

«18» июля 2024 г.

Регистрационный № 63-08-2024-011788



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования спортивная  
школа олимпийского резерва №10 «Олимп» городского округа Тольятти

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования спортивная  
школа олимпийского резерва №10 «Олимп» городского округа Тольятти

(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: 1036301025760

ИНН: 6321090078

Место нахождения объекта защиты:

445028, обл Самарская, г Тольятти, б-р Приморский, Владение 49

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

31.12.1985

(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 | Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях |
| 1.4.  | Высота здания, м                        | 25   |

| 1.5.                                      | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м   | 393   |   |   |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|--|--|--|--|
| 1.6.                                      | Объем здания, куб. м  | 297447  |   |   |  |  |  |  |
| 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)  | автоматическая пожарная сигнализация адресно-аналогового типа; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - 3 тип; внутренний противопожарный водопровод имеется (ПК 53 шт.); НПВ имеется 2 шт. ПГ на расстоянии 6 м (кольцевой, диаметр 150 мм) |   |   |  |  |  |  |
| 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">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">Не проводилась</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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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 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 выполняется/не выполняется  |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | пожарной безопасности к объекту защиты   |             |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 65; 71; 72; 73). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями N 1, 2, 3) (п. 4.3; 4.4; 4.15) | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение                   | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4, ст. 62, чч.1, 2, 3 ст. 68) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 48; 49; 71) СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (п. 4.1; 4.2; 5.2; 8.8; 8.9; 8.12; 8.13; 8.14)                       | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники                  | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; п. 1 ч. 1 ст. 90). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением  | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 71; 72). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями N 1, 2, 3) (п. 4.1; 8.1.1; 8.1.2; 8.1.4; 8.1.5; 8.1.6; 8.1.7; 8.1.8; 8.1.14)</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» (ст.4 ч.4; ст. 30; ст. 31; ст. 32; ст. 34; ст. 35; ст. 36; ст. 37; ст.38; ст.39; ч. 1, 2 ст. 40; ст. 57; п.1 ст. 58; ч. 1 ст. 80; чч. 1, 2, 5, 6, 7, 11 ст.87; ч.1, 6, 7 ст.88). СНИП II-Л.2-72 Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть (п. 1.1.; 1.2; 1.3; 1.4; 1.5; 1.6; 1.7; 1.8; 1.9; 2.1; 2.2; 2.4; 2.5; 2.7; 2.8; 2.9; 2.10; 4.1; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 4.9; 4.10; 4.11; 4.12; 4.13; 4.14; 4.15; 4.18; 4.19; 4.20; 4.21; 4.22; 4.23; 4.24) СНИП II-2-80 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» (п. 2.1; 2.2; 2.3*; 2.4*; 2.5; 2.6; 2.7; 2.8; 2.10; 2.11; 3.8; 3.9; 3.11; 3.13) СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Актуализированная редакция СНИП 21-01-97* (п. 4.1; 5.17, 5.18*, 5.19, 5.21*, 6.32*; 6.35; 7.4; 7.5; 7.8; 7.9; 7.11; 7.14; 7.20) СНИП II-33-75 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха (п. 1.1; 1.2; 1.3; 1.4; 1.5; 1.6; 1.8; 1.17; 4.138; 4.139; 4.140; 4.164; 4.170)</p> | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ст. 51; ст. 53; ч. 1 ст.80; ч.1, 2, 3, 3.1, 8, 10, 11, 12 ст. 89). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 23; 26; 27). СНиП II-2-80 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» (п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 4.9) СНиП II-Л.2-72 Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть (п. 4.6; 4.7; 4.8; 4.9; 4.10; 4.11; 4.12; 4.13; 4.14; 4.15; 4.18; 4.19; 4.20; 4.21; 4.22; 4.23; 4.24) СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Актуализированная редакция СНиП 21-01-97* (п. 6.2; 6.3; 6.4; 6.8; 6.11; 6.14; 6.15; 6.17; 6.18*; 6.21*; 6.22; 6.23; 6.25*; 6.29; 6.30*) ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (п. 3.3; 3.4) | 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» (ст.4 ч.4; ч. 1, 2 ст. 90). СНиП II-2-80 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» (п. 4.12; 4.13) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения   | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      |   | <p>пожара на объектах защиты.<br/>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями N 1, 2, 3) (п. 7.1; 7.2; 7.3 )</p>   |             |
| 4.7. | <p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; чч. 3-4 ст.51; чч. 1-2 ст. 54; ст. 55; ст.56; ст. 62; чч.1-3 ст. 68; чч. 4; 5, 6, 7, 9, 10 ст.83; чч. 1-3, 8, 9, 10, 11 ст. 84;ст. 86; ч.1, 2 ст.91) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 10; 43; 48; 49; 50; 52; 54; 55, 56). ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (п. 1.2; 1.9; 3.1; 3.2; 3.5) ГОСТ 12.4.009-83* Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание (п. 1.5; 1.7; 1.8; 1.9; 1.10; 1.11; 1.12; 2.2.6; 2.2.8; 2.2.11; 2.3.1; 2.3.2; 2.3.3; 2.3.4; 2.4.4; 2.4.6; 2.4.7; 2.5.10; 2.5.11) СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (п. 13.1.1; 13.1.4; 13.1.6; 13.1.10; 13.1.11; 13.2.1; 13.3.1; 13.3.4; 13.3.7; 13.3.12; 13.3.13; 13.4.1; 13.6.1; 13.13.1; 13.13.2; 13.14.1; 13.15.1; 13.15.2; 13.15.3; 13.15.4; 13.15.12;14.1; 14.4;15.1, 15.2, 16.1, 17.1 - 17.4) СП 3.13130.2009 Системы</p> | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности (п.3.1; 3.3; 3.4; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.6 - 4.8; 5.1; 5.2; 5.3; разд. 6; п.6 табл. 2) СП 30.13330.2020 Внутренний водопровод и канализация зданий.</p> <p>Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85* (п.6.1*; 6.8; 6.10; 6.12; 6.13; 6.14; 6.16; 6.17)</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>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4, ч.4ст.83)</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 42) СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п. 3.3) СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением N 1) (п.13.3.6; 13.14.5)</p> | Выполняется |
| 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» (ст.4 ч.4; чч.1-4 ст.5; ч. 5 ст. 6; ст. 49; ст. 60; ст.63;ст. 64)</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020</p>  | Выполняется |

№1479 (п. 2, 3, 4, 5, 8; 9; 10, 11; 12;13; 14; 15; 17;21; 22; 23; 26; 27; 28; 30; 32; 35; 36; абз. 1 п. 37; 43; 48; 49; 50; 52; 54; 55; 56; 60; 77; 89; 90; 91; 92; 392; 393; 394; 395; 396; 397; 399; 400; 402; 403; 404; 406; 407; 409; прил.№1) СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации": (п. 4.1.1; 4.1.6; 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.9, 4.3.16) ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (п. 1.1; 1.3; 2.1; разд. 4). ГОСТ Р 12.4.026-2001 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.5; 6.2.8; 9.1; 9.2) Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года N 806