## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» августа 2022 г. Регистрационный № 50-08-2022-011045



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Городского округа Балашиха "Средняя общеобразовательная школа №32"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПОДРЯДЧИК-МО"

(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: 9701064464

ОГРН/ОГРНИП: 1177746154013 Место нахождения объекта защиты:

143908, обл Московская, г Балашиха, ул Реутовская, Дом 16

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

01.08.2022

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	15	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	7150	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м		1	01584
1.7.	Количество этажей			4
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	СОУЭ 4 самостоятел	есно-аналоговая -го типа ВПВ пьный; водяной с ными установками
2.	2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			
тре МЧС п	(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)  Для здания проводилась оценка пожарного риска на объекте в соответствии с требованиями постановления правительства РФ №272 от 31.03.2009 г., и приказом МЧС России МЧС России №382 от 30.06.2009 г., с учетом изменений в соответствии с приказами № 749 от 12.12.2011 г. и № 632 от 02.12.2015 г. Для расчета времени эвакуации и времени скопления принята индивидуально-поточная модель движения людей с помощью программного комплекса Fenix+ 2.  3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
	страхования)			
		отсутствует.		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты			<del>-</del>
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, ой, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	22.07.2008г.	Выполняется
	1	5, 1. F 552.502. 61		- 55

	расстояния между зданиями и сооружениями	безопасности» (с изменениями от 30.04.2021г.), гл. 15 ст. 69 п. 1, 2 п.п. 1, 2, ст. 70 п. 6, ст. 71 п. 1, 5, ст. 73. Раздел II Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями от 30.04.2021г.), ст. 68 п. 1, 2, 3, 4, ст. 127, ст. 128. Приказ от 30 марта 2020 г. № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4. п. 48 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями от 30.04.2021г.), ст. 98, приказ МЧС России от 24.04.2013г. (ред. 17.12.2021г.) «Об утверждении свода правил «СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям») раздел. 8.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями от 30.04.2021г.) ст. 31, ст. 88; СП 2.13130.2020. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» раздел 5, раздел 6;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями от 30.04.2021 г.) ст. 89 п. 1, 2, 3, 8, 10, 11, 13.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями от 30.04.2021г.) ст. 90, «СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям») раздел 7	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 56 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 7.2 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» ст. 45, 61, 83, 91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.4, таблица 1 п. 11 таблица 3 п. 48 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	1	Перечень зданий, сооружений,	1
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности» ст. 54, 84, 91 ФЗ-123	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; табл. 1, табл. 2 п.12	
		СП 3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» ст. 62; ст. 68 ФЗ-123	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; п. 4.1, 4.2, 4.3, п. 5.2	
		табл. 2 СП 8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности» ст. 86	
		ФЗ-123 «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; п.п. 6.1.7, 7.6	
		таблица 7.1 п. 2 СП 10.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты.	
4.8.	Размешение управление и	Федеральный закон 22.07.2008 г. №	Выполняется
7.0.	взаимодействие	123-ФЗ «Технический регламент о	Dimonincien
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» (с изменениями от	
	с инженерными системами	,	
	зданий и оборудованием,	30.01.20211.), 01. 2	
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
	II		

4.9.	Организационно-	Федеральный закон 22.07.2008 г. №	Выполняется
	технические мероприятия	123-ФЗ «Технический регламент о	
	по обеспечению пожарной	требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» (с изменениями от	
	защиты и	30.04.2021 г.), ст. 5	
	противопожарный режим		