**НАПИСАТЬ ТЕМЫ-ЛЕКЦИИ ПО ПЛАНУ,**

**ПИСАТЬ ПРАКТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ**

**(ОТСЫЛАТЬ И ПРАКТИЧЕСКИЕ И ЛЕКЦИИ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 17. | 3.2. Измерение мощности, энергии, фазы, частоты  Приборы для измерения мощности, энергии, фазы, частоты.  Измерение мощности в цепях постоянного и переменного тока. | **06.04.2020** |
| 18. | Измерение энергии в цепях переменного тока. Принцип действия однофазного индукционного счетчика. | **08.04.2020** |
| 19. | Измерение частоты и угла сдвига фаз. Принцип действия электродинамического фазометра, стрелочного частотомера. | **11.04.2020** |
| 20. | Практическая работа 6  Измерение мощности в электрических цепях. | **13.04.2020** |
| 21. | Практическое работа 7  Исследование работы однофазного индукционного счетчика. | **14.04.2020** |