Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«11» февраля 2025 г. Регистрационный № 50-08-2025-001963



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования города Москвы «Московский центр воспитательных практик»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР ВОСПИТАТЕЛЬНЫХ ПРАКТИК"

(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)

ИНН: 7723029678

ОГРН/ОГРНИП: 1027739293944 Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Руза, рп. Тучково, ул. Даниловка, д. 101, стр. 11

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

01.01.1980

(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	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных	
		образовательных организаций,	
		специализированных домов	
		престарелых и инвалидов	
		(неквартирные), больницы,	
		спальные корпуса	
		образовательных организаций с	
1	I	1 I	

				терната и детских
			орга	анизаций
1.4.	Высота здания, м			9
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	Ілощадь этажа в пределах пожарного отсека цания, кв. м		328
1.6.	Объем здания, куб. м			5117
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных устанопасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий прскладского назначения)	ий, сооружений по ой опасности	ВН пожа	ро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вн противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	ПКИ-РО-; РСПИ «Стре. НПВ – 1	нал20М; СОУЭ – М2 «Говорун», лец-Мониторинг», находится на ритории
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)			
	(Оценка не проводилась		
3.	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)			
	Τ	Не проводилась		
4.	Сведения о выполно безопасности, выполне	ении мероприятий по ние которых должно защиты_		-
	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	Ст. 69 «Технический	регламент о	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 68 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.2, Таблица 2 приказа МЧС России от 30.03.2020 № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	 п. 7.1, 7.2, 8.1.4, 8.1.8 приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (вместе с «СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям») 	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 31, 35, Таблица 21, 22 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-Ф3	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 89, Таблица 28 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 16, 23, 25, 26, 27, 30, 31, 36, 37 постановления	Выполняется

		Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	D.
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 1, 2 ст. 90 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.5, 4.1, 4.3,4.4, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, Таблица 1 «СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173); п. 5.13, 5.14, 6.1.1, 6.6.27, 7.2.1 приказа МЧС России от 31.07.2020 № 582 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (вместе с «СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»);	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173); п. 5.13,	Выполняется

	пожара и ограничение его	МЧС России от 31.07.2020 № 582	
	развития	«Об утверждении свода правил	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования»	
		(вместе с «СП 484.1311500.2020.	
		Свод правил. Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»); ст. 5,	
		51, 54, 61, 62 «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» от 22.07.2008 №	
		123-Ф3; п. 48,49, 50, 51, 52, 54, 55,	
		56 постановления Правительства	
		РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»	
4.9.	Опротиводино	п. 1, 2, 3, 4, 5,6,7, 8, 9, 10, 11, 12,	Выполняется
4.9.	Организационно-	13, 14, 15, 16, 17,18, 21, 22, 23, 25,	Вынолнястся
		26, 27, 28, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 48,	
	безопасности объекта		
		54, 55, 60, 286, 287, 288, 348, 392,	
	защиты и	393, 394, 396, 397, 399, 403, 406,	
	противопожарный режим	407, 409, Приложение № 1, 2	
		постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»; ст. 5, 27,	
		53, 54, 69, 83, 84, 134	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» от 22.07.2008 №	
		123-ФЗ	