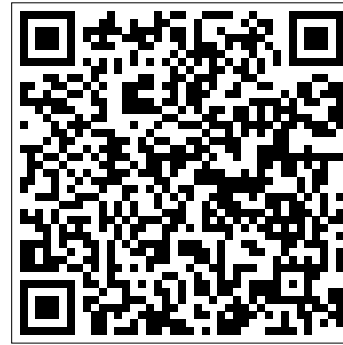


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» июля 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-011355



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №
1 «Улыбка» города Ставрополя

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 1 "УЛЫБКА" ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ

(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: 1022601993336

ИНН: 2634015515

Место нахождения объекта защиты:

355035, край. Ставропольский, г. Ставрополь, ул. Мира, д. 295

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

01.01.1984

(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	8								
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	9291								
1.6.	Объем здания, куб. м	1079								
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)	ДН пониженная 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)	Пожарная сигнализация ППКОП Рубеж-2 ОП, система речевого оповещения РОКОТ-5, внутренние и наружный противопожарные водопроводы, огнетушители								
2.	<p style="text-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 style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>									
3.	<p style="text-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 style="text-align: center;">Не проводилась</p>									
4.	<p style="text-align: center;"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 40%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 30%;">Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1.</td> <td>Противопожарные</td> <td>СП 4.13130.2013 «Системы</td> <td>Выполняется</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	4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «Системы	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	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3 табл.1; п.4.4 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.69 п.1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020«Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарного водоснабжения» Требования пожарной безопасности :п.4.4 5.Требования пожарной безопасности к расходам воды на наружное пожаротушение: п. 5.2, таб. 2; п.5.9; п.5.11. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.68, ст. 62п.1, 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям: п.8.6; п.8.1; п.8.8; п.8.13 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90 п.1,	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Основные положения:	Выполняется

		п.4.3 , таб. 1; п. 5.2 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.32 п.1.1 а), ст.80 п.1,ст. 87 п. 1, п. 5, п.8, ст. 137	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020» Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.2 Эвакуационные и аварийные выходы: п. 4.1.3, 4.2.1-4.2.7 п.4.3 Эвакуационные пути: п.4.3.1-4.3.4 п. 4.4 Эвакуация по лестницам и лестничным клеткам: п.4.4.1-4.4.8; п.5.2 Детские дошкольные учреждения, специализированные дома престарелых и инвалидов, больницы, спальные корпуса школ-интернатов и детских учреждений (Ф.1.1): п.5.2.1-5.2.6; табл.1 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о выполнении требований пожарной безопасности»: ст. 84., ст. 89, ст.91	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» . Обеспечение деятельности пожарных подразделений. п.7.1-7.3; п.7.6; п.7.8; п.7.10; п.7.13 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90 п.1,	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.5 «Объекты предназначенные для постоянного проживания и временного пребывания людей	Выполняется

	<p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>класса Ф1:1 п.5.1 Общие требования п.5.2 Детские дошкольные учреждения , таб. 1 , п.5.2.1-5.2.4, 5.2.6 СП 485.1311500.2020 «Система противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования » .п.5.1 Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуации людей : п.4.3,п.4.4, п.4.8 . Требования пожарной безопасности по оснащению зданий(сооружений) различными типами систем оповещений и управления эвакуацией людей при пожаре; табл.2. п.1 Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуации людей :п.5.1, 5.3 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты отопление, вентиляция и кондиционирование». СП 10.13130.2020 Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности: п.6.2.2-6.2.5, п. 7 таб.7.1, 7.2 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.83, ст. 84, ст. 85. ст. 86,</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого</p>	<p>СП 485.1311500.2020 «Система противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Система пожарной сигнализации: п. 6.1.1-6.1.3 СП 484.1311500.2020</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. п. 6.1, п.6.4 п. 7.1, п.7.2, п.7.7, таб.А.1 Установки пожарной сигнализации пожаротушения выполняется безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития автоматические. Приборы приемно-контрольные пожарные , приборы управления пожарные. Оборудование и его размещение. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 89, ст. 90, ст. 91,ст. 103.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановления правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-52, 54-56, 60, 65 ,67, 70-73, 88-90, 98, 392-394, 395-413 приложения 1 и 2 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.6 п.3, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91, ст. 134, ст. 137</p>	Выполняется