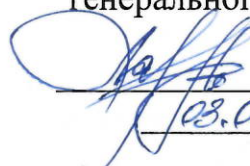


**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ»**

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер –
первый заместитель
генерального директора

 П.Н. Ларёв
03.02.2023

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

КОМПЛЕКТ


**учебно-программной документации для профессионального обучения
рабочих по профессии «Слесарь-сантехник»**

Образовательная организация: Учебно-производственный центр

Код документа: СНО 08.10.16.171.14

СОГЛАСОВАНО

Начальник Учебно-
производственного центра

 Е.В. Давиденко
30.01.2023

Лист согласования прилагается

Оренбург 2023

АННОТАЦИЯ

Настоящий Комплект учебно-программной документации (далее – Комплект) предназначен для переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь-сантехник» 4-6 разрядов.

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы монтажа и демонтажа, эксплуатации и ремонта деталей и узлов санитарно-технических систем центрального отопления, водоснабжения, канализации, водостоков и т.д.

В программе практики отрабатываются навыки по монтажу, демонтажу и ремонту деталей и узлов санитарно-технических систем центрального отопления, водоснабжения, канализации, водостоков и т.д.

Настоящий Комплект предназначен для преподавателей и специалистов, занимающихся организацией обучения персонала.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
2 ВНЕСЕН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером – первым заместителем генерального директора П.Н. Ларёвым <i>03.02.2023</i>
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	Сборника учебных, тематических планов и программ для профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь-сантехник», утвержденного в 2017 году

© ООО «Газпром добыча Оренбург», 2023

© Разработка УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2023

© Оформление УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2023

Настоящие учебно-методические материалы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены без разрешения Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Оренбург».

4.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 переподготовки рабочих по профессии
 «Слесарь-сантехник» 4-го разряда

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	76	
ОП.01	Черчение*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.02	Общие сведения по электротехнике*	8	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.03	Материаловедение*	8	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.04	Слесарное дело*	16	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.05	Охрана труда и промышленная безопасность	16	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.06	Основы природоохранной деятельности*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.07	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.08	Основы технической механики, гидравлики и теплотехники	12	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
П.00	Профессиональный учебный цикл	218	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
СТ.01	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	66	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	152	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
Оценка результатов обучения		24	
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
Всего		320	
* Изданы отдельными выпусками			

5.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
повышения квалификации (повышения разряда) рабочих по профессии
«Слесарь-сантехник» 4-го разряда

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	56	
ОП.01	Черчение*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.02	Общие сведения по электротехнике*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.03	Материаловедение*	8	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.04	Охрана труда и промышленная безопасность	16	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.05	Основы природоохранной деятельности*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.06	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.07	Основы технической механики, гидравлики и теплотехники	12	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
П.00	Профессиональный учебный цикл	238	
СТ.01	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	86	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	152	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
Оценка результатов обучения		24	
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
Всего		320	
* Изданы отдельными выпусками			

6.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации (повышения разряда) рабочих по профессии
«Слесарь-сантехник» 5-го разряда

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	56	
ОП.01	Черчение*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.02	Общие сведения по электротехнике*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.03	Материаловедение*	8	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.04	Охрана труда и промышленная безопасность	16	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.05	Основы природоохранной деятельности*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.06	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.07	Основы технической механики, гидравлики и теплотехники	12	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
П.00	Профессиональный учебный цикл	238	
СТ.01	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	86	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	152	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
Оценка результатов обучения		24	
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
Всего		320	
* Изданы отдельными выпусками			

7.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
повышения квалификации (повышения разряда) рабочих по профессии
«Слесарь-сантехник» 6-го разряда

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	56	
ОП.01	Черчение*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.02	Общие сведения по электротехнике*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.03	Материаловедение*	8	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.04	Охрана труда и промышленная безопасность	16	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.05	Основы природоохранной деятельности*	4	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.06	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ОП.07	Основы технической механики, гидравлики и теплотехники	12	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
П.00	Профессиональный учебный цикл	238	
СТ.01	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	86	ОК 1-7 ПК 1.1, 1.2
ПМ.01 ПП.01	Практическая подготовка	152	ОК 1-6 ПК 1.1, 1.2
Оценка результатов обучения		24	
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	
	Теоретический экзамен	8	
Всего		320	
* Изданы отдельными выпусками			

**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ –
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
(ПЕРИОДИЧЕСКОГО) РАБОЧИХ
по профессии «Слесарь-сантехник» 4-6-го разрядов**

8.1 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации (периодического) рабочих
по профессии «Слесарь-сантехник»
4-6-го разрядов

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы	Объем обучения	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	0,5	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	12	
ОП.01	Охрана труда и промышленная безопасность	8	ОК 1-7 ПК 1.1-1.2
ОП.02	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	4	ОК 1-7 ПК 1.1-1.2
П.00	Профессиональный учебный цикл	19,5	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	19,5	ОК 1-7 ПК 1.1-1.2
Оценка результатов обучения		8	
ИА.01	Теоретический экзамен	8	
Всего		40	
* Изданы отдельными выпусками			