Программа «Повышение квалификации в области пожарной безопасности»

Аннотация к учебному плану программы «Обучение работников безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте»

Аннотация рабочей программы дисциплины № 1 «Общие требования безопасности при выполнении работ на высоте»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения  дисциплины | Ознакомление с общими требованиями безопасности при выполнении работ на высоте |
| Содержание дисциплины | Основные положения. Нормативные правовые акты, регламентирующие работы на высоте  Требования к работникам при выполнении работы на высоте |
| 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 контроля  успеваемости | Опрос |
| Форма промежуточной  аттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 2 «Порядок расследования и оформления несчастных случаев»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения  дисциплины | Ознакомление с порядком расследования и оформления несчастных случаев |
| Содержание дисциплины | Виды и квалификация несчастных случаев. Порядок передачи информации о произошедших несчастных случаях. Первоочередные меры, принимаемые в связи с ними. Формирование комиссии по расследованию. |
| 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 контроля  успеваемости | Опрос |
| Форма промежуточной  аттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 3 «Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте |
| Содержание дисциплины | Общие требования к системам обеспечения безопасности работ на высоте и средствам защиты.  Виды систем обеспечения безопасности. Их основные элементы. Виды СИЗ. Выбор СИЗ в зависимости от конкретных условий работы. Порядок выдачи, учета и хранения СИЗ. Осмотр СИЗ. Испытания браковка. Системы удерживания или позиционирования. Схема удерживающей системы: удерживающая привязь, карабин, анкерная точка крепления строп. |
| 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 контроля  успеваемости | Опрос |
| Форма промежуточной  аттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 4 «Требования к производственным помещениям и площадкам»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Ознакомление с требованиями к производственным помещениям и площадкам |
| Содержание дисциплины | Защитные, страховочные, сигнальные ограждения. Опасные зоны и их границы. Места установки ограждений производства работ на высоте. Обозначение зон повышенной опасности. |
| 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 контроля  успеваемости | Опрос |
| Форма промежуточной  аттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 5 «Специальные требования по охране труда при производстве работ на высоте»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Специальные требования по охране труда при производстве работ на высоте |
| Содержание дисциплины | Работы с использованием систем канатного доступа  Работа с использованием средств подмащивания  Требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов, к оборудованию, механизмам, ручному инструменту  Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации  Монтаж и демонтаж конструкций на высоте. Выполнение кровельных и других работ на крышах зданий.  Производство строительных работ на высоте (каменных работ, бетонных работ, стекольных и отделочных работ). Работы на антенно-мачтовых сооружениях. Работы над водой. Работы в ограниченном пространстве |
| 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 контроля  успеваемости | Опрос |
| Форма промежуточной  аттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 6 «Эвакуация и спасение. Первая помощь пострадавшим»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Эвакуация и спасение. Первая помощь  пострадавшим |
| Содержание дисциплины | Основы техники эвакуации и спасения  Приемы оказания первой помощи пострадавшим |
| 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 контроля  успеваемости | Опрос |
| Форма промежуточной  аттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 7 «Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте |
| Содержание дисциплины | Проведение обучения и инструктажей безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.  Обязанности работодателя при организации и проведении работ на высоте Назначение ответственных лиц за выполнение работ  Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ на высоте с оформлением наряда-допуска. Оформление наряда-допуска. Надзор за членами бригады |
| 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 контроля  успеваемости | Опрос |
| Форма промежуточной  аттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 8 «Технико-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте. План производства работ и технологические карты на производство работ на высоте»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Технико-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте. План производства работ и технологические карты на производство работ на высоте |
| Содержание дисциплины | Проведение технико-технологических и организационных мероприятий. Разработка и выполнение плана производства работ на высоте, выполняемых на рабочих местах с меняющимися по высоте рабочими зонами. Разработка и утверждение технологических карт на производство работ. |
| 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 контроля  успеваемости | Опрос |
| Форма промежуточной  аттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 9 «Проверка знаний»

Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен.