Аннотация к учебному плану программы «Техносферная безопасность. Направление пожарная безопасность»

Аннотация рабочей программы дисциплины № 1 «Вводный модуль»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения  дисциплины | Вводный модуль |
| Содержание дисциплины | Общие вопросы организации обучения  Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж.  Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса. |
| 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 «Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения  дисциплины | Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров |
| Содержание дисциплины | Пожары. Виды, классификация пожаров  Опасные факторы пожара |
| 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 «Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения  дисциплины | Общие понятия о горении и пожароопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий и сооружений |
| Содержание дисциплины | Государственное регулирование в области пожарной безопасности  Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность  Федеральный государственный пожарный надзор  Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности  Аккредитация  Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности  Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)  Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности  Практические занятия |
| 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 пожарной безопасности к объектам защиты организаций»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения  дисциплины | Требования пожарной безопасности к объектам  защиты организаций |
| Содержание дисциплины | Противопожарный режим на объекте  Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям  Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям  Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта  Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения  Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям  Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений |
| 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 «Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения  дисциплины | Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты |
| Содержание дисциплины | Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты  Система предотвращения пожаров  Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов  Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон  Пожарная опасность наружных установок  Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений  Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков  Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград  Система противопожарной защиты  Пути эвакуации людей при пожаре  Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре  Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара  Система противодымной защиты  Ограничение распространения пожара за пределы очага  Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях  Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации  Общие требования к пожарному оборудованию  Источники противопожарного водоснабжения  Практические занятия |
| 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 «Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения  дисциплины | Производственная и пожарная автоматика |
| Содержание дисциплины | Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений  Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений  Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями  Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам |
| 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 «Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения  дисциплины | Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим |
| Содержание дисциплины | Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны  Пожарная техника и средства пожаротушения  Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров  Спасение людей при пожарах  Практические занятия |
| 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 «Проверка знаний»

Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен.