

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

«23» июня 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-009956



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
№26"Солнышко"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ДЕТСКИЙ САД № 26 «СОЛНЫШКО»

(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: 1023500901907

ИНН: 3525075675

Место нахождения объекта защиты:

160000, обл. Вологодская, г. Вологда, ул. ул.Галкинская, д. 27

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

20.08.1938

(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	C1
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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	488
1.6.	Объем здания, куб. м	4627
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 (АПС)-аналоговая "Сигнал20" Обеспечено дублирование сигнала автоматической пожарной сигнализации на пульт подразделения пожарной охраны без участия персонала учреждения объектовая станция "Стрелец-Мониторинг". СОУЭ Штип внутренний противопожарный водопровод(ПК-4ШТ)
2.	<p align="center">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)</p> <p>Расчет пожарного риска не проводился на основании п.1 ст.6 ФЗ от 22.07.2008№123ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" выполняются требования Федеральных законов о технических регламентах и нормативных документах пожарной безопасности.</p>	
3.	<p align="center">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)</p> <p>В связи с выполнением нормативных требований пожарной безопасности возможность ущерба имуществу третьих лиц от пожара практически исключена.</p>	

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Пункты 4.3-4.5, таблица 1 СП 4.13130.2013(изменения №1 утвержденные и введенные в действие Приказом МЧС России от 14.02.2020г№89 с 14.08.2020года	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008№123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.68 пункты 5.2,8.6,8.7 СП 8.13130-2020от 30.09.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пункты 7.1,7.5,7.6,8.1,8.6,8.8,8.9, СП 4.13130.2013(изменение № утвержденное и введенное в действие Приказом МЧС России от 14.02.2020№89 с 14.08.2020	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Пункт 5.2.3,5.2.5,5.4.5,5.2.6,5.2.7,СП 2.13130.2020(с изменением№1) пункты5.2.2,5.2.6,5.4.1,4.2,СП4.13130.2013(изменение №1,утвержденное и введенное в действие Приказом МЧС России от 14.02.2020 №89 с 14.08.2020) ФЗ от 22.07.2208№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности "ст.80	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Правила противопожарного режима в РФ,утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется

		п.24-26,36,54,101,,Глава 7пн.7.1-СП4.13130.2013Изменение №1 ,утвержденное и введенное в действие Приказом МЧС России от 14.02.2020№89 с 14.08.2020	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.20208№123-ФЗ"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с последующими изменениями),ст.90СП4.13130.2013"Системы противопожарной защиты.Ограничение расстояния пожара на объектах защиты.Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"п.п.7.1,п.п.7.3,п.п.7.4,п.п.7.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Пункты 6.1,6.8,6.9,6.22,8.1 СП7.13130.2020; пункты 13.1.11, 13.1.12,13.2.2,13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.2, 13.15.13,14.1, 14.3,15.1, 15.5, приложение А пункты3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1,2 пункты 4.1.1, 7.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130.2009; пункты 5.1, 8.4, 8.6-8.8,10.1, 10.3-10.5, таблица 1 СП 8.13130.2020	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	СП 484.1313.2020 пункты5.1, 5.18, 6.1.1, 6.1.4, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.3, 6.2, 6.2,11, 6.5.2, 6.6.1,6.6.11, 7.1.11, 7.1.3, 7.2.1, 7.6.8, 7.6.8	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункты1-5, 9-14, 16-18, 21-37, 41-52, 54-56, 60,65-66, 69-71, 73, 76-79, 392-409, приложение 1 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020№1479; пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32,-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А,Г; пункты 5.2.3, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.14,таблицы 6.12 СП 2.13130.2020	Выполняется