Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» июня 2025 г.

Регистрационный № 54-08-2025-009327



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 440"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска "Детский сад № 440"

(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: 5405116323

ОГРН/ОГРНИП: 1025401923645

Место нахождения объекта защиты:

630089, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Бориса Богаткова, Дом 220

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

27.11.1982

(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	Ф1.1 Здания дошкольных
		образовательных организаций,
		специализированных домов
		престарелых и инвалидов
		(неквартирные), больницы,
		спальные корпуса
		образовательных организаций с
		наличием интерната и детских

		организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1240
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	13518
1.7.	Количество этажей	2
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.	 	Система противодымной защиты не требуется Система пожарной сигнализации - радиоканальная В здании предусмотрена система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) людей при пожаре 3-го типа. Контролер радиоканальных устройствПанель-2-ПРО обеспечивает контроль и управление радиоканальными устройствами Стрелец-ПРО, блок управления БУ32-И, оповещатель речевой радиоканальный Орфей-ПРО, контролео (радиорасширитель) радиоканальных устройств с функцией оповещателя пожарного светового радиоканальных устройств с функцией опоещателя пожарного градиоканальных устройств с функцией опоещателя пожарного светового радиоканальных устройств с функцией опоещателя пожарного светового радиоканального "Напавление движения" Табло-РР-ПРО, световой оповещатель радиоканальный "ВЫХОД" Табло-ПРО, световой

оповещатель радиоканальный "Направление движения" Табло-ПРО, извещатель пожарный радиоканальный и автономный дымовой оповещатель световой, звуково и речевой радиоканальный Аврора -Д-ПРО, извещатель тепловой радиоканальный Аврора-Т-ПРО), радиоизвещатель охранный магнитно-контактный универсальный радиоканальный РИГ-ПРО, извещатель пожарный ручной радиоканальный ИПР-ПРО. Учреждение обеспечено автоматической передачей извещений на пульт подразделения пожарной охраны ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Новосибирской области" Тип оборудования системы пожарного мониторинга, установленного в учреждении - РСПИ "Стрелец-Мониторинг" Имеется внутренний противопожарный водопровод, 11 пожарных кранов, каждый кран снабжен руковом длиной 20 м и пожарным стволом D 50 ммс наконечником D 16 мм ПГ расположен на расстоянии 45 метров от здания

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)

Отчет по определению расчетных величин индивидуального пожарного риска, шифр: 050/2019-ПБ.1, исполнитель: ООО «Пожарно-техническая экспертиза и безопасность» (ООО «ПТЭБ») Произведённые расчёты по методике определения расчётных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности, утверждённой приказом МЧС России № 382 от 30.06.2009, с учётом изменения в соответствии с приказом МЧС России № 749 от 12.12.2011г. и № 632 от 02.12.2015г. (актуальна с 15.01.2016г.). Величина индивидуального пожарного риска на объекте защиты, для рассмотренных вероятных сценариев пожара, составляет: Сценарий 1: QB = 0,0013 [1-(0,999 + (1 - 0,999) 0,99838)] = 2,106 * 10^-9 Сценарий 2: QB = 0,0013 [1 - (0,999 + (1 - 0,999) 0,99838)] = 2,106 * 10^-9 Результаты расчёта показывают, что индивидуальный пожарный риск для данных сценариев не превышает значения, установленного Федеральным Законом от 22.07.2008г. №123-ФЗ. Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности выполняются, при выполнении условий, принятых в исходных данных расчета индивидуального пожарного риска.

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)

Помещения размещены в соответсвии с требованиями действующих нормативных документов по пожарной безопасности. При соблюдении указанных норм и противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть приченен.

4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>

	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	расстояния между	№ 123-ФЗ ч. 1 ст. 69 СП	
	зданиями и сооружениями	4.13130.2013 раздел 4 п. 4.3, табл. 1	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарное	№ 123-ФЗ ст. 62, 68, п. 3 ч. 1 ст. 90	
	водоснабжение	Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 п. 48,49,71	
		СП 8.13130.2020 раздел 4 п. 4.2,	
		раздел 5 п. 5.2, табл. 2, п. 5.4, 5.10,	
		5.11, раздел 6 п. 6.1, 6.3, раздел 8 п.	

		8.5, 8.8-8.10, 8.12, 8.14	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.п.1 ч.1 ст. 90 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 71,72 СП 4.13130.2013 раздел 4 п. 4.15, раздел 7 п. 7.1, раздел 8 п. 8.1.1 (в), 8.6-8.10, 8.13	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ п ч.1,2 ст. 57, ст. 58, ч. 1 ст. 80, ч. 1,2,3,5,6,7,8,11 ст. 87, ч. 1,2,3,5,6,7,9,19 ст. 88, табл 21,22,23,24,28,29 СП 2.13130.2020 раздел 4 п.п. 4.1-4.8, раздел 5 п.п. 5.1.1-5.1.3, 5.2.1-5.2.7, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1-5.4.5, 5.4.7-5.4.8, раздел 6 п. 6.7.10 таб. 6.12, п.п. 6.7.11-6.7.14 СП 4.13130.2013 раздел 4 п. 4.1, 4.2, 4.16, 4.18, раздел 5 п. 5.1.2-5.1.4, 5.2.2, 5.2.6 СП 7.13130.2013 раздел 8 п. 8.1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479п.п. 13, 16 б,д,е,к,м,н, 23,25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 5, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2, ст. 51, ст. 52, 53, 79, п. 1 ч. 1 ст. 80, ч. 2 ст. 82, ч. 19 ст. 88, 89, п. 4 ч. 1 ст. 144, табл. 28 СП 1.13130.2020 раздел 4 п.п 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.9-4.2.22, 4.2.24, 4.3.1-4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, раздел 5 п.п. 5.1.1-5.1.4, 5.2.1 табл.1, 5.2.2-5.2.5 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.п. 2, 5,8,9,14,16,18,21,22,23, 25,26,27,28,30,31,36,37,56	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется

	1		1
		7.5,7.6,7.7,7.10, 7.11, 7.12, 7.13,	
		7.16 Постановление Правительства	
		РФ от 16.09.2020 № 1479 п.п.	
		17,18,26,36,48,49,57,72	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарной защиты	№ 123-ФЗ ч. 3,4 ст. 51, п. 3,10 ст.	
	(системы противодымной	52, ст. 54, 56, п.п. 3,6, ст. 59, ст.	
	защиты, пожарной	61,62, 83,84,85,86,103,104,111 СП	
	сигнализации,	3.13130.2009 раздел 3 п.п. 3.1-3.5,	
	пожаротушения,	раздел 4 п.п. 4.1-4.8, раздел 5 п.п.	
	оповещения и управления	5.1-5.5, раздел 6 таб. 1, разд. 7 табл.	
	эвакуацией, внутренний и	.2 п.1 СП 484.1311500.2020 раздел	
	наружный	5 п.п. 5.1-5.22, раздел 6 п.п.	
	противопожарные	6.6.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.6,	
	водопроводы)	6.2.11-6.2.14, 6.3.1-6.3.4, 6.5.1,	
		6.5.4, 6.6.1, 6.6.3-6.6.5, 6.6.7, 6.6.9,	
		6.6.11-6.6.14, 6.6.16, табл. 2 п.	
		6.6.27, 6.6.32, 6.6.34, 6.6.36-6.6.41,	
		табл. 4, раздел 7 п.п. 7.1.1-7.1.5,	
		7.1.7-7.1.11, 7.1.13, 7.2.2, 7.5.1,	
		7.5.2 СП 7.13130.2013 разде 8 п.	
		8.5 СП 8.13130.2020 раздел 4 п.	
		.4.2-4.5, раздел 5 п. 5.4, 5.10, 5.11,	
		раздел 6 п. 6.1, 6.3, раздел 8 п. 8.5,	
		8.88.10, 8.12, 814 СП	
		10.13130.2020 раздел 6 п.	
		6.1.1-6.1.13, 6.1.7, 6.1.18-6.1.21,	
		6.1.23-6.1.28, 6.2.1-6.2.7,	
		6.2.9-6.2.20, раздел 7 п. 7.1-7.7,	
		табл. 7.1, п. 7.8, 7.14, 7.15, 7.16,	
		раздел 13 п. 13.1-13.4, 13.6-13.15,	
		раздел 14 п. 14.1.1-14.1.31, 14.2.1,	
		14.2.2, 14.2.4-14.2.8, 14.4.1-14.4.9	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 п. 10,16 е,о,	
		32,48, 50,52, 54,55,71	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
7.0.	взаимодействие	№ 123-ФЗ ч. 3 ст. 51, ст. 82, ч. 4,7	Dimonincion
	оборудования	ст. 83, 84, ч. 1,3,6,7,8,9,11 ст. 85 СП	
	противопожарной защиты	1.13130.2020 раздел 4 п. 4.3.12 СП	
	с инженерными системами	1	
	зданий и оборудованием,	7.1.1-7.1.5, 7.1.7-7.1.11, 7.1.13,	
	одини и оторудовинием,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
1	•	'	•

	работа которого	7.2.2, 7.5.1, 7.5.2, СП 8.13130.2020	
	направлена на	раздел 8 п. 8.7-8.9 СП	
	обеспечение безопасной	10.13130.2020 раздел 15 п. 15.1,	
	эвакуации людей, тушение	15.2 СП 52.13330.2016 раздел 7.6	
	пожара и ограничение его	п.п. 7.6.1-7.6.6, 7.6.8-7.6.11 СП	
	развития	3.13130.2009 раздел 3 п. 3.3. СП	
		6.13130.2021 раздел 5 п. 5.1,5.2,	
		5.6, 5.10, раздел 6 п. 6.1, 6.2, 6.4,	
		6.5, 6.6 СП 7.13130.2013 раздел 6	
		п. 6.2, 6.8, 6.10а, 6.22, 6.24, разднл	
		7 п. 7.2 в	
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	технические мероприятия	от 16.09.2020 № 1479 раздел I (п.	
	по обеспечению пожарной	1-5, 8,9-15, 16,17, 20,21,22-37, 41,	
	безопасности объекта	42-45, 47-52, 54,55), раздел XV,	
	защиты и	XVI,XVIII,XIX, приложение 1,2	
	противопожарный режим	Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 №	
		806 п. 1-3, 9-14, 16-18, 20,22,24	