ФОРМА

|  |
| --- |
| Зарегистрирована |
|  |
|  |
| (Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу) |
|  |
| " |  | " |  | 20 |  | г. |
|  |
| Регистрационный N  |  |

ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| Настоящая декларация составлена в отношении |  |
|  | (Функциональное назначение; |
|  |
|  |
| (полное наименование объекта защиты) |
|  |
| Собственник объекта защиты |  |
|  | (Указываются организационно-правовая форма |
|  |
|  |
| юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, |
|  |
|  |
| индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим |
|  |
|  |
| объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, |
|  |
|  |
| предусмотренном федеральным законом или договором) |
|  |
| Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации |
| юридического лица |  |
|  |
| Идентификационный номер налогоплательщика |  |
|  |
| Место нахождения объекта защиты |  |
|  | (Указывается адрес объекта защиты) |
|  |
| Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты |
|  |
|  |
|  |
| Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию) |
|  |
|  |
| (дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, |
|  |
|  |
| изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по |
|  |
|  |
| реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых |
|  |
|  |
| проводились соответствующие работы) |
|  |  |  |  |  |
| N п/п | Наименование раздела |
| 1. | **Характеристика объекта защиты** |
|  | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1 | Степень огнестойкости |  |
| 1.2 | Класс конструктивной пожарной опасности |  |
| 1.3 | Класс функциональной пожарной опасности |  |
| 1.4 | Высота здания |  |
| 1.5 | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания |  |
| 1.7 | Объем здания |  |
| 1.8 | Количество этажей |  |
| 1.9 | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения |  |
| 1.10. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) |  |
|  |
| 2. | **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты** |
|  | (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) |
|  |
| 3. | **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара** |
|  | (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) |
|  |
| 4. | **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты** |
|  | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизитынормативныхправовых актов инормативныхдокументов попожарнойбезопасности,перечень статей(частей, пунктов)устанавливающихтребованияпожарнойбезопасности кобъекту защиты | Сведения овыполнениивыполняется/не выполняется |
| 4.1 | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями |  |  |
| 4.2 | Наружное противопожарное водоснабжение |  |  |
| 4.3 | Проезды и подъезды для пожарной техники |  |  |
| 4.4 | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности |  |  |
| 4.5 | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы |  |  |
| 4.6 | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара |  |  |
| 4.7 | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) |  |  |
| 4.8 | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития |  |  |
| 4.9 | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Настоящая декларация разработана |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (Подпись) |
|  |  |  |
| " |  | " |  | 20 |  | г. |  |  |
|  |  |  |
| М.П. (при наличии) |  |  |