

**Частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебно-курсовой комбинат «Знание»**



УТВЕРЖДАЮ:

Н.О. Шевченко Н.О. Шевченко

20 *августа* 20 *19* г.

**ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО, ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО**

«Машинист крана автомобильного»

КОД: 13788

Квалификация: 3-5 уровень

Программа составлена на основании профессионального стандарта «Машинист крана», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 04.06.2014 г. № 360н, ФГОС СПО по профессии 190629.07 Машинист крана (крановщик), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 № 847

г. Ставрополь

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Трудо- емкость, час	Всего, ауд. час.	Аудиторные занятия, час.		СРС , час	Промежу- точная аттестация
				Лек- ции	Практ. занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8
9.	Эксплуатация и обслуживание автомобильных кранов:	64	64	60	4	-	-
9.1.	Обслуживание автомобильных кранов	32	32	30	2		
9.2.	Производство работ автомобильными кранами	32	32	30	2		
10.	Техническое освидетельствование автомобильных кранов	31	28	26	2		3 (по темам 8-10)
11	Производственная практика	200	-	-	-	-	-
12	Итоговая аттестация	4	4	-	-	-	-
	Итого:	496	292	268	20	-	4

*СРС - Самостоятельная работа слушателей

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

Учебно-курсового комбината «Знание»



Н.О.Шевченко

Шевченко

2019 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование дополнительной общеобразовательной программы:	Машинист крана автомобильного (периодическая проверка знаний)
Цель:	Подготовка к периодической проверке знаний машиниста крана автомобильного
Категория слушателей:	Лица, имеющие квалификацию «Машинист крана автомобильного»
Срок освоения программы:	16 часов
Форма подготовки:	Очная
Режим занятий:	Не более 10 академических часов (8 астрономических часов) в день

№ п/п	Наименование раздела, дисциплин (модулей)	Трудоёмкость, час	Всего, ауд. час.	В том числе		СРС*, час
				лек-ции	практ. занятия	
1	Введение	0,5	0,5	0,5	-	-
2	Безопасность труда, производственная санитария и противопожарные мероприятия	1	1	1	-	-
3	Общие требования промышленной безопасности и охраны труда	1,5	1,5	1,5	-	-
4	Устройство автомобильных кранов:	7	7	7	-	-
4.1.	Основные параметры кранов	0,5	0,5	0,5	-	-
4.2.	Кинематические схемы	0,5	0,5	0,5	-	-
4.3.	Рабочее оборудование кранов	2	2	2	-	-
4.4.	Приборы и устройства безопасности	1,5	1,5	1,5	-	-
4.5.	Механизмы управления краном	1,5	1,5	1,5	-	-
4.6.	Грузозахватные приспособления	1	1	1	-	-
5	Эксплуатация и обслуживание автомобильных кранов:	4	4	4	-	-
5.1.	Обслуживание автомобильных кранов	2	2	2	-	-
5.2.	Производство работ автомобильными кранами	2	2	2	-	-
6	ЭКЗАМЕН	2	2	-	-	-
	ИТОГО	16	16	14	-	-

*СРС - Самостоятельная работа слушателей