## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Северная Осетия-Алания

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» сентября 2023 г.

Регистрационный № 15-08-2023-015272



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №10 «Улыбка» г. Моздока Республики Северная Осетия – Алания

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №10 «Улыбка» г. Моздока Республики Северная Осетия – Алания

(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: 1021500920121 ИНН: 1510011555

Место нахождения объекта защиты:

363760, Респ Северная Осетия - Алания, p-н Моздокский, г Моздок, ул Уварова, Владение 23

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

22.07.1960

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
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	
1	l	1 I	

				терната и детских	
1 /	Риссета апания м		opra	анизаций 3	
	Высота здания, м Площадь этажа в пределах пожарного отсека			541	
1.5.	здания, кв. м	тожарного отсека		341	
1.6.	Объем здания, куб. м			1733	
1.7.	Количество этажей			1	
<b>—</b>	Категория наружных устан	орок по пожарной	Ц	е имеет	
1.6.	опасности, категория здани	-	110	O PINICCI	
	пожарной и взрывопожарн	* *			
	1				
	(указывается для зданий производственного или складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем про	отивопожарной защиты	РУБЕЖ - Б	ИУ ГРАНИТ-12	
	(системы противодымной з	•			
	сигнализации, пожаротуше	-			
	управления эвакуацией, вн	утренний и наружный			
	противопожарные водопроводы)				
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			е 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)				
Pacu	нет значений пожарного рис		речень и тип і	противопожарной	
		защиты: отсутствует			
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_	
	(Заполняется самостоятеля	ьно, исходя из сооствень , от пожара, либо привод		• •	
	имуществу гретьих лиц	от пожара, лиоо привод страхования)	іятся реквизи	ты документов	
	1 Villenб имуществу трет	тьих лиц в результате по	жара не булет	нанесен	
4.					
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению по безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться защиты</u>			_		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не	
		перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр			
		пожарной безопасност	ти к объекту		
		защиты			

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП 21-01-97* п.4.1, п.4.3, п.4.4, п.4.5,п. 5.17, п. 5.18, п.5.20, п.5.21, ФЗ№117, п.4, п.5, п.6, п.7, п.8, п.9,п.10, п.11, ст. 98	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62, ст.68 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СНиП 2.04.02-84** «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения п.2.11, п.9.27, п.9.28, п.9.29, п.9.30; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.48,п.49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ч.2 ст. 28, ст. 29, ч.2 ст.30, ч. 1 ст. 34, ч,1 ст. 35, ст. 57-58, ч. 1 -2 таблица 21, ч. 9-11 ст. 87, ст.88, ст. 137-138Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ  "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СНиП 2.08.02-89*  «Общественные здания и сооружения» 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, п.13. СНиП 21-01-97*  «Пожарная безопасность зданий и сооружений» 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16 5.17, 5.18,5.20, 5.21, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации » п.12, п.13,	Не выполняется

		п.25. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.6.16, п.6.25, п.7.4. СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» п.1.12., п.1.82. ст.46 Ф3№184 «О техническом регулировании»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ч.2 ст. 5, ст.6, ст.39, ст.53, ст.80, ст.89, ст. 134 таблицы 28-29Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Обеспечение безопасности людей 6.1, 6.2, 6.3, 6.5, 6.9, 6.10, 6.11, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.23, 6.24, 6.27, 6.29, 6.30, 6.31, 6.32, 6.33, 6.34, 6.35, 6.36, 6.37, 6.39, 7.12, 7.20, 7.24, 7.25, 8.3, 8.4, 8.5, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации » Раздел 1 п.2, п.3, п.4, п.5, п.9, п.14, п.23, п.24, п.26, п.27, п.28; п.31, п.36, п.37. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Обеспечение безопасности людей и.6.4, 6.12, 6.16, 6.26. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.3; ст.4, ч,2, ч.3,	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.4; ст.6. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90	Выполняется

		Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации » Раздел 1 п.16 г, д, е, ж; п. 17 а; п.18, п.24, п.25, п.36, п.48, п.50, п.60.	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий п.1.5, п.4.5, п.6.1, п.6.5, п.6.12, п.6.13, п.6.14, п.6.16 СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение наружные сети и сооружения п. 1.1, п. 1.2, и. 1.3, п. 1.4, п.9.29. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации » п.50, п.60 ст.3, ст.4, п.3, п.4, ст.6 ст. 56, ч.1, ч.2 ст. 54., ч.2 ст. 62, ст. 83-84, 103, 107 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; НПБ 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" (НПБ 110-03) п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, Таблица1, Таблица2, Таблица3, НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» 3.1, 3.2, 3.4, 3.5, 3.7, 3.9, 3.10, 3.11, 3.13, 3.14, 3.17, 3.21, 3.22, 3.23, 3.26, 3.27. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил	Выполняется

		противопожарного режима в Российской Федерации » Раздел 1 п.10, п.37, п.48, п.54, п.55, п.56. СНиП П-35-76* п. 15.5,п. 17.5.	
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	НПБ 110-03 п.14, НПБ 104-03 п.5, Ф3№123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.3, ст.4, п.3, п.4, ст.6 ст. 56, ч. 1, ч.2 ст. 54, ч.2 ст. 62, ст. 83-84, 103 приложение А. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» Раздел 1 п.10, п.12, п. 13, п.42, п.54, п.55, п.56. СНиП II-35-76* п.3. 16, п.14.4.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим ГОСТ 12.1.004-91 п.1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, раздел 2 п.2.1, 2.2, 2.3, 2.4, раздел 3 п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.7, 3.8, раздел 4 приложение 1,2, п.1, п.2, п.3, приложение 3, п.4, п.5, приложение 5, приложение 7. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации » Раздел 1 п.2, п.3, п.4, п.5, п.7, п.8, п.11, п.14, п.15, п.16, п.18, п.21, п.22, п.23, п.31, п.32.	Выполняется