

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» февраля 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-002890



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЭРИ"**

(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: 1045000700898

ИНН: 5001044578

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Балашиха, д. Черное, ул. Агророгодок, стр. 73

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

**01.12.2025**

(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                 | C0  |
| 1.3.  | Класс функциональной пожарной опасности                 | Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 8   |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 900   |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м                                    | 5325  |
| 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)             | ВН пожаро-опасность   |                                      |
| 1.9.   | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | АПС: С2000-М, С2000-КДЛ, С2000-КПБ, С2000-БКИ, ДИП-34А-03, ИПР 513-3АМ, РИП-12 исп. 06, АКБ 12В, ИПДЛ-52М СОУЭ: табло «Выход, светозвуковой оповещатель ОПОП124-7 ПДЗ: нет ВПВ: нет НППВ: нет Естественное водоснабжение (пруд в 135 м от объекта защиты) |                                      |
| <b>2. <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) |  |   |                                      |
| Оценка не проводилась  |  |   |                                      |
| <b>3. <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)  |  |   |                                      |
| Расчет пожарного риска не проводился   |  |   |                                      |
| <b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>  |  |   |                                      |
|  | 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   | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент   | Выполняется                          |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      | зданиями и сооружениями                 | <p>о требованиях пожарной безопасности», Разд. I, Гл.16, ст. 69, ч. 1. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.20, табл. 1, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.4, 6.2.8, . Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73. Выполняется</p> |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Разд. I, ст. 68, ч. 1, 2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности", табл. 3.</p> <p>Выполняется Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 48, 49</p>   | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | <p>СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p>   | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", п. п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65, 67,71, 72. Выполняется</p>   |             |
| 4.4. | <p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Гл.18, ст. 78, 80, Гл.19, ст. 81, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 89, 90, 91. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы", п. п. 4.2.5, 4.2.6, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 8.2.5, 8.2.7, табл. 15, 8.2.12. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (с Изменением №1), п. п. 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.7, 5.4.1, 6.2.1, табл. 6.1, . СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", п. п. 6.1.2, табл. 3, п. 6.2.1, 6.2.2, 6.2.4. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности", п. 8.5.</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением</p> | Выполняется |

|      |   |   |                    |
|------|---|---|--------------------|
|      |   | <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2(1), 13, 14, 15, 16, 17 Выполняется</p>  |                    |
| 4.5. | <p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Разд. I; Гл.19, ст. 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87 88, 89, 90, 91. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы", п.п. 2.5, 4.2.6, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 8.2.5, 8.2.7, табл. 15, 8.2.12. СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", п. п. 6.2.1, 6.2.2, СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования", п. п. 13.2.2, 13.2.3, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.7, 13.15.13, 13.15.21, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.3, 15.10. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении</p> | <p>Выполняется</p> |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2(1), 14, 16, 17, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 31, 36, 37. Выполняется   |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Гл.17, ст. 90. СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", п. п. 7.1, 7.3, 7.11, 7.13, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" выполняется | 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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Разд. I; Гл.19, ст. 83, 84. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", п. п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования", п.  | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | <p>13.2.2, 13.2.3, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.7, 13.15.13, 13.15.21, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.3, 15.10. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности", табл. 3, п.5.46. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.» положение 4 табл. 1 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" выполняется</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</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 83, 84. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", п. п. 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.3, табл. 2 п. 17. СП</p>   | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | развития  | <p>484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования", п. п. 13.2.2, 13.2.3, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.7, 13.15.13, 13.15.21, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.3, 15.10. СП 6.13130.2013 Свод правил системы противопожарной защиты электрооборудование требования пожарной безопасности: п. п. 4.2, 4.7, 4.8, 4.10, 4.12, 4.13, 4.14. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"</p> |             |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Разд. I, ст. 5, 6, 48, 49, 52, 53, 55, 60, 62, 63. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены постановлением Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Разд. I п. п. 2, 3, 4, 6, 7, 20, 21, 22, 23, 24, 33, 35, 36, 42, 43, 55, 61, 62, 63, 64, 65, 70, 71, 74, 75, 76, 77, 339, 343, 345,</p>   | Выполняется |

|  |   |
|--|---|
|  | 346, 348, 349, Разд. XVIII п. п. 460, 461, 462; Разд. XIX, п. п. 463, 465, 471, 474, 475, 476, 477, 478, 486, прил. 1, 2, 5, 6. СП 12.13130.2009<br>"Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности", п.п. 4.2, 4.3, 5.1, 6.1, Б.1. СО 153-34.21.122-2003<br>«Инструкция по молниезащите зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» (в части соблюдения ТПБ): разд. 3 п. п 3.1, 3.2, 3.3, разд.4 п. п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7. Выполняется |
|--|---|