

Направление подготовки дополнительная образовательная программа «Подготовка рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке)»

1. Цели и задачи получение знаний, умений и навыков, необходимых для безопасного выполнения работ на высоте рабочими люльки подъемника (вышки)

2. Формируемые компетенции

ПК.1	Следить за правильной установкой подъемника (вышки) на площадке
ПК.2	Подавать сигналы машинисту подъемника (вышки), используя знаковую сигнализацию, радио- или телефонную связь
ПК.3	Соблюдать требования охраны труда, пожарной и электробезопасности, производственной санитарии
ПК.4	Правильно использовать средства индивидуальной защиты
ПК.5	Пользоваться аварийным спуском и остановкой двигателя в аварийных (экстренных) случаях
ОК 1	Понимание значимости будущей профессии, проявления к ней интереса
ОК 2	Анализ рабочей ситуации, осуществление текущего контроля, оценки и коррекции собственной деятельности, ответственность за результат своей работы
ОК 3	Поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 4	Работа в команде, эффективное общение с коллегами, руководством, клиентами
ОК 5	Самостоятельное освоение новых профессиональных знаний и умений
ОК 6	Поддержка и развитие общей и профессиональной работоспособности, соблюдение правил охраны труда

3. Знания, умения и навыки, формируемые в результате освоения программы

В результате освоения программы обучающийся должен:

знать:

- требования безопасности и охраны труда, изложенные в производственной (типовой) инструкции по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке);
- знаковую сигнализацию, применяемую при работе подъемника;
- опасные факторы и опасные зоны при работе подъемника;
- безопасные приемы труда, основные средства и меры предупреждения и тушения пожаров, а также меры предупреждения других опасных ситуаций на рабочем месте;
- меры безопасности при работе подъемников вблизи линий электропередач (ЛЭП);
- способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях;
- способы предупреждения воздействия опасных и вредных производственных факторов;
- средства индивидуальной и коллективной защиты и порядок их применения;
- основные мероприятия по обеспечению безопасности труда рабочего люльки.

уметь:

- соблюдать инструкцию по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке);
- соблюдать правила охраны труда, производственной санитарии и другие требования;
- правильно и оперативно действовать в аварийных ситуациях;
- пользоваться при необходимости средствами предупреждения и тушения пожаров
- своевременно оказывать (организовывать оказание первой помощи) пострадавшим при несчастных случаях на производстве.

иметь практический опыт:

- выполнения строительных, монтажных, ремонтных и других работ на высоте рабочими, находящимися при производстве работ в люльке подъемника (вышки).

4. Содержание программы

1. Основные сведения о подъемниках (вышках)
2. Организация надзора и обслуживания подъемников (вышек)
3. Производственная (типовая) инструкция для рабочих люльки
4. Обеспечение безопасности при работе на подъемниках (вышках)
5. Охрана труда при работе на высоте
6. Самостоятельная работа
7. Итоговая аттестация

5. Виды учебной работы

Лекции, консультации, самостоятельная работа, производственная практика

6. Технические и программные средства обучения, интернет-ресурсы

- компьютеры и ноутбуки с соответствующим программным обеспечением;
- мультимедийный проектор;
- экран;
- электронная доска;
- магнитно-маркерная доска;
- комплекс-тренажер КТНП-01-«ЭЛТЭК» (Полномасштабный муляж взрослого человека имеет 12 базовых программ);
- обучающе-контролирующая система ОЛИМПОКС;
- система тестирования Testsmart.
- Справочно-правовая система Консультант Плюс
- Электронный ресурс: «Truddoc.narod.ru/sbornic/stroitelstvo/24.htm»
- Техническая литература <http://booktech.ru/books>
- Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. — URL: <http://nlr.ru/lawcenter>
- Электронный ресурс: «Testsmart»
- Электронный ресурс: «ОЛИМПОКС»
- Охрана труда в России// Ohranatruda.ru: URL: <http://ohranatruda.ru/>

7. Формы текущего контроля успеваемости

Устный опрос

8. Виды и формы промежуточной аттестации

Тестирование, зачет