

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Машинист подъемника (вышки)	УП-УЦ-4-18-2021
Редакция №2		стр. 1 из 2

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»

С.А.Полосин

15 февраля 2021 г.



УП-УЦ-4-18-2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН программы профессионального обучения «Машинист подъемника (вышки)»

Цель: приобретение профессиональных знаний и навыков для обслуживания и управления подъемником при производстве работ.

Присваиваемая квалификация:

Срок освоения программы: 160 часов

Выдаваемый документ: Свидетельство о присвоении квалификации "Машинист подъемника (вышки)", удостоверение установленного образца

Форма обучения: очная (с отрывом от производства)

№ п/п	Наименование учебных курсов	Всего, час.	В том числе		Форма контроля
			лекции	практ. занятия	
	2	3	4	5	6
	Теоретическое обучение				
1.	Общетехнический курс	14	14	-	зачет
1.1	Вводное занятие. Промышленная безопасность	4	4	-	
1.2	Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности и охраны труда	4	4	-	
1.3	Пожарная безопасность	2	2	-	
1.4	Электробезопасность	2	2	-	
	Промежуточная аттестация	2	2	-	
2.	Специальный курс	50	50	-	зачет
2.1	Типы и классификация подъемников. Сведения по гидравлике	4	4	-	
2.2	Устройство подъемника (вышки). Конструктивные особенности устройства подъемников (вышек)	8	8	-	
2.3	Самоходные (с приводом от силовой установки) и несамоходные (буксируемые или перемещаемые вручную) подъемники (вышки)	4	4	-	

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Машинист подъемника (вышки)	УП-УЦ-4-18-2021
Редакция №2		стр. 2 из 2

2.4	Назначение, принцип действия и грузовая характеристика подъемника (вышки)	8	8	-	
2.5	Основные неисправности, возникающие в процессе эксплуатации подъемника	6	6	-	
2.6	Техническое обслуживание и ремонт подъемника (вышки)	8	8	-	
2.7	Эксплуатация подъемника (вышки)	8	8	-	
2.8	Порядок установки и работы подъемника вблизи линии электропередачи (ЛЭП), на краю откоса (канавы)	2	2	-	
	Промежуточная аттестация	2	2	-	
	Производственное обучение				
3.	Практика	80	-	80	зачет
3.1	Вводное занятие. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности. Ознакомление с производством	6	-	6	
3.2	Порядок осмотра узлов и механизмов подъемника. Подготовка подъемника (вышки) к работе	8	-	8	
3.3	Выполнение текущего ремонта и проведение испытаний после ремонта.	10	-	10	
3.4	Перемещение подъемника. Отработка приемов управления подъемником	6	-	6	
3.5	Самостоятельная работа на подъемнике под руководством машиниста	50	-	50	
4	Квалификационная (пробная) работа	8	-	8	зачет
5	Итоговая аттестация	8	4	4	Квалификационный экзамен