



«10» февраля 2025 г.
Регистрационный № 43-08-2025-001899

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
№20 "Росинка" г.Омутнинска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 20 "РОСИНКА" Г. ОМУТНИНСКА
КИРОВСКОЙ 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: 1034302500209

ИНН: 4322005770

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кировская, р-н. Омутнинский, г. Омутнинск, ул. Володарского, д. 27А

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

29.12.1990

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	170
1.6.	Объем здания, куб. м	117
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)	ВН пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Установлена система АПС "Магистраль Гранд магистр 16Арс, Громкоговоритель настенный; извещатель дымовой оптико-электронный ДИП-ИС 66шт; Извещатель пожарный ручной ИПР ЗСУ 13 шт; Оповещатель охранно-пожарный световой (табло) "ВЫХОД" 12 шт; сигнал оповещения «Свирель» 6 шт; Сигнал звуковой «Маяк 12КП»2 шт; Наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей) имеется 4 огнетушителей ОП-4, расположенных в коридорах и помещений первого этажа- 6 штуки, второго этажа- 4 штуки; Огнетушители ОУ-2 2 штуки (1 шт на кухне, 1 шт. в электрощитовой);пожарный кран -4шт(на 1 этаже-2шт, 2 этаж-2шт)
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</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</p>	

	перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Оценка 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)		
расчет пожарного риска не проводился			
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	СП 4.13130.2013 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" №123-ФЗ; Федеральный закон "О пожарной безопасности" №69-ФЗ; Постановление №1469 от 16.09.2020 "О пожарной безопасности"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	№ 123-ФЗ, №69-ФЗ, Постановление №1469 от 16.09.2020; СП 4.13130.2013	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	№ 123-ФЗ; 69-ФЗ; Постановление № 1469 от 16.09.2020 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№ 123-ФЗ; 69-ФЗ; Постановление № 1469 от 16.09.2020 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	№ 123-ФЗ; 69-ФЗ; Постановление № 1469 от 16.09.2020 СП 1.13130.2009	Выполняется

	пути и выходы		
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ 123-ФЗ; 69-ФЗ; Постановление № 1469 от 16.09.2020 СП 1.13130.2009	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	№ 123-ФЗ; №69-ФЗ; Постановление № 1469 от 16.09.2020 СП 4.13130.2013; СП 2.13130.2012; СП 484.1311500.2020; СП 486.1311500.2020; СП 1013130.2020; СП3.131.2009; СП 8.13130.2020; СП 10.13130.2009	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	№ 123-ФЗ; №69-ФЗ; Постановление № 1469 от 16.09.2020 СП 3.13130.2009; СП 1.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	№ 123-ФЗ; №69-ФЗ; Постановление № 1469 от 16.09.2020 ГОСТ 12.4.026-2015; ГОСТ Р 58202-2018	Выполняется