## АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ «ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТЕПЛОГЕНЕРИРУЮЩИХ УСТАНОВОК»

Наименование	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТЕПЛОГЕНЕРИРУЮЩИХ УСТАНОВОК
программы	·
Трудоемкость	882 час.
обучения	
Возможные	Очная, очно-заочная (вечерняя), заочная с применением
форматы обучения	дистанционных образовательных технологий
Срок освоения	12 месяцев
программы	
Место реализации	ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени
программы	В.И. Вернадского», Институт «Академия строительства и
	архитектуры», г.Симферополь, ул.Киевская, 181
Вид	Проектирование и эксплуатация теплогенерирующих
профессиональной	установок: подготовка проектной документации по
деятельности, на	отдельным узлам и элементам тепломеханической части;
который	выполнение специальных расчетов для проектирования
ориентирована	котельных, центральных тепловых пунктов и малых
программа	теплоэлектроцентралей
Категория	Лица, желающие освоить дополнительную профессиональную
слушателей	программу профессиональной переподготовки, должны иметь
программы	среднее профессиональное или высшее образование. Наличие
	указанного образования должно подтверждаться документом
C	государственного или установленного образца
Содержание	Наименование модулей (дисциплин, основных тем)
программы	1. Теплогазоснабжение и вентиляция 2. Проектное дело
	2. Проектное дело 3. Термодинамическая эффективность теплового
	оборудования
	4. Теплоснабжение
	5. Наладка и паспортизация систем теплогазоснабжения
	6. Теплогенерирующие установки
	7. Котельные малой мощности
	8. Информационные технологии в теплогазоснабжении
	9. Энергосбережение в системах теплогазоснабжения и вентиляции
Документ о	Диплом о профессиональной переподготовке с присвоением
квалификации	новой квалификации
<u> </u>	телефон +79787894526 Наталья Владимировна Кузьмина
Контакты для	эл.почта kuzmina.napks@yandex.ru
обращения	Simo ita nazimianapio yanacina