\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮ Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Должностная инструкция   
специалиста по пожарной безопасности

|  |  |
| --- | --- |
| г. \_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая должностная инструкция определяет обязанности, права и ответственность специалиста по пожарной безопасности.

1.2. Решение о назначении на должность и об освобождении от должности принимает директор по представлению непосредственного руководителя.

1.3. Требования к образованию и обучению работника:

Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена

или

Высшее образование - бакалавриат и дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки в области, соответствующей виду профессиональной деятельности

или

Среднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки в области, соответствующей виду профессиональной деятельности

1.4. Требования к опыту практической работы не предъявляются.

1.5. Особые условия допуска к работе:

· прохождение обучения мерам пожарной безопасности;  
  
· прохождение инструктажа по охране труда.

1.6. Другие характеристики для занятия должности:

· Не предусмотрено.

1.7. Работник в своей деятельности руководствуется:

· действующими нормативными документами по вопросам выполняемой работы;

· уставом организации, Правилами внутреннего трудового распорядка и локальными нормативными актами организации;

· трудовым договором и настоящей должностной инструкцией.

1.8. Работник должен знать:

· Правила внутреннего трудового распорядка;

· правила и нормы охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты;

· информацию, необходимую для выполнения своих должностных обязанностей. См. подробнее в разделе 2.

1.9. Работник подчиняется непосредственному руководителю.

1.10. На время отсутствия работника (отпуск, болезнь и пр.) его обязанности исполняет лицо, назначенное в установленном порядке.

2. ДОЛЖНОСТНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ, А ТАКЖЕ НЕОБХОДИМЫЕ ЗНАНИЯ И УМЕНИЯ ДЛЯ ИХ ВЫПОЛНЕНИЯ

В обязанности работника входит:

2.1. Организация пожарно-профилактической работы на объекте защиты:

Планирование пожарно-профилактических работ на объекте защиты;

Проведение всех видов противопожарных инструктажей с работниками объекта защиты;

Расчет необходимого количества первичных средств пожаротушения на объекте защиты;

Разработка паспортов на постоянные места проведения огневых и других пожароопасных работ;

Обеспечение объекта защиты знаками пожарной безопасности;

Контроль исполнения работниками объекта защиты локальных нормативных актов в области пожарной безопасности.

Необходимые умения

Использовать персональную вычислительную технику для работы с файлами и прикладными программами;

Регистрировать все виды инструктажей;

Разрабатывать локальные нормативные акты объекта защиты в соответствии со спецификой его пожарной опасности;

Проводить пожарно-техническое обследование объектов;

Использовать прикладные компьютерные программы для создания текстовых документов;

Разрабатывать мероприятия, направленные на усиление противопожарной защиты и предупреждение пожаров;

Оформлять необходимые документы для получения заключения о соответствии объектов защиты требованиям пожарной безопасности;

Работать с информационно-правовыми системами.

Необходимые знания

Нормы и правила обеспечения первичными средствами пожаротушения объектов защиты;

Правила размещения знаков пожарной безопасности;

Требования пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты;

Порядок действий и обязанности работников объекта защиты при пожарах;

Принципы работы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;

Средства пожаротушения, используемые на объекте защиты;

Причины пожаров и взрывов и их основные поражающие факторы;

Порядок работы с персональной вычислительной техникой;

Организационные основы обеспечения пожарной безопасности на объекте защиты;

Технологии, основные производственные процессы объекта защиты, особенности эксплуатации оборудования, применяемого на объекте защиты, продукция объекта защиты, материально-технические ресурсы, используемые при производстве продукции, специфика отдельных видов работ;

Порядок расследования несчастных случаев на производстве и случаев пожара;

Информационные системы, принципы поиска информации;

Порядок работы с файловой системой;

Основные форматы представления электронной графической и текстовой информации;

Основные характеристики прикладных компьютерных программ для просмотра текстовой информации, правила работы в них;

Основные характеристики прикладных компьютерных программ для просмотра графической информации, правила работы в них;

Основные характеристики прикладных компьютерных программ для создания текстовых документов, правила работы в них.

Другие характеристики

Не предусмотрено.

2.2. Обеспечение противопожарных мероприятий, предусмотренных требованиями пожарной безопасности:

Организация и контроль выполнения запланированных противопожарных мероприятий на объекте защиты;

Организация и проведение проверок противопожарного состояния объекта защиты;

Обеспечение содержания в исправном состоянии систем и средств противопожарной защиты, включая первичные средства тушения пожаров, контроль их использования по прямому назначению;

Представление интересов объекта защиты по вопросам пожарной безопасности в надзорных органах;

Разработка и контроль выполнения графиков работ по проверке средств противопожарной защиты;

Выдача предписаний для устранения выявленных нарушений требований пожарной безопасности руководителям структурных подразделений объекта защиты;

Приостановка полностью или частично работы объектов, агрегатов, помещений, отдельных видов работ при выявлении нарушений, создающих пожароопасную ситуацию и угрожающих безопасности людей.

Необходимые умения

Составлять предписания по устранению выявленных нарушений противопожарных норм и правил;

Использовать персональную вычислительную технику для работы с файлами и прикладными программами;

Анализировать тревожные сигналы приемно-контрольных приборов, поступающие от автоматических систем пожарной сигнализации;

Анализировать тревожные сигналы приемно-контрольных приборов, поступающие от систем автоматической установки тушения пожара;

Использовать прикладные компьютерные программы для создания текстовых документов;

Создавать электронные таблицы, выполнять вычисления и обработку результатов с использованием прикладных компьютерных программ;

Контролировать в пределах своей компетенции технические и организационно-распорядительные документы по вопросам пожарной безопасности;

Разрабатывать совместно с руководством объекта защиты и сторонними организациями мероприятия по профилактике пожаров, оказывать организационную помощь руководителям подразделений в выполнении запланированных мероприятий;

Обосновывать предложения по повышению противопожарной защиты объекта;

Выполнять процедуры (регламенты) проверки технического состояния средств пожаротушения.

Необходимые знания

Конструктивные особенности, технические характеристики и правила эксплуатации средств противопожарной защиты объекта;

Порядок действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты объекта;

Порядок работы с персональной вычислительной техникой;

Регламент по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту систем противопожарной защиты;

Порядок работы с файловой системой;

Основные форматы представления электронной графической и текстовой информации;

Основные характеристики прикладных компьютерных программ для просмотра текстовой информации, правила работы в них;

Основные характеристики прикладных компьютерных программ для просмотра графической информации, правила работы в них;

Основные характеристики прикладных компьютерных программ для создания текстовых документов, правила работы в них;

Основные характеристики прикладных компьютерных программ для работы с электронными таблицами, правила работы в них;

Требования пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты;

Требования отраслевых и локальных нормативных документов по пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты;

Технологические процессы производства и их пожарная опасность;

Порядок аварийной остановки технологического оборудования;

Требования пожарной безопасности к электроустановкам, системам отопления, вентиляции;

Требования пожарной безопасности к технологическим установкам, к взрывопожароопасным процессам производства.

Другие характеристики

Не предусмотрено.

2.3. Организация работы по содействию пожарной охране при тушении пожаров на объекте защиты:

Разработка предложений по созданию на объекте защиты подразделений пожарной охраны;

Обучение работников объекта защиты действиям при возникновении пожара, правилам пользования первичными средствами пожаротушения и средствами защиты органов дыхания и зрения;

Предоставление в установленном порядке при тушении пожаров на территории объекта защиты необходимых сил и средств, горюче-смазочных материалов;

Организация действий по спасению людей при пожаре с использованием для этого имеющихся на объекте защиты сил и средств;

Общее руководство действиями по тушению пожара до прибытия пожарных подразделений;

Организация эвакуации материальных ценностей из опасной зоны, определение места их складирования и обеспечение, при необходимости, их охраны.

Необходимые умения:

Определять точное место и площадь горения, пути распространения огня и дыма;

Определять наличие, состояние и возможность использования средств противопожарной защиты объекта; местонахождение, состояние, возможные способы использования ближайших водоисточников;

Определять наличие электроустановок, находящихся под напряжением, подлежащих отключению в случае возникновения пожара;

Определять возможные пути ввода сил и средств для спасания людей и тушения пожара, а также иные данные, необходимые для выбора решающего направления боевых действий;

Работать с системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;

Работать с автоматической системой пожарной сигнализации;

Работать с системой противодымной защиты;

Работать с автоматической установкой тушения пожара;

Расследовать, оформлять и учитывать случаи пожаров, возгораний в пределах своей компетенции;

Определять наличие и характер угрозы людям, пути, способы и средства спасания (защиты), а также необходимость защиты (эвакуации) имущества;

Определять наличие и возможность вторичных проявлений опасных факторов пожара, в том числе обусловленных особенностями технологии и организации производства на объекте защиты.

Необходимые знания

Опасные факторы пожара;

Огнестойкость строительных материалов и конструкций;

Конструктивные особенности, технические характеристики и правила эксплуатации средств противопожарной защиты объекта;

Порядок действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты объекта;

Требования пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты;

Пожароопасность основных производственных и технологических процессов объекта защиты;

Особенности эксплуатации оборудования, применяемого на объекте защиты;

Необходимые мероприятия, направленные на предотвращение пожара на объекте защиты, техника, способы и приемы обеспечения пожарной безопасности, технические средства и способы их применения для обеспечения пожарной безопасности.

Другие характеристики

Не предусмотрено.

2.4. Контроль исправности систем и средств противопожарной защиты:

Разработка регламента по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту систем противопожарной защиты;

Контроль проведения работ по техническому обслуживанию, ремонту и эксплуатации систем противопожарной защиты;

Контроль наличия и содержания в исправном состоянии первичных средств пожаротушения и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения от опасных факторов пожара.

Необходимые умения:

Осуществлять техническое обслуживание, учет огнетушителей и ведение эксплуатационно-технической документации первичных средств пожаротушения;

Разрабатывать регламент на автоматическую пожарную сигнализацию, автоматическую установку пожаротушения, систему противодымной защиты, систему оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутренний противопожарный водопровод;

Определять номенклатуру, количество и места размещения первичных средств пожаротушения в зависимости от вида горючего материала, объемно-планировочных решений здания, сооружения или строения, параметров окружающей среды и размещения рабочих мест;

Проверять техническое состояние и соответствие эксплуатационных характеристик источников противопожарного водоснабжения паспортным (проектным) данным, подготавливать их к использованию в зимних условиях;

Использовать персональную вычислительную технику для работы с файлами и прикладными программами;

Использовать прикладные компьютерные программы для создания текстовых документов.

Необходимые знания

Нормы и правила обеспечения огнетушителями объектов защиты;

Порядок организации работ по монтажу, ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения;

Регламент по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту систем противопожарной защиты;

Конструктивные особенности, технические характеристики и правила эксплуатации средств противопожарной защиты объекта;

Требования технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем противопожарной защиты объекта;

Технические характеристики различных видов огнетушителей;

Порядок работы с персональной вычислительной техникой;

Порядок работы с файловой системой;

Основные форматы представления электронной графической и текстовой информации;

Основные характеристики прикладных компьютерных программ для просмотра текстовой информации, правила работы в них;

Основные характеристики прикладных компьютерных программ для работы с электронными таблицами, правила работы в них;

Технологические процессы производства, их пожарная опасность;

Конструктивные особенности, технические характеристики и правила эксплуатации средств противопожарной защиты.

Другие характеристики

Не предусмотрено.

2.5. Организация обучения работников объекта защиты мерам пожарной безопасности:

Организация и контроль прохождения всеми работниками объекта защиты противопожарных инструктажей;

Организация обучения по программам дополнительного профессионального образования в области пожарной безопасности руководителей, специалистов и работников объекта защиты, ответственных за пожарную безопасность;

Работа в составе комиссий по проверке знаний требований пожарной безопасности.

Необходимые умения:

Разрабатывать программы обучения мерам пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты;

Обучать работников методам правильного применения первичных средств пожаротушения и средств индивидуальной защиты от опасных факторов пожара;

Обучать работников универсальному алгоритму оказания первой помощи.

Необходимые знания

Требования пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты;

Порядок обучения руководителей, специалистов, работников объекта защиты мерам пожарной безопасности по программам дополнительного профессионального образования;

Периодичность и порядок проведения всех видов противопожарных инструктажей;

Методы и формы производственного обучения, средства обучения, виды и методы контроля знаний;

Порядок процедуры проверки знаний требований пожарной безопасности;

Технические и организационные требования к содержанию территории, зданий и помещений объекта защиты в рамках противопожарного режима;

Требования пожарной безопасности при проведении технологических процессов, эксплуатации оборудования, производстве пожароопасных работ с учетом специфики объекта защиты;

Требования пожарной безопасности к путям эвакуации;

Порядок действий и обязанности работников объекта защиты при пожарах;

Алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшим от пожара;

Порядок и нормы хранения веществ и материалов на территории, в зданиях и сооружениях объекта защиты;

Правила транспортировки взрывопожароопасных веществ и материалов;

Общие сведения о системах противопожарной защиты на объекте защиты.

Другие характеристики

Не предусмотрено.

3. ПРАВА

Работник вправе:

3.1. Знакомиться с проектными решениями руководства, касающимися его деятельности.

3.2. Вносить предложения по совершенствованию работы, связанной с предусмотренными настоящей инструкцией обязанностями.

3.3. В пределах своей компетенции сообщать непосредственному руководителю о недостатках, выявленных в процессе исполнения должностных обязанностей, и вносить предложения по их устранению.

3.4. Требовать от руководства оказания содействия в исполнении своих должностных обязанностей и прав.

3.5. Запрашивать лично или через непосредственного руководителя информацию и документы, необходимые для выполнения своих должностных обязанностей.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Работник несет ответственность:

4.1. За ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящей должностной инструкцией, – в пределах, определенных действующим трудовым законодательством Российской Федерации, и заключенным трудовым договором.

4.2. За нарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, – в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации, и заключенным трудовым договором.

4.3. За причинение материального ущерба – в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством Российской Федерации, и заключенным трудовым договором.

5. ПОРЯДОК ПЕРЕСМОТРА ДОЛЖНОСТНОЙ ИНСТРУКЦИИ

5.1. Должностная инструкция пересматривается, изменяется и дополняется по мере необходимости, но не реже одного раза в пять лет.

5.2. С приказом о внесении изменений (дополнений) в должностную инструкцию знакомятся под расписку все работники организации, на которых распространяется действие этой инструкции.

Должностная инструкция разработана в соответствии с приказом директора от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и профессиональным стандартом «Специалист по противопожарной профилактике», утвержденным приказом Минтруда России от 11.10.2021 № 696н.

СОГЛАСОВАНО

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |

С настоящей инструкцией ознакомлен.  
Один экземпляр получил на руки и обязуюсь хранить на рабочем месте.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Специалист по пожарной безопасности |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |