

**Автономная некоммерческая профессиональная
образовательная организация
«Академия транспортной безопасности»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Автономной
некоммерческой
профессиональной
образовательной организации
«Академия транспортной
безопасности»

 Р.В. Гончаров
«9» января 2024 г.

**Основная программа профессионального обучения –
программа повышения квалификации
«Машинист крана автомобильного»**

**Саратов
2024**

Учебный план
основной программы профессионального обучения – программы повышения
квалификации «Машинист крана автомобильного»

Цель обучения: повышение квалификации рабочих, имеющих профессию «Машинист крана автомобильного» со стажем профессиональной деятельности по соответствующему квалификационному разряду, с целью его повышения или подтверждения имеющейся квалификации.

Требования к слушателям:

Для машинистов крана автомобильного (6 - 8-й разряд):

Среднее профессиональное образование и обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих;

Опыт работы не менее 1 года работы по профессиям рабочих: машинист крана (крановщик) 2 - 5-го разрядов или машинист крана автомобильного 5 - 7-го разрядов;

Лица не моложе 18 лет, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья;

Водительское удостоверение категории С для управления автомобильным краном.

Срок обучения: 2 учебных недели - 80 часов теории, консультирования и квалификационного экзамена.

№п/п	Наименование профессионального модуля	Всего часов	Форма контроля
Общепрофессиональный цикл			
ОПМ - 1	Охрана труда и промышленная безопасность	4	Зачет
ОПМ - 2	Электробезопасность	4	Зачет
ОПМ - 3	Оказание доврачебной помощи	4	Зачет
ОПМ - 4	Основы механики, электротехники и слесарного дела	4	Зачет
Профессиональный цикл			
ПМ-1	Устройство кранов автомобильного типа.	12	Зачет
ПМ-2	Порядок технического обслуживания	8	Зачет
ПМ-3	Особенности эксплуатации автомобильных кранов различной грузоподъемности	12	Зачет
ПМ-4	Устройство и правила эксплуатации грузозахватных приспособлений,	8	Зачет
ПМ-5	Основные требования правил дорожного движения	8	Зачет
ПМ-6	Способы строповки грузов	12	Зачет
Консультация		2	-
Итоговый квалификационный экзамен		2	-
Итого		80	