**Специальность 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта за исключением водного)**

**2 курс, группа ТЭМ 189**

**Дисциплина «Техническая механика»**

**Преподаватель: Чулкова Юлия Борисовна**

27.03.2020г.

 **Тема**: Фрикционные передачи

 **Список литературы:**

Детали машин: учебник / Куклин Н.Г., Куклина Г.С., Житков В.К., 9-е изд..перераб. и доп.- Москва: курс, НИС, НИЦ ИНФРА-М, 2019, с.127-137- (Среднее профессиональное образование) // Режим доступа: znanium.com –**Электронная библиотека система (ЭБС)**

**Задание: Изучить темы по электронному учебнику самостоятельно, написать краткий конспект и ответить на контрольные вопросы письменно**.

Контрольные вопросы:

1.Общие сведения фрикционной передач?

2.Достоинства, недостатки, область применения?

3.Нерегулируемые фрикционные передачи?

4.Вариаторы?

5.Основные геометрические соотношения?

**Ответы на задание (в любой форме: напечатанные или фото рукописного текста) высылать на электронную почту julia906323@gmail.com**

**Срок выполнения 30.03.20**