

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Омской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«31» июля 2023 г.

Регистрационный № 55-08-2023-012884



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
"Цветнопольский детский сад "Малыш" Азовского немецкого национального
муниципального района Омской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦВЕТНОПОЛЬСКИЙ ДЕТСКИЙ САД "МАЛЫШ" АЗОВСКОГО
НЕМЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ
ОБЛАСТИ

(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: 1025501516260

ИНН: 5509005096

Место нахождения объекта защиты:

646884, обл. Омская, р-н. Азовский немецкий национальный, с. Цветнополье, ул.
Кирова, д. 109

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

01.01.1984

(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	III
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	646
1.6.	Объем здания, куб. м	5536
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)	Автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения людей о пожаре третьего типа. Проводная радиотрансляционная установка «ВЭРС-ПК8» «Иртыш-214 GSM» с охватом всех помещений Извещатель пожарный ручной ИПР-И, извещатель пожарный дымовой ИП-212-41м. извещатель ИП-101-1А, оповещатель звуковой Маяк-12-3, световое табло комбинированное НБО-2х1-01К, лампа аварийного освещения НВ882А, источник резервного питания БИРП12/4,0, прибор приемно-контрольный пожарный ВЭРС-ПК-16 Табло световое «Выход» - 16 шт. Наружный противопожарный водопровод (гидрант), расположенный по адресу ул. Кирова,109
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются</p>	

	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)		
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)		
4428293.59			
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 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 69, п. 1. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункт 65. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1) (пункты 4.1-4.5, таблица 1, 4.19, 5.6.2).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 62, п. 1, 2.	Выполняется

		СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (пункт 5.1, 8.8-8.11 таблица 1.). СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности" (п 4;4.1-4.5)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 90, п.1.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением от 14.02.2020 г.) (пункты 7.2, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.14, 8.6, 8.8). выполняется	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 87 п.1, 2, 3, 11, таблицы 23, 24. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.1-5.3.3, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.5, 5.4.16.г, 6.7.15 таблица 13, 6.7.17 таблица 6.9, 6.13, 6.14,)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 53, 63, 89.	Выполняется

		<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 16.-а,б,г,д,ж,з,к,л,н.о; п. 21, п. 23, п. 24, п.25,п.26,п.27-а,б,в,г,д;п.28,п.29, п. 31, п. 36, п. 37. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.1.1, 4.2.2, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10-4.2.22, 4.3.1-4.3.8, 4.3.12, 4.4.1а- 4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.14, 4.4.15, 4.4.22, 7.1.1, 7.1.3, 7.12.1 таблица 13, 7.12.3, 7.12.6, 7.12.7, 7.12.11-7.12.13)</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 90). СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1)(пункты 7.1, 7.3, 7.4, 7.7, 7.13).</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 83, 84, 89, 91,103). Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54, п. 55, 56. Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (вместе с "СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования") (пункты 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.6, 6.3.1, 6.3.2, 6.4.1, 6.4.2, 6.5.1, 6.5.2, 6.6.1, 6.6.30, таблицы 1, 2, 7.1.1-7.1.4, 7.2.1, приложение А).</p> <p>СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование требования пожарной безопасности (пункты 4.1, 4.2, 6.1, 6.2, 6.8, 6.14).</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 83 п. 6, 7, 9, ст. 84). Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты.</p> <p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (вместе с "СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования") (пункты 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.6, 6.3.1, 6.3.2, 6.4.1, 6.4.2, 6.5.1, 6.5.2, 6.6.1, 6.6.30, таблицы 1, 2, 7.1.1-7.1.4, 7.2.1, приложение А).</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о</p>	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>требованиях пожарной безопасности» (ст.6 п.1, 64,69 п.1,82, 87, таблица 24, 88, 105,134,135,136, 137). Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»(пункты 2-6, 9-11, 13-14, 16, 17, 21-24, 26-32, 34-38, 56, 63, 337, 340-342, 392-394, 395-413, приложение №1</p>	
--	---	--