



Утверждена
Приказом № 1 от 21.01. 2019 г
Директор
АНО ДПО «УЦ «На Кронштадтской»
Бунин А.И.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОБУЧЕНИЯ РАБОЧИХ ЛЮЛЬКИ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ПОДЪЕМНИКЕ (ВЫШКЕ)**

Цель обучения – снижение травматизма при работе на высоте путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации. овладение знаниями безопасных методов и приемов выполнения работ с люльки, находящейся на подъемнике

Продолжительность обучения: -20 часов.

Форма организации обучения – Очная с отрывом от производства

Категория слушателей - для лиц старше 18 лет, без медицинских противопоказаний к профессии и имеющих начальное профессиональное образование или профессиональную подготовку по родственной профессии с соответствующими профессиональными компетенциями. К рабочим люльки относятся слесари, электромонтеры, монтажники, каменщики, бетонщики, штукатуры и др. рабочие, осуществляющие работы с применением подъёмных сооружений, а именно:

- Подготовка улиц и домов в городских мероприятиях.
- Реставрация инженерных систем на высоте.
- Обеспечение установки баннеров.
- Ремонтные и реставрационные работы различной сложности.
- Техническое обслуживание.
- Монтаж, строительство и возведение уникальных объектов, когда иные способы доставки рабочих в зону выполнения работ не могут быть применены.
- Монтаж и обслуживание отдельно стоящих буровых и иных установок нефтегазодобычи.
- На предприятиях и доках, выполняющих работы по возведению и ремонту корпусов судов.
- На нефтяных и газовых платформах, установленных в открытом море, для смены персонала при вахтовом методе обслуживания платформ.
- Перемещение персонала для крепления и раскрепления крупнотоннажных контейнеров на судах.
- Проведение диагностирования и ремонта металлоконструкций ПС, когда применение других средств подмазывания невозможно.

№ пп	Т Е М А	Первичная подготовка	Повторная проверка знаний
1.	Введение. Общие сведения о строительных подъемниках	2	1
2.	Устройство подъемника (люльки)	4	1
3.	Эксплуатация подъемника (люльки)	4	1
4.	Электрооборудование и электробезопасность	2	1
5.	Охрана труда. Производственная санитария и противопожарные мероприятия	2	2
6.	Практические занятия	2	-
7.	Экзамен	4	2
	Итого:	20	8