

Ценовая информация
на оказание образовательных услуг

Программа разработана в соответствии с профстандартами, утвержденными приказами Минтруда России от 01.03.2017 N 217н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений», от 15.02.2017 N 188н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по проведению энергосервисных мероприятий на объектах капитального строительства», от 04.06.2018 N 352н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области проектирования систем электроснабжения объектов капитального строительства», от 01.03.2017 N 216н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области энергоменеджмента в строительной сфере».

Стоимость обучения по образовательной программе повышения квалификации и профессиональной переподготовки «**Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в организациях и учреждениях**» в дистанционной форме в зависимости от количества академических часов и количества слушателей, руб.:

Количество академических часов	Количество слушателей			
	1 человек	2 человека	3 человека	4 человека
40 академических часов	4900	4459	3822	3185
72 академических часов	5900	5369	4602	3835
120 академических часов	7500	6825	5850	4875
144 академических часов	8900	8099	6942	5785
260 академических часов	12900	11739	10062	8385
520 академических часов	19900	18109	15522	12935

В стоимость обучение входит отправка заказным письмом ФГУП «Почта России» и консультационная поддержка в ходе обучения и после успешной итоговой аттестации в течение 1 месяца.

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации или диплом о профессиональной переподготовке.

Учебный план прилагается.

Ректор академии



/ В.М. Алексеев /

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в организациях и учреждениях»

№ п/п	Наименование дисциплин и их основные модули
Модуль 1	Законодательство об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности
Модуль 2	Программы энергосбережения, энергоаудит, энергетический паспорт, энергетическая декларация
Модуль 3	Внедрение системы энергоменеджмента
Модуль 4	Энергосервисные договоры (контракты) и договорная деятельность
Модуль 5	Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
Модуль 6	Современные технологии энергосбережения. Актуальные вопросы энергосбережения и повышения энергетической эффективности
Модуль 7	Государственное управление, регулирование, поддержка, контроль (надзор) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности