

**Методическое обеспечение ФГОС
по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание
электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)**

Наименование учебной дисциплины, МДК	Наименование методической разработки	Автор
Общеобразовательный цикл		
Русский язык	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Баширова Г.Ф.
Литература	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Баширова Г.Ф.
Иностранный язык	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Цыганова Л.Ф.
Башкирский язык	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Кинзябулатова А.А.
История	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Гиниятуллин Т.Х.
Обществознание (вкл. экономику и право)	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Гиниятуллин Т.Х.
Химия	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Жаркова Н.В.
Биология	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Шаяхметова М.Х.
Физическая культура	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Максютова Е.В.
ОБЖ	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Шафиков И.И.
Математика	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Ибатуллина Ф.Ш.
Информатика и ИКТ	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Султанов Р.М.
Физика	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Сайфутдинов Т.М.
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		
Основы философии	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Гаврилова С.З.
История	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Гиниятуллин Т.Х.
Иностранный язык	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Цыганова Л.Ф.
Физическая культура	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Максютова Е.В.
Русский язык и культура речи	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Баширова Г.Ф.
Башкирский язык	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Кинзябулатова А.А.
Математический и общий естественнонаучный цикл		
Математика	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Ибатуллина Ф.Ш.
Экологические основы природопользования	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Жаркова Н.В.
Профессиональный цикл Общепрофессиональные дисциплины		
Инженерная графика	Методические рекомендации по организации	Насибуллина Ф.Р.

	внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению графических заданий	
Электротехника и электроника	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Сайфутдинов Т.М.
Метрология, стандартизация и сертификация	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения, по выполнению практических работ	Махмутова А.С.
Техническая механика	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению практических работ	Махмутова А.С.
Материаловедение	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Дубайлова О.Л.
Информационные технологии в профессиональной деятельности	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Султанов Р.М.
Основы экономики	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению практических работ	Хабибуллина Г.Я.
Правовые основы профессиональной деятельности	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Гиниятуллин Т.Х.
Охрана труда	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Мусаллямова Д.В.
Безопасность жизнедеятельности	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов, по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Мусаллямова Д.В.
Профессиональные модули (междисциплинарные курсы)		
МДК 01.01 Электрические машины и аппараты	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Кравцов В.Н.
МДК 01.02 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Кравцов В.Н.
МДК 01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование отрасли	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Кравцов В.Н.
МДК 01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Кравцов В.Н.
МДК 02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Кравцов В.Н.
МДК 03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Кравцов В.Н.
Практика		
Учебная практика	Рабочая программа учебной практики	Мулюкова О.В.

Производственная практика (по профилю специальности)	Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности)	Кравцов В.Н.
Производственная практика (преддипломная)	Рабочая программа производственной практики (преддипломной)	
Государственная итоговая аттестация		
Государственная итоговая аттестация	Программа государственной итоговой аттестации	Дубайлова О.Л.