## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» октября 2024 г.

Регистрационный № 42-08-2024-016835



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: здание стрелкового тира государственного бюджетного учреждения дополнительного образования "Комплексная спортивная школа олимпийского резерва Кузбасса №2"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "КОМПЛЕКСНАЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА КУЗБАССА №2"

(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: <u>1074205019822</u> ИНН: <u>4205139402</u>

Место нахождения объекта защиты:

654006, обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, р-н. Центральный, пл.

Побед, д. 1, к. 235

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

09 01 1980

(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	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	<b>C</b> 1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	

1.4.	Высота здания, м			10
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		776
1.6.	Объем здания, куб. м			4161
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализат типа, систем управления пожаре III т противопожа	но-пожарная ция аналогового ма оповещения и эвакуацией при гипа, внутренний арный водопровод (-3 шт.)
2.	Ононка нажарна	го риска, проведенна		
3.	дополнительных инженер обеспечения допустим перечень и Оценка возможного	южарного риска, а такж но-технических и орган ого значения уровня по тип систем противопож Оценка не проводилась го ущерба имуществу	ке комплекс ва пизационных ва жарного риск карной защити третьих ли	ыполняемых мероприятий для са, в том числе ы)
	(Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц			• •
	счет пожарного риска не про кона от 22.07.2008 № 123-Ф	оводился на основании		•
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	<u> пожарной</u>
	безопасности, выполне	ние которых должно защиты	обеспечива	<u>гься на объекте</u>
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих траножарной безопасност	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	расстояния между	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной	
		безопасности»: ст. 69 Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации	
		(утверждены постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479): п. 65 Приказ МЧС России от	
		24.04.2013 № 288 «Об утверждении	
		свода правил СП 4.13130 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»: п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.11,	
		табл. 1	
1.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарное	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	водоснабжение	о требованиях пожарной	
		безопасности»: ст. 62 Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации	
		(утверждены постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479): п. 48 Приказ МЧС России от	
		30.03.2020 № 225 «Об утверждении	
		свода правил СП 8.13130 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности»: п.п. 4.2,	
		4.4, 4.5, 5.10, 5.17, 6.3, 8.8, 8.9,	
		8.10, табл. 2	
<del>1</del> .3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарной техники	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности»: ст.ст. 90, 98	
		Правила противопожарного	
	1	режима в Российской Федерации	

		(утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 71 Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п.п. 3.29.1, 3.34, 8.1	
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.ст. 28, 30, 31, 34, 35, 52, 57, 58, 80, 87, 88, табл. 21-23 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п.п. 13, 15, 16, 23, 25 Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151 «Об утверждении свода правил СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.п. 1, 2, 3, 4.4, 5.2.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.7, 6.7.15, табл. 6.13, 6.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется

		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты»: п.п. 1, 2, 3, 4.4,	
		5.2.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.7,	
		6.7.15, табл. 6.13, 6.14	
1.6	0.	·	
4.6.	Обеспечение безопасности	· · · +	Выполняется
	пожарно-спасательных	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности»: ст. 90 Федеральный	
		закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О	
		пожарной безопасности»: ст. 22	
		Приказ МЧС России от 24.04.2013	
		№ 288 «Об утверждении свода	
		правил СП 4.13130 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»: п.п. 7.1, 7.2, 8.1	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарной защиты	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	(системы противодымной	о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности»: ст.ст. 51, 52, 53, 54,	
	сигнализации,	62, 83, 84, 86, 91. 103 Правила	
	пожаротушения,	противопожарного режима в	
	оповещения и управления	Российской Федерации	
	эвакуацией, внутренний и	(утверждены постановлением	
	наружный	Правительства РФ от 16.09.2020 №	
	противопожарные	1479): п.п. 48, 50, 54, 55 «СП	
	водопроводы)	3.13130.2009. Свод правил.	
	Бодопроводы)	Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности»: п.п. 3.1, 3.3, 4.1, 4.8,	
		5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 6.4, табл. 2	
		Приказ МЧС России от 31.07.2020	
		№ 582 «Об утверждении свода	
		правил «Системы	
		правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и	

	автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п.п. 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 5.18, 5.21, 6.1.2, 6.1.4, 6.2.11 Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116 «Об утверждении свода правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от 30.03.2020 № 225 «Об утверждении	
	и правила проектирования»: п.п. 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 5.18, 5.21, 6.1.2, 6.1.4, 6.2.11 Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116 «Об утверждении свода правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 5.18, 5.21, 6.1.2, 6.1.4, 6.2.11 Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116 «Об утверждении свода правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	6.1.4, 6.2.11 Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116 «Об утверждении свода правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	от 21.02.2013 № 116 «Об утверждении свода правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	утверждении свода правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	пожарной безопасности»: п.п. 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	6.1, 6.4, 6.6, 6.10, 6.12, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	8.1, 8.2 Приказ МЧС России от	
	•	
	30.03.2020 № 225 «Об утверждении	
	· -	
	свода правил СП 8.13130 «Системы	
	противопожарной защиты.	
	Наружное противопожарное	
	водоснабжение. Требования	
	-	
	4.4, 4.5, 5.10, 5.17, 6.3, 8.8, 8.9,	
	_	
	от 27.07.2020 № 559 «Об	
	утверждении свода правил СП	
	10.13130 «Системы	
	противопожарной защиты.	
	Внутренний противопожарный	
	водопровод. Нормы и правила	
	проектирования»: п.п. 4.2, 4.3, 5.3,	
	6.1.17, 6.1.19, 6.1.23, 6.2.1, 6.2.2,	
	6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.7, 6.2.10,	
	14.1.1, 14.1.5, 14.1.6, 14.1.8, 14.1.9	
змещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
• •	-	
	-	
•		
-	•	
-	-	
-		
	•	
· ·	-	
-		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-	
	вмещение, управление и имодействие орудования отивопожарной защиты нженерными системами ний и оборудованием, бота которого правлена на еспечение безопасной куации людей, тушение кара и ограничение его вития	водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п.п. 4.2, 4.4, 4.5, 5.10, 5.17, 6.3, 8.8, 8.9, 8.10, табл. 2 Приказ МЧС России от 27.07.2020 № 559 «Об утверждении свода правил СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»: п.п. 4.2, 4.3, 5.3, 6.1.17, 6.1.19, 6.1.23, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.7, 6.2.10, 14.1.1, 14.1.5, 14.1.6, 14.1.8, 14.1.9  мещение, управление и имодействие от рабования пожарной защиты ний и оборудованием, бота которого правлена на спечение безопасной куации людей, тушение кара и ограничение его медерации от 31.07.2020 № 582

		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила	
		проектирования»: п.п. 5.2, 5.5, 5.6,	
		5.7, 5.18, 5.21, 6.1.2, 6.1.4, 6.2.11	
		Приказ МЧС России от 21.02.2013	
		№ 116 «Об утверждении свода	
		правил СП 7.13130 «Отопление,	
		вентиляция и кондиционирование.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: 5.1, 6.1, 6.4, 6.6, 6.8,	
		6.10, 6.12, 6.13, 6.16, 6.24, 8.1, 8.2	
4.9.			
14.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
4.9.	технические мероприятия	-	Выполняется
4.9.	1 <b>*</b>	№ 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 5, 6, 48, 49,	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 5, 6, 48, 49, 50, 52, 64, 69, 82-84, 86-91, 134,	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 5, 6, 48, 49, 50, 52, 64, 69, 82-84, 86-91, 134, 137 Правила противопожарного	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 5, 6, 48, 49, 50, 52, 64, 69, 82-84, 86-91, 134, 137 Правила противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 5, 6, 48, 49, 50, 52, 64, 69, 82-84, 86-91, 134, 137 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 5, 6, 48, 49, 50, 52, 64, 69, 82-84, 86-91, 134, 137 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 5, 6, 48, 49, 50, 52, 64, 69, 82-84, 86-91, 134, 137 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п.п. 1-5, 8, 9, 11-13, 15, 16,	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 5, 6, 48, 49, 50, 52, 64, 69, 82-84, 86-91, 134, 137 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п.п. 1-5, 8, 9, 11-13, 15, 16, 18, 21-25, 27, 28, 32-37, 38, 41, 42,	Выполняется