

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

«22» января 2025 г.

Регистрационный № 43-08-2025-000732



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №
10 "Теремок" г. Омутнинска Кировской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 10 "ТЕРЕМОК" 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: 1024300964489

ИНН: 4322005787

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кировская, р-н. Омутнинский, г. Омутнинск, ул. Ленина, д. 24А

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

21.12.1972

(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	542
1.6.	Объем здания, куб. м	4340
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)	<p>Установлена система АПС "системы "БОЛИД" Пульт контроля и управления с двухстрочным ЖКИ индикатором С2000-М 1шт; Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ 1шт; Блок контроля индикации - для отображения состояния и управления 60-ю разделами С2000- БКИ 1шт; Контрольно-пусковой блок С2000- КПБ 1шт; Блок сигнально-пусковой С2000- СП1 исп. 01; Громкоговоритель настенный (СОНАТА) 33 шт.; Дымовой извещатель ДИП-34А-03 47шт; Тепловой оповещатель С2000- ИП- 03 21шт; Извещатель пожарный ручной ИПР 513-3 АМ исп.01 14шт; Устройства коммутационное УК-ВК исп.12 2шт; Оповещатель охранно-пожарный световой (табло) Люкс-12 "ВЫХОД" 31шт; Источник бесперебойного питания РИП-12 исп.56 1шт; Система аварийного освещения включает: Щит монтажный ЩМП 4-0,36 УХЛЗ 1шт;Источник</p>

			бесперебойного питания SKAT 1200 У2 12v 10А 1шт; Реле контроля ЕЛ 11 М- 15 1шт.; Аккумулятор SF128/2- 6А/ч 1шт.; Светильник светодиодный 12В 2Вт 30 светодиодов 50шт; Наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей) имеется 6 огнетушителей ОП-4, расположенных в коридорах и помещений первого этажа- 3 штуки, второго этажа- 3 штуки; Огнетушители ОУ-2 ВСЕ 4 штуки (2 шт на кухне, 2 шт. в электрощитовой) Пожарный водоем 150м3						
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 перечень и тип систем противопожарной защиты)</p>								
Оценка не проводилась									
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>								
Возможный ущерб имуществу в третьих лиц от пожара не оценивается, в связи с отсутствием арендных и имущественных отношений с третьими лицами									
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			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/не выполняется			
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/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 пути и выходы	№ 123-ФЗ; 69-ФЗ; Постановление № 1469 от 16.09.2020 СП 1.13130.2009	Выполняется
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	№ 123-ФЗ; №69-ФЗ;	Выполняется

	<p>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>Постановление № 1469 от 16.09.2020 СП 3.13130.2009; СП 1.13130.2009</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>№ 123-ФЗ; №69-ФЗ; Постановление № 1469 от 16.09.2020 ГОСТ 12.4.026-2015; ГОСТ Р 58202-2018</p>	<p>Выполняется</p>