Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Адыгея

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» августа 2023 г.

Регистрационный № 01-08-2023-014568



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

филиал «Натырбовский специализированный жилой дом социального назначения»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ "КОШЕХАБЛЬСКИЙ КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ"

(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: <u>1040100508205</u>

<u>040100508205</u> ИНН: <u>0103008080</u>

Место нахождения объекта защиты:

385434, Респ. Адыгея, р-н. Кошехабльский, с. Натырбово, ул. Колхозная, д. 54А

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

01.11.2002

(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	П	
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 1					
1.4.	Высота здания, м			6	
1.5.			1977		
	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м			10878	
1.7.	Количество этажей		2		
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет	
	опасности, категория здани				
	пожарной и взрывопожарно				
	(указывается для зданий производственного или				
	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем про	*	•	ТАНДЭМ-2М,	
	(системы противодымной за	Аргус сп	ектр, Стрелец		
	сигнализации, пожаротуше		-MOI	ниторинг.	
	управления эвакуацией, вну	1.			
	противопожарные водопров	воды)			
ļ .	_				
2.	-	го риска, проведенна			
	(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)				
	перечень и		арнои защить	ы)	
		не проводилась			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара				
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
		страхования)			
<u> </u>		нет			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте				
	защиты				
	Наименование	Реквизиты нормативны	•	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	_	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не	
		перечень статей (часте	•	выполняется	
		устанавливающих тр			
		пожарной безопасност	и к ооъекту		
		защиты	N 100 X 5		
4.1.	Противопожарные	1) Федеральный закон		Выполняется	
	расстояния между	п.36 ст.2; п.4 ч.1 ст.	· ·		
	зданиями и сооружениями	4.13130.2013 п.4.3 та	бл. I : п.4.4: — I		

		п.4.12; п.4.14	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1) Федеральный закон №123-ФЗ ч.1,2 ст.62; п.2 ст.63; ч.1 ст.68; п.1 ч.2 ст.68; п.3 ч.1 ст.90; 2) СП 8.13130.2009 п.4.1; п.4.2; п.4.4; п.5.2, табл.2; п.6.3; п.8.6; п.8.10; п.9.11; 3) ППРФ от 16 сентября 2020 г. N 1479, п.36 п.33 п.55	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1) Федеральный закон №123-ФЗ п.6 ст.63; п.1 ч.1 ст.90; 2) СП 1.13130.2009 п.4.1.2; 3) СП 4.13130.2009 п.6.11.3; п.8.1; п.8.3; п.8.6 – 8.9; 4) ППРФ от 16 сентября 2020 г. п.74, п.75, п.77	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1) Федеральный закон №123-ФЗ ч.1 ст.32; п.1 ст.49; п.1,2,5 ст.52; ч.1,2 ст.53; ст.57; ст.58; ч.1 ст.80; ч.1,2,3,5,6,7,10 ст.87, табл.21, 22; ч.1,2,3 ст.88, табл.28,29; ч.1,2,4,6 ст.137; 2) СП 1.13130.2009 п.4.1.2-4.1.4; 3) СП 2.13130.2012 п.4.1-4.3; п.5.2.1-5.2.5; п.5.3.2; п.5.4.1-5.4.4; п.5.4.16; п.5.4.18; п.6.6.1 табл.6.9; 4) СП 4.13130.2013 п.5.1.3; п.5.2.6; 5) СП 7.13130.2013 п.6.22; п.6.23	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1) Федеральный закон №123-ФЗ ч.11 ст.13 табл.3; ст.51; п.1,2,3,5,9 ст.52; ч.1,2 ст.53; п.1,2 ч.2 ст.56; ч.1 ст.80; ч.3 ст.81; ч.1,3,7,8,10-12 ст.89; ч.6 ст.134 табл.28,29; 2) СП 1.13130.2009 п.4.1.2-4.1.4; п.4.2.5-4.2.7; п.4.3.1; п.4.3.3; п.4.3.4; п.5.3.1-5.3.5; п.5.3.11; п.5.3.12; п.5.3.14; п.5.3.19; п.5.3.21; 5) ППРФ от 16 сентября 2020 г. п.6,п.30, п.35, п.36;п. 37; п.116; п.117	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ ч.3 ст.5; п.1,2,3,4 ст.43; п.11 ст.52; ч.1 ст.76; п.2,3,4 ч.1 ст.80; ч.1 ст.90	Выполняется

47	Сугаталич	1) Margana W. 192 A.D.	Dr. 1912
	Системы	1) Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты	п.23,32,33,38 ст.2; п.3 ст.52; ч.1,2	
	(системы противодымной	ст.54; ч.3 ст.81; ч.1,2,7,8 ст.82;	
1 1	защиты, пожарной	ч.1,5,6,7,9 ст.83; ст.91; ст.103; 2)	
1 1	сигнализации,	СП 5.13130.2009 п.3.29; п.3.86;	
1 1	пожаротушения,	п.4.2; п.13.1.1; п.13.1.10; п.13.1.11;	
	оповещения и управления	п.13.2.2; п.13.3.1-13.3.4;	
	эвакуацией, внутренний и	п.13.3.6-13.3.16; п.13.4.1 табл.13.3;	
	наружный	п.13.13; п.13.14; п.13.15.1-13.15.4;	
	противопожарные	п.13.15.7; п.13.15.11-13.15.17;	
	водопроводы)	п.14.2; п.14.4; п.17.1-17.3; п.А.1	
		приложение А; 3) СП 3.13130.2009	
		п.3.1-3.5; п.4.1; п.4.2; п.4.4; п.4.7;	
		п.4.8; п.5.1-5.5; раздел 6, табл.1;	
		раздел 7, табл.2. 4) СП	
		7.13130.2013 п.б.4; п.б.8-6.15;	
		п.6.22; п.6.24; 5) ППРФ от 16	
		сентября 2020 г. п.61; 6) ПУЭ,	
		издание 7,8.	
	Размещение, управление и	1) Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется
	взаимодействие	ч.1-5,7,8,9 ст.82; ст.20; п.1 ст.21;	
	оборудования	п.1.2 ч.1 ст.50; ч.1,7,8 ст.82; ч.4	
	противопожарной защиты	ст.137; 2) СП 1.13130.2009 п.4.3.1;	
1 1	с инженерными системами		
I I	зданий и оборудованием,	п.4.7-4.9, п.4.14; 4) ПУЭ, издание	
	работа которого	7,8.	
	направлена на		
1 1	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	1) Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется
	технические мероприятия	п.1 ч.2 ст.1; п.4,6,8 ст.63; 2) СП	
	по обеспечению пожарной	2.13130.2012 п.4.6 3) ППРФ от 16	
	безопасности объекта	сентября 2020 г. п.2, п.3, п.4, п.12,	
	защиты и	раздел XIX; раздел XVIII 4) ГОСТ	
	l '	1	