

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» апреля 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-006503



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Административное здание №3**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «ВИК»**

(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: **1155027003670**

ИНН: **5027226822**

Место нахождения объекта защиты:

**обл Московская, г Раменское, д Островцы**

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

**11.08.2021**

(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                                   | IV  |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности                 | C2  |
| 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  | 9   |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 388   |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1.6. | Объем здания, куб. м  | 2904   |
| 1.7. | Количество этажей   | 2  |
| 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)  | Объект оборудован комплексом технических средств (систем) противопожарной защиты, включающим в себя: - систему пожарной сигнализации адресного типа; - систему оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; Для удаления дыма предусмотрено автоматическое открывание окон на фасадах зданий в уровне 2-ого этажа на отм. +7,300. На территории имеется 2 (два) подземных резервуара с противопожарным запасом воды, общим объемом 108 м. куб. |
| 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>Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</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>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</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>  |  |

|      | 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/не 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» (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288):<br>подразделы 4.3-4.6, п.п. 6.1.2, 6.1.20.   | Выполняется                          |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России № 225 от 30.03.2020 г.): подраздел 4.2   | 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». (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288):<br>подразделы 8.2. 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8. | 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». (утв. приказом МЧС России № 151 от 12.03.2020 г.): п.п. 5.2.2-5.2.7, 5.4.3, 5.4.4.   | Выполняется                          |
| 4.5. | Обеспечение безопасности  | СП 1.13130.2020 «Системы  | Выполняется                          |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      | людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы  | противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». (утв. приказом МЧС России № 194 от 19.03.2020 г.): п.п. 4.2.1, 4.2.3-4.2.7, 4.3.1, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4.   |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». (утв. приказом МЧС России № 194 от 19.03.2020 г.) п. 4.1.2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288): подраздел 4.1, 4.2.   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». (утв. приказом МЧС России № 173 от 25.03.2009 г.): подразделы 3.3–3.5, 4.1, 4.2, 4.6–4.8, 5.1, 5.4, 5.5 (таб.2 п. 17) СП 484.1311500.2020. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582): пп. 6.2.1, 6.2.11, 6.3.1, 6.4.1 - 6.4.5, 6.5.1, 6.6.1 - 6.6.3, 6.6.16, 6.6.36 - 6.6.38, 7.1.1 - 7.1.7. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности». (утв. Приказом МЧС России от 20.07.2020 №539): п.4.4, таблица 1. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности». (утв. приказом МЧС России № 225 от 30.03.2020 г.): Раздел 9. п.п. 9.1, 9.2, 9.5.</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>СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (утв. приказом МЧС России № 116 от 21.02.2013 г.): п.п. 4.1, 4.2, 5.1, подразделы 6.2, 6.24, 7.1, 7.2 (е), 7.9, 7.10, 7.13, 7.20.</p>  | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>  | <p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 20, 21, 22, 23, 33, 35, 36, 38, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 56, 57, 61, 62, 63, 64, 65, 70, 71, 339, 348, 349, 460, 461, 462, 463, 465, 466, 467, 468, 474, 475, 476, 477, 478, 481; Приложение 1. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к</p>                       | Выполняется |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | эксплуатации». (утв. приказом<br>МЧС России № 179 от 25.03.2009<br>г.): п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27,<br>4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40,<br>4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-<br>4.3.16, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,<br>приложения А, Г. |  |
|--|---|--|