

Утверждаю
Директор "БУКК" НЧОУ ДПО
Н.Е.Кондрашина
2018г.



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Негосударственного частного образовательного учреждения

дополнительного профессионального образования

"Екатеринбургский учебно-курсовой комбинат"

наименование образовательного учреждения

по профессии рабочих

18554 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования

код и наименование профессии / специальности

Квалификация:	2-5	разряд		
Форма обучения -	<u>очная</u>			
Срок обучения -	профессиональная подготовка	2,5	мес.	
	переподготовка	1,3	мес.	
	повышение квалификации	0,5	мес.	

Календарный график профессиональной подготовки рабочих по профессии "Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования"

№	Наименование циклов, дисциплин	форма промежуточной аттестации, распределенной по неделям	Всего часов	недели						всего часов
				1	2	3	4	5-9	10	
				количество часов в неделю						
ОП	Общепрофессиональный цикл		60	40	20	0	0	0	0	60
ОП 01.	Чтение рабочих чертежей		8	8						8
ОП 02	Основы материаловедения		8	8						8
ОП 03.	Техника безопасности и охрана труда		16	16						16
ОП 04.	Технология слесарных работ		8	8						8
ОП 05	Основы газового хозяйства	3/2	20		20					20
ПЦ	Профессиональный цикл		324	0	20	40	40	200	24	324
ПМ 00.	Профессиональные модули		324	0	20	40	40	200	24	324
	Обслуживание и ремонт газового оборудования систем газоснабжения потребителей									
ПМ 01.			324	0	20	40	40	200	24	324
МДК 01.01.	Технология обслуживания и ремонта газового оборудования		84		20	40	24			84
ПП 01.01.	Производственная практика		240				16	200	24	240
	Консультация		8	0	0	0	0	0	8	8
	Квалификационный экзамен		8	0	0	0	0	0	8	8
	Всего часов теории		144	40	40	40	24	0	0	144
	всего часов практики		240	0	0	0	16	200	24	240
	всего часов консультаций, экзаменов		16	0	0	0	0	0	16	16
	итого часов		400	40	40	40	40	200	40	400

Календарный график переподготовки рабочих по профессии "Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования"

№	Наименование циклов, дисциплин	форма промежуточной аттестации, распределенной по неделям	Всего часов	недели						всего часов
				1	2	3	4	5	6	
				количество часов в неделю						
ОП	Общепрофессиональный цикл		40	40	0	0	0	0	0	40
ОП 01.	Чтение рабочих чертежей		0	0						0
ОП 02.	Основы материаловедения		8	8						8
ОП 03.	Техника безопасности и охрана труда		8	8						8
ОП 04.	Технология слесарных работ		8	8						8
ОП 05.	Основы газового хозяйства	3/2	16	16						16
ПЦ	Профессиональный цикл		176	0	40	40	40	40	16	176
ПМ 00.	Профессиональные модули		176	0	40	40	40	40	16	176
ПМ 01.	Обслуживание и ремонт газового оборудования систем газоснабжения потребителей		176	0	40	40	40	40	16	176
МДК 01.01.	Технология обслуживания и ремонта газового оборудования		56		40	16				56
ПП 01.01.	Производственная практика		120			24	40	40	16	120
	Консультация		4	0	0	0	0	0	4	4
	Квалификационный экзамен		4	0	0	0	0	0	4	4
	Всего часов теории		96	40	40	16	0	0	0	96
	всего часов практики		120	0	0	24	40	40	16	120
	всего часов консультаций, экзаменов		8	0	0	0	0	0	8	8
	итого часов		224	40	40	40	40	40	24	224

Календарный учебный график повышения квалификации по
Календарный график повышения квалификации рабочих по профессии "Слесарь по
эксплуатации и ремонту газового оборудования"

№	Наименование циклов, дисциплин	форма промежуточн ой аттестации, распределенн ой по неделям	Всего часов	недели		всего часов
				1	2	
				количество часов в неделю		
ОП	Общепрофессиональный цикл		0	40	0	40
ОП 01.	Чтение рабочих чертежей		0	0		0
ОП 02	Основы материаловедения		0	8		8
ОП 03.	Техника безопасности и охрана труда		0	8		8
ОП 04.	Технология слесарных работ		0	8		8
ОП 05	Основы газового хозяйства		0	16		16
ПЦ	Профессиональный цикл		72	0	40	40
ПМ 00.	Профессиональные модули		72	0	40	40
ПМ 01.	Обслуживание и ремонт газового оборудования систем газоснабжения потребителей		72	0	40	40
МДК 01.01.	Технология обслуживания и ремонта газового оборудования		32		40	40
ПП 01.01.	Производственная практика		40			0
	Консультация		4	0	0	0
	Квалификационный экзамен		4	0	0	0
	Всего часов теории		32	40	40	80
	всего часов практики		40	0	0	0
	всего часов консультаций, экзаменов		8	0	0	0
	итого часов		80	40	40	80