



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГТУ»)

ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



Утверждаю:

Врио ректора

Д. К. Прокурин

20__ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Дополнительная
профессиональная программа повышения квалификации
«Современное оборудование систем энергоснабжения»

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе
Директор центра ДПО
Разработчик ДОП

А. И. Колосов
Е. Н. Пономаренко
С. В. Чуйкин

Цель: повышение квалификации

Категория слушателей: преподавателей высших учебных заведений, имеющих высшее образование

Срок обучения: 6 дней

Режим занятий: 6 часов (3 пары) в день

Общая трудоемкость –36 ч (1 ЗЕТ)

п/п	Деловая встреча по теме	Форма контроля			Общая трудоемкость часов	Число часов аудиторных занятий					Самостоятельная работа
		Экзамен	Зачет	Курсовая работа		лекции	практические занятия	Консультации	контроль	Итого	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Реализация жизненных циклов систем энергоснабжения (проектирование, строительство, эксплуатация и ремонт)				6						6
2	Основное и вспомогательное оборудование систем энергоснабжения				6						6
3	Электрические и тепловые сети, газонефтепроводы				6						6
4	Повышение эффективности (применение современных методов энергосбережения при производстве, транспортировке и распределении энергетических ресурсов, проведение энергетического обследования) и надежности систем энергоснабжения				6						6
5	Техника безопасности и охрана труда				10						10
Итого:					34	0	0	0	0	0	34
6	Итоговая аттестация				2	0	0	0	0	0	2
Всего:					36	0	0	0	0	0	36