

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» сентября 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-016207



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение культуры города Москвы "Музейно-выставочное объединение "Манеж"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение культуры города Москвы "Музейно-выставочное объединение "Манеж"

(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)

ОГРН/ОГРНИП: 1027739412194

ИНН: 7710170225

Место нахождения объекта защиты:

125009, г Москва, пл Манежная, Дом 1

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

11.04.2005

(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)

| № п/п | Наименование раздела | |
|-------|---|--|
| 1. | Характеристика объекта защиты | |
| | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1. | Степень огнестойкости | II |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C1 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф2.2 Музеи, выставки, танцевальные залы и другие подобные учреждения в закрытых помещениях |
| 1.4. | Высота здания, м | 20 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 7600 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 198045 |

| 1.7. | Количество этажей | 1 | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|---|--------------------------------------|--|--|--|
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | Не имеет | | | | | | | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | 1. Система противодымной защиты-механическая 2. Система автоматической пожарной сигнализации – адресно-аналоговая. 3. Система автоматического спринклерного пожаротушения- мокрая труба 4. Система дренчерного пожаротушения. 5. Установка газового пожаротушения- хладон 125. 6. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4-го типа. 7. Внутренний противопожарный водопровод. | | | | | | | |
| 2. | <p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p> | | | | | | | | |
| 3. | <p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</p> | | | | | | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | | | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, | Сведения о выполнении выполняется/не | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, | Сведения о выполнении выполняется/не | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. 4.3 – 4.6.; 4.11-4.12; 4.14 табл. 1 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130. 2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. п. 4.1-4.4, 5.1-5.2, 5.4, 5.9-5.10, 5.17-5.18, 8.8-8.9. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.52. Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62, 68. | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. п. 4.3-4.4, 4.12, 4.14, 8.1. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.п. 4.1-4.2, 4.5, 4.7-4.8, 5.1-5.4. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | <p>распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п.4.1,4.3-4.6, 4.11-4.12, 4.18-4.20. СП 7.13130 " Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п.п. 8.1-8.2, 8.4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.21. Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.29-31, 57, 87.</p> | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | <p>СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. п. 4.1.1- 4.1.7, 4.2.2-4.2.9, 4.2.11, 4.2.14, 4.2.16, 4.2.18-4.2.20, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.27, 4.3.1-4.3.5, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.8-4.4.9, 4.4.12-4.4.16. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты, Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4,4.6-4.8, 5.1-5.5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.16, 17, 26, 28, 36. Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 89.</p> | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности | СП 4.13130.2013 "Системы | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | <p>противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. 4.3-4.6, 4.11-4.12, 4.15-4.16, 4.18-4.20, 7.1-7.6, 7.8, 7.14, 7.16. Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90. Федеральный закон № 69 от 21.12.1994 "О пожарной безопасности" ст.22.</p> | |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | <p>СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. п. 5.1-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2-6.6, 7.1-7.3, 7.5-7.7. СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.п. 5, 6.1-6.3, 6.7-6.8, 6.10, 9.1-9.16. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п.п. 7.1.-7.22.</p> | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами | <p>СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п.п. 4; 6.1-6.20; 6.22-6.24; 7.1-7.22. СП</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | <p>484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.п. 5.1-5.22; 6.1; 6.2-6.6; 7.1-7.7. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты, Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п. 3.1-3.5; 4.1-4.8; 5.1-5.5, раздел 6; 7. СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.п. 5.1-5.10; 6.1-6.3; 6.6.</p> | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | <p>Федеральный закон № 69 от 21.12.1994 "О пожарной безопасности" ст.37. Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 5; 6; 10-23; 26-32; 34-40; 51-62; 64; 78-89; 91. Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п.п. 2-6;8-19; 21-23; 25-28; 30-33; 35-38; 41-44; 50-51; 54-56; 60; 93-95; 98; 101-102; 337; 354; 356; 358; 362-364; 366-367; 372; 392-394; 395-413; 449-458. СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.п. 4.1-4.7; 5.1-5.8. ПУЭ "Правила устройства электроустановок" п.п. 2.1.1-2.1.5; 2.1.10-2.1.12; 2.1.15; 2.1.16; 2.1.20-2.1.21; 2.1.26; 2.1.28;</p> | Выполняется |

| | | |
|--|--|--|
| | 2.1.32; 2.1.33; 2.1.35; 2.1.36; 2.1.38; 2.1.40; 2.1.41; 2.1.47; 2.1.50; 2.1.57; 2.1.58; 2.1.67; 2.1.69; 2.1.70; 2.3.1; 2.3.18; 3.1.1; 3.1.2; 3.1.10; 3.1.16; 3.1.19. | |
|--|--|--|