Расписание занятий для дистанционного обучения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата****проведения** | **Темы занятий по МДК. 01.02 «Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования»** | **Материал лекций****(конспект лекций прилагается)** |
| 04.04.20 | Понятие электропривода и его классификация. Механика электропривода. | Стр. 4-9 |
| 04.04.20 | Уравнение движения электропривода.  | Стр. 15-16 |
| 06.04.20 | Механические характеристики электродвигателей и производственных механизмов. | Стр. 12-15 |
| 07.04.20 | Статическая устойчивость электропривода. Приведение моментов и сил сопротивления, инерционных масс и моментов инерции. | Стр. 16-20 |
| 09.04.20 | Физические процессы в электроприводах при установившихся и переходных режимах. Потери энергии в электроприводе | Стр. 16-23 |
| 09.04.20 | Энергетические показатели электропривода. Потери энергии при пуске, реверсе и торможении. | Стр. 24-33 |
| 11.04.20 | Влияние нагрузки, коэффициент полезного действия электропривода.  | Стр. 31-32 |
| 11.04.20 | Способы потерь энергии в электроприводе при переходных режимах. | Стр. 34-38 |

студентов группы 4ТЭ 3-го курса

Преподаватель: Ерыгин В.Д.

Электронная почта: **37585@mail.ru**

Инструкция:

1. Изучить материал лекций согласно тем на каждый день и представить на электронную почту преподавателя реферат по электроприводу за прошедшую неделю 04.04.20 - 11.04.20 в объеме 12-15 страниц.
2. Наименования разделов и тем размещают с красной строки, «Введение» и «Список литературы» по центру, 14 жирным шрифтом.

Основной текст 12 шрифтом обыкновенным, интервал 1,5.