

**Частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебно-курсовой комбинат «Знание»**



**УТВЕРЖДАЮ:**

*Н.О. Шевченко* Н.О. Шевченко

*20 19* 20 19 г.

**ПРОГРАММА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ  
ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО, ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО**

**«Оператор котельной»**

**КОД: 15643**

Квалификация: 2-6 разряд

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

Учебно-курсового комбината «Знание»



Н.О.Шевченко

20 19.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование программы профессионального обучения:	Оператор котельной
Цель:	Сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, обеспечивающие выполнение нового вида профессиональной деятельности по эксплуатации и обслуживанию водогрейных и паровых котлов без изменения уровня образования
Категория слушателей	Лица различного возраста
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	Допуск к самостоятельной работе осуществляется в соответствии с Положением об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утв. приказом Ростехнадзора от 29 января 2007 г. № 37
Срок освоения программы:	454
Форма подготовки:	Очная
Режим занятий:	Не более 10 академических часов (8 астрономических часов) в день

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Трудо-емкость, час	Всего, ауд. час.	Аудиторные занятия, час.		СРС, час	Промежуточная аттестация
				Лек-ции	Практ. занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Введение	2	2	2	-	-	-
2	Электротехника	4	4	4	-	-	-
3	Материаловедение. Слесарное и ремонтное дело	4	4	4	-	-	-
4	Чтение чертежей	4	4	4	-	-	-
5	Жидкое и газообразное топливо. Горелочные устройства	4	3,5	3,5	-	-	0,5 (по темам 1-5)
6	Устройство и эксплуатация котельных установок	104	104	96	8	-	-
6.1	Паровые и водогрейные котлы	4	4	4	-	-	-
6.2	Вспомогательное оборудование котельной	8	8	8	-	-	-
6.3	Трубопроводы в котельной	16	16	16	-	-	-
6.4	Контрольно-измерительные приборы и автоматика безопасности в котельной	24	24	24	-	-	-
6.5	Эксплуатация котельных установок	52	52	44	8	-	-
7	Аварии в котельной, пути их предупреждения и локализации	2	2	2	-	-	-
8	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность	4	3,5	3,5	-	-	0,5 (по темам 6-8)
9	Производственная практика	320	-	-	-	-	-
10	Итоговая аттестация	6	6	-	-	-	-
	Итого:	454	133	119	8	-	1

\*СРС - Самостоятельная работа слушателей

**Частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебно-курсовой комбинат «Знание»**



**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор

*Н.О. Шевченко*

Н.О. Шевченко

«*10*»

*января*

20*19* г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА**

**«Оператор котельной»**

(периодическая проверка знаний)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

Учебно-курсового комбината «Знание»



*Н.О.Шевченко* Н.О.Шевченко

*2019* 2019 г.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование дополнительной общеобразовательной программы:	Оператор котельной (периодическая проверка знаний)
Цель:	Подготовка к периодической проверке знаний оператора котельной
Категория слушателей:	Лица, имеющие квалификацию «Оператор котельной»
Срок освоения программы:	16 часов
Форма подготовки:	Очная
Режим занятий:	Не более 10 академических часов (8 астрономических часов) в день

№ п/п	Наименование раздела, дисциплин (модулей)	Трудоемкость, час	Всего, ауд. час.	В том числе		СРС*, час
				лекции	практ. занятия	
1	Введение	0,5	0,5	0,5	-	-
2	Электротехника	0,5	0,5	0,5	-	-
3	Жидкое и газообразное топливо. Горелочные устройства	2	2	2	-	-
4	Устройство и эксплуатация котельных установок	9	9	9	-	-
4.1	Паровые и водогрейные котлы	1	1	1	-	-
4.2	Вспомогательное оборудование котельной	1	1	1	-	-
4.3	Трубопроводы в котельной	1	1	1	-	-
4.4	Контрольно-измерительные приборы и автоматика безопасности в котельной	1	1	1	-	-
4.5	Эксплуатация котельных установок	5	5	5	-	-
5	Аварии в котельной, пути их предупреждения и локализации	1	1	1	-	-
6	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность	1	1	1	-	-
7	ЭКЗАМЕН	2	2	-	-	-
	<b>ИТОГО</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	-	-

\*СРС - Самостоятельная работа слушателей