

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» марта 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-003777



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

спортивный зал со вспомогательными помещениями муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования "Промышленновская спортивная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "ПРОМЫШЛЕННОВСКАЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА"**

(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: 1024202204531

ИНН: 4240005835

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, р-н. Промышленновский, пгт. Промышленная,  
ул. Коммунистическая, зд. 27А/2

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

20.12.2003

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	838
1.6.	Объем здания, куб. м	6054
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 или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
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 и СОУЭ при пожаре построена на базе интегрированной системы безопасности «Стрелец-Интеграл». Система строится по древовидной микросетевой схеме. Используются приемно-контрольный прибор «Мираж-GSM-T4-03»-1 шт., блок управления и программирования радиоканальный «ПУ-Р»-1 шт., блок бесперебойного питания «БП-12/2А»-1 шт., радиорасширитель охранно-пожарный «Стрелец РРОП-2»-2 шт. Защита помещений с помощью радиоизвещателей пожарных дымовых адресных «Аврора-ДР»-40 шт., радиоизвещателей пожарных ручных адресных «ИПР-Р»-3 шт.. В качестве световых указателей «Выход» имеются радиоканальные «Табло-Р»-4 шт., оповещатель звуковой радиоканальный «Сирена-Р»-3 шт., оповещатели комбинированные «Маяк-12К»-1 шт., Светильник аварийный «SKAT LT-2330 LED»-1.</p>

2.	<p align="center"><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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><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>		
14184258,10			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.69); "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 ОТ 16.09.2020) (П.65); сп 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п. 4.3., табл.1)</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент</p>	<p align="center">Выполняется</p>

	водоснабжение	о требованиях пожарной безопасности» (ст.68); "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 ОТ 16.09.2020) (П.48,49,71); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Наружное противопожарное водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (п. 4.1., 5.2.,табл.2, 8.5., 8.6., 8.7., 8.8., 8.10)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.90); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п. 7.1., 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.87,134,137); "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (П.25); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям" (п. 4.1); СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (п.5.2.3, 6.7.19).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.84,89); "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (П.14, 21,23,26,27,28,36); СП 1.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п. 4.1.2, 4.2.2, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.1.3, 5.1.4, 5.3.3, табл. 2)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	"Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (П.26); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п. 7.1,7.5, 7.7., 7.8, 7.13)	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.83,84,86,91); "Правила противопожарного	Выполняется

	<p>пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (п. 10,48,50,54,55, 60,400,406,407, 409, 412); СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" (п. 3.3, 3.4., 3.5, 4.1., 4.2, 4.4., 4.6., 4.8., 5.1., 5.3., 5.4., 5.5., табл.1 и табл.2 ); СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (п.4.1.1., 4.1.23, 4.1.40, 4.2.4).</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.82,83, 103); "Правила противопожарного режима в Российской Федерации". СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре " (п. 3.4, 3.5, 4.4, 4.7, 5.4.); СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования к пожарной безопасности" ( 5.1., 6.1.); СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования к пожарной безопасности" ( п. 4.3., 8.9.); СП 4848.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (п.5.9, 5.13, 5.14, 6.6.16)</p>	Не выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Пункты 2–4, 6–14, 21–24, 30–40, 42, 43, 48–50, 55, 57–59, 61–66, 70, 71, 74–77, 96–105, 460–462, 465, 471, 475, 476, 478, 480</p> <p>постановления Правительства РФ от 25.04.2012 № 390; – пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32–4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1–4.3.16, 4.4.1–4.4.21, 4.5.1–4.5.4, приложения А, Г; – пункты 5.2.3, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.14, таблица 6.12 СП 2.13130.2012 Пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, прил 1 и 2</p> <p>постановление Правительства от 16.09.2020 №1479 Пункты 4.1.1; 4.1.8; 4.1.11; 4.1.27; 4.1.28; 4.1.32; 4.1.34; 4.1.40; 4.2.1; 4.2.4; 4.2.4; 4.2.7; 4.2.9; 4.3.1; 4.3.16; 4.4.1–4.4.21; 4.5.1–4.5.4 приложение А.Г. СП 9.13130.2009</p>	Выполняется
------	---	--	-------------