

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» февраля 2026 г.

Регистрационный № 42-08-2026-001877



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Спортивная
школа олимпийского резерва по регби «Буревестник»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА ПО
РЕГБИ "БУРЕВЕСТИК"

(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: 1034217010585

ИНН: 4217026770

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, р-н. Орджоникидзевский, ул.
Уютная, д. 30

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

01.01.1994

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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 здания, кв. м	1344						
1.6.	Объем здания, куб. м	9356						
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)	1. Система противодымной защиты – отсутствует; 2. Пожарная сигнализация – радиоканальная; 3. Система пожаротушения – отсутствует; 4. Система оповещения и управления эвакуацией – 3 тип (выполнена на базе контроллера радиоканальных и проводных устройств «Панель-2-ПРО». 5. ВПВ имеется (5 ПК), 6. НПВ имеется (1 ПГ)						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст.69 ч.1.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации п.65СП 4.13130.2013 (в редакции 2023)«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением №1)(п.:4,3, таблица 1, 4.4,4.6)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст.62 ч.1,ч.2.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации п.48СП 8.13130.2020 (Редакция от 25.12.2023)«Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.Требования пожарной безопасности»(п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4,5.2, таблица 2)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 90 ч.1, п.1,п.3, ч.2Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации п.71,п.72СП 4.13130.2013 (в редакции 2023)«Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением № 1)(п.4.1)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 58; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации п.25СП 2.13130.2020«Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»(п.4.8, 5.4.2,5.4.3, 6.)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 53,ч.1,ч.2,ч.3; ст.55.ч.1,ч.2, ч.3; ст. 89 ч.1,ч.2,ч.7,ч.8,ч.10,ч.11.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации п.17,п.23СП 1.13130.2020«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»(п. 4.1.1, 4.1.2, , 4.2.5, 4.2.7, 4.2.16,4.2.22, 4.3.5,4.3.6, 4.3.7,4.4.1 а, 4.4.3)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 6,ч.1,3; ст.32, п.е ч.1; ст.35;ст.36; ст.37,ч.2,3; ст.39;ст.40; ст.43,п.1,2; ст.47; ст.53, ч.1,3; ст.54; ст.55; ст.58; ст.60; ст.62, ч.1; ст.64; ст.90, п.1,п.3 ч.1,ч.2; ст.126; ст.127.СП 4.13130.2013 (в редакции 2023) «Системы противопожарной защиты. ОграничениеРаспространения	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» (с изменением № 1)(п.: 4.1,4.3, таблица 1)</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 54, ч. 1,2; ст.83,ч.4,ч.5,ч.6,ч.7,ч.9,ч.10; ст. 84,ч.1,п.1,3,ч.3,ч.4,ч.7,ч.9-11Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации п.10,37,50,54,55СП 3.13130.2009«Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.: 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.8, 5.1, 5.3, табл. 1, табл. 2); СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (с изменением № 1) (п.: 6.1.1; 6.1.2; 6.1.3;6.2.6; 6.2.11; 6.3.1; 6.4.1; 6.4.2; 6.4.3; 6.4.4;приложение А);СП 7.13130.2013«Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с изменениями 1,2)(п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.228,.1.)СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами сигнализации. Требования</p>	Выполняется

		пожарной безопасности.(п.: 4.3;4.4)	
4.8.	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	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст.53 ч.2,п.2-3; ст.84 ч.1 п.1СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (с изменением № 1) (п.: 6.1.1; 6.1.2; 6.1.3;6.2.6; 6.2.11; 6.3.1; 6.4.1; 6.4.2; 6.4.3; 6.4.4;приложение А)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст.60Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.2,3,4,5,9, 11,12,14,15,16,23,30,31,32,43,48,56, 60,66,67,73,392,393,394,400,403,407,409.	Выполняется