

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АКБУЛАКСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»



Утверждаю:
Директор ГАПОУ
«Акбулакский политехнический техникум»

Е.В. Симакова

«01» 09 20 23 г.

Программа профессиональной подготовки
по профессии : Машинист крана (крановщик).

Содержание

- I. Пояснительная записка
- II. Учебный план
- III. Рабочие программы учебных дисциплин
 - 1. Рабочая программа учебной дисциплины «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного крана» Приложение № 1
 - 2. Рабочая программа учебной дисциплины « Эксплуатация крана при производстве работ» (по видам) " Приложение № 2
 - 3. Рабочая программа учебной практики. Приложение № 3
- IV. Планируемые результаты освоения программы
- V. Условия реализации программы
- VI. Система оценки результатов освоения программы
- VII. Учебно – методические материалы, обеспечивающие реализацию программы

Программа профессиональной подготовки «Машинист крана» (крановщик)

ГАПОУ «Акбулакский политехнический техникум» п.Акбулак Оренбургской области

I. Пояснительная записка

Программа учебной дисциплины разработана в соответствии с профессиональным стандартом «Машинист крана (крановщик)» 13788, приказа Росстандарта от 12.12.2014 N 2020-ст "О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора занятий (ОКЗ) ОК 010-2014 (МСКЗ - 08)", в соответствии с действующим Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих 2007 г. разработанного Федеральным институтом развития образования 2007 г., согласованного Федеральной службой по экологическому, техническому и атомному надзору 11.07.2006г № 09-03/1747 и одобренного Научно-методическим советом Центра профессионального образования ФГУ «ФИРО» Минобрнауки России Протокол № 2 от 29.03.2007 г.

При разработке образовательной программы учитывались требования:

Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации",

приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»

Содержание программы представлено учебным планом, рабочими программами учебных дисциплин, планируемыми результатами освоения программы; условиями реализации программы, системой оценки результатов освоения программы, учебно – методическими материалами, обеспечивающими реализацию программы.

Цель, задачи образовательной программы: формирование базовых профессиональных компетенций, позволяющих обучающимся использовать усвоенные знания, умения, навыки и способы деятельности и применять их в реальной жизни.

Сроки реализации программы 3 месяца (12 недель)

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий должна составлять 1 академический час (45 минут). Продолжительность учебного часа практического обучения вождению должна составлять 1 астрономический час (60 минут).

Программа профессиональной подготовки, завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена, включающий в себя:

- проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках по соответствующей профессии рабочих;
- практическую квалификационную работу

В ходе освоения программы должны овладеть:

- Подготовкой автомобильных кранов, грузоподъемностью до 20 т к работе.
- Управлением автомобильными кранами, грузоподъемностью до 20 т при производстве строительных, монтажных и погрузочно - разгрузочных работ.
- Выполнением ежесменного технического обслуживания автомобильных кранов, грузоподъемностью до 20 т.

Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и практических навыков по данной программе и установления на этой основе лицам успешно освоившим программу 13788 «Машинист крана (крановщик)» выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.

Учебный план

Таблица 1

Уровень квалификации по ЕТКС: 4 разряд

№ П.п	Учебные дисциплины	Количество часов			Формы промежуточн ой аттестации
		Все го	В том числе		
			Теорет ически е занятия	Практич еские занятия	
3.1. Учебные дисциплины					
1	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного крана»	59	22	37	Дифференцированный зачет
2	Эксплуатация крана при производстве работ» (по видам)	183	90	93	Дифференцированный зачет
3	Производственное обучение (в техникуме или на рабочих местах)	150			зачет
Квалификационный экзамен					
4	Квалификационный экзамен	2	1	1	
	Итого	394	113	131	

III. Рабочие программы учебных дисциплин

IV. Планируемые результаты освоения рабочей программы

В результате освоения рабочей программы обучающиеся

должны знать: устройство и конструктивные особенности крана; виды грузов и способы их крепления; основное и вспомогательное оборудование; правила управления краном; правила крепления и регулировки механизмов крана

должны уметь: готовить основное и вспомогательное оборудование к работе; производить осмотр креплений и регулировку механизмов кранов; проверять исправность приборов безопасности; определять пригодность стальных канатов, грузозахватных устройств и приспособлений; пользоваться эксплуатационной и технической документацией;

V. Условия реализации рабочей программы

5.1. Организационно-педагогические условия реализации программы обеспечивают реализацию программы в полном объеме, соответствие качества подготовки слушателей установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения слушателей.

VI. Система оценки результатов освоения программы

Система оценки результатов освоения программы включает в себя осуществление: текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся, итоговой аттестации в форме квалификационного экзамен;

Порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена устанавливается локальными нормативными актами организации.

Проверка теоретических знаний при проведении промежуточной аттестации проводится по учебным предметам, указанным в соответствующей программе: «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного крана», «Эксплуатация крана при производстве работ» (по видам)

Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний.

Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится по утвержденным экзаменационным билетам.

Практическая квалификационная работа при проведении квалификационного экзамена состоит из проверки практических навыков технического обслуживания и правил эксплуатации крана. Результаты квалификационного экзамена оформляются протоколом. По результатам квалификационного экзамена выдается свидетельство о профессии «Стропальщик»

Организация осуществляет индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих результатах на бумажных и (или) электронных носителях.

VII. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ

Учебно-методические материалы представлены приложениями к образовательной программе:

Материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации.

Фонд оценочных средств.