## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» июля 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-011986



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутский районный центр социальной помощи семье и детям"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ "СУРГУТСКИЙ РАЙОННЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ СЕМЬЕ И ДЕТЯМ"

(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: 1048603853451 ИНН: 8617020259

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Сургутский, пгт. Барсово, ул. Сосновый Бор, д. 34

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

29 09 2004

(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 разде.	ла
п/п		
1.	Характеристика объекта	защиты
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	П
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

			наличием ин	ных организаций с терната и детских анизаций
1.4.	Высота здания, м			8
1.5.	Площадь этажа в пределах п	ожарного отсека		1105
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			5585
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных установ опасности, категория зданий пожарной и взрывопожарной (указывается для зданий проскладского назначения)	, сооружений по посности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем прот	ивопожарной защиты	АПС, СС	УЭ 3-го типа,
	(системы противодымной заг	циты, пожарной	внутренні	ий и наружный
	сигнализации, пожаротушени	ия, оповещения и	против	вопожарные
	управления эвакуацией, внут	ренний и наружный	водо	опроводы
	противопожарные водопрово	оды)		
3.	(Заполняется, если проводи расчетные значения по дополнительных инженерно обеспечения допустимог перечень и трасчетный индивидуальный по Оценка возможного (Заполняется самостоятельн имуществу третьих лиц о озможный ущерб имуществу то	жарного риска, а такжо-технических и органо значения уровня по ип систем противопож жарный риск для объе ущерба имуществую, исходя из собственит пожара, либо привод страхования)	ке комплекс ва изационных марного риск карной защите екта составляем третьих линной оценки водятся реквизи	ыполняемых мероприятий для а, в том числе ы) ет 1.685х10 (-7) ет пожара взможного ущербаты документов
		рублей.		U
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	Harrisavanar	Защиты	W <b>H</b> 4050	Charaves
		Реквизиты нормативн	-	Сведения о
	противопожарного мероприятия	актов и нормативных по пожарной безоп	-	выполнении выполняется/не
		по пожарной оезоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	ей, пунктов), ребования	выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные	ФЗ №123 от 22.07.2008 г.	Выполняется
	расстояния между	"Технический регламент о	
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
		безопасности" ст.69 СП	
		4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям": Раздел №4 "Основные	
		положения": п.4.1; п.4.2; п.4.3;	
		п.4.4; п.4.5; п.4.6; п.4.8; п.4.12	
1.2.	Наружное	ФЗ №123 от 22.07.2008 г.	Выполняется
	противопожарное	"Технический регламент о	
	водоснабжение	требованиях пожарной	
		безопасности" ст.62, ст.68 СП	
		8.13130.2009 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источник наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности" (с изменениями №1).	
		Раздел №1 "Область применения":	
		п.1.1. Раздел №3 "Термины и	
		определения" Раздел №4	
		"Требования пожарной	
		безопасности к наружному	
		противопожарному	
		водоснабжению": п.4.1; п.4.2; п.4.3;	
		п.4.4 Раздел №5 "Требования	
		пожарной безопасности к расходам	
		воды на наружное	
		пожаротушения": п.5.1; п.5.2	
		таблица №2; п.5.5; п.5.11; п.5.12.	
		Раздел №6 "Расчет количества	
		одновременных пожаров": п.6.1;	
		п.6.3; Раздел №8 "Требования	
		пожарной безопасности к	
		водопроводным сетям и	
		сооружениям на них": п.8.4; п.8.6;	

		п.8.7; п.8.9; п.8.10.	
4.3.	Проезды и подъезды для	ФЗ №123 от 22.07.2008 г.	Выполняется
	пожарной техники	"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности" ст.67. СП	
		4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям": Раздел №7	
		"Обеспечение деятельности	
		пожарных подразделений": п.7.1.1;	
		п.7.3; п.7.4; п.7.5; п.7.8; п.7.10.	
		Раздел № 8 "Проходы, проезды и	
		подъезды к зданиям и	
		сооружениям": п.8.6; п.8.7; п.8.9.	
4.4.	Конструктивные и	ФЗ №123 от 22.07.2008 г.	Выполняется
	объемно-планировочные	"Технический регламент о	
	решения, степень	требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности" ст.ст.26,27,28,29,30,	
	конструктивной пожарной	31,32,34,35,36,37,87,88. СП	
	опасности	2.13130.2012 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты" (с изменением	
		№1): Раздел №1 "Область	
		применения". Раздел №3 "Термины	
	1	и определения": п.3.1; п.3.7. Раздел	
		№5 "Требования к строительным	
		конструкциям": Подраздел № 5.1	
		"Пожарно-техническая	
		классификация": п.5.1.1; п.5.1.2.	
		Подраздел № 5.2 "Строительные	
		конструкции": п.5.2.1; п.5.2.2;	
		п.5.2.3; п.5.2.4; п.5.2.7. Подраздел	
		№ 5.3 "Противопожарные	
		преграды": п.5.3.1; п.5.3.2; п.5.3.4.	
		Подраздел №5.4 "Здания,	
	I	· · · · · ·	
		пожарные отсеки, помещения":	

		п.5.4.7; п.5.4.8; п.5.4.9; п.5.4.10;	
		п.5.4.18; п.5.4.19; п.5.4.20	
		Подраздел № 6.7 "Общественные	
		здания": п.6.7.10; п.6.7.11; п.6.7.12;	
		п.6.7.13. СП 4.13130.2013	
		"Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям":	
		Раздел №1 "Область применения".	
		Раздел №3 "Термины и	
		определения". Раздел №4 "Общие	
		требования пожарной	
		безопасности": п.4.2; п.4.3; п.4.4;	
		п.4.5; п.4.6; п.4.12; таблица 1.	
		Раздел № 5 "Требования к	
		объектам жилого и общественного	
		назначения классов	
		функциональной пожарной	
		опасности Ф1-Ф4": Подраздел 5.1	
		"Общие требования к объектам	
		жилого и общественного	
		назначения": п.5.1.1; п.5.1.2;	
		п.5.1.3; п.5.1.4. Подраздел № 5.2.	
		"Требования к объектам класса	
		функциональной пожарной	
		опасности Ф1": п.5.2.1; п.5.2.1;	
		п.5.2.2; п.5.2.3; п.5.2.4; п.5.2.6. СП	
		118.13130.2012 "Общественные	
		здания и сооружения": п.4.16;	
		п.4.17; п.4.18; п.4.27;п.4.28; п.6.9;	
		п.6.12; п.6.16; п.6.17; п.6.21; п.6.23;	
		п.6.27; п.6.30; п.6.33; п.6.36; п.6.37;	
		п.6.41; п.6.50; п.6.51; п.6.53; п.6.54;	
		.п.6.55; п.6.63; п.6.84.	
4.7	04		D
4.5.	Обеспечение безопасности	ФЗ №123 от 22.07.2008 г.	Выполняется
	людей при возникновении	"Технический регламент о	
	пожара, эвакуационные	требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности" ст.53,89 СП	
		1.13130.2009 "Системы	
ı		противопожарной защиты.	

		Эвакуационные пути и выходы" (с	
		изменением №1): Раздел №1	
		"Область применения". Раздел №3	
		"Термины и определения". Раздел	
		№4 "Общие требования":	
		Подраздел №4.1 "Общие	
		положения": п.4.1.1; п.4.1.2; п.4.1.3;	
		п.4.1.4; п.4.1.6. Подраздел № 4.2	
		"Эвакуационные и аварийные	
		выходы": п.4.2.1; 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.4.2.9. Подраздел № 4.3	
		"Эвакуационные пути": п.4.3.1;	
		п.4.3.2; п.4.3.3; п.4.3.4. Подраздел	
		№4.4 "Эвакуация по лестницам и	
		лестничным клеткам": п.4.4.1;	
		п.4.4.2; п.4.4.3; п.4.4.4; п.4.4.6;	
		п.4.4.10; п.4.4.14. Раздел №5	
		"Объекты, предназначенные для	
		постоянного проживания и	
		временного пребывания людей"	
		(класс Ф1). Подраздел № 5.1	
		"Общие положения": п.5.1.1.	
		Подраздел № 5.2 "Детские	
		дошкольные учреждения,	
		специализированные дома	
		престарелых и инвалидов,	
		больницы, спальные корпуса школ-	
		интернатов и детских учреждений	
		$(\Phi.1.1)$ ": $\pi.5.2.1$ ; $\pi.5.2.2$ ; $\pi.5.2.3$ ;	
		п.5.2.4; п.5.2.5; п.5.2.7; п.5.2.12;	
		п.5.2.13; п.5.2.14; п.5.2.15; п.5.2.16;	
		п.5.2.17; п.5.2.19; п.5.2.21; п.5.2.23;	
		п.5.2.27; п.5.2.29	
4.6.	Обеспечение безопасности	·	Выполняется
	пожарно-спасательных	"Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности" ст.90 Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации (утв.	
		постановлением Правительства РФ	
		от 16 сентября 2020 г. № 1479):	
	1	1 01 10 00mmop/ 2020 1.112 1 1/7/).	

		п.49; п.60	
1.7.	Системы	ФЗ №123 от 22.07.2008 г.	Выполняется
	противопожарной защиты	"Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности"	
	сигнализации,	ст.54,56,61,62,63,83,84,85,86 СП	
	пожаротушения,	5.13130.2009 "Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты.	
	эвакуацией, внутренний и	Установки пожарной сигнализации	
	наружный	и пожаротушения автоматические.	
	противопожарные	Нормы и правила проектирования":	
	водопроводы)	Раздел №1 "Область применения".	
		Раздел №3 "Термины и	
		определения". Раздел №4 "Общие	
		положения". Раздел №13 "Системы	
		пожарной сигнализации":	
		п.13.1.111; п.13.1.12; п.13.2.1;	
		п.13.3.4; п.13.3.6; п.13.3.7; п.13.3.7;	
		п.13.3.8; п.13.3.9; п.13.3.12;	
		п.13.3.4; п.13.3.6; п.13.3.7; п.13.3.8;	
		п.13.3.9; п.13.3.12; п.13.4.1;	
		таблица №13.3; п.13.13.1; п.13.13.2;	
		п.13.13.3; п.13.14.1; п.13.14.2;	
		п.13.14.3; п.13.14.4; п.13.14.5;	
		п.13.14.6; п.13.14.7; п.13.14.8;	
		п.13.14.9; п.13.14.10; п.13.14.11;	
		п.13.14.12; п.13.14.13; подраздел	
		13.15: п.13.15.1;п.13.15.2; п.13.15.3;	
		п.13.15.4; п.13.15.5; п.13.15.6;	
		п.13.15.7; п.13.15.8; п.13.15.9;	
		п.13.15.10; п.13.15.12; п.13.15.14;	
		п.13.15.15. Раздел №15	
		"Электропитание систем пожарной	
		сигнализации и установок	
		пожаротушения": п.15.1; п.15.2;	
		п.15.3; п.15.10. Раздел № 16	
		"Защитное заземление и зануление.	
		Требование безопасности".	
		Приложение А "Перечень зданий,	
		сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и автоматической	

		пожарной сигнализации".	
		Приложение М "Выбор типов	
		пожарных извещателей в	
		зависимости от назначения СП	
		5.13130.2009 "Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические" гл. 13;14;15;16;17;	
		прилож. А;Б;В;М;Н; таблица А.1	
		СП 7.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности". Раздел	
		№1 "Область применения". Раздел	
		№1 Область применения . Раздел №2 "Термины и определения".	
		Раздел№4 "Основные положения"	
		Раздел №5 "Пожарная безопасность	
		систем теплоснабжения и	
		отопления" п.5.1. СП.	
		10.13130.2009 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Требования пожарной	
		безопасности".	
4.8.	Размещение, управление и	ФЗ №123 от 22.07.2008 г.	Выполняется
	взаимодействие	"Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности" ст.91 СП	
	с инженерными системами	5.13130.2009 "Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
	работа которого	Установки пожарной сигнализации	
	направлена на	и пожаротушения автоматические.	
	обеспечение безопасной	Нормы и правила проектирования".	
	эвакуации людей, тушение	Раздел №14 "Взаимосвязь систем	
	пожара и ограничение его	пожарной сигнализации с другими	
	развития	системами и инженерным	
		оборудование объектов": п.14.1,	
		п.14.2, п.14.3, п.14.4.	
4.9.	Организационно-	ФЗ № 69 от 21.12.1994 г. "О	Выполняется
4.7.	<sup>-</sup>	дамарууай барадааууааду!!	
4.7. 	технические мероприятия	пожарной оезопасности	
4.7.	технические мероприятия по обеспечению пожарной	пожарной безопасности" ст.ст.20,21,25,37,38,39. ФЗ №123 от	

ащиты и	регламент о требованиях пожарной	
противопожарный режим	безопасности" ст.ст.8,26,31,32,36,3	
	9,40,53,58,67,69,72,82,83,84,86,87,8	
	8,89,90,91,98,134,140, таблица	
	8,11,16,21,22,24,28,29. Правила	
	противопожарного режима в	
	Российской Федерации (утв.	
	постановлением Правительства РФ	
	от 16 сентября 2020 г. №1479):	
	Раздел №1 "Общие положения":	
	п.2, п.3, п.4, п.5, п.12, п.13, п.14,	
	п.15, п.15, п.16, п.17, п.20, п.21,	
	п.23, п.24, п.25, п.26,п.27, п.28,	
	п.29, п.30, п.32, п.35, п.36, п.37,	
	п.41, п.47, п.48, п.49, п.50,п.51,	
	п.52, п.54, п.56, п.60. Раздел №2	
	"Территория поселения": п.65,	
	п.69,п.71, п.72, п.73. Раздел №8	
	"Медицинские организации": п.116,	
	п.117,п.118, п.119. Раздел № 14	
	"Обеспечение объектов защиты	
	первичными средствами	
	пожаротушения": п.395, п.396,	
	п.397, п.398, п.399, п.400,	
	п.402,п.403, п.406, п.407, п.409,	
	п.413	