Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» февраля 2024 г. Регистрационный № 16-08-2024-002434



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Молодежный (подростковый) клуб "Авангард" Муниципального бюджетного учреждения молодежной политики г.Казани "Объединение молодежных

(подростковых) клубов по месту жительства "Подросток"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ Г.КАЗАНИ "ОБЪЕДИНЕНИЕ МОЛОДЕЖНЫХ (ПОДРОСТКОВЫХ) КЛУБОВ ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА "ПОДРОСТОК"

(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: 1021602850367

ИНН: 1653004884

Место нахождения объекта защиты:

420140, Респ. Татарстан, г. Казань, ул. Ломжинская, д. 15

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

01 05 1990

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
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		612
	здания, кв. м	_		
1.6.	Объем здания, куб. м			2938
1.7.	Количество этажей		1	
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	-	АПС; С	ОУЭ - 2 типа
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной		
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и			
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопрог	воды)		
	1			
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод	•	-	<u>-</u>
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
				ы)
	1	Оценка не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	-	-
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
	страхования)			
		(сто тысяч) рублей 00 п		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	Защиты_			
	Наименование	Реквизиты нормативни	1	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	-	выполняется
		устанавливающих тр	'	
		пожарной безопасност	ги к ооъекту	
	_	защиты	~	
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «		Выполняется
	расстояния между	противопожарной		
	зданиями и сооружениями	Ограничение распро	странения	
1	1	ı	J	•

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям». Пункты: 4.3 таблица 1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное	Выполняется
		водоснабжение. Требования пожарной безопасности». Пункты: 4.1 5.2 табл.2 8.5 8.8 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи: 62	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям». Пункты: 7.1 абз.1 8.1 8.6 8.8 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Пункты: 5.2.2 5.2.4 5.2.7 5.3.3 5.3.4 5.4.7 6.7.1 Таблица 6.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям». Пункты: 5.1.2 5.1.3 5.2.7 5.6.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи: 27, 58, 87 88 3	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности		Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Пункты: 4.2.3 4.2.18 4.2.19 4.2.21 4.2.22 4.3.2 4.3.3 с учетом 4.3.4 4.3.5 абз.2 4.3.7 4.3.11 4.3.12 Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи: 53 89	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Пункты: 7.1 Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи: 90	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности. Пункты: 4.4 4.8 СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". Пункты: 3.1 3.4 3.5 4.1 4.2 4.4 5.3 Раздел 7 табл. 2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Пункты: 5.2 5.4 5.5 5.13 5.14 5.15 5.17 5.18 5.19 5.21 6.1.1 6.1.5 6.1.6 6.2.1 6.2.11 6.6.16 6.6.27 СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" Пункты: 7.6 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. Пункты: 7.2 в) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи: 54, 83, 84,	
		56	
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	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Пункты: 6.1.1	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. №1479 Пункты: 2 3 4 5 9 10 11 12 15 16 а) 18 23 26 абз.1 27 30 32 34 35 36 54 56 60 392 397 407 409	Выполняется