Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» октября 2022 г. Регистрационный № 50-08-2022-015031



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Одинцовская средняя общеобразовательная школа № 1 - начальная школа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОДИНЦОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1

(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: 1035006467044

ИНН: 5032036143

Место нахождения объекта защиты:

143006, обл. Московская, г. Одинцово, ул. Солнечная, д. 18

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

01.09.1995

(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	I	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
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	2433	

1.6.	Обтам эполия куб м			17031
	Объем здания, куб. м			2
1.7.	Количество этажей		**	2
1.8.		1		е имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	1 1	_	_	г сигнализация,
	_		_	стема оповещения
	сигнализации, пожаротуше		при пожаре 3-типа. Наружное	
	управления эвакуацией, вн		_	вопожарное
	противопожарные водопроводы) водо		снабжение	
	Ι ο			
2.	_	<u>ого риска, проведенна</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)			
	T -	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)		
	Т	Не проводилась		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполне	ние которых должно	обеспечива	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативн	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безог	іасности,	выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих т	-	
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	- СНиП 21-01-97 пп. 4	4.1 – 4.5; пп .	Выполняется
	расстояния между	6.6, 6.7, 6.9, 6.12 – 6.18	3, 6.25 - 6.43,	
	зданиями и сооружениями	7.4, 7.5, 7.7 – 7.18, 7.2	0, 7.23, 7.28,	
		7.29, 8.2, 8.9, 8.14;	; - СНиП	
		31.06.2009 раздел	3, 4, 5, 6,	
		приложение Д, Ж;	; - СНиП	
	l			

		2.07.01-89 Приложение 1 Противопожарные требования(обязательное) пп. 1 - 6; - СНиП 2.04.01-85 раздел 4, 6, 9, 12; - СНиП 41-01-2003 пп. 8.1 – 8.15; - НПБ 88-2001 пп. 12.1 – 12.28; пп. 12.41 – 12.43; пп. 12.45 – 12.56; пп. 12.57 – 12.72; пп. 13.1 -13.6; пп. 14.1 – 14.9; пп. 15.1 – 15.4 - НПБ 110-2003 пп.1 – 14, табл. 1 пп. 7.1; табл. 3 пп. 35.3, 37, 38; - НПБ 104-2003 пп. 1.1 – 3.27; п. 4.1, табл.2 - п. 7, п. 8, п. 15; - ПП РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 Раздел I пп. 1 – 12, 14, 18, 19, 21 - 26, 30 - 33, 35 - 40, 42, 43, 48 - 50, 55 - 64, 70 прил. 1 и 2; Раздел II пп. 71, 72, 74 - 77; Раздел V пп. 96 - 105; Раздел XVIII 460 - 462; Раздел XIX 463 - 486 приложения: 1, 2, 5, 6 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.п. 5.1, 5.2, 5.6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений»: Приложение 1* Противопожарные требования(обязательное) пп. 1* - 6*.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений»: Приложение 1* Противопожарные требования(обязательное) пп. 1* - 6*.	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- НПБ 110-2003 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации»: пп.1 — 14, табл. 1 пп. 7.1; табл. 3 пп. 35.3, 37, 38; - НПБ 104-2003 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях»: пп. 1.1 — 3.27; п. 4.1, табл.2 - п. 7, п. 8, п. 15.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы пп. 9.2.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ПП РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектовзащиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" Приложение N 5 п. 18.	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 пожара и ограничение его развития	СП 7.13130.2013 п.п. 6.1-6.4, п.п. 7.1-7.4.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной	Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Правила	Выполняется

1	безопасности объекта	противопожарного режима в	
	защиты и	Российской Федерации» п. 2-5,	
	противопожарный режим	8-13, 16-32, 34-44, 49-50, 54, 55, 60,	
		65-67, 88-92, 94, 97-98, 102, 96-105,	
		392-413, приложения №№1,2,6,7.	
		ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ п.4.	