

Учебный план
повышения квалификации рабочих по профессии
18447 «Слесарь аварийно-восстановительных работ»
Квалификация: 6 разряд

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
Обязательная часть учебных циклов и практика		232	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	24	
ОП.01	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность	16	ОК1 – ОК9 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4
ОП.02	Основы природоохранной деятельности	8	ОК1 – ОК9 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4
П.00	Профессиональный учебный цикл*	208	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	32	
ПМ.01	Выполнение особо сложных работ по обслуживанию, ремонту действующих водопроводно-канализационных сетей, устранению аварий на них	32	ОК1 – ОК9 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4
МДК.01.01	Выполнение работ по ремонту и устранению аварий водопроводно-канализационных сетей диаметром труб свыше 1200 мм	24	ОК1 – ОК9 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4
МДК.01.02	Выполнение пусконаладочных работ магистральных трубопроводов на действующих водопроводно-канализационных сетях	4	ОК1 – ОК9 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4
МДК.01.03	Определение состояния сетей и трубопроводов на действующих водопроводно-канализационных сетях	2	ОК1 – ОК9 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4
МДК.01.04	Осуществление руководства работами по ликвидации аварий, наладке и пуску сетей и трубопроводов на действующих водопроводно-канализационных сетях	2	ОК1 – ОК9 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4
ПР.00	Практика**	176	
УП.01	Учебная практика	48	ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4
ПП.01	Производственная практика	128	ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4
Оценка результатов обучения		24	
	Консультации	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:	16	
	Экзамен	8	
	Практическая квалификационная работа	8	
Всего		256	