

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

«31» августа 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-014604



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области  
«Психиатрическая больница № 4», ОСП Микулинское, здание 3 -ого лечебного  
отделения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №4"

(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: 1035011654534

ИНН: 5075003671

Место нахождения объекта защиты:

143822, обл. Московская, рп. Лотошино, с. Микулино, ул. Парковая, д. 21, стр. 10

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

01.01.1948

(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 | Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   |  | организаций  |  |
| 1.4.  | Высота здания, м   | 6  |  |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м  | 645  |  |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м   | 2853   |  |
| 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) | – автоматическая установка пожарной сигнализации, совмещенная с Стрелец-Мониторинг; – система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 3-го типа                                    |  |
| <b>2.</b>   |  |  |  |
| <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) |  |  |  |
| Не проводилась  |  |  |  |
| <b>3.</b>   |  |  |  |
| <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)  |  |  |  |
| Не проводилась  |  |  |  |
| <b>4.</b>   |  |  |  |
| <b><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 выполняется/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» (Пункты 4.3, 4.4, 4.5, 4.11, таблица 1)  | Выполняется    |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (пункты 5.3, 5.16-5.18, 8.4, 8.6, 8.9, 8.10, 8.12-8.14, таблица 2)   | Не 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» (пункты 7.1, 8.1)  | Выполняется    |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 4.1, 4.2, 5.2.2, 5.2.4) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (пункты 5.4.5, 6.7.19) СП 158.13330.2014 «Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования» (пункты 8.1.1.1-8.1.1.4, 8.1.2.1- 8.1.2.5, 8.1.2.11, 8.1.3.7, 8.1.3.8. таблица 8.1) | 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» (пункты 4.2.5, 4.2.6, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.17-4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1-4.3.12, 5.1.1-5.1.4, 5.3.1-5.3.3, таблица 2 п.3, 5.3.6, 5.3.8, таблица 20, 21 п.9.1, 9.1.1 9.1.3, 9.3.1-9.3.5, 9.3.7, 9.3.8 СП 158.13330.2014 «Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования» (пункты 8.2.1.2, 8.1.3, 8.2.2.1-8.2.2.4, 8.2.2.7, 8.2.2.10-8.2.2.12, 8.2.3.1, 8.2.3.4, 8.2.3.6-8.2.3.9  |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 7.1, 7.3, 7.4, 7.5)   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (пункты 6.1.1-6.1.6, 6.2.2-6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.5, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.18, 6.6.27, 7.1.3, 7.1.5, 7.2.2, таблица А 1) СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации (пункты | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      |   | 4.4-4.10) СП 158.13330.2014 «Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования» (пункты 7.6.9.1-7.6.9.9, 7.6.10.1, 7.6.10.2)   |             |
| 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 развития | СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (пункты 5.12-5.22)  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 2–6, 9-11, 13,16, 18, 23, 26-28, 30, 32, 35, 37, 54-56, 60, 116-119, 392-400, 402-404, 406, 407, 409);<br>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.6, ст. 6.1) СП 49.13330.2010 (СНиП 12-03-2001) «Безопасность труда в строительстве. Общие требования» (пункты 6.5.1-6.5.6) ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ «Пожарная безопасность. Общие требования» (п.4) Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам | Выполняется |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | противопожарного инструктажа,<br>требований к содержанию<br>указанных программ и категорий<br>лиц, проходящих обучение по<br>дополнительным<br>профессиональным программам в<br>области пожарной безопасности" |  |
|--|--|--|