

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» февраля 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-001814



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО РАЗВИТИЮ И  
ПОДДЕРЖКЕ СПОРТА "СПОРТ АККОРД"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО РАЗВИТИЮ И  
ПОДДЕРЖКЕ СПОРТА "СПОРТ АККОРД"**

(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: 1147799000579

ИНН: 7703480843

Место нахождения объекта защиты:

121069, г Москва, ул Малая Никитская, Дом 13 стр. 3

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

01.01.2020

(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.    | <b>Характеристика объекта защиты</b>    |   |
|       | Наименование параметра                  | Значение параметра  |
| 1.1.  | Степень огнестойкости                   | III   |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности | C1  |
| 1.3.  | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов |
| 1.4.  | Высота здания, м                        | 6   |

| 1.5.                                      | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м  | 164   |   |  |  |  |  |  |
|---|--|---|---|--|--|--|--|--|
| 1.6.                                      | Объем здания, куб. м   | 1027  |   |  |  |  |  |  |
| 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 противопожарной сигнализации 2. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре 3-го типа. 3. Наружное противопожарное водоснабжение от ПГ городского водопровода. |   |  |  |  |  |  |
| 2.  | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Исходя из собственной оценки, составляет 0 рублей 00 копеек. Знание отдельно стоящее.</p>   |   |   |  |  |  |  |  |
| 4.  | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |  |  |  |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты   | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется  |   |  |  |  |  |  |
|   |  |   |   |  |  |  |  |  |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Глава 16. СП4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1  | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статья 62 и 68  | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статья 76. СП4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, 8.3, 8.6 – 8.9   | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статьи 29 - 32; п.1,2,3,5 ст. 52; ч.1,2,3 ст. 53; ст. 57 - 58; ч. 1,3 ст. 80; ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 10, 11 ст. 87, таблицы 21, 22; ч. 1, 2, 3, 4, 8, 13, 15, 19, 20 ст. 88, таблицы 23, 24, 25; ч. 1, 2, 5, 6, 18 ст. 137. СП2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 4.1, п. 4.2, п. 4.7 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статья 89. СП1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.4.2.1-4.2.3, 4.2.5-4.2.7, 4.2.9, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.18-4.2.22, 4.3.1- 4.3.4, 4.3.5, 4.3.11,4.3.12, 4.4.6, 4.4.7,4.4.11   | Выполняется |
|      |   |  |             |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статья 90. СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п. 7.4, п. 7.7, п. 7.8, п. 7.13, п.7.16  | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)   | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статья 54, 83, 84, 86. СП3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п.: 3.3 - 3.5, 4.1 - 4.4, 4.6 - 4.8, 5.1 - 5.5, табл. 1, табл. 2. СП5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. | Выполняется |
| 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 | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статья 83. СП5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 14.1 - 14.4   | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      | развития   |   |             |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статья 5. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2021) п.: 2, 3, 5, 14-16, 26, 27, 32, 34 – 37, 40 – 43, 48 – 50, 54 – 57, 60, 63, 65, 71, 73, 75, 337 – 372, 397 – 404, 406, 407, 409 | Выполняется |