Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«26» мая 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-007799



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детскоюношеский центр "Галактика"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКО-ЮНОШЕСКИЙ ЦЕНТР "ГАЛАКТИКА"

(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: 1025003527669

ИНН: 5029100504

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Мытищи, пр-кт. Новомытищинский, стр. 84

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

18.04.2025

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	П	
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	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	691	

	•			
1.6.	Объем здания, куб. м			5031
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий проскладского назначения)	й, сооружений по й опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	щиты, пожарной ия, оповещения и тренний и наружный оды)	учреждени автоматиче сигнализа системой опс пожаре сип пульт подраз, охраны объектовой	образовательного ия оборудовано еской пожарной ацией (АПС) и овещения людей о гнал выведен на посредством станции систем -Мониторинг"
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
	Объект имеет такое объемн			•
	лнение, что индивидуальный чения одной миллионной в	і пожарный риск отвеча	ает требуемом дельного чело	иу и не превышает
3.				п от пожара
J.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	<u> </u>	ой стоимости объекта 1		
4.		нии мероприятий по		
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект			<u>гься на объекте</u>
	Наименование противопожарного мероприятия	защиты Реквизиты нормативны актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр	документов асности, й, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13.130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям.»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п. 49, 48, 75 Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. (с изменениями на 31.12.2020г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима РФ»; ст. 62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 (с изменениями на 27.12.2018 года) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13.130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям.» п. 65, 68, 71, 72 Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от	Выполняется

		16.09.2020 г. (с изменениями на 31.12.2020г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима РФ»; ст. 69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13.130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным решениям.»; п. 13, 25 Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. (с изменениями на 31.12.2020г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима РФ»; ст. 27, 29, 30, 31, 32, 57, 87 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.2, 5.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

		оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 5, 14, 16, 17. 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 37 Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. (с изменениями на 31.12.2020г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима РФ»; 53, 54, 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13.130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям.» п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 раздела «Обеспечения деятельности пожарных подразделений» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям.»; ст. 76 Федерального закона № 123-Ф3 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 2 Федерального закона № 69-Ф3 от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»	Выполняется

4.7.	Системы	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 11.1, 11.2,	Выполняется
,	противопожарной защиты	11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 12.1, 12.2,	
	(системы противодымной	12.3, 12.4, 12.5, 12.6, 13.1, 13.2,	
	защиты, пожарной	13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8,	
	сигнализации,	13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13,	
	пожаротушения,	13.14, 13.15, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4,	
	оповещения и управления	14.5, 14.6, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4,	
	эвакуацией, внутренний и	15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 15.10,	
	наружный	16.1, 16.2, 16.3, 16.4, 17.1, 17.2,	
	противопожарные	17.3, 17.4 СП 5.13130.2009	
	водопроводы)	«Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования»; п.п. 13.1 – 13.15	
		раздела «Системы пожарной	
		сигнализации» СП 5.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования»; п.п. 3.1, 3.2, 3.3,	
		3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,	
		4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5	
		раздела 6 и раздела 7 СП	
		3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности»; п.п. 4.1.1, 4.1.2,	
		4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10,	
		4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.16,	
		4.1.17, 4.1.18 СП 10.13130.2009	
		«Внутренний противопожарный	
		водопровод. Требования пожарной	
		безопасности».	
4.8.	Размещение, управление и	п.п. 14.1-14.6 СП 5.13130.2009	Выполняется
	взаимодействие	«Системы противопожарной	
	оборудования	защиты. Установки пожарной	
	противопожарной защиты	сигнализации и пожаротушения	
	с инженерными системами	автоматические. Нормы и правила	
I	I	l	

	 зданий и оборудованием,	проектирования»; п.п. 13.1, 13.2,	
	работа которого	13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8,	
	направлена на	13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13,	
	обеспечение безопасной	13.14, 13.15 раздела «Системы	
	эвакуации людей, тушение	пожарной сигнализации» СП	
	пожара и ограничение его	5.13130.2009 «Системы	
	развития	противопожарной защиты.	
	развитил	Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила	
		проектирования»; п.п. 3.1, 3.2, 3.3,	
		3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,	
		4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5	
		раздела 6 и раздела 7 СП	
		раздела о и раздела / СП 3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности»; п.п. 4.1.1, 4.1.2,	
		4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10,	
		4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.16,	
		4.1.17, 4.1.18 CΠ 10.13130.2009	
		«Внутренний противопожарный	
		водопровод. Требования пожарной	
		безопасности».	
4.9.	Организационно-	п.п. 2,3, 4, 6, 11, 12, 13, 30, 36, 42,	Выполняется
	технические мероприятия	43, 48, 50, 54, 56, 60, 71, 72	
	по обеспечению пожарной	Постановление Правительства	
	безопасности объекта	Российской Федерации № 1479 от	
	защиты и	16.09.2020 г. (с изменениями на	
	противопожарный режим	31.12.2020г.) «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		РФ»; п.п. 395, 396, 397, 398, 400,	
		402, 403, 404, 406, 407, 409	
		Постановление Правительства	
		Российской Федерации № 1479 от	
		16.09.2020 г. (с изменениями на	
		31.12.2020г.) «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		РФ»; ст. 37Федерального закона №	
		69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной	
		безопасности».	