

**Автономная некоммерческая профессиональная
образовательная организация
«Академия транспортной безопасности»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Автономной
некоммерческой
профессиональной
образовательной организации
«Академия транспортной
безопасности»



Р.В. Гончаров

«9» января 2024 г.

**Дополнительная профессиональная программа – программа
повышения квалификации
«Техническая эксплуатации тепловых
энергоустановок (для работников организаций,
потребителей тепловой энергии)»**

**Саратов
2024**

Учебный план
программы дополнительного профессионального образования -
повышения квалификации «Техническая эксплуатации тепловых
энергоустановок (для работников организаций, потребителей тепловой
энергии)»

Цель обучения: повышение квалификации слушателей по вопросам технической эксплуатации тепловых энергоустановок

Требования к слушателям: лицо имеющее высшее или среднее профессиональное образование, или получающие таковое.

Срок обучения: 40 часов.

№п/п	Наименование профессионального модуля	Всего часов	Форма контроля
ПМ-1	Организация эксплуатации тепловых энергоустановок	8	Зачет
ПМ-2	Территория, производственные здания	2	
ПМ-3	Топливное хозяйство	2	Зачет
ПМ-4	Теплогенерирующие установки	4	Зачет
ПМ-5	Тепловые сети	2	Зачет
ПМ-6	Теплопотребляющие энергоустановки	4	Зачет
ПМ-7	Подготовка к отопительному периоду. Водоподготовка	4	Зачет
ПМ-8	Оперативно-диспетчерское управление	4	Зачет
ПМ-9	Пожарная безопасность при эксплуатации тепловых энергоустановок	4	Зачет
ПМ-10	Оказание первой помощи пострадавшему при наступлении несчастного случая	4	Зачет
Итоговая аттестация		2	-
Итого		40	