

Учебные программы предназначены для профессиональной подготовки на производстве рабочих по профессии машинист автовышки и автогидроподъемника 4-7 разрядов.

Программы подготовлены с учетом достижений науки и техники, совершенствования конструкций подъемников (вышек), их гидро- и электрооборудования, устройств и приборов безопасности.

Программами предусматривается изучение основных положений Федеральных законов от 21.07.97 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», от 17.07.99 № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации»; Правил организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.99 № 263; Общих правил промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов (ПБ 03-517—02), а также Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 ноября 2020г.№461.

Квалификационные характеристики составлены в соответствии с "Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих", выпуск 3, 2008г., раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы" и содержат требования к основным знаниям; умениям и навыкам, которые должны иметь рабочие указанной профессии и квалификации.

Кроме основных требований к уровню знаний и умений, в квалификационные характеристики включены требования, предусмотренные п.8 "Общих положений", ЕТКС.

Продолжительность обучения рабочих установлена – 4 месяца. Для лиц, имеющих документ по рабочей профессии или профильное образование, либо стаж работы по данной профессии срок обучения может быть сокращен и составляет 2 месяца.

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

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости разрешается изменять.

В связи с совершенствованием производства программы теоретического и производственного обучения необходимо систематически дополнять учебным материалом о новом оборудовании, современных технологических процессах и передовых приемах и методах труда, которые начали внедряться в отечественную и зарубежную практику после издания настоящих программ, исключать из них изучение устаревших технологических процессов, оборудования, устаревшую терминологию и стандарты, заменяя их новыми.