

**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  
19238 «Трубопроводчик линейный»**

№ 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 19238 «Трубопроводчик линейный» 3-го разряда	Кутепов А.И.	1	
2.	Программа практической подготовки по основной программе профессионального обучения – программе переподготовки рабочих, служащих 19238 «Трубопроводчик линейный» 3-го разряда	Кутепов А.И.	2	
3.	Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации рабочих, служащих 19238 «Трубопроводчик линейный» 5-го разряда	Кутепов А.И.	1	
4.	Программа практической подготовки по основной программе профессионального обучения – программе повышения квалификации рабочих, служащих 19238 «Трубопроводчик линейный» 5-го разряда	Кутепов А.И.	2	
<b>Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы</b>				
<b>Учебники и учебные пособия</b>				
5.	«Техническое обслуживание и ремонт трубопроводов газовой отрасли»: Учебное пособие, 2019	Кутепов А.И.	1	
6.	Сооружение и ремонт газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз. М.: Недра, 1987.	Алиев Р.А.	1	
7.	Перспективные методы ремонта промысловых трубопроводов. // Сб. научных трудов «Вопросы состояния и перспективы развития нефтегазовых объектов Западной Сибири». Выпуск 5. Тюмень, 2005.	Рябков А.В.	1	
8.	Подземные магистральные трубопроводы. - М.: Энерджи Пресс, 2011.	Бородавкин П.П.	1	
9.	Трубопроводная арматура / Ф.М. Мустафин, А.Г. Гумеров, И.Ф. Кантемиров. - Уфа: Уфимский государственный нефтяной технический университет, 2007.	Мустафин Ф.М.	1	
10.	Поговорим об арматуре. - М.: Энергомашкомплект, 2010.	Усватов-Усыскин Р.Ф.	1	

11.	Прокладка и балластировка газопроводов в сложных условиях / В.М. Шарыгин, А.Я. Яковлев. - М.: ЦентрЛитНефтегаз, 2009.	Шарыгин В.М.	1	
12.	Справочник газовика. - М.: Высшая школа, 2000.	Кязимов К.Г.	1	
13.	Контрольно-измерительные приборы и инструменты: учебник для нач. проф. образования / С.А.Зайцев, Д.Д. Грибанов, А.Н.Толстов - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Академия, 2012.	Зайцев С.А.	1	
14.	Технология сооружения газонефтепроводов / Ф.М. Мустафин, Л.И. Быков, Г.Г. Васильев. - Уфа: Нефтегазовое дело, 2007.	Мустафин Ф.М.	1	
15.	Коррозия и борьба с ней. Введение в коррозионную науку и технику.: «Химия», 1989.	Улиг Г.Г.	1	
16.	Безопасность жизнедеятельности: учеб. пос. – 10-е изд. стер. – М.:ООО «Омега- Л», 2006.	Русак О.Н., Малаян К.Р., Занько Н.Г.	1	
17.	Электронное учебное пособие	Кутепов А.И.	1-3 модуль	
<b>Презентации</b>				
18.	<a href="#">Презентация "Машины, механизмы и приспособления для ремонта трубопроводов"</a>	Кутепов А.И.	1	
19.	Презентация "Трубопроводы и трубопроводная арматура"	Кутепов А.И.	1	
20.	<a href="#">Презентация "Контрольно-измерительные приборы"</a>	Нугуманова А.Р.	1	
<b>Нормативно-правовые акты</b>				
21.	Федеральный закон от 21.07.1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".			
22.	Приказ Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 534 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности».			
23.	РД 39-00147105-015-98 Правила капитального ремонта магистральных нефтепроводов.			
24.	ГОСТ 12.1.101-76 Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования.			
<b>Свободный доступ к информационным ресурсам:</b>				
25.	Единое окно доступа к образовательным ресурсам - информационная система <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>			
26.	Техническая литература <a href="https://booktech.ru">https://booktech.ru</a>			
27.	Черчение – техническое черчение <a href="https://nacherchy.ru">https://nacherchy.ru</a>			
28.	Охрана труда в России <a href="https://ohranatruda.ru/">https://ohranatruda.ru/</a>			
29.	Блог инженера <a href="https://xn----8sbbilafpyxcf8a.xn--p1ai/">https://xn----8sbbilafpyxcf8a.xn--p1ai/</a>			