

НОУ ДПО «Балтийский учебный центр»

«Утверждаю»

Директор
НОУ ДПО

«Балтийский учебный центр»

С. П. Андропова
2013 г.**ПРОГРАММА****Повышения квалификации
«Подготовка рабочих люльки»**Программа рассмотрена на заседании
Методического совета НОУ ДПО
«Балтийский учебный центр»Протокол № 17От " 18 " 10 2013 гКалининград
2013

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

повышения квалификации «Подготовка рабочих люльки»

Цель: получение новой компетенции для рабочих основных профессий, производящих работы с использованием подъемника.

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, или получающие среднее профессиональное или высшее образование.

Срок обучения: 38 часов.

Форма обучения: с отрывом от производства

Режим занятий: 4-8 часов в день

№ п / п	Наименование тем	Количество часов
ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ		
1 .	Введение	1
2 .	Экономический курс	4
2.1	Основные сведения о промышленной безопасности и рыночной экономики.	4
3	ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИЙ КУРС	2
3.1	Техника безопасности, производственная санитария и противопожарные мероприятия.	2
4	СПЕЦИАЛЬНЫЙ КУРС	14
4.1	Основные сведения о подъемниках Приборы и устройства безопасности. Пульты управления	8
4.2	Основные сведения об организации надзора и обслуживания подъемников	4
4.3	Производственная инструкция для рабочих люльки	2
5	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ	16
5.1	Ознакомление с производством, правилами техники безопасности, производственной санитарии и противопожарными мероприятиями	4
5.2	Обучение приемам работы на подъемниках (вышках)	4
5.3	Самостоятельное выполнение обязанностей рабочих, выполняющих работы с люлек подъемников (вышек)	8
	Консультации	
	Квалификационный экзамен	1
	ВСЕГО	38

Рабочий люльки должен уметь:

- выполнять знаковую сигнализацию;
- определять пригодность к работе стальных канатов, съёмных грузозахватных приспособлений и тары;
- определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащих подъему грузов;
- определять схему строповки (надежность зацепки и обвязки) перемещаемых грузов;
- правильно производить работы, выполняемые с подъемника;
- читать рабочие чертежи деталей и сборочных единиц;
- содержать рабочее место в чистоте и порядке;

- соблюдать правила техники безопасности, пожарной безопасности, электробезопасности.