

«УТВЕРЖДАЮ»  
Ректор ООО «ВШТУ»  
Морозов В.С.

«10» января 2022 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

### Типовой учебной программы повышения квалификации по курсу «Энергоэффективность и энергосбережение»

**Цель** – получение новых знаний и навыков, освоения современных методов решения профессиональных задач.

**Категория слушателей:** специалисты со средним профессиональным образованием, бакалавры, специалисты с высшим профессиональным образованием, магистры

**Срок обучения** – 72 ак. часа.

**Форма обучения** – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий)

**Режим занятий** – определяется совместно с Заказчиком (не более 6 часов в день)

№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Самост. работы	
1	2	3	4	5	6
1.	Нормативно-правовая база энергосбережения и энергоэффективности	8	6	2	Зачет
2.	Энергосбережение и энергоаудит предприятий и организаций	8	6	2	Зачет
3.	Мероприятия по повышению энергетической эффективности	7	4	3	Зачет
4.	Система государственного тарифного регулирования	7	4	3	Зачет
5.	Экономическое стимулирование энергосбережения и повышения энергоэффективности потребителей	7	4	3	Зачет
6.	Энергоэффективность энергопотребляющих оборудования, машин и помещений	7	4	3	Зачет
7.	Методы и способы сокращения потерь в электрических сетях	7	4	3	Зачет
8.	Возобновляемая энергетика	7	4	3	Зачет
9.	Методы расчета нормативов потерь энергоносителей	7	4	3	Зачет
10.	Разработка энергетического паспорта и рекомендаций по выбору энергосберегающих мероприятий	7	4	3	Зачет
<b>Итоговая аттестация по учебному курсу</b>		<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>Зачет</b>
<b>Всего часов:</b>		<b>72</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	

