

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор

ЧОУ ДПО Учебный центр «Гарант»

Соколов И.С.

02 декабря 2021 г.

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

**Основная программа профессионального обучения  
18559 «Слесарь - ремонтник»**

№ 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 18559 «Слесарь-ремонтник» 3-го разряда	Кузьменко Л.Н.	1	
2.	Программа практической подготовки по основной программе профессионального обучения – программе переподготовки рабочих, служащих 18559 «Слесарь-ремонтник» 3-го разряда	Кузьменко Л.Н.	2	
3.	Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации рабочих, служащих 18559 «Слесарь-ремонтник» 4-го разряда	Кузьменко Л.Н.	1	
4.	Программа практической подготовки по основной программе профессионального обучения – программе повышения квалификации рабочих, служащих 18559 «Слесарь-ремонтник» 4-го разряда	Кузьменко Л.Н.	2	
<b>Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы</b>				
<b>Учебники и учебные пособия</b>				
5.	Технология слесарно-ремонтных и восстановительных работ: Учебное пособие, 2020	Кузьменко Л.Н.	1	
6.	Основы слесарного дела: Учебное пособие, 2020	Кузьменко Л.Н.	1	
7.	Монтаж, обслуживание и ремонт нефтепромыслового оборудования. М.,Недра, 1986.	Бухаленко Е.И. Абдуллаев Ю.Г.	1	
8.	Справочник молодого слесаря-ремонтника / М. О. Арбузов. - Москва: Высшая школа, 1985	Арбузов М.О.	1	
9.	Буровой инструмент. М.,Недра. 1989.	Масленников И.К.	1	

0.	Гигиена труда нефтяника	М.И. Форгуаз	1	
1.	Нефтепромысловые машины и механизмы	Л.Г. Чичеров	1	
2.	Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве	В.Г. Бубнов, Н.В.Бубнова	1	
3.	Справочник рабочего. Насосы для добычи нефти	А.В. Беззубов, Ю.В. Щелкалин	1	
4.	Погруженные бесштанговые насосы для добычи нефти	А.С. Казак, И.И.Росин, Л.Г.Чичеров	1	
5.	Монтаж, обслуживание и ремонт нефтепромыслового оборудования	Е.Т. Бухаленко, Ю.Г.Абдуллаев	1	
5.	Справочник по нефтепромысловому оборудованию	Е.Т.Бухаленко, Э.С.Ибрагимов, Н.Г.Курбанов, Ш.Т.Джафаров, Н.М.Байков, В.В.Вершков	1	
7.	Оборудование для добычи нефти и газа	В.Н.Ивановский, В.И.Дарищев, А.А.Сабилов, В.С.Каштанов	1	
3.	Электронное учебное пособие	Кузьменко Л.Н.	1-3 модуль	
<b>Презентации</b>				
9.	<u>Презентация "Насосы и компрессоры"</u>	Кузьменко Л.Н.	1	
0.	<u>Презентация "Трубопроводы и трубопроводная арматура"</u>	Кузьменко Л.Н.	1	
1.	<u>Презентация "Контрольно-измерительные приборы"</u>	Нугуманова А.Р.	1	
<b>Нормативно-правовые акты</b>				
2.	Федеральный закон от 21.07.1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"			
3.	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»;			
4.	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>				
5.	Единое окно доступа к образовательным ресурсам - информационная система <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>			
5.	Охрана труда в России <a href="https://ohranatruda.ru/">https://ohranatruda.ru/</a>			
7.	Техническая литература <a href="https://booktech.ru">https://booktech.ru</a>			
3.	Черчение – техническое черчение <a href="https://nacherchy.ru">https://nacherchy.ru</a>			
9.	Блог инженера <a href="https://xn----8sbbilafpyxcf8a.xn--p1ai/">https://xn----8sbbilafpyxcf8a.xn--p1ai/</a>			