

**Календарный учебный график программы профессионального обучения –
переподготовки**

по профессии «Машинист крана автомобильного (манипулятора)» 5-го разряда

Календарный месяц, в котором проводится обучение по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины Программы и количество часов
(Наименование месяца)	Теоретические и практические (даты проведения)	1 день	Д1(1 час.); Д2(1 час.); Д3(2 час.); Д4(2 час.); Д5(2 час.)
		2 день	Д6(2 час.); Д7(6 час.)
		3 день	Д7(8 час.)
		4 день	Д7(6 час.); Д8(2 час.)
		5 день	Д8(8 час.)
		6 день	Д8(8 час.)
		7 день	Д8(4 час.); Д9(4 час.)
		8 день	Д9(8 час.)
		9 день	Д9(8 час.)
		10 день	Д10(8 час.)
		11 день	Д11(8 час.)
		12 день	Д11(8 час.)
		13 день	Д11(8 час.)
		14 день	Д11(8 час.)
		15 день	Д11(8 час.)
		16 день	Д11(8 час.)
		17 день	Д11(8 час.)
		18 день	Д11(8 час.)

		19 день	Д11(8 час.)
		20 день	Д11(8 час.)
		21 день	Д11(8 час.)
		22 день	Д11(8 час.)
		23 день	Д11(8 час.)
		24 день	Д11(8 час.)
		25 день	Д11(8 час.)
		26 день	Д11(8 час.)
		27 день	Д11(8 час.)
		28 день	Д11(8 час.)
		29 день	Д11(8 час.)
	Консультация; Квалификационн ый экзамен (дата проведения)	30 день	Консультация (4 час.) Квалификационный экзамен (4 час.)

Используемые сокращения наименований дисциплин программы:

Дисциплина 1 (Д1) - Ознакомление с программой обучения, квалификационной характеристикой машиниста крана автомобильного (манипулятора). Правила государственной регистрации ОПО;

Дисциплина 2 (Д2) - Правила допуска к работе машиниста крана автомобильного (манипулятора). Общие положения производственной инструкции;

Дисциплина 3 (Д3) - Чтение чертежей и схем;

Дисциплина 4 (Д4) - Сведения из технической механики;

Дисциплина 5(Д5) - Слесарное дело;

Дисциплина 6(Д6) - Материаловедение;

Дисциплина 7(Д7) - Назначение и устройство кранов автомобильных (манипуляторов);

Дисциплина 8 (Д8) - Обслуживание и ремонт кранов автомобильных (манипуляторов);

Дисциплина 9(Д9) - Производство работ с применением кранов автомобильных (манипуляторов);

Дисциплина 10(Д10) - Техника безопасности, пожарная безопасность, производственная

санитария;

Дисциплина 11(Д11) –Производственная практика;