**Специальность: 23.02.03 техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

**Курс:\_\_2\_\_\_, группа(ы)\_\_ТМ 189-1**

**Дисциплина (МДК) \_\_МДК 01.01 электрооборудование автомобиля**

**ФИО преподавателя Косолапов С.К**

24.03.20. **Тема:** Общие сведения

Назначение системы электропуска. Условия пуска двигателей внутреннего сгорания. Основные требования к системе. Устройство стартера Назначение стартеров и требования, предъявляемые к ним. Устройство и принцип действия стартеров, типы электрических двигателей. Базовые схемы включения обмоток якоря и возбуждения электрического двигателя.

1. назначение электропуска

2. перечислить основные узлы системы электропуска

3.включение электростартера в системе электропуска.

4.назначение обгонной муфты.

И.С. ТУРЕВСКИЙ,В.Б.СОКОВ,Ю.Н.КАЛИНИН "Электрооборудование автомобилей

издательство "Форум .Инфра-М(2007)// Режим доступа: znanium.com

**.**

***Примечание****:*

*Решения сдать в электронном формате до\_\_\_\_31.03.20\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ а электронную почту \_\_\_wwwklim@gvail.com\_\_\_\_\_\_\_ или \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*