001-1шт.</li> <li>• Тиски слесарные ТУНДРА 200мм - 2 шт.</li> <li>• Точило СТ300МС ELITECH – 1шт.</li> <li>• Рабочий стол мастера п/о -1 шт.</li> </ul>
3	Лаборатория по дисциплине электротехника	30	по профессии: 08.01.18. «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мультимедийный проектор -1шт.</li> <li>• Экран -1шт.</li> <li>• Стол ученический- 15 шт.</li> <li>• Компьютер -1шт.</li> <li>• Тестер мультиметр MASTECH MY61-64-1шт.</li> <li>• AC/DC DIGITAL CLAMP METER MASTECH-1шт.</li> <li>• Набор инструмента MAINTENANCE KIT-1шт.</li> <li>• Рабочий стол преподавателя-1шт.</li> <li>• Портативный электронный видеувеличитель DANAFON DZ-3-3шт.</li> <li>• Комплект учебно-лабораторного оборудования «Теоретические основы электротехники и основы электроники»-1шт.</li> <li>• Комплект учебно-лабораторного оборудования «электромонтаж в жилых и офисных помещениях»-1шт.</li> <li>• Комплект учебно-лабораторного оборудования «электробезопасность в трехфазных сетях переменного тока с заземленной нейтралью»-1шт.</li> <li>• Комплект учебно-лабораторного оборудования «стол электромонтажника начального уровня»-1шт.</li> </ul>
4	Лаборатория	30	по профессии:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рабочий стол преподавателя-1шт</li> </ul>

	по дисциплине электроматериал оведение		08.01.18. «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Компьютер-1шт.</li> <li>• Мультимедийный проетор -1шт.</li> <li>• Экран -1шт.</li> <li>• Стол ученический- 15 шт.</li> <li>• Портативный электронный видеоувеличитель DANAFON DZ -3 -3шт.</li> <li>• Комплект учебно-лабораторного оборудования «электромонтаж в жилых и офисных помещениях»-1шт.</li> <li>• Комплект учебно-лабораторного оборудования « теоретические основы электротехники и основы электроники»-1 шт.</li> <li>• Комплект учебно-лабораторного оборудования «электробезопасность в трехфазных сетях переменного тока с заземленной нейтралью»-1шт.</li> <li>• Комплект учебно-лабораторного оборудования «стол электромонтажника начального уровня»-1 шт.</li> </ul>
--	--	--	--	---

08.01.18.

### «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»

На базе мастерских ведется подготовка и оснащение к осуществлению учебной деятельности по профессиям 08.01.18 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих, разрабатываются учебно-методические комплексы по дисциплинам и модулям. Отработка тем учебной практики по модулям в части освоения МДК. Учебные мастерские позволяют проводить занятия, предусмотренные образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а так же оснащены оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов WSR. Мастерская оснащена наглядными пособиями, дидактическими материалами, комплектами контрольно-оценочных средств. Для освоения основных профессиональных образовательных программ по профессии и освоению квалификаций формируется программное и методическое обеспечение практик.

