

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ
Направление подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника"
Направленность (профиль) "Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов"
Год начала подготовки 2019

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	ОПК-3; УК-4; ОПК-4; ОПК-5; УК-7; УК-3; УК-6; УК-5; ПК-3; УК-8; УК-1; ПК-1; ОПК-2; УК-2; ПК-2; ОПК-1; ПК-4
Б1.О	Обязательная часть	УК-3; УК-6; УК-7; УК-4; УК-2; УК-5; УК-1; ОПК-1; УК-8; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-4
Б1.О.01	Общеобразовательный модуль	УК-2; УК-3; УК-5; УК-4; УК-8; УК-1; УК-6; УК-7
Б1.О.01.01	История (история России, всеобщая история)	УК-5
Б1.О.01.02	Философия	УК-5
Б1.О.01.03	Иностранный язык	УК-4
Б1.О.01.04	Правоведение	УК-2; УК-1
Б1.О.01.05	Экономика	УК-2
Б1.О.01.06	Социология	УК-3; УК-5
Б1.О.01.07	Психология	УК-3; УК-6
Б1.О.01.08	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.01.09	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.01.09.01	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.01.09.02	Гражданская оборона	УК-8
Б1.О.01.10	Экология	УК-8
Б1.О.02	Фундаментальный модуль	ОПК-2; УК-1; ОПК-1
Б1.О.02.01	Математика	ОПК-2; УК-1
Б1.О.02.01.01	Математика	ОПК-2; УК-1
Б1.О.02.01.02	Теория вероятностей и математическая статистика	ОПК-2; УК-1
Б1.О.02.02	Физика	ОПК-2; УК-1
Б1.О.02.03	Информатика и информационные технологии	УК-1; ОПК-1
Б1.О.02.04	Начертательная геометрия и инженерная графика	ОПК-1; ОПК-2
Б1.О.02.05	Химия	ОПК-2
Б1.О.03	Базовый модуль направления подготовки	ОПК-2; ОПК-3
Б1.О.03.01	Прикладная механика	ОПК-2
Б1.О.03.02	Электротехника и электроника	ОПК-3; ОПК-2
Б1.О.03.02.01	Теоретические основы электротехники	ОПК-3
Б1.О.03.02.02	Электроника	ОПК-2; ОПК-3
Б1.О.04	Базовый модуль направления подготовки "Электроэнергетика и электротехника"	ОПК-2; ОПК-5; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-1
Б1.О.04.01	Метрология	ОПК-5
Б1.О.04.02	Электроснабжение	ОПК-2
Б1.О.04.03	Общая энергетика	ОПК-2

Б1.О.04.04	Электромеханика	ОПК-3
Б1.О.04.05	Электротехническое и конструкционное материаловедение	ОПК-4
Б1.О.04.06	Моделирование и методы планирования экспериментов	ОПК-2
Б1.О.04.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОПК-1
Б1.О.04.07.01	Информационные технологии в электроэнергетике и электротехнике	ОПК-1
Б1.О.04.07.02	Компьютерные технологии в профессиональной деятельности	ОПК-1
Б1.О.05	Модуль направления "Электроэнергетика и электротехника"	ОПК-2
Б1.О.05.01	Производство и распределение электроэнергии	ОПК-2
Б1.О.05.02	Теоретические основы систем автоматизированного проектирования	ОПК-2
Б1.О.05.03	Теория автоматического управления	ОПК-2
Б1.О.05.04	Электрооборудование электрических станций	ОПК-2
Б1.О.05.05	Математическое моделирование в электроэнергетике и электротехнике	ОПК-2
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-4; ПК-3; УК-6; УК-7; УК-5; УК-1; ПК-1; ПК-4; ПК-2; УК-2
Б1.В.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В.02	Модуль проектной деятельности	УК-2
Б1.В.02.01	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	УК-2
Б1.В.02.02	Практико-ориентированный проект	УК-2
Б1.В.03	Модуль профильной направленности "Электротехника"	ПК-1
Б1.В.03.01	Статистические методы контроля качества	ПК-1
Б1.В.03.02	Силовая электроника	ПК-1
Б1.В.03.03	Электрические и электронные аппараты	ПК-1
Б1.В.03.04	Электрический привод	ПК-1
Б1.В.04	Модуль профильной направленности "Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов"	ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В.04.01	Компьютерная и микропроцессорная техника в исследовании и управлении электропривода	ПК-2
Б1.В.04.02	Элементы систем автоматики	ПК-3
Б1.В.04.03	Интеллектуальная и промышленная собственность	ПК-4
Б1.В.04.04	Электрические и компьютерные измерения	ПК-2
Б1.В.04.05	Проектирование электротехнических устройств	ПК-4
Б1.В.04.06	Теория электропривода	ПК-4
Б1.В.04.07	Системы управления электроприводов	ПК-2; ПК-4
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	УК-4; УК-5
Б1.В.ДВ.01.01	Деловая коммуникация	УК-4; УК-5

Б1.В.ДВ.01.02	Русский язык и культура речи	УК-4; УК-5
Б1.В.ДВ.01.03	Психология общения	УК-5; УК-6; УК-4
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ПК-4
Б1.В.ДВ.02.01	Основы электропривода	ПК-4
Б1.В.ДВ.02.02	Введение в профессиональную деятельность	ПК-4
Б1.В.ДВ.02.03	Адаптивные информационно-коммуникационные технологии	УК-1
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	УК-2
Б1.В.ДВ.03.01	Экономика промышленных предприятий	УК-2
Б1.В.ДВ.03.02	Менеджмент и маркетинг	УК-2
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	ПК-4
Б1.В.ДВ.04.01	Моделирование в технике	ПК-4
Б1.В.ДВ.04.02	Моделирование электромеханических систем	ПК-4
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	ПК-2
Б1.В.ДВ.05.01	Дискретные системы автоматического управления	ПК-2
Б1.В.ДВ.05.02	Цифровые системы автоматического управления	ПК-2
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)	ПК-3
Б1.В.ДВ.06.01	Алгоритмы и методы решения задач профессиональной деятельности	ПК-3
Б1.В.ДВ.06.02	Применение компьютерной техники в профессиональной деятельности	ПК-3
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)	ПК-2
Б1.В.ДВ.07.01	Квалиметрия и управление качеством	ПК-2
Б1.В.ДВ.07.02	Стандартизация и сертификация	ПК-2
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)	ПК-2
Б1.В.ДВ.08.01	Электропривод в современных технологиях	ПК-2
Б1.В.ДВ.08.02	Энергоэффективный электропривод	ПК-2
Б2	Практика	ОПК-1; УК-6; ПК-2; ПК-4; ПК-3
Б2.0	Обязательная часть	УК-6; ОПК-1
Б2.0.01(У)	Учебная практика: ознакомительная практика	УК-6; ОПК-1
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.В.01(У)	Учебная практика: профилирующая практика	ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.В.02(П)	Производственная практика: эксплуатационная практика	ПК-2; ПК-3
Б2.В.03(Пд)	Производственная практика: преддипломная практика	ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-6; УК-5; УК-8; УК-7; УК-2; УК-1; УК-4; УК-3; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ОПК-3; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-4
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-6; УК-5; УК-8; УК-7; УК-2; УК-1; УК-4; УК-3; ОПК-1; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ОПК-3; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-4
ФТД	Факультативы	УК-1; УК-2
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2
ФТД.В.01	Инновационные практики технологического предпринимательства	УК-2

