Аннотация к учебному плану программы «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию»

Аннотация рабочей программы дисциплины № 1 «Общие вопросы организации обучения»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Общие вопросы организации обучения |
| Содержание дисциплины | Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж. Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса. Требования к знаниям, умениям и навыкам специалиста в области пожарной безопасности |
| 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 «Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожара**»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожара |
| Содержание дисциплины | Пожары. Виды, классификация пожаровОбщие сведения о горении. Возникновение и развитие пожара. Классификация пожаров. Основные причины пожаровОпасные факторы пожараКлассификация опасных факторов пожара. Воздействие опасных факторов 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 контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 3 «Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации |
| Содержание дисциплины | Государственное регулирование в области пожарной безопасностиСубъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственностьФедеральный государственный пожарный надзорНезависимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности |
| 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 «Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций |
| Содержание дисциплины | Противопожарный режим на объектеТребования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениямТребования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениямТребования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонтаТребования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначенияТребования пожарной безопасности к опасным производственным объектамТребования пожарной безопасности к многофункциональным зданиямОбеспечение пожарной безопасности жилых зданий |
| 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 «Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты |
| Содержание дисциплины | Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооруженийТребования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооруженийТребования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениямиТребования 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 контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 6 «Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты |
| Содержание дисциплины | Система обеспечения пожарной безопасностиСистема предотвращения пожаровПожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материаловПожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зонПожарная опасность наружных установокПожарная опасность зданий, сооружений и помещенийПожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсековПожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преградСистема противопожарной защитыПути эвакуации людей при пожареСистемы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожареСистемы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожараСистема противодымной защитыОграничение распространения пожара за пределы очагаПервичные средства пожаротушения в зданиях и сооруженияхСистемы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализацииОбщие требования к пожарному оборудованиюИсточники противопожарного водоснабжения |
| 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 «Проектирование средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Проектирование средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений |
| Содержание дисциплины | Аттестация на право проектирования средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооруженийПредпроектное обследование объекта защитыТребования к оформлению проектной документацииИнженерно-технические расчеты параметров систем противопожарной защитыПрограммные средства для проектирования систем противопожарной защитыТехнико-экономическое обоснование выбранных решенийАвторский надзор |
| 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 «Средства обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Средства обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт |
| Содержание дисциплины | Лицензирование деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооруженийПодтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасностиМонтаж средств обеспечения пожарной безопасности на объектах защитыПусконаладочные работы и испытанияТехническое обслуживание и ремонтТребования безопасности и охрана труда |
| 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 № 9 «Проверка знаний»

Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен.