Аннотация к учебному плану программы «Подготовка рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке) по требованиям правил промышленной безопасности»

Аннотация рабочей программы дисциплины № 1 «Общие сведения о промышленной безопасности на предприятии»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Ознакомление с общими сведениями о промышленной безопасности на предприятии |
| Содержание дисциплины | Организация надзора и контроля за соблюдением требований по охране труда и промышленной безопасности. Государственные органы надзора за соблюдением законодательства РФ и требований безопасности при эк-сплуатации подъемников (вышек) в организациях.Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками. Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке), и другие нормативные документы. |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 2 «Основные сведения о подъемниках (вышках)»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Ознакомление с основными сведения о подъемниках (вышках) |
| Содержание дисциплины | Сведения о подъемниках (вышках), подлежащих регистрации в органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. Автомобильные, гусеничные, пневмоколесные и др. Требования к люлькам |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 3 «Основные сведения об организации надзора и обслуживания подъемников (вышек)»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Ознакомление с основными сведениями об организации надзора и обслуживания подъемников (вышек) |
| Содержание дисциплины | Порядок назначения специалистов по надзору за подъемниками (выш-ками). Лица, ответственные за безопасное производство работ подъемниками (вышками), их функции и обязанности. Порядок обучения и допуска рабочих люлек к работе на подъемнике (вышке). |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 4 «Основные требования производственной (типовой) инструкции для рабочих люльки»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Ознакомление с основными требованиями производственной (типовой) инструкции для рабочих люльки |
| Содержание дисциплины | Общие требования к рабочим люльки. Обязанности рабочего люльки перед началом работы подъемника (вышки). Обязанности рабочего люльки во время работы подъемника (вышки). Обязанности рабочего люльки после окончании работы. Содержание вахтенного журнала для рабочих люльки, правила его заполнения. |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 5 «Обеспечение безопасности при работе на подъемниках (вышках)»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Ознакомление с обеспечением безопасности при работе на подъемниках (вышках) |
| Содержание дисциплины | Требования к площадке, где работает подъемник (вышка). Меры без-опасности при выполнении строительных, малярных работ, обслуживание светильников с люльки подъемника (вышки). Меры безопасности при работе подъемников вблизи ЛЭП и др. Назначение и содержание технологических карт. |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 6 «Требования правил к пультам управления»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Ознакомление с требованиями правил к пультам управления |
| Содержание дисциплины | Подъемники с одним пультом управления (ПУ). Требования к подъемникам с двумя пультами управления. Расположе-ние ПУ и его составляющих. Направление движения рукояток. Особенность работы при ручном управлении рукоятки. Устройства звукового сигнала и аварийной остановки. |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 7 «Ознакомление с выполнением работ в качестве рабочего люльки»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Ознакомление с выполнением работ в качестве рабочего люльки |
| Содержание дисциплины | Ознакомление рабочих люльки с типами подъемников. Ознакомление рабочих люльки с технологическими картами. Требования к площадкам для установки подъемника (вышки). |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 8 «Проверка знаний»

Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен.