

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«21» октября 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-017063



**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)

ОГРН/ОГРНИП: 1024202292245

ИНН: 4227002352

Место нахождения объекта защиты:

652401, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Тайга, ул Молодежная, Дом 1

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

01.01.1976

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	336

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	7529
1.7.	Количество этажей	4
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)	<p>АПС – в состав системы входят следующие приборы управления и исполнительные блоки: – Прибор приемно - контрольный и управления охранно - пожарный адресный «R3-Рубеж-2ОП»; – блок индикации и управления «R3-Рубеж-БИУ»; адресные дымовые оптико-электронные пожарные извещатели «ИП 212-64-R3 W1.02»; адресные ручные пожарные извещатели «ИПР 513-11ИКЗ-А-R3»; адресные релейные модули «РМ-4К прот. R3»; Источник вторичного электропитания резервированный адресный ИВЭПР 12/2 RS-R3 2x7 БР; боксы резервного питания «БР12 исп. 2x17» ) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре: Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре установлена 3 типа (СОУЭ). В состав системы оповещения входит следующее оборудование: - Оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП 1-8 «Выход» - 21 шт.; – Громкоговоритель трансляционный настенный SW – 03 - 51 шт.; – Прибор</p>

		<p>управления оповещением пожарный Sonar «SPM-B10025-AW» -1 шт.; – Боксы резервного питания «SPM-Vox» – 1 шт. Включение системы оповещения и управления эвакуацией осуществляется автоматически при срабатывании охранно-пожарной сигнализации. (переосвидетельствование август 2024 года).</p>	
2.	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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)</p>		
<p>Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>			
3.	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 0 (ноль) копеек</p>			
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>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.</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. Ст. 69.</p> <p>Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее ФЗ-123)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>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</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>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</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	<p>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</p>	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» ст. 52 Способы защиты людей и 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 людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п. 4.1.2;4.1.5.;4.2.5;4.2.9;4.2.18-4.2.22;4.2.24; 4.3.1-4.3.3; 4.3.5; 4.3.6;8.2.2;8.2.5;8.2.7 СП 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)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 7.1-7.3; 8.6;8.8; 8.9 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». ст. 90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений; ст. 98 Требования к дорогам, въездам	Выполняется

		(выездам) и проездам на территории производственного объекта; ФЗ-123 п. 17 ППР 1479	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>п.п. 4.1; 4.2; 5.1; 6.1; 6.3; 8.5;8.8; 8.9; 8.12; 8.13 СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение»; п.п. 7.1; 7.2; 7.4; 7.6 СП 10.13130.2020; п.п. 4.1;4.3-4.5;4.8 СП 486.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. 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 СП 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</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	<p>п.п. 4.1; 4.3;-4.5; 4.8 СП 484.1311500. 2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками</p>	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	пожаротушения и системами пожарной сигнализации»; п. 3.3 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	П.2-4; 11; 16; 27; ППР 1479; Приказ МЧС России от 16.12.2024 № 1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или 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»	Выполняется