Зарегистрирована ГУ МЧС России по Калининградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» февраля 2024 г. Регистрационный № 39-08-2024-001987



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования города Калининграда Станция юных техников

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА КАЛИНИНГРАДА СТАНЦИЯ ЮНЫХ ТЕХНИКОВ

(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: 1023900771949 ИНН: 3905017408

Место нахождения объекта защиты:

обл Калининградская, г Ладушкин, тер. турбаза Чайка

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

01.01.2007

(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	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития,	
		спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа,	
		кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	651	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			2136	
1.7.				2	
<u> </u>	Категория наружных устано	овок по пожарной	H	е имеет	
1.0.	опасности, категория здани	-	110	CHIVICCI	
	пожарной и взрывопожарно				
	(указывается для зданий пр				
	складского назначения)	оизводетвенного или			
1.9.			COVA	2 тип), АУПС	
1.9.	1 1	•		ового типа).	
	(системы противодымной защиты, пожарной (ана сигнализации, пожаротушения, оповещения и		(ananoi	oboro rinia).	
	управления эвакуацией, вну				
	противопожарные водопров				
	противоножарные водопрог	ооды)			
2.	Опанка памариа	го писка проводония	а на обт отс		
<u></u>	(Заполняется, если провод	го риска, проведенна			
	l ·	•	-	<u>.</u>	
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых				
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
		тип систем противопож			
	На объект выполнен расчет		_		
	05.05.2022, Qв=2,372 10-7).	•			
	03.03.2022, QB-2,372 10-7).	-	вопожарные	мероприятия	
3.	Оношка возможног	отсутствуют. го ущерба имуществу	Thori uy iiii	и от пожеро	
].	Саполидется самостоятели	но исхоля из собственн	<u>третьих лиг</u> юй опенки во	<u>ц ит пижара</u> эможного уше л ба	
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)				
Cym	<u>I </u>	1	рит ОО (пол.)	nyблай 00 колаак	
<u> </u>				-	
4.		ении мероприятий по		_	
	безопасности, выполнен	<u>ие которых должно (</u> <u>Защиты</u>	ооеспечива:	гься на ооъекте	
	77	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Наименование	Реквизиты нормативнь	•	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных д	-	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не	
		перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр			
		пожарной безопасност	и к объекту		
		защиты			
4.1.	Противопожарные	ст. 69 ФЗ-123 СП 4.13		Выполняется	
	расстояния между	п.4.1, п.4.3 таб.1, п.4.1	4, п.4.15, п.		
	зданиями и сооружениями	5.6.4			
4.2.	Наружное	ст. 62 ФЗ-123 СП 8.1	3130.2020	Выполняется	
I	 				

	противопожарное водоснабжение	п.4.2, п. 4.3, п.4.5, таб.2, п.6.4	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.1, п.1, ст.90 ФЗ-123 СП 4.13130.2013 – п.8.1.1, п.8.1.2, п.8.1.4, п.8.1.5, п.8.1.6, п.8.1.7, п.8.1.8, п.8.1.10	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 58.ч.1. ч.2. ФЗ-123 СП 2.13130.2020 – п.5.3.3, п.5.3.5, п.5.3.6, п.5.4.5, п.5.4.7, п.5.4.8, п.5.4.13, п.5.4.17, п.5.4.20, п.5.4.21, таб.6.9	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53. ч.1. ч.2. ч.3. ч.4. ФЗ-123 СП 1.13130.2020 – п.4.2.1, п.4.2.15, п.4.2.18, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.4, п.4.4.1, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.5, п.4.4.6, п.4.4.8, п.4.4.9, п.7.1.1, п.7.1.3 выполнен расчет индивидуального пожарного риска PP-282/И от 05.05.2022	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90. ч.1. ч.2. ФЗ-123 СП 4.13130.2013 п.7.1, п.7.6, п.7.7, п.7.13, п.7.19	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.3, ст.52, п.1, п.2, ст.54, ст.62, ст.68, п.3, ст.81, п.1, п.4, п.5, п.6, п.9 ст.83, п.1, п.2, п.3, п.4, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11, ст.84, п.1,п.2 ст.86, п.2, п.3, п.4 ст.103 ФЗ-123 СП 3.13130.2009 п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.6, п. 4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.2, п.5.3, п.5.4, п 5.5 СП 5.13130.2009 п: 13.1.11, п.13.1.12, п.13.2.2, п.13.3.2, п.13.3.4, п.13.3.6, п.13.3.8, п.13.3.12,п.13.4.1, п.13.14.2,п.13.14.2,п.13.14.2, п.13.14.5,п.13.14.5, п.13.14.5, п.13.14.5, п.13.14.5, п.13.14.10, п.13.14.11, п.13.14.12, п.13.14.13, п.13.14.13, п.13.14.12, п.13.14.13, п.13.14.13, п.13.14.12, п.13.14.13, п.13.15.2,	Выполняется

		п.13.15.3,п.13.15.4, п.13.15.12,п.13.15.13, п.14.1, 14.3, п. 15.1, 15.5	
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	п.2 ст.54, п.2 ст.62, п.4 ст.83, п.1, п.4 ст.84, п.3 ст.103 ФЗ-123 СП 5.13130.2009 п.14.1, п.14.2, а.14.3, п.14.4, СП 3.13130.2009 – п.3.5	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 п.3, п.4, п.5, п.6, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17,п.19, п.21, п.22, п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, п.32, п.35, п.37, п.41, п.42, п.48, п.49, п. 52, п.54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 79, п.84, п.85, п.116, п.117, п.118, п.119, п.392, п.393, п.394, п.395, п. 396, п.397, п.398, п.399, п.400, п.403, п.404, п.406, п.409, п.413.	Выполняется