



ПРОГРАММА
профессионального обучения подготовки рабочих
по профессии “ИЗОЛИРОВЩИК НА ТЕРМОИЗОЛЯЦИИ”
Квалификация: 2-5 разряды
Код профессии: 12531

г. Бузулук, 2016г.

Изолировщик на термоизоляции

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Настоящая программа профессионального обучения разработана в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих (ЕТКС). Выпуск № 3 и предназначена для подготовки рабочих по профессии "Изолировщик на термоизоляции" 2 – 5 разрядов.

Учебная программа содержит:

- цель реализации программы;
- планируемые результаты обучения;
- требования к уровню подготовки поступающего на обучение;
- срок и форму обучения;
- учебный план;
- программу теоретического и производственного обучения;
- материально-технические условия реализации программы;
- организационно-педагогические условия;
- формы и методы оценки качества освоения программы;
- список используемой литературы.

Квалификационная характеристика составлена в соответствии с действующим Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих, выпуск 3, раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы".

Продолжительность обучения установлена 1 месяц (160 учебных часов).

Экономический курс является вариативным и может включать один из предметов: «Экономика отрасли», «Основы рыночной экономики и предпринимательства», «Основы менеджмента».

При подготовке рабочих по профессии «Изолировщик на термоизоляции» практическое обучение предусматривает в своей основе производственную практику на предприятиях.

Мастер производственного обучения должен обучать рабочих эффективной и безопасной организации труда, использованию новой техники и передовых технологий на каждом рабочем месте и участке, детально рассматривать с ними пути повышения производительности труда, меры по экономии и повторному использованию материалов на производстве, требования соблюдения полностью всех мер по технике безопасности.

В процессе обучения особое внимание должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнение всех требований и правил безопасности труда и на их выполнение в практической работе.

В период обучения, как на этапе производственного обучения, так и на этапе теоретического обучения необходимо применять компьютерные средства обучения в виде тестов, направленные на самостоятельное изучение правил техники безопасности, должностных и типовых инструкций.

Использование компьютерных средств во время обучения преследует также цель активного внедрения их в производство на рабочем месте.

К концу обучения обучающийся должен уметь выполнять все виды работ, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

Квалификационная пробная работа выполняется за счет времени, отведенного на производственное обучение.

Самостоятельное выполнение работ при прохождении производственной практики может осуществляться в составе рабочей смены (бригады).

Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем программ, последовательность их изучения в случае необходимости разрешается изменять при условии, что программы будут выполнены полностью по содержанию и общему количеству часов.

Изменения, коррективы или необходимость изучения тем рассматриваются и утверждаются учебно-методическим советом.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 профессионального обучения подготовки рабочих по профессии
 "Изолировщик на термоизоляции" 2-5-го разрядов

Срок обучения – 1 месяц

№ п/п	Наименование учебного модуля	Количество часов	Промежуточная аттестация
1	<i>Теоретическое обучение</i>	72	зачет
1.1	Экономический курс - основы рыночной экономики	6	
1.2	Общетехнический курс	10	
1.3	Специальный курс	56	
2	<i>Производственное обучение</i>	80	зачет
3	<i>Квалификационный экзамен</i>	8	экзамен
	ИТОГО:	160	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Учебная нагрузка, в неделях	Наименование учебного модуля	Количество часов	Промежуточная аттестация
	<i>Теоретическое обучение</i>	72	зачет
1 неделя- 2 неделя	Экономический курс - основы рыночной экономики	6	
	Общетеchnический курс	10	
	Специальный курс	56	
3 неделя- 5 неделя	<i>Производственное обучение</i>	80	зачет
	<i>Квалификационный экзамен</i>	8	экзамен
	ИТОГО:	160	