Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» марта 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-004116



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Цех культурно-эстетического воспитания общества с ограниченной ответственностью «ТОЧКА РОСТА»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОЧКА РОСТА"

(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)

ИНН: 5043079364

ОГРН/ОГРНИП: 1225000132741

Место нахождения объекта защиты:

142205, обл. Московская, г. Серпухов, ул. Физкультурная, д. 16

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.1979

(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)

| No | Наименование раздела | | |
|------|---|------------------------------|--|
| п/п | | | |
| 1. | Характеристика объекта защиты | | |
| | Наименование параметра | Значение параметра | |
| 1.1. | Степень огнестойкости | П | |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C1 | |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф2.1 Театры, кинотеатры, | |
| | | концертные залы, клубы, | |
| | | цирки, спортивные сооружения | |
| | с трибунами, библиотек | | |
| | другие учреждения с | | |
| | | расчетным числом посадочных | |
| | | мест для посетителей в | |
| | | закрытых помещениях | |
| 1.4. | Высота здания, м | 11 | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 1284 | |

| 1.6. Объем здания, куб. м 1.7. Количество этажей 1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | 29537 4 Не имеет - автоматическая установка пожарной сигнализации адресного типа. Используются дымовые пожарные извещателя ДИП-34А-04; тепловые извещатели С2000-ИП-03, подключенные к прибору приемно-контрольному охранно-пожарному, а также ручные пожарные извещатели установленные на путях |
|---|---|
| 1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный | Не имеет - автоматическая установка пожарной сигнализации адресного типа. Используются дымовые пожарные извещател ДИП-34А-04; тепловые извещатели С2000-ИП-03, подключенные к прибору приемно-контрольному охранно-пожарному, а также ручные пожарные извещатели |
| опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный | - автоматическая установка пожарной сигнализации адресного типа. Используются дымовые пожарные извещател ДИП-34А-04; тепловые извещатели С2000-ИП-03, подключенные к прибору приемно-контрольному охранно-пожарному, а также ручные пожарные извещатели |
| (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный | пожарной сигнализации адресного типа. Используются дымовые пожарные извещател ДИП-34А-04; тепловые извещатели С2000-ИП-03, подключенные к прибору приемно-контрольному охранно-пожарному, а также ручные пожарные извещатели |
| | эвакуации система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией второго типа НВП «БОЛИД». Управление системой осуществляется прибором приемно-контрольным управления, пожарным — СИРИУС. В качестве приемной станции использова контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ-2И - 25 комплектов внутренних противопожарных кранов с подсоединенными пожарными рукавами диаметром 50 мм и стволами РС-50.01А - наружный противопожарный гидрант расположен во дворе объекта в 5 метрах |

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)

Не требуется, на объекте выполняются все требования пожарной безопасности (своды правил, государственные стандарты и другие нормативные документы в области пожарной безопасности)

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)

В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.

| 4. | Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной | | | |
|----|---|------------------------------------|----------------|--|
| | безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте | | | |
| | <u>защиты</u> | | | |
| | Наименование | Реквизиты нормативных правовых | Сведения о | |
| | противопожарного | актов и нормативных документов | выполнении | |
| | мероприятия | по пожарной безопасности, | выполняется/не | |
| | | перечень статей (частей, пунктов), | выполняется | |
| | | устанавливающих требования | | |

пожарной безопасности к объекту

| | |] 1 | |
|------|-------------------------|--|-------------|
| | | защиты | |
| 4.1. | Противопожарные | пункт 1-2 статьи 69, пункт 5 | Выполняется |
| | расстояния между | статьи 93, таблица 12, 15, 17, 18, | |
| | зданиями и сооружениями | 19, 20 Федерального закона от | |
| | | 22.07.2008 №123-ФЗ; - пункты 4.3 | |
| | | 4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013 | |

| 4.2. | Наружное | - Пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, | Выполняется |
|------|-----------------|------------------------------------|-------------|
| | противопожарное | 11.3, 11.4, таблица 1 СП | |
| | водоснабжение | 8.13130.2020 | |

| | водоснабжение | 8.13130.2020 | |
|------|---|--|-------------|
| | Проезды и подъезды для пожарной техники | - Подпункт 1-5 пункта 1 статьи 80 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-Ф3; - Пункты 71, 72, 74, подпункт д) пункта 393 постановления Правительства РФ | Выполняется |
| | | от 16.09.2020 No 1479; - Пункты 7.1, 8.1, 8.6 - 8.9 СП 4.13130.2013 | |
| 4.4. | Конструктивные и | - Пункт 5.2.2. СП 4.13130.2013: - | Выполняется |

Пункты 5.2.3, 6.7.10-6.7.14,

| | решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | таблица 6.12 СП 2.13130.2020 | |
|------|--|--|-------------|
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | - Статья 53, пункт 1,2,4,8,10,11,12,14,15, статьи 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-Ф3; - пункты 16, 17, 23, 24, 25, 27, 28, 31, 33, 34, 35, 36, 37; подпункт а) пункта 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; - Пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.22, 4.3.1-4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.1.1-5.1.4, 5.2.1-5.2.6, 7.1.1-7.1.11 СП 1.13130.2020; - Пункты 7.6.2-7.6.5, 7.6.7-7.6.11, таблицы 7.28, 7.29, рисунок 7.2 СП 52.13330.2016 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | - Статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-Ф3; - Пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | - Пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013; - Пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4 - 13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А СП 5.13130.2009; - Пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; - Пункты 4 1.1, 4.1.7., 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1., 4.2.4., 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130.2009; -Пункты 5.1., 8.5., 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1 СП 8.13130 | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования | Пункты 14.2, 14.4 СП 5.13130.2009 | Выполняется |

| | 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- | Пункты 2-19, 21-32, 35-37, 41-43, | Выполняется |
| | технические мероприятия | 48-52, 54-56, 60, 65, 70-73, 88-92, | |
| | по обеспечению пожарной | 392-394, 397, 400, 402-403, | |
| | безопасности объекта | 407-409, 411-413 постановления | |
| | защиты и | Правительства РФ от 16.09.2020 № | |
| | противопожарный режим | 1479; - Пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, | |
| | | 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, | |
| | | 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, | |
| | | 4.3.1-4.3.16, 4.4.1- 4.4.21, | |
| | | 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г СП | |
| | | 9.13130.2009 | |