

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«31» мая 2024 г.

Регистрационный № 78-08-2024-008849



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ДОМ РЕБЕНКА № 6"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ДОМ РЕБЕНКА № 6"

(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: 1027800546762

ИНН: 7801161002

Место нахождения объекта защиты:

г Санкт-Петербург, г Зеленогорск, ул Лиственная

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

01.01.1966

(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                   | V  |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности | C3   |
| 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  | 162  |  |   |  |                                      |                      |                              |             |
| 1.6.                                      | Объем здания, куб. м   | 1053   |  |   |  |                                      |                      |                              |             |
| 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)   | Здание оборудовано: автоматической установкой пожарной сигнализации адресного типа; системой оповещения и управления эвакуацией 2-го типа; |  |   |  |                                      |                      |                              |             |
| 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">Оценка пожарного риска не проводилась</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, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара, отсутствует</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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Ст.69 Федерального закона от</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/не выполняется | 4.1. Противопожарные | Ст.69 Федерального закона от | 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/не выполняется   |  |   |  |                                      |                      |                              |             |
| 4.1. Противопожарные                      | Ст.69 Федерального закона от   | Выполняется  |  |   |  |                                      |                      |                              |             |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | расстояния между зданиями и сооружениями  | 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламента о требованиях пожарной безопасности», Табл.1, п.4.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»   |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | П.4.1 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»  | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | Ст.90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламента о требованиях пожарной безопасности», п.п 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»   | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Ст.35,37,58,87,88, табл.№№21,22 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламента о требованиях пожарной безопасности», П.п 4.1,4.3, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.5, 5.3.2, 5.3.4, 5.4.2-5.4.5, 6.7.1, 6.7.2 СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; П.п.5.2.2, СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объёмно- | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | планировочным и конструктивным решениям»  |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | Ст.53,89,134 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламента о требованиях пожарной безопасности», П.п 4.1.2-4.1.5, 4.2.2, 4.2.4-4.2.11, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 5.1.1-5.2.6, СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»  | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | П.п.7.1, 7.3, 7.7, 7.14,7. СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям»   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Ст.54, ч.ч. 1,4,6,9 Ст.83, ч.ч. 1,2,3,4,11 Ст. 84, ст.91<br>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламента о требованиях пожарной безопасности» Приложение А СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией. СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования   | П. 14.1, 14.2 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной  | Выполняется |

|      |   |   |                    |
|------|---|---|--------------------|
|      | <p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> | <p>сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.</p>   |                    |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>   | <p>П. 3,4,5,6,8-17,21-32,35,36,42,43,50-52,54,55,56,60 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 "О противопожарном режиме"</p> | <p>Выполняется</p> |