



ПРОГРАММА
профессионального обучения
переподготовки рабочих по профессии
«МОТОРИСТ ЦЕМЕНТИРОВОЧНОГО АГРЕГАТА»
Квалификация – 5-6 разряды
Код профессии - 14754

г. Бузулук, 2016г.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Настоящая программа профессионального обучения разработана в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих (ЕТКС). Выпуск №6 и предназначена для переподготовки граждан и рабочих по профессии «Моторист цементировочного агрегата» 5-го-6-го 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 Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих (ЕТКС) раздел "Бурение скважин" и содержит перечень основных знаний, умений, навыков, которые должен иметь рабочий указанной профессии и квалификации.

Учебная программа для обучения рабочих и граждан по профессии «Моторист цементировочного агрегата» 5-го – 6-го разрядов разработана с учетом знаний и профессиональных умений обучающихся, уже имеющих профессию рабочего для получения ими новой профессии рабочего.

Экономический курс изучается по программам, изданными отдельными выпусками и в данную программу не включен.

Продолжительность обучения составляет 1 месяц (160 учебных часов).

Учебным планом предусмотрен резерв времени, который предназначен для закрепления пройденного материала и дополнительного изучения материала по новой технике, технологии, приемам и методам труда.

В процессе теоретического и производственного обучения преподаватели и инструктор должны обращать внимание учащихся на правильное применение условных обозначений и строгое соблюдение размерностей различных физических величин. На занятиях рекомендуется применять методы, способствующие сознательному и прочному усвоению материала, широко использовать наглядные пособия (планы, таблицы, схемы, модели, натурные образцы и т.д.).

Производственное обучение необходимо проводить на основе современной техники и технологии производства.

К концу обучения каждый рабочий и гражданин должен уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

В процессе обучения особое внимание должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнение всех требований и правил безопасности труда в соответствии с действующими Правилами безопасности в нефтяной и газовой промышленности. В этих целях преподаватели теоретического и инструктор производственного обучения, помимо обучения общим правилам безопасности труда, предусмотренным программой, должны при изучении каждой темы или при переходе к новому виду работ при производственном обучении обращать внимание обучающихся на правила безопасности труда, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае. При изучении необходимо уделить внимание специфичности требований Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов и гидравлических кранов-манипуляторов.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются в составе рабочей смены (бригады).

Квалификационные экзамены проводятся в соответствии с Положением о порядке аттестации с присвоением квалификации лицам, овладевающим профессиями рабочих в различных формах обучения, при этом квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение.

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



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 профессионального обучения переподготовки рабочих по профессии
 "Моторист цементировочного агрегата" 5-6-го разряда

Срок обучения - 1
 месяц

№ п/п	Наименование учебных модулей	Количество часов	Промежуточная аттестация
1	<i>Теоретическое обучение</i>	84	зачет
1.1	Экономический курс - основы рыночной экономики	5	
1.2	Общетехнический курс	20	
1.3	Специальный курс	59	
2	<i>Производственное обучение</i>	60	зачет
	<i>Консультация</i>	8	
	<i>Квалификационный экзамен</i>	8	экзамен
	ИТОГО	160	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
профессионального обучения переподготовки рабочих по профессии
"Моторист цементировочного агрегата" 5-6 -го разряда

Срок обучения – 1
месяц

Учебная нагрузка, в неделях	Наименование учебных модулей	Количество часов	Промежуточная аттестация
	<i>Теоретическое обучение</i>	84	зачет
1 неделя	Экономический курс - основы рыночной экономики	5	
	Общетехнический курс	20	
2 неделя- 3 неделя	Специальный курс	59	
4 неделя- 5 неделя	<i>Производственное обучение</i>	60	зачет
	<i>Консультация</i>	8	
	<i>Квалификационный экзамен</i>	8	экзамен
	ИТОГО	160	