

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» июня 2024 г.

Регистрационный № 33-08-2024-010261



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Детский сад 36

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД №36**

(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: 1033303202130

ИНН: 3311009989

Место нахождения объекта защиты:

601672, обл. Владимирская, р-н. Александровский, г. Струнино, кв-л. Дубки, д. 3А

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

01.09.1969

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	865
1.6.	Объем здания, куб. м	3888
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>Автоматическая неадресная пожарная сигнализация с выводом на диспетчерский пульт пожарной охраны ПСЧ-17 2 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Владимирской области с использованием системы ПАК «Стрелец-мониторинг»; (Сигнал 20М); Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа Наличие огнетушителей ОУ (углекислотный) - 2шт., огнетушители марки ОП4 (порошковый) - 12шт.; Оборудование для эвакуации из здания людей: фонари дорожные в количестве - 8 шт., марка Облик. Внутренний и наружный противопожарные водопроводы отсутствуют. Пожарный гидрант находится по адресу г. Струнино, кв. Дубки, д. 16. Расстояние 500 м.</p>
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.	<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 третьих лиц от пожара составляет примерно 300 000 рублей		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	- Пункт 1 ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; -Пункт 65 ППР РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; - Пункты 4.1.2, 4.3 – 4.13 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Пункты 48,50,75 ППР РФ № 1479 от 16.09.2020«Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ -Пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2-11.4, таблица 1 СП 8.13130 «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования противопожарной безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	-Пункт 6 ст. 63, пп 1 п1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - Пункты 71, 72 ППР РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; - Пункты 7.1, 8.1.1 пп в), 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.8, 8.2.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	-Пункт 4 ст. 4, ст.87 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; -Подпункт е) пункта 16, пункт 23 ППР РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; - Пункт 4.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; -Пункт 5.2.2 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	-Статья 5. Пункт 2 ст. 52, пункты	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1,2,4,7,8,10-15 ст. 53, 84, 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; -Подпункты д),ж) пункта 16, пункты 17, 21, 23, 25,27,28,31, подпункт а) пункта 393 ППР РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; - Пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.22, 4.3.1-4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.1.1-5.1.4, 5.2.1-5.2.6, 7.1.1-7.1.11 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; - Пункт 7.6.2-7.6.5, 7.6.7-7.6.11, таблицы 7.28, 7.29, рисунок 7.2 СП 52.13330.2016 "Естественное и искусственное освещение"	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	-Пункты 7.1 – 7.3, 7.5, 7.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; -Пункты 27,28 ППР РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; -Глава 14, статьи 51-60 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	-Глава 14, статьи 51-60, Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>безопасности»; - Пункты 4,5, 10,37,47,54,56 ППР РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; - 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, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; - Пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; - Пункты 4.1.1, 4.1.7, 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 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»;</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>-Статьи 4,6,54,61,78,82,83,103,104, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - Пункты 24,53,54,55,56 ППР РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>-Пункты 2-19, 21-32, 35-37, 41-43, 48-52, 54-56, 60, 65, 70-73, 88-92, 392-394. 397, 400, 402-403, 407-409, 411-413 ППР РФ № 1479 от 16.09.2020«Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; - 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 СП 9.13130.2009 «Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»</p>	Выполняется
------	---	---	-------------