## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской области. Умебоски

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» октября 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-017045



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "дом творчества" Тайгинского городского округа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Дом творчества" Тайгинского городского округа

(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)

ИНН: 4227002352

ОГРН/ОГРНИП: 1024202292245

Место нахождения объекта защиты:

652011, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Тайга, рзд Кузель, ул Школьная, Дом

14

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

01.08.1977

(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	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	225	

здания, кв. м	
1.6. Объем здания, куб. м	5006
1.7. Количество этажей	2
1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного из складского назначения)	Не имеет
Перечень и тип систем противопожарной защ (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружни противопожарные водопроводы)	следующие приборы управления и исполнительные

		извещател на ППКОГ запрограм выдает оповеш систем управлосуществл	вании пожарного я, сигнал поступает У. Прибор согласно мированной логике сигнал на запуск ения. Включение ы оповещения и ения эвакуацией нется автоматически батывании АПС.	
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенная на объе	кте зашиты	
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
	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)			
Су	Сумма ущерба имуществу третьих лих от пожара составит 0 (ноль) рублей 0 (ноль) копеек			
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по обеспече	нию пожарной	
	безопасности, выполнен	<u>иие которых должно обеспечи</u>	ваться на объекте	
		защиты		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовы		
	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документом по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов устанавливающих требования	выполняется/не	
		пожарной безопасности к объект	У	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.п. 4.4; 4.6; 6.1.2; 6.1.5; 6.1.6 СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется	
		планировочным и конструктивны решениям. Ст. 69.	М	

		Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее ФЗ-123)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п. 4.1; 4.2; 5.1;6.1;6.3;8.5;8.8;8.9;8.12-8.14 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности; ст. 62. Источники противопожарного водоснабжения; ст. 68. Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов; ч.9 ст.98. Требование к дорогам, въездам(выездам) и проездам на территории производственного объекта ФЗ-123	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п.8.1; 8.6;8.8;8.9; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям; ст. 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений; ст.98. Требования к дорогам, въездам (выездам) и проездам на территории производственного объекта ФЗ-123	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 5.2.4; 5.2.7; 5.3.3; 5.3.4; 5.3.6; 5.4.1; 5.4.2; 5.4.3;5.4.18 СП 2.13130. 2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» ст. 52 Способы защиты людей и	Выполняется

		имущества от воздействия опасных факторов пожара; ст. 53 Пути эвакуации людей при пожаре; ст. 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков; ст. 88 Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках; ст.89 Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам; ст. 134	
		Требования пожарной	
		безопасности к применению	
		строительных материалов в	
		зданиях и сооружениях; ФЗ-123	
4.5.	Обеспечение безопасности	п.п. 4.1.2;4.1.5.;4.2.5;4.2.9;4.2.18-4.2	Выполняется
	людей при возникновении	.22;4.2.24; 4.3.1-4.3.3; 4.3.5;	
	пожара, эвакуационные	4.3.6;8.2.2;8.2.5;8.2.7 СП	
	пути и выходы	1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы». ст.	
		53 Пути эвакуации людей при	
		пожаре; ст.89 Требования	
		пожарной безопасности к	
		эвакуационным путям,	
		эвакуационными аварийным	
		выходам; ФЗ-123 п.п. 23; 26-28;	
		36;37 Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации	
		(далее- ППР 1479)	
4.6.	Обеспечение безопасности	п.п. 7.1-7.3; 8.6;8.8; 8.9 СП	Выполняется
	пожарно-спасательных	1.13130.2020 «Системы	
	подразделений при	противопожарной защиты.	
	ликвидации пожара	Эвакуационные пути и выходы». ст.	
		90 Обеспечение деятельности	
		пожарных подразделений; ст. 98	
		Требования к дорогам, въездам	
		(выездам) и проездам на	
		территории производственного	
		объекта; ФЗ-123 п. 17 ППР 1479	

4.7. Системы п.п. 4.1; 4.2; 5.1; 6.1; 6.3; 8.5;8.8; Выполняется противопожарной защиты 8.9; 8.12; 8.13 CII 8.13130.2020 «Свод правил. Системы (системы противодымной защиты, пожарной противопожарной защиты. Наружное противопожарное сигнализации, водоснабжение»; п.п. 7.1; 7.2; 7.4; пожаротушения, 7.6 СП 10.13130.2020; п.п. оповещения и управления эвакуацией, внутренний и 4.1;4.3-4.5;4.8 CΠ 486.13130.2020 наружный «Свод правил. Системы противопожарной защиты. противопожарные водопроводы) Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации»; п.п. 7.1-7.5; 7.10-7.17; 7.22 C $\Pi$ 7.13130.2013 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование»; ст. 54. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; ст. 62. Источники противопожарного снабжения; ст. 68. Противопожарное водоснабжение поселений и округов; ч.9 ст.98. Требования к дорогам, въездам (выездам) и проездам на территории производственного объекта; ФЗ-123 п.п. 49;50;54;55;59 ППР 1479 п.п. 4.1; 4.3;-4.5; 4.8 СП 4.8. Размещение, управление и Выполняется взаимодействие 484.1311500. 2020 «Свод правил. оборудования Системы противопожарной противопожарной защиты защиты. Перечень зданий, с инженерными системами сооружений, помещений и зданий и оборудованием, оборудования, подлежащих защите работа которого автоматическими установками направлена на пожаротушения и системами обеспечение безопасной пожарной сигнализации»; п. 3.3 СП эвакуации людей, тушение 3.13130.2009 «Свод правил.

	пожара и ограничение его	Системы противопожарной	
	развития	защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре»	
4.9.	Организационно-	П.2-4; 11; 16; 27; ППР 1479; Приказ	Выполняется
	технические мероприятия	МЧС России от 16.12.2024 № 1120	
	по обеспечению пожарной	"Об определении порядка, видов,	
	безопасности объекта	сроков обучения лиц,	
	защиты и	осуществляющих трудовую или	
	противопожарный режим	служебную деятельность, по	
		программам противопожарного	
		инструктажа, требований к	
		содержанию указанных программ,	
		порядка их утверждения и	
		согласования и категорий лиц,	
		проходящих обучение по	
		дополнительным	
		профессиональным программам в	
		области пожарной безопасности"	
		(Зарегистрировано в Минюсте	
		России 19.02.2025 N 81324);	
		Приказ МЧС России от 05.09.2021	
		№596 «Об утверждении типовых	
		дополнительных	
		профессиональных программ в	
		области пожарной безопасности»	
		Приказ МБОУ ДО «ДТ» ТГО № 3	
		от 22.08.2025 г «О	
		противопожарном режиме в ДТ»	
		Приказ МБОУ ДО «ДТ» ТГО № 4	
		от 22.08.2025 г. «О создании	
		добровольной пожарной дружины»	