

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Современный центр подготовки кадров»
(АНО ДПО «СЦПК»)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО «СЦПК»

С.С. Борисов
«02» июня 2025 г.

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
«Машинист подъемника грузопассажирского строительного»
с присвоением квалификации
«Машинист подъемника грузопассажирского строительного 4-го разряда»

Магнитогорск, 2025

СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.....	3
ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.....	6
УЧЕБНЫЙ ПЛАН	10
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК	11
СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	12
ИТОГОВЫЙ КОНТРОЛЬ	17
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.....	22
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ КУРСА ДЛЯ СЛУШАТЕЛЕЙ.....	23
ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ.....	24

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа профессионального обучения предназначена для граждан, желающих получить новую профессию – 14014 Машинист подъемника грузопассажирского строительного.

Областью профессиональной деятельности машиниста подъемника грузопассажирского строительного является обеспечение безопасной транспортировки грузов и людей на различные уровни строительной конструкции.

Машинист подъемника грузопассажирского строительного – это квалифицированный рабочий, который занимается техническим обеспечением подъемного механизма и всех задействованных для его функционирования приборов. Машинисты грузопассажирских подъемников востребованы в строительных и монтажных компаниях, промышленных строительных организациях, компаниях по аренде строительной техники, организациях по обслуживанию высотных зданий и капитальному ремонту, на предприятиях по монтажу инженерных систем.

Цель программы – освоение трудовых функций, необходимых в профессиональной деятельности машиниста подъемника грузопассажирского строительного.

В программу включены: характеристика профессиональной деятельности, учебный план, учебно-тематические планы и программы общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей, включая время, отводимое на теоретические и практические занятия.

Программы модулей раскрывают рекомендуемую последовательность изучения разделов и тем, а также распределение учебных часов по разделам и темам.

Курс рассчитан на 160 часов в том числе, 76 часов теоретического обучения, 84 часа практического обучения, 8 часов отведено на консультацию и квалификационный экзамен. Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости разрешается изменять при условии, что программа будет выполнена полностью по содержанию и общему количеству часов.

Обучение может осуществляться как групповым, так и индивидуальным методами, аудиторно и с использованием дистанционных технологий.

Настоящая программа разработана в соответствии с Приказом Министерства Просвещения РФ N 534 от 14 июля 2023 г. «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение», а также профессиональным стандартом «Машинист строительного подъемника» от 09.10.2024 № 532н.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Наименование вида профессиональной деятельности:

Эксплуатация строительных подъемников

Основная цель видов профессиональной деятельности

Обеспечение безопасной эксплуатации и функционирования строительных подъемников

Обучающийся по программе профессионального обучения «Машинист подъемника грузопассажирского строительного» готовится к выполнению обобщенной трудовой функции:

Эксплуатация и обслуживание строительного грузопассажирского подъемника

Уровень квалификации – 4

Квалификационные требования:

Машинист подъемника грузопассажирского строительного 4 разряд

Характеристика работ. Управление строительным грузопассажирским подъемником. Обслуживание строительного грузопассажирского подъемника.

Должен знать: устройство, конструктивные особенности и назначение узлов, механизмов, электрооборудования обслуживаемого грузопассажирского строительного подъемника. Алгоритм функционирования грузопассажирского строительного подъемника, подъемника и вышки, предназначенных для перемещения людей, предусмотренный технической документацией изготовителя. Эксплуатационная и технологическая документация грузопассажирского строительного подъемника. Меры предупреждения воздействия опасных и вредных производственных факторов. Средства индивидуальной и коллективной защиты и порядок их применения. Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения. Требования охраны труда. Эксплуатационная и технологическая документация грузопассажирского строительного подъемника. Методы и способы устранения неисправностей грузопассажирского строительного подъемника, возникающих в процессе работы. Источники опасностей, возникающие при обслуживании строительного подъемника. Установленный в организации порядок обмена условными сигналами между работниками.