

**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 –  
повышение квалификации  
«Машинист крана (крановщик) - гусеничные,  
пневмоколесные краны»**

**Саратов  
2024**

**Учебный план**  
**основной программы профессионального обучения –**  
**программы повышения квалификации по профессии**  
**«Машинист крана (крановщик) - гусеничные, пневмоколесные краны»**

**Цель обучения:** повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист крана (крановщик) - гусеничные, пневмоколесные краны» со стажем профессиональной деятельности по соответствующему квалификационному разряду, с целью его повышения или подтверждения имеющейся квалификации.

**Требования к слушателям:**

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

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

№п/п	Наименование профессионального модуля	Всего часов	Форма контроля
<b>Общепрофессиональный цикл</b>			
ОПМ - 1	Охрана труда	4	Зачет
ОПМ -2	Основы промышленной безопасности	4	Зачет
ОПМ - 3	Электробезопасность	4	Зачет
ОПМ - 4	Оказание доврачебной помощи	8	Зачет
ОПМ - 5	Основы материаловедения и слесарного дела	4	Зачет
ОПМ - 6	Охрана окружающей среды	4	Зачет
ОПМ - 7	Организация процесса производства.	4	Зачет
<b>Профессиональный цикл</b>			
ПМ-1	Устройство и назначение гусеничного, пневмоколесного крана	8	Зачет
ПМ-2	Сроки и виды технических освидетельствований кранов. Порядок технического обслуживания	4	Зачет
ПМ-3	Принцип работы и правила эксплуатации обслуживаемого крана, его механизмов, крановых путей и приборов безопасности	8	Зачет
ПМ-4	Устройство грузозахватных приспособлений, безопасные способы строповки и зацепки груза	16	Зачет
ПМ-5	Основные весовые характеристики грузов	4	Зачет
ПМ-6	Особенности расположения обслуживаемых производственных участков. Факторы, влияющие на устойчивость крана, и причины потери устойчивости.	4	Зачет
<b>Консультация, отчет по практике</b>		2	-
<b>Итоговый квалификационный экзамен</b>		2	-
<b>Итого</b>		<b>80</b>	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**АНПО "АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ"**, ГОНЧАРОВ РОМАН  
 ВЯЧЕСЛАВОВИЧ, ДИРЕКТОР

**24.06.24** 06:54  
 (MSK)

Сертификат 0250DABD00E5B0AE874B36580BFF6587FC