

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» ноября 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-018322



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №1
«Одуванчик», с. Степное, Степновского муниципального округа Ставропольского
края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ДЕТСКИЙ САД № 1 "ОДУВАНЧИК", С. СТЕПНОЕ, СТЕПНОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

(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: 1022602221949

ИНН: 2620004640

Место нахождения объекта защиты:

край. Ставропольский, р-н. Степновский, с. Степное, пл. Ленина, влд. 27

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

06.04.1976

(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	1
1.6.	Объем здания, куб. м	4
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)	На объекте имеется адресная система пожарной сигнализации (СПС), Гранит-8, ИП212-141, ИПР-И, Соната-система речевого оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (речевая), Блик-С-12 Выход, ПАК Тандем-2, ИВЭПР 12/2. Имеются: Огнетушители ОП-4 (з)-8. Наружный противопожарный водопровод-К-110
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	
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> <p align="center">Возможность ущерба для третьих лиц отсутствует</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.69 ч.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.62,68 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения п.5.2. табл.2. п.5.10. п.5.17. п.8.8. п.8.9. п.8.13. п.8.14.1.1 таб.1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется СП. 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты п.8.1., п.8.6-п.8.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.58,87 табл. 21-23 4.2 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.5.2, п.5.3, п.5.4.5, п. 5.4.10. п.5.4.16, п.6.7.15, п.6.7.17, таб 6.13,6.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	Выполняется Федеральный	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	закон-123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.90 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты, Эвакуационные пути и выходы п.4.1, п.4.2.1-4.2.2, п.4.2.5, 4.3.1,- 4.3.8, п. 4.3.11, 4.3.12, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.22, 4.4.23, 7.1.1- 7.1.10, п. 7.12.1-7.2.19	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.90 СП 4.13130.2013 СП.4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты п. 7.1, п. 7.3-7.8, п.7.13, 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)	Выполняется Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.62,83,84 86 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности п.п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4,4.6-4.8,5.1, 5.3-5.5 табл. 1 п.2.7. СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты, Системы пожарной сигнализации и автоматизации 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.6.3.1-6.3.4, п.6.4.1-6.4.5,п.6.5.1-6.	Выполняется

		5.4,п.6.6.2-6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.9,п.6.611, п.6.616,п.6.6.27,п. 6.6.32,п.7.2прил. А	
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	Выполняется Федеральный закон -123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 52, 54, 83, 84 81 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты, Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п.7.5.1	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г) п.2,3, 5.,8-16, 18-19,21-32, 34-37, 40-43, 48-50, 54, 55, 56, 57,60 ,63 ,65, 67, 70, 71, 73, 75, 88-92, 337-372, 397-404, 406, 407,409	Выполняется