

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности инженерных систем и сетей учреждения

Форма обучения: заочная (дистанционная)

Документ по окончании курса:

Удостоверение о повышении квалификации

Продолжительность обучения: 72 ч

Категория слушателей: Лица, ответственные за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности учреждения.

Стоимость: 5 000 рублей

Описание курса: Согласно части 5 статьи 24 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в учреждении, в котором расходы на покупку энергетических ресурсов составляют более 10 млн. рублей в год, в обязательном порядке должно быть назначено лицо, ответственное за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Для обеспечения своевременной реализации мероприятий в сфере энергосбережения и во избежание привлечения к административной ответственности согласно ст. 9.16 КоАП РФ рекомендуется ответственным лицам в области энергосбережения и повышения энергетической пройти соответствующее обучение. Программа раскрывает основные положения законодательной и нормативной правовой базы энергосбережения, экономические и информационные аспекты энергосервисной деятельности; методику энергетического обследования с целью разработки и реализации мероприятий по повышению эффективности потребления тепловой и электрической энергии.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы (повышение квалификации)
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности инженерных систем и сетей учреждения»
(72 академических часа)

№ п/п	Наименование раздела	Общее кол-во часов	Форма контроля
1.	Законодательная и нормативная правовая база энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Российской Федерации	10	-
2.	Энергосервисный контракт. Экономические и информационные аспекты	10	-
3.	Физические основы энергосбережения. Тепловые потери зданий и сооружений	12	-
4.	Учет и контроль потребляемых ресурсов. Выбор адекватных методов и средств учета энергии	10	-
5.	Энергетическое обследование и энергоаудит. Энергетический паспорт организации	16	-
6.	Методы и средства повышения энергетической эффективности	12	-
	Итоговый контроль (итоговая аттестация)	2	Зачет
	Итого:	72	

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Учебный центр
Общество с ограниченной
ответственностью
«БизнесКонсалтинг Центр»

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**Петров
Иван Иванович**

прошел(а) повышение квалификации в (на)
Учебном центре
ООО «БизнесКонсалтинг Центр»

УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

с 00 сентября 0000 года по 00 сентября 0000 года

ОБРАЗЕЦ

по дополнительной профессиональной программе

**Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности инженерных систем и сетей
учреждения**

Документ о квалификации

Регистрационный номер

000

Город
Белгород

Дата выдачи
00 сентября 0000 года

в объёме

72 академических часа



Руководитель
Секретарь