

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич
Должность: ректор
Дата подписания: 31.12.2020 13:36:24
Уникальный программный ключ:
9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953ba730df2374d16f3c0ce536f0fc6

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
"Типовой привод"

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
профиль «Электроснабжение»

Цели преподавания дисциплины: получение студентами теоретических знаний и практических навыков в области типовых электроприводов механизмов общепромышленного назначения и закрепления материала курса Электропривод.

Задачи изучения дисциплины: научить студентов пониманию принципиальных схем электроприводов наиболее распространенных механизмов, ознакомить студентов с современными разработками в области типового привода.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

- готовность определять параметры оборудования объектов профессиональной деятельности (ПК-5);
- готовность обеспечивать требуемые режимы и заданные параметры технологического процесса по заданной методике (ПК-7).

Разделы дисциплины: 1. Электропривод станков. 2. Электропривод насосов, вентиляторов. 3. Электропривод грузоподъемных механизмов. 4. Электроприводы поточно-транспортных устройств.