

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

«18» августа 2023 г.

Регистрационный № 48-08-2023-013909



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание СК "Энергия" Государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Липецкой области "Областная спортивная-адаптивная школа паралимпийского резерва"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Липецкой области "Областная спортивная-адаптивная школа паралимпийского резерва"

(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: 1134825004621

ИНН: 4825096935

Место нахождения объекта защиты:

398005, обл Липецкая, г Липецк, ул Невского, Дом 25

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

07.08.1932

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	647

	здания, кв. м										
1.6.	Объем здания, куб. м	4763									
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)	АУПС, СОУЭ 2-го типа, НПВ									
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не проводилось</p>										
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ч.1 ст. 69 ФЗ 123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.3, табл 1 СП1.13130.2009</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное</td> <td>статья 62 ФЗ№123-08</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.1 ст. 69 ФЗ 123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.3, табл 1 СП1.13130.2009	Выполняется	4.2. Наружное	статья 62 ФЗ№123-08	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 выполняется/не выполняется									
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.1 ст. 69 ФЗ 123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.3, табл 1 СП1.13130.2009	Выполняется									
4.2. Наружное	статья 62 ФЗ№123-08	Выполняется									

	противопожарное водоснабжение	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пп. 5.2, табл.2, 5.4, 5.17, 5.18, раздел 9, 10 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	статья 90(1) ФЗ№123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.: 8.1.1.-8.1.8, 8.1.11, 8.1.14 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	статья 52, 57, 58, 59, 80, 87, 88, 137, глава 30 ФЗ№123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пп. 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20, 5.4.21, 6, 6.7.1, 6.7.7, 6.7.15, 6.7.20, 6.7.24 СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; пп. 4.3, табл.1, 4.15, 4.16, 4.20, 5.1.2, 5.1.4, 5.2.2, 5.2.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	статья 52, 53, 55, 89, 134 ФЗ№123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	пути и выходы	безопасности"; п.4.1.2, 4.2.2, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.14-4.2.16, 4.2.18-4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11-4.4.12, 4.4.15, 5.1.1- 5.1.4, 5.2, 7.1.1-7.1.6, 7.1.8, 7.7.2-7.7.3 СП 1.13130.2020 "Эвакуационные пути и выходы"	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	статья 76, 90 ФЗ№123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; раздел 7 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования 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)	статья 54, 81, 82, 83, 84, 91, 103 ФЗ№123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.2-7.3 СП 7.13130.2013 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». пп.4.1-4.4 СП 486.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	статья 54, 81, 82, 83, 84, 103 ФЗ№123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 13.14.5 - 13.14.13, раздел 14 и 15 СП 5.13130.2009 "Системы	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (монтаж пожарной сигнализации был выполнен до 01 марта 2021 года)</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 37, 48, 49, 53, 54, 55, 56, 60, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 73, 74, 75, раздел XVIII, XIX, приложение №1, №9 Правил противопожарного режима ППР-1479</p>	<p>Выполняется</p>