

**УТВЕРЖДАЮ:**  
 Директор  
 АНО ДПО Учебный центр «Стандарт»  
 И.Б. Соколова  
 20 января 2022 г.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ И ИНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, РАЗРАБОТАННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
 ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

**Основная программа профессионального обучения**

**15643 «Оператор котельной»**

№ п/п	Наименование документа	Автор	Количество методических и иных документов	Примечание
<b>Нормативные и методические документы</b>				
1.	Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки рабочих, служащих по профессии 15643 «Оператор котельной» 3-го разряда	Цимбал М.В.	1	
2.	Программа практической подготовки по основной программе профессионального обучения – программе переподготовки рабочих, служащих по профессии 15643 «Оператор котельной» 3-го разряда	Цимбал М.В.	2	
3.	Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации рабочих, служащих 15643 «Оператор котельной» 5-го разряда	Цимбал М.В.	1	
4.	Программа практической подготовки по основной программе профессионального обучения – программа повышения квалификации рабочих, служащих 15643 «Оператор котельной» 5-го разряда	Цимбал М.В.	2	
<b>Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы</b>				
<b>Учебники и учебные пособия</b>				
5.	Учебное пособие «Устройство и эксплуатация котельных установок», 2020.	Цимбал М.В.	1	
6.	Паровые и водогрейные котлы (эксплуатация и ремонт) – М., 2000	Баранов П.А., Баранов А.П., Кузнецов А.А.	1	
7.	Сети газопотребления котельных. Учебное пособие – М, 2018	Вершилович В. А.	1	
8.	Оператор котельной – М, 2019	Володин Г.И.	1	
9.	Устройство и эксплуатация котлов: Вопросы и ответы (справочник) – М., 1991.	Вергазов В.С.	1	
10.	Сжигание газового и жидкого топлива в котлах малой мощности – Л., 1989.	Воликов А.Н.	1	
11.	Эксплуатация газифицированных котельных – М., 1990.	Волков М.А., Волков В.А.	1	
12.	Предупреждение аварий паровых котлов – М., 1991.	Баранов П.А.	1	
13.	Паровые и водогрейные котлы (справочное пособие) – М., 1995.	Зыков А.К.	1	

14.	Охрана труда в нефтяной и газовой промышленности (справочник)	Карпеев Ю.С.	1	
15.	Водоподготовка и водный режим энергообъектов низкого и среднего давления (справочник) – М., 1990.	Кострикин Ю.М., Мещерский Н.А., Коровина О.В.	1	
16.	Справочное пособие для персонала газифицированных котельных –Л., 1990	Столпнер Е.Б., Панюшева З.Ф.	1	
17.	Эксплуатация котлов. Настольная книга для операторов котельных. – К: Изд-во «Основа», 1999.	Тарасюк В.М.	1	
18.	Электронное учебное пособие	Цимбал М.В.	1-3 модуль	
<b>Презентации</b>				
19.	Презентация: «Паровые и водогрейные котлы»	Цимбал М.В.	1	
20.	Презентация: «Устройство паровых и водогрейных котлов»	Цимбал М.В.	1	
21.	Презентация: «Вспомогательное оборудование в котельной»	Цимбал М.В.	1	
<b>Нормативно-правовые акты</b>				
22.	Федеральный закон от 21.07.1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"			
23.	Приказ Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением»			
<b>Свободный доступ к информационным ресурсам:</b>				
24.	Единое окно доступа к образовательным ресурсам - информационная система <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>			
25.	Техническая литература <a href="https://booktech.ru">https://booktech.ru</a>			
26.	Черчение – техническое черчение <a href="https://nacherchy.ru">https://nacherchy.ru</a>			
27.	Охрана труда в России <a href="https://ohranatruda.ru/">https://ohranatruda.ru/</a>			
28.	Блог инженера <a href="https://xn----8sbbilafpyxcf8a.xn--p1ai/">https://xn----8sbbilafpyxcf8a.xn--p1ai/</a>			