

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» марта 2022 г.

Регистрационный № 78-08-2022-002240



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Станция скорой медицинской помощи"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Станция скорой медицинской помощи"

(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: 1027808758581

ИНН: 7817036631

Место нахождения объекта защиты:

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

01.01.1980

(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                 | ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 8                              |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1670                           |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м                                    | 5905                           |
| 1.7.  | Количество этажей                                       | 2                              |
| 1.8.  | Категория наружных установок по пожарной                | ВН пожаро-опасность            |

|   | опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  |   |   |   |                                      |  |  |                            |
|---|--|---|---|---|--------------------------------------|--|--|----------------------------|
| 1.9.                                      | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)   | 1. Автоматическая пожарная сигнализация: «С 2000 КДЛ» (АСПС) ; ; «С 2000 М" ; ; (СПИ). Имеется выход на пульт - СПб ГКУ "ГМЦ"; 2. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре: с (СОУЭ) со звуковым оповещателем ПКИ «Иволга». 3. Наружное водоснабжение от уличного ПП |   |   |                                      |  |  |                            |
| 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>расчетная величина пожарного риска составила <math>Q_v = 3,196 \cdot 10^{-7}</math> (отчет по определению расчетных величин индивидуального пожарного риска прилагается), что не превышает значение величины пожарного риска, установленное в статье 79 «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности»: <math>Q_v = 1 \cdot 10^{-6}</math>. На объекте установлена Автоматическая пожарная сигнализация: "С 2000КДЛ" Система оповещения и управления эвакуацией людей с ПКИ "Иволга", система передачи извещений о пожаре на ПЦО без участия человека.</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">Не рассчитывалась</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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>выполняется/не выполняется</td> </tr> </tbody> </table>   |   | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования | Сведения о выполнении/не выполняется |  |  | выполняется/не выполняется |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования  | Сведения о выполнении/не выполняется  |   |   |                                      |  |  |                            |
|   |  | выполняется/не выполняется  |   |   |                                      |  |  |                            |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | пожарной безопасности к объекту защиты  |             |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями   | СП 4.13130.2013 п. 4.11 ФЗ №123 ст. 69  | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение   | СП 8.13130.2020 п. 4.1, 4.2 4.3, 4.4, 4.5, 5.1, 5.2 табл. 1 и 2                     | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники  | ФЗ №123 ст. 63, ст. 30. ППР-1479 СП 4.13130.2013 п. 7 и п.8СП                       | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности  | СП 2.13130.2020 в полном объеме   | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | СП 1.13130.2020 в полном объеме   | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | СП 4.13130.2013 ст. 7   | 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 в полном объеме СП 486.1311500.2020 табл. 1 и 3 СП 7.13130.2013 | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,  | СП 52.13330.2016 СП 6.13130.2013 п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14             | Выполняется |

|      |  |                          |             |
|------|--|--------------------------|-------------|
|      | работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития    |                          |             |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ППР-1479 в полном объеме | Выполняется |