

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» июня 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-007479



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью "Хант-Холдинг"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью "Хант-Холдинг"**

(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: 1027700071662

ИНН: 5006004770

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, ул Нагатинская

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

**01.01.1964**

(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                                   | II  |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности                 | C0  |
| 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  | 34  |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 740   |

| 1.6.  | Объем здания, куб. м  | 32493  |  |   |  |  |   |  |             |
|---|---|--|--|---|--|--|---|--|-------------|
| 1.7.  | Количество этажей   | 9  |  |   |  |  |   |  |             |
| 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. Адресно-аналоговая система автоматической пожарной сигнализации; 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа; 3. Наружный противопожарный водопровод. |  |   |  |  |   |  |             |
| 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> $Q_{B1} = Q_{п} (1 - K_{АП}) Р_{ПР} \cdot (1 - Р_{Э}) \cdot (1 - K_{ПЗ}) = 4,0 \cdot 10^{-2} \cdot (1 - 0,9) \cdot 0,583 \cdot (1 - 0,999) \cdot (1 - 0,8704) = 3,0 \cdot 10^{-7}$  |  |  |   |  |  |   |  |             |
| 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">Не проводилась</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>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о</td> <td>Выполняется</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 | 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о | 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 | ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о  | Выполняется  |  |   |  |  |   |  |             |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      |   | <p>требованиях пожарной безопасности»; п. 65, п. 73 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.1, п. 6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.5, п. 6.1.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>   |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | <p>ст. 62, ст. 99 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 48, п. 48, п. 49, п. 71 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.8, п. 5.10, п. 5.11, п. 5.15, п. 5.17, п. 5.18, п. 6.2, п. 6.4, п. 7.2, п. 7.5, п. 7.8, п. 8.5, п. 8.8, п. 8.10, п. 9.2, п. 9.5, п. 10.4 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»</p> | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | <p>ст. 98 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 71 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479</p>  | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>«Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 7.1, п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9, 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>   |             |
| 4.4. | <p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p> | <p>ст. 6, ст. 6.1, ст. 27. ст. 29, ст. 30, ст. 31, ст. 35, ст. 57, ст. 59, ст. 58, ст. 87, ст. 88, ст. 100, 1333, 134, 136, 137, 138, Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 13, 15, п. 16 «е», п. 23, 25, Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 5.2.1, п. 5.2.2, 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.5, п. 5.3.1, п. 5.3.2, 5.4.1, п. 5.4.2, п. 5.4.3, п. 5.4.4, п. 5.4.7, п. 5.4.8, п. 5.4.9, п. 5.4.10, п. 5.4.16, п. 5.4.17, п. 5.4.18, п. 5.4.19, п. 5.4.20, раздел 6, п. 6.3.1, п. 6.2.4, п. 6.6.1 СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (с Изменением № 1); п. 6.1.39, 6.1.40, 6.1.41, 6.1.42, 6.1.43, 6.1.44, 6.1.45, п. 6.3.1, п. 6.3.2, п. 6.3.4, п. 6.3.6, п. 6.3.7, п. 6.3.18, п. 6.3.20 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и</p> | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | конструктивным решениям»   |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 2, 5, 9, 16, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 31, 36, 37<br>Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.2.1, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.8, 4.4.11, 4.4.15, 8.1.1, 8.1.3, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара    | ст. 90, ст. 97, ст. 98 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 26, п. 48<br>Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.4, п. 7.6, п. 7.7, п. 7.10, п. 7.11, п. 7.12, п. 7.13 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»   | Выполняется |
| 4.7. | Системы  | ст. 5, ст. 45, ст. 46, ст. 51, ст. 54, ст.   | Выполняется |

|   |   |
|---|---|
| <p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>56, ст. 61, ст. 62, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 103, ст. 104, ст. 106, ст. 107, ст. 111, ст. 127<br/> Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 48, п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 334 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 1.7 Комплекса инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности для объекта защиты; п. 7.2, п. 7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.6, п. 7.8, п.7.9, п. 7.10, п.7.11, п.7.12, п.7.13, п.7.14, 7.15, п. 7.16, п. 7.17, п.7.18, .7.19, п.7.20, п. 7.22, п. 8.1, п. 8.8, СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование.<br/> Требования пожарной безопасности (с Изменениями № 1, 2); раздел 4, п. 5.1.4, п. 5.1.5, 5.1.6, п.5.1.7, п. 5.1.11, п. 5.1.12, п. 5.1.13, п. 5.1.14, п.5.1.19, раздел 5.2, раздел 5.7, раздел 5.8, раздел 5.10, раздел 13.1, раздел 13.2, раздел 13.3, раздел 13.4, раздел 13.5, раздел 13.13, раздел 13.14, раздел 13.15, раздел 14, раздел 17<br/> Приложение А СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением № 1)»; раздел 3, раздел 4, раздел 5, раздел 6, таблица 2 раздела 7 СП 3.13130.2009. Свод правил.<br/> Системы противопожарной защиты. Система оповещения и</p> |
|---|---|

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | <p>управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 6.1.3 – п. 6.1.7, п. 6.1.13, п.6.1.16, п.6.1.20, п.6.1.23 п.6.1.24, п.6.1.25, раздел 6.2, раздел 7, раздел 12 –раздел 14 СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (с Изменением №1); п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.8, п. 5.10, п. 5.11, п. 5.15, п. 5.17, п. 5.18, п. 6.2, п. 6.4, п. 7.2, п. 7.5, п. 7.8, п. 8.5, п.8.8, п.8.10, п.9.2, п.9.5, п. 10.4 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»</p> |             |
| 4.8. | <p>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</p> | <p>ст. 5, ст. 45, ст. 46, ст. 51, ст. 54, ст. 56, ст. 61, ст. 62, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 103, ст. 104, ст. 106, ст. 107, ст. 111, ст. 127</p> <p>Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 52, 54.</p> <p>Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 14,1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6, раздел 15 и 16 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением № 1)»</p>                          | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-  | ст. 5, ст. 6, ст. 6.1 Федерального   | Выполняется |

|   |  |
|---|--|
| технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 2, п. 3, п. 4, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 35, п. 40, раздел XVIII, раздел XIX Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; |
|---|--|