|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.Разборка, чистка, регулировка, сборка контакторов, магнитных пускателей, тепловых реле. | Булатов |  |
| 3.Приемка в эксплуатацию отремонтированного электрооборудования и включение его в работу. | Зворыгин |  |
| 4.Проверка работоспособности кабельных и воздушных линий. | Зингиров |  |
| 5.Проведение испытаний и пробный пуск машин под наблюдением инженерно-технического персонала. |  Казаков |  |
| 6.Настройка и регулировка контрольно-измерительных приборов и инструментов. | Кочуров |  |
| 7.Проверка работоспособности электропроводок | Макаров |  |
| 8.Проверка работоспособности электрических машин. | Медведев |  |
| 9. Испытание и наладка электрических машин после ремонта. | Мельников |  |
| 10. Проверка работоспособности трансформаторов. | Панкратов |  |
| 11.Поиск и устранение неисправностей в релейно-контакторных цепях**.** | Сметанин |  |
| 12. Выполнение технического обслуживания осветительных электроустановок | Ягидаров |  |
| 13. Сборка схем управления асинхронным двигателем и двигателем постоянного тока | Пономарев |  |

Группа **ЭП-22**, профессия «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования», 2 курс.

Производственная практика ПМ 02 «Проверка и наладка электрооборудования»

Индивидуальное задание для освоения программы практики с использованием дистанционных образовательных технологий.

Форма отчета-презентация по теме (15 слайдов). В презентации отражается последовательность работ, виды операций, используемый инструмент и приспособления. Раскрывается подробно соблюдение требований ТБ и Охраны труда.

Презентация направляется руководителю группы на адрес электронной почты edigareva@vemst.ru до 28.06.2020