

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Владимирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«01» апреля 2025 г.

Регистрационный № 33-08-2025-004732



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "МАЛЫШ" ПОСЕЛКА НИКОЛОГОРЫ  
ВЯЗНИКОВСКОГО РАЙОНА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "МАЛЫШ" ПОСЕЛКА НИКОЛОГОРЫ  
ВЯЗНИКОВСКОГО РАЙОНА ВЛАДИМИРСКОЙ 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: 1023302953134

ИНН: 3312005715

Место нахождения объекта защиты:

601422, обл Владимирская, р-н Вязниковский, п Никологоры, ул Е.Игошина, Дом  
106

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

06.07.1964

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	747
1.6.	Объем здания, куб. м	4825
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>Система противопожарной защиты: 1. АПЗ-ППКОП: Прибор приемно – контрольный «ВЭРС- ПК4» - 1 шт., извещатель дымовой ИП 212 -90- 43 шт, извещатель дымовой ИПР-И-11 шт., извещатель тепловой ИП 101 1А –2шт. блок резервного питания 12В, 17 А-РИП-12исп.1 12В, 7А*ч (1шт); аккумулятор АКБ 7А*ч (1шт); коробка распаечная УК-2П (10шт) 2. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре: сетевой оповещатель «Бик С-12» (1шт); звуковой оповещатель «АС-10» (3шт) 3. Наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей): пожарные шкафы 4 шт, ящики 4 шт; щиты 1 шт; огнетушители 10 шт ( 1 этаж – 8 шт; 2 этаж – 2 шт); огнетушители МИГ ОП-5(3)-АВСЕ порошковые 4 шт; ОУ-3-ВСЕ-04,01 углекислотные 4шт,</p>

		<p>ОП-35(3)-АВСЕ-01 на 35 кг-2шт. 4. Внутренний противопожарный водопровод (пожарных кранов) – 4 шт. 5. Противопожарная емкость на расстоянии 500 м – Никологорская СОШ</p>	
2.	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>		
не проводилась			
3.	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
не проводилась			
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности» ст. 37; Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69; Постановление РФ от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.65; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной</p>	<p>Выполняется</p>

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.4.3, табл.1, п. 6.3.1, п. 6.3.4, п. 6.3.7.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п. 5.6, табл.3, п.8.4, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1, ч.2 ст.90; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.71; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1, п. 8.6 – п. 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6, ст.64, ст.69, ст.82, ст.83, ст.84, ст.85, ст.86, ст.87, ст.88, ст.89, ст.90, ст.91, ст.103, ст.105, ст.106, ст.107, ст.126, ст.127, ст.134, ст.137,	Выполняется

		ст.138, табл.21, табл.22, табл.23, табл.24;	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.2.3, ч.1, ч.2, ч.3 ст.53, ч.1, ч.3, ч.7, ч.8, ч.10 ст.89; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.16, п.27; СП 1.13130.2020 п.4.1.3, п.4.2.1, п.4.2.2, п. 4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.9.3.1, п.9.3.2, п.9.3.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.394; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 – 7.8, п. 7.13, п. 7.14, п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Требования Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, 83, 84, 86, ч. 1, ст. 90 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1 -3.5, п. 4.1-4.4,	Выполняется

		<p>п. 4.6, - 4.8, п. 5.1 - 5.5, табл. 1, табл. 2. 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11- 5.22, п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12. п. 6.3.1 – п. 6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4,п. 6.6.2-6.6.5, п. 6.6.7,п. 6.6.9. п. 6.6.11, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п. 7.2, приложение А, СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности п. 4.1- 4.12, таблицы 1-3</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>Требования Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4, 5, 6, 52, 54, 83, 84; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.395-п.413; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1 -3.5, п. 4.1-4.4, п. 4.6, - 4.8, п. 5.1 - 5.5, табл. 1, табл. 2. 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной</p>	Выполняется

		<p>сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11- 5.22, п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12. п. 6.3.1 – п. 6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4,п. 6.6.2-6.6.5, п. 6.6.7,п. 6.6.9. п. 6.6.11, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п. 7.5.1 .</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Требования Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5, ст.54, ч.3 ст.81; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.: 2 — 5, 8 – 19, 21 – 32, 34 – 37, 41 – 43, 48 – 50, 54 – 56, 60, 63, 65, 67, 71, 73, 88 – 92, 337 – 372, 397 – 404, 406, 407, 409</p>	Выполняется