

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)

ОГРН/ОГРНИП: 1025401923645

ИНН: 5405116323

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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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 здания, кв. м	1240
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.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>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 устройств Панель-2-ПРО обеспечивает контроль и управление радиоканальными устройствами Стрелец-ПРО, блок управления БУ32-И, оповещатель речевой радиоканальный Орфей-ПРО, контролер (радиорасширитель) радиоканальных устройств с функцией оповещателя пожарного светового радиоканального "ВЫХОД" Табло-РР-ПРО, контролер (радиорасширитель) радиоканальных устройств с функцией оповещателя пожарного светового радиоканального "Направление движения" Табло-РР-ПРО, световой оповещатель радиоканальный "ВЫХОД" Табло-ПРО, световой</p>

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 рукавом 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: $Q_B = 0,0013 [1 - (0,999 + (1 - 0,999) 0,99838)] = 2,106 * 10^{-9}$ Сценарий 2: $Q_B = 0,0013 [1 - (0,999 + (1 - 0,999) 0,99838)] = 2,106 * 10^{-9}$ 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 соответствии с требованиями действующих нормативных документов по пожарной безопасности. При соблюдении указанных норм и противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть причинен.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 1 ст. 69 СП 4.13130.2013 раздел 4 п. 4.3, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 62, 68, п. 3 ч. 1 ст. 90 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.	Выполняется

		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 № 1479 п.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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ п. 11 ст. 52, ч. 2 ст. 82, ч. 19 ст. 88, ст. 90 СП 4.13130.2013 раздел 7 п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4,	Выполняется

		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 противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 3,4 ст. 51, п. 3,10 ст. 52, ст. 54, 56, п.п. 3,6, ст. 59, ст. 61,62, 83,84,85,86,103,104,111 СП 3.13130.2009 раздел 3 п.п. 3.1-3.5, раздел 4 п.п. 4.1-4.8, раздел 5 п.п. 5.1-5.5, раздел 6 таб. 1, разд. 7 табл. 2 п.1 СП 484.1311500.2020 раздел 5 п.п. 5.1-5.22, раздел 6 п.п. 6.6.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 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, 8.8.-8.10, 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	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 3 ст. 51, ст. 82, ч. 4,7 ст. 83, 84, ч. 1,3,6,7,8,9,11 ст. 85 СП 1.13130.2020 раздел 4 п. 4.3.12 СП 484.1311500.2020 раздел 7 п. 7.1.1-7.1.5, 7.1.7-7.1.11, 7.1.13,	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>7.2.2, 7.5.1, 7.5.2, СП 8.13130.2020 раздел 8 п. 8.7-8.9 СП 10.13130.2020 раздел 15 п. 15.1, 15.2 СП 52.13330.2016 раздел 7.6 п.п. 7.6.1-7.6.6, 7.6.8-7.6.11 СП 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, раздел 7 п. 7.2 в</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 раздел I (п. 1-5, 8,9-15, 16,17, 20,21,22-37, 41, 42-45, 47-52, 54,55), раздел XV, XVI,XVIII,XIX, приложение 1,2 Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 п. 1-3, 9-14, 16-18, 20,22,24</p>	<p>Выполняется</p>