

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УЧЕБНО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ПРОФТЕХЭКСПЕРТ»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО УКЦ
«ПрофТехЭксперт»

Т.З.Пономаренко
_____ 2016г.



**Образовательная программа
(Профессиональная подготовка)
«Оператор платформы подъемной»
(2 разряд)**

г. Краснодар

Пояснительная записка

Настоящая программа предназначена для курсового обучения с частичным отрывом от производства по специальности оператор платформы подъемной (для инвалидов). Срок обучения 36 часов теоретических занятий и 36 часов производственное обучение.

Программа обучения составлена в соответствии с требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих. Теоретическое обучение осуществляется в учебных группах численностью 5 – 30 человек, производственное – численностью 5 – 15 человек.

Теоретические занятия проводятся квалифицированными специалистами в форме лекций с использованием наглядных пособий: плакатов, видеофильмов, слайдов; или дистанционно с использованием программы «ОЛИМП:ОКС».

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения устных опросов, тестирования.

Обучение заканчивается сдачей экзаменов по теоретическому курсу и квалификационной пробной работы по практике.

По окончании обучения проводится экзамен по экзаменационным билетам или по экзаменационным тестам. В случае успешной сдачи квалификационного экзамена слушателю присваивается 2 группа квалификации.

Квалификационная характеристика.

2-й разряд

(введено Приказом Минздравсоцразвития РФ от 20.09.2011 N 1057)

Характеристика работ. Управление и обслуживание платформ подъемных, предназначенных для обслуживания лиц с ограниченными физическими возможностями. Проверка наличия и исправности основного и дополнительного освещения в зоне действия платформы подъемной. Осмотр состояния информационных табличек, предупредительных и указательных надписей, проверка наличия инструкции пользования платформой подъемной, при необходимости их замена. Проверка сохранности и состояния оборудования платформы подъемной. Осмотр зоны действия платформы подъемной на предмет наличия посторонних предметов. Проверка функционирования платформы подъемной во всех режимах, точности ее остановки, действия устройств безопасности, переговорной связи, звуковой и световой сигнализации. Включение вводного устройства платформы подъемной при необходимости перемещения пользователя. Приведение платформы подъемной в рабочее состояние, направление ее на требуемый уровень. Оказание помощи пользователю при входе (въезде), размещении и выходе (выезде) с платформы подъемной. Установка платформы подъемной в исходное положение на нижней посадочной площадке по завершении перемещения пользователя. Отключение вводного устройства платформы подъемной. Эвакуация пользователей платформы подъемной в случае внезапной остановки.

Должен знать: устройство обслуживаемых платформ подъемных и правила их эксплуатации; назначение и расположение предохранительных устройств платформы подъемной; правила технического обслуживания оборудования платформ подъемных; порядок проведения осмотра платформы подъемной и действия ее механизмов, контактов безопасности, световой и звуковой сигнализации, переговорной связи; систему

управления обслуживаемых платформ подъемных; правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов; правила технической эксплуатации электроустановок потребителей и межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (применительно к установкам напряжением до 1000 В); технологию безопасной эвакуации пользователя с грузонесущего устройства платформы; правила оказания первой помощи пострадавшему; требования пожарной безопасности и правила пользования противопожарными средствами.

Учебный план
(профессиональная подготовка)
«Оператор платформы подъемной»
(2 разряд)

№	Наименование разделов и тем	Всего часов				Форма контроля
		В том числе:				
		Аудиторные занятия			Дистанционное обучение	
		всего	лекции	практич. Занятия		
I. Теоретическое обучение						
1.	Вводное занятие	2	2			
2.	Общие сведения об устройстве и эксплуатации платформ подъемных.	2	2			
3.	Сведения о механическом и электрическом оборудовании платформ подъемных с вертикальным и наклонным перемещением.	4	4			Устный опрос
4.	Документация по эксплуатации и обслуживанию платформ подъемных.	2	2			
5.	Нормы и правила технического обслуживания платформ подъемных.	2	2			
6.	Обязанности оператора в начале работы, во время работы и по окончании работы.	2	2			Устный опрос
7.	Порядок допуска операторов к самостоятельной работе на платформе подъемной.	4	4			
8.	Требования охраны труда и электробезопасности в области обслуживания платформ подъемных для инвалидов	14	8		6	
9.	Экзамен	4				4
	Всего	36	26		6	4
II. Производственное обучение						
1.	Вводное занятие	4		4		
2.	Обучение приемам, операциям и видам работ, выполняемым оператором платформы подъемной 2 разряда	4		4		
3.	Самостоятельное выполнение работ в качестве оператора платформы подъемной 2 разряда	26		26		
	Квалификационный экзамен	2				2 квалификационная пробная работа
	Всего	36		34		2
	Итого	72	26	34	6	6