Общество с ограниченной ответственностью «Инженерно-технический центр»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор СОО «Инженерно-технический центр»

С.И. Козлов

Принцерний дерей дер

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ Повышения квалификации рабочих по профессии «Рабочий люльки подъемника (вышки)»

Форма обучения – очная (с применением электронных технологий). Срок обучения: по программе повышения квалификации - 60 час.

1. Учебный план

Комплектование групп: по мере поступления заявлений

Форма обучения: очная с применением электронного обучения

Режим занятий: 8 часов в день

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Повышения квалификации «Рабочий люльки подъемника (вышки)»

Срок обучения: 0,25 мес.

Уровень общего образования, требуемый для получения профессии: среднее. Форма профессиональной подготовки: очная с применением электронного

обучения

N <u>o</u>	Название дисциплин	Всего часов	В том числе		
			теория	Практические занятия	форма контроля (зачёт, экзамен)
	Теоретическое обучение	16	16	-	JR3dMCH)
1.	Введение	1	1	_	
1.1.	Ознакомление с программой подготовки	0,5	0,5	-	
1.2.	Виды работ, выполняемых на высоте с рабочей площадки подъемника	0,5	0,5	-	
2.	Основные сведения о подъемниках (вышках)	2	2	_	
2.1.	Классификация подъёмников (вышек)	1	1		
2.2.	Параметры подъемников	1	1		
3.	Устройство подъёмников (вышек)	3	3	-	
3.1.	Организации надзора и обслуживания подъемников (вышек) в эксплуатирующей организации	1	1	-	зачет
3.2.	Организация надзора в эксплуатирующей организации за подъёмниками (вышками)	1	1	-	
3.3.	Типовая инструкция рабочего люльки	1	1	_	
4.	Производство работ	5	5		
4.1.	Проект производства работ и технологическая карта	1	1	-	
4.2.	Установка подъёмников	1,5	1,5	-	
4.3.	Перемещение людей	1	1	-	
4.4.	Сигнализация	0,5	0,5	*	
4.5.	Требования промышленной безопасности и охраны труда при работе на подъемниках (вышках)	1	1	-	
5.	Общие требования промышленной безопасности	5	5	-	

5.2.	Охрана труда при работе на подъемниках (вышках)	2	2	<u>-</u>	
	Пожарная безопасность	1,5	1,5	-	
5.3.	Электробезопасность	1,5	1,5	_	
6.	Производственное обучение (практика)	32	- "	32	Пробна
6.1.	Ознакомление с производством: инструктажпо охране труда и пожарной безопасности. Электробезопасность. Промышленная санитария.	4	- *	4	работа
6.2.	Ознакомление с техническими устройствамии технологическими регламентами. Управление автогидроподъёмником	4		4	
6.3.	Техника безопасности при работе на подъёмнике. Средства защиты	8	-	8	
6.4.	Порядок выполнения ремонтно- строительныхи других работ на высоте из люльки подъёмника. Освоение сигнализации	8	-	8	
6.5	Самостоятельное выполнение работ. Квалификационная (пробная работа)	8	- 1 m	8	-
8.	Консультации	4	4	_	
9.	Квалификационный экзамен	8	8	-	экзамен
	Всего часов за полный курс обучения	60	32	32	Экзамен