

Зарегистрирована
ФГКУ "Специальное управление ФПС
№4 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«30» мая 2024 г.

Регистрационный № 52-08-2024-008560



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
"Молодежный центр" города Сарова

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
"Молодежный центр" города Сарова

(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: 1025202208437

ИНН: 5254022938

Место нахождения объекта защиты:

607188, обл Нижегородская, г Саров, ул Куйбышева, Дом 19/1

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

01.06.1976

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1511

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	25491	
1.7.	Количество этажей	3	
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 система ПС и СОУЭ 3-го типа ПАК "Стрелец-Мониторинг" Наружный противопожарный водопровод - тупиковый - 2шт Внутренний противопожарный водопровод - 12 шт	
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>		
Оценка пожарного риска не проводилась			
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>		
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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 расстояния между зданиями и сооружениями	Свод правил 4.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		<p>пожара на объекте защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. СНиП II-2-80 Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Свод правил 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения СНиП II-31-74 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Свод правил 4.13130.2009 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объекте защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. Свод правил 11.13130.2009 Места дислокации пожарной охраны. Порядок и методика определения</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Свод правил 2.13130.2009 Система противопожарной защиты.</p> <p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты Свод правил 4.13130.2009 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объекте защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. СНиП II-2-80 Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Свод правил 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Свод правил 1.13130.2009	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	"Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" Свод правил 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности Свод правил 4.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Свод правил 2.13130.2009 Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Свод правил 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности Свод правил 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические Свод правил 7.13130.2009 Отопление вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	Свод правил 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" Свод правил 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности Свод правил	Выполняется

	<p>эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические Свод правил 6.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» Свод правил 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" Свод правил 2.13130.2009 Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Свод правил 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности Свод правил 4.13130.2009 Ограничение распространения пожара на объекте защиты Свод правил 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические Свод правил 6.13130.2009 Электрооборудование Свод правил 7.13130.2009 Отопление вентиляция т кондиционирование Свод правил 8.13130.2009 Источники наружного противопожарного водоснабжения</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>Свод правил 9.13130.2009 Огнетушители. Требования к эксплуатации Свод правил 10. 13130.2009 Внутренний противопожарный провод - Требования пожарной безопасности Свод правил 11.13130.2009 Места дислокации пожарной охраны порядок и методика определения Свод правил 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" СНиП II-2-80 Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений СНиП II-31-74 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения</p>	
--	--	--	--