Зарегистрирована ГУ МЧС России по Пермскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» ноября 2023 г.

Регистрационный № 59-08-2023-018013



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Центр детского творчества «Шанс» г. Перми

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА "ШАНС" Г.ПЕРМИ

(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: 1025901374157

ИНН: 5906031857

Место нахождения объекта защиты:

614060, край. Пермский, г. Пермь, ул. Крупской, д. 25

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

01.01.1956

(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 СО		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	311	

1.6. Объем здания, куб. м	1804
1.7. Количество этажей	1
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)	1.Система автоматической пожарной сигнализации Система АПС спроектирована на базе интегрированной системы безопасности «Гранит». На объекте установлен «Стрелецмониторинг» (объектовая станция РСПИ), который обеспечивает передачу сигнала в подразделение пожарной охраны. Прибор приемноконтрольный Гранит 4, извещатель пожарный дымовой ДИП ИС, извещатель пожарный ручной ИПР-И. Система пожарной сигнализации — аналоговая 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей Система СОУЭ 2-типа. Система отвечает всем требованиям. В системе используется оповещатель охранно-пожарный звуковой Свирель -12, светозвуковой оповещатель «ВЫХОД» («Блик-12 -СЗ»). З. Наружный противопожарный водопровод Кольцевой Ø200мм, в радиусе 200 м расположено 2 ПГ

2. <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)

Оценка 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)

Отсутствует

4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>

	<u>защиты</u>		
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
мероприятия		по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	выполняется/не выполняется
		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123-ФЗ; ст.69 СП 4.13130.2013 изм.3 п.4.3, табл.1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.62 СНиП 2.04.01-84* п.2.12,п.2.13,табл.5,табл.6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123-ФЗ; ст.90 СП 4.13130.2013 изм.3 п.8.1.1в) , 8.1.4- 8.1.8,8.1.14	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, СНиП 21-01-97* п.5.3-5.8,5.9, 5.10- 5.11,5.12- 5.14,5.17-5.19, табл.1,табл.2, табл.4, табл.5., п.7.24, 7.25.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, СНиП 21-01-97* п.6.9*, 6.10*, 6.11*, 6.12*, 6.13*, 6.14, 6.16, 6.17, 6.18*, 6.20*, 6.22, 6.24, 6.25*, 6.26*, 6.27, 6.28.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.90 СНиП	Выполняется

	пожарно-спасательных	21-01-97* π.8.1, 8.2, 8.3*,8.4*,	
	подразделений при	8.9,8.13,8.14.	
	ликвидации пожара	, ,	
4.7.	Системы	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, НПБ 104-03	Выполняется
	противопожарной защиты	п.3.2,3.3,3.9, 3.10,	
	(системы противодымной	3.11,3.12,3.13,3.14,3.17,3.22,3.27,	
	защиты, пожарной	4.1, табл.1, 5.1, табл.2. НПБ	
	сигнализации,	88-2001 п.12.1, 12.3*, 12.4,	
	пожаротушения,	12.6,12.7, 12.8*,12.9, 12.20,12.21,12	
	оповещения и управления	.22,12.23,12.24,12.26*, 12.28*,	
	эвакуацией, внутренний и	табл.5, 12.34*, табл.8,	
	наружный	12.35*,12.41,12.42,12.43, 12.46,	
	противопожарные	12.47*, 12.48*,12.49, 12.50, 12.51,1	
	водопроводы)	2.53,12.54,12.55,12.56,12.57,12.58,1	
		2.59,12.65,12.67, 12.71. 13.1*,	
		табл.5, табл.8, 14.1,	
		14.2,14.3,15.1,15.2, НПБ 110-03	
		п.2,3,4,7,8,14,табл.1,табл.3 СНиП	
		2.04.01-84*	
		п.2.12,п.2.13,табл.5,табл.6.	
4.8.	Размещение, управление и	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, НПБ 104-03	Выполняется
	взаимодействие	п.3.3 НПБ 88-2001 п.12.45,12.46,12.	
	оборудования	47*,12.48,12.49,12.50,12.51,12.52,1	
	противопожарной защиты	2.53,12.54,12.55,13.1*, 13.2*	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4 9	Организационно-	ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.	Выполняется
	технические мероприятия	3,4,5,8,9,10, 11,12, 13,14,15, 16, 17	
	по обеспечению пожарной	,18, 21,22, 23,24, 25,26, 27,	
	безопасности объекта	28,29,30,31,32, 35, 36,37, 41,42,43,	
	защиты и	54,55, 56, 60, 65, 71, 90, 91, 92,	
	противопожарный режим	393,394,395, 396,397,398, 400, 403,	
		404, 406, 407,409, приложение 1.	
		Приказ МЧС России от 18.11.2021	
		№ 806 «Об определении Порядка,	
		видов, сроков обучения лиц,	
		and the state of the state,	

осуществляющих трудовую или
служебную деятельность в
организациях, по программам
противопожарного инструктажа,
требований к содержанию
указанных программ и категорий
лиц, проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности»
п.1,2,3