Внимательно изучите электрическую схему и пусковую диаграмму к лабораторной работе № 2 и ответьте на следующие вопросы:

1. Какой двигатель изучали в данной лабораторной работе?
2. Предусмотрена ли защита в цепи якоря? Если да, то какая (назовите)?
3. Предусмотрена ли защита в обмотке возбуждения? Если да, то какая (назовите)?
4. Когда срабатывает реле времени 1РВ?
5. Когда срабатывает реле напряжения РН1?
6. Куда включается Rт и для чего?
7. Сколько пусковых ступеней на пусковой диаграмме?
8. Какое обозначение имеет пусковой ток на пусковой диаграмме?
9. Какое название имеет самая нижняя электромеханическая характеристика?
10. Какое название имеет самая верхняя электромеханическая характеристика?