

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» мая 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-007236



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Учебно-тренировочный корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Государственное профессиональное образовательное учреждение "Училище
олимпийского резерва Кузбасса"**

(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: 1034217003952

ИНН: 4217038590

Место нахождения объекта защиты:

**654063, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Новокузнецк, р-н Куйбышевский, ул
Веры Соломиной, Дом 12А**

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

12.11.1978

(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.	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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1117

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	10795	
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)	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)	АПС — адресная; система противодымной защиты — не требуется; система пожаротушения — не требуется; СОУЭ — 3 тип; НПВ — 1 ПГ; ВПВ — отсутствует.	
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>		
Расчет пожарного риска не проводился			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ № 123 от 22,07,2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» ч.1 ст.69 ч; ст. 37, ч.1, ч.7 ст.88 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п. 4.8, п.4.9, п.4.10, п.4.11, п.4.12, п. 4.13, ст. 5</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» п. 8.1.14 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» п. 48</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.8.1.1; п.8.1.6; п.8.1.9. ФЗ № 123 от 22,07,2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1 ч.1, ч.2 ст.90</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ № 123 от 22,07,2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1 ч.2 ст.58; ч.1 ч.2 ч.3 ч.5 ч.6 ч.7 ч.9 ч.10 ч.11 ст.87 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.2, п. 6.7.15,</p>	Выполняется

		п. 6.7.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 5.6.2	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ № 123 от 22,07,2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1, ч.2, ч.3 ст.53; ч.1, ч.2, п.1 п.2 ч. 3, ч.8 ч.10 ч. 11 ч.12 ч.14 ст.89 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.2.9, п.4.2.10, п. 4.2.11, п.4.2.12, п.4.2.13, п.4.12.14, п. 4.2.15, ч.4.2.16, ч.4.2.17, ч.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.21, п.4.2.22; п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.7, п.4.3.8, п.4.3.12. п.п. а п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.11, п. 7.12 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» п. 23, п. 26, п. 27	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 п.3 ч.1,ч.2 ст.90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1, п.7.2, п.7.3, п. 8.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП. 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.3, п. 6.1.4, п.6.1.5, п.6.1.6, п.6.3.1, п.6.2.1, п.6.3.1, п.6.3.2, п.6.3.3, п.6.3.4, п.6.4.1, п.6.4.3, п.6.6.1, п.7.2.2 СП 3.13130.2009«Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.5, 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 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме» п. 23, п. 26, п. 27, п. 36, п. 37, п. 54</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>ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1 ч. 2 ст.54, ч. 1 ч.4 ч.7 ст.83, ч.2 ч.3 ч. 4 ст. 103 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме» п. 54 СП. 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы</p>	Выполняется

		и правила проектирования» п.5.8, п.5.9, п.5.12, п. 6.5.4, п.6.6.1, п. 6.6.12, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.36, п. 6.6.36, п. 7.1.8, п.7.1.10	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме» п. 3, п. 11	Выполняется