

**Негосударственное образовательное частное
учреждение дополнительного профессионального
образования «Фаворит»**

ОГРН 1137799002175; ИНН 7713430390; КПП 771301001; адрес: 127550, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 27,

корпус 1

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
Негосударственного образовательного
частного учреждения дополнительного
профессионального образования
«Фаворит»



М.В. Антонова

«10» января 2014 г.

ПРОГРАММА

для обучения машиниста крана автомобильного

Москва, 2014

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа разработана в соответствии со сборником учебных планов и программ разработанным Федеральным институтом развития образования и согласованным с Федеральной службой «по экологическому, технологическому и атомному надзору» № 09-03/1747 от « 11 » июля 2006 г.

Программа предназначена для профессиональной подготовки рабочих по профессии «Машинист крана автомобильного».

В программу включены: квалификационная характеристика, учебный и тематические планы по предметам: «Экономика отрасли и предприятия», «Материаловедение», «Чтение чертежей и схем», тематические планы и программы по предметам «Охрана труда», «Устройство автомобильных кранов», «Эксплуатация, обслуживание и ремонт автомобильных кранов» и производственному обучению.

В конце программы приведены экзаменационные билеты и список рекомендуемой литературы.

Продолжительность обучения «машиниста крана автомобильного» – 2 месяца (640 часов) в соответствии с действующим Перечнем профессий для профессиональной подготовки Минобразования России, 2001.

Группа комплектуется из лиц, имеющих водительские права категории «С».

Машинисты самоходных машин, осуществляющие передвижение этих машин по территории населенных пунктов или вне их, обязательно должны знать правила дорожного движения.

Квалификационные характеристики составлены в соответствии с действующим Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих 2007 г. (выпуск 03, раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»).

В тематические планы изучаемого предмета могут вноситься изменения и дополнения с учетом специфики отрасли в пределах часов, установленных учебным планом.

Производственное обучение проводится на рабочих местах предприятия.

Мастер (инструктор) производственного обучения должен обучать рабочих эффективной организации труда, использованию новой техники и передовых технологий на каждом рабочем месте.

В процессе обучения особое внимание должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения требований безопасности труда. В этих целях преподаватель и мастер (инструктор) производственного обучения помимо изучения общих требований безопасности труда, предусмотренных программами, должны значительное внимание уделять требованиям безопасности труда, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае при изучении каждой отдельной темы или переходе к новому виду работ в процессе производственного обучения.

К концу обучения каждый обучаемый должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, технологическими условиями и нормами, установленными на предприятии.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются после обучения и проверки знаний по безопасным методам и приемам выполнения работ на соответствующем рабочем месте в объеме требований инструкций, включенных в утвержденный, в установленном порядке, перечень.

Квалификационные экзамены проводятся в соответствии с Положением об итоговой аттестации выпускников учреждений начального профессионального образования и положения о получении начального профессионального образования в форме экстерната (приказ Минобразования России № 563).

Квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение. Обновление технической и технологической базы современного производства требует систематического включения в действующие программы учебного материала по новой технике и технологии, экономии материалов, повышению качества выполняемых работ, передовым приемам и методам труда, а также исключения устаревшего учебного материала, терминов и стандартов. Программы должны дополняться и сведениями о конкретной экономике.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 для профессиональной подготовки рабочих
 по профессии «Машинист крана автомобильного» 4-го разряда

Срок обучения – 2 месяца

№ п/п	Курсы, предметы	Всего за курс обучения
I. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ		
1.1.	Экономический курс	
1.1.1.	Экономика отрасли и предприятия	10
1.2.	Общетехнический курс	
1.2.1.	Материаловедение	12
1.2.2.	Чтение чертежей и схем	10
1.2.3.	Охрана труда	10
1.3.	Специальный курс	
1.3.1.	Устройство автомобильных кранов	66
1.3.2.	Эксплуатация, обслуживание и ремонт автомобильных кранов	64
II. ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ		
2.1.	Производственное обучение	180
	Консультации	10
	Квалификационный экзамен	8
	ИТОГО:	380