

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«05» июля 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-011033



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования "Российский университет спорта "ГЦОЛИФК"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования "Российский университет спорта "ГЦОЛИФК"

(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: 1027739179027

ИНН: 7719022052

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, б-р Сиреневый

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

01.01.1974

(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)

| №<br>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                 | Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования |
| 1.4.     | Высота здания, м  | 18   |
| 1.5.     | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1917   |

|      |   |   |
|------|---|---|
| 1.6. | Объем здания, куб. м  | 38809   |
| 1.7. | Количество этажей   | 4   |
| 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)  | - Противодымная защита: дымоудаление из общего коридора первого этажа; - АУПС: выполнена на базе оборудования фирмы ЗАО НВП «БОЛИД»; - СОУЭ: 3 типа, выполнена на базе оборудования ЗАО НВП «Болид»; - ВПВ: здание оснащено внутренним противопожарным водоснабжением, имеется 25 ПК. Укомплектованы рукавами диаметром 51 мм и стволами тип соединения «Богдан»; - НПВ: система наружного противопожарного водоснабжения обеспечивается от 3-х пожарных гидрантов (ПГ), расположенных на кольцевом водопроводе диаметром 150мм |
| 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 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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек</p>  |   |

| 4.   | <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» п. 4.3, табл. 1; п. 4.15; Правила противопожарного режимам в РФ ППР-2020, п. 65 | Выполняется                                      |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение   | СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 5.2, 8.8; Правила противопожарного режимам в РФ ППР-2020 п. 48                                       | 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» п.п. 7.1, 8.1; Правила противопожарного режимам в РФ ППР-2020 п. 71             | Выполняется                                      |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной  | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-   | Выполняется                                      |

|      | опасности  | планировочным и конструктивным решениям» п. 5.2.6   |             |
|------|--|---|-------------|
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.2.13-4.2.22, 4.3.2-4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11; Правила противопожарного режимам в РФ ППР-2020 п.п. 23, 27  | Выполняется |
| 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» п.п. 7.1-7.3, 7.5, 7.6  | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 7.13130 2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.п. 7.1-7.3, 7.11-7.20, 8.5; СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 5.1, 5.13, 6.1.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.6.1, 6.6.12, 7.1.3; СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности п.п. 3.3-3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | <p>безопасности» п.п. 5.1, 5.2, 5.17;<br/> СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.п. 6.2.1, 6.2.5, 7.4, 7.6, 7.7, 14.4; Правила противопожарного режимам в РФ ППР 2020 п.п. 48-52, 54-56</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 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 7.1.2-7.1.5, 7.1.13, 7.2.2, 7.5.1, 7.5.2, 7.7.1, 7.7.6</p>   | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>  | <p>Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» прил. № 1, 2, 3; Правила противопожарного режимам в РФ ППР 2020 п.п. 2-12, 15-17, 21-23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54-56, 60, 65, 73, 392-394, 397, 403, 407-409</p> | Выполняется |