

**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

_____ 2014 г.

ПРОГРАММА

для подготовки машинистов стреловых кранов

Москва, 2014

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа разработана преподавателями методической комиссии грузоподъемных машин НОЧУ ДПО «Фаворит» для подготовки машинистов кранов мостового типа (мостовых, козловых и мостовых кранов-штабелеров) 3- 4 разряда.

Программа разработана на основании Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (выпуск 3), инструкции по безопасному ведению работ для машинистов кранов мостового типа, СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».

Программа содержит пояснительную записку, квалификационную характеристику, учебный план, тематические планы и программы теоретического и производственного обучения, рекомендованную литературу. Срок обучения рассчитан на 2 месяца.

Производственное обучение рассчитано на 180 часов и проводится на рабочих местах, где работают краны мостового типа под руководством инструктора производственного обучения.

Теоретическое обучение рассчитано на 120 часов и состоит из общепрофессиональных и специальных дисциплин.

Продолжительность обучения по повышению квалификации 72 часа.

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

Обучение заканчивается сдачей квалификационных экзаменов и присвоением квалификации машиниста крана мостового типа 3- 4 разряда в установленном порядке.

Настоящая программа перерабатывается не реже 1 раза в 5 лет.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ПОДГОТОВКИ

«МАШИНИСТ КРАНОВ МОСТОВОГО ТИПА»

(МОСТОВОГО, КОЗЛОВОГО И МОСТОВОГО КРАНА-ШТАБЕЛЕРА)

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	Из них практические занятия и лаб. работы	Форма контроля
1.	Блок общепрофессиональных дисциплин	2		
1.1	Введение в специальность	20		
1.2	Электробезопасность.	24		
1.3	Безопасность труда, производственная санитария и противопожарная безопасность			зачет
	Итого:	46		
2.	Блок специальных дисциплин			
2.1	Устройство кранов мостового типа	42		
2.3	Эксплуатация и обслуживание кранов мостового типа.	24		зачет
	Итого:	66		
3.	Консультации	4		
4.	Производственное обучение.	180	180	зачет
5.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ: Квалификационный экзамен	4		
	Итого:	300	180	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации

«МАШИНИСТ КРАНОВ МОСТОВОГО ТИПА»

(МОСТОВОГО, КОЗЛОВОГО И МОСТОВОГО КРАНА-ШТАБЕЛЕРА)

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	Из них практические занятия и лаб. работы	Форма контроля
1.	Блок общепрофессиональных дисциплин			
1.1	Введение в специальность	2		
1.2	Безопасность труда, производственная санитария и противопожарная безопасность	18		зачет
	Итого:	20		
2.	Блок специальных дисциплин			
2.1	Устройство кранов мостового типа.	28		
2.2	Эксплуатация и обслуживание кранов мостового типа	16		зачет
	Итого:	44		
3.	Консультации	4		
4.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ: Квалификационный экзамен	4		
	Итого:	72		