

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» февраля 2026 г.

Регистрационный № 24-08-2026-002243



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Многофункциональный комплекс спортивного клуба «Красный Яр»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Спортивная
школа олимпийского резерва "Красный Яр"

(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: 1072460003934

ИНН: 2460084660

Место нахождения объекта защиты:

660048, край Красноярский, г Красноярск, ул Маерчака, Здание 57б

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

23.12.2021

(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	ФЗ.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	817

1.6.	Объем здания, куб. м	3612
1.7.	Количество этажей	5
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)	Приточно-вытяжная вентиляция с механическим побуждением и вытяжная противодымная вентиляция из коридоров; АУПС адресного типа; СОУЭ 3-го типа; ВПВ (17 пожарных кранов); НПВ кольцевой (2 ПГ: в радиусе 10 метров по адресу: г. Красноярск, ул. Маерчака, 57 Б, в радиусе 100 метров по адресу: г. Красноярск, ул. Калинина, 1 Б)
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>	
Не проводилась		
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">Договор страхования имущества № SYS2905953433 от 07.11.2025 года, общая страховая сумма по настоящему договору страхования составляет 262318138 рублей 12 копеек (двести шестьдесят два миллиона триста восемнадцать тысяч сто тридцать восемь рублей 12 коп.)</p>		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	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	статья 2, 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункт 65 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; части 1, 2 статьи 1, статья 3, части 1, 2, 3, 4 статьи 5, части 1, 3, 5 статьи 6, часть 1 статьи 69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 4.3 табл.1. п.4.4, п.5.5.7, 5.5.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	статья 2, 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункт 48 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; части 1, 2 статьи 1, статья 3, части 1, 2, 3, 4 статьи 5, части 1, 3, 5 статьи 6, части 1, 2, 3 статьи 62 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.2, табл.2, п.5.10, п.5.17, п. 8.8, п.8.9, п.8.13, п.8.14 СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» .	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	статья 2, 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункты 71, 72 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	статья 2, 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; части 1, 2 статьи 1, статья 3, части 1, 2, 3, 4 статьи 5, части 1, 3, 5 статьи 6, части 1, 2 статьи 31, части 1, 2 статьи 57, части 1, 2, 3, 6 статьи 87 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.3; п. 5.1.2; п.5.2.1-5.2.5; п.5.3.3-5.3.5; п. 5.4.1-5.4.10; п.6.7.1 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	статья 2, 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункт 14, подпункт в), д), е), и), к), м) пункта 16, пункты 23, 26, 27, 28, 36 ,37 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; части 1, 2 статьи 1, статья 3, части 1, 2, 3, 4 статьи 5, части 1, 3, 5 статьи 6, части 1, 2 статьи 53, части 1, 2, 3, 4,	Выполняется

		<p>8, 10, 11, 14 статьи 89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.1.2, 4.2.3-4.2.7, 4.2.15-4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.5, 4.3.12, 4.3.2-4.3.4, в), е) 4.4.1, 4.4.2-4.4.4, 4.4.6, 4.4.11 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>статья 2, 20, 22 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункты 26, 48, 49 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; части 1, 2 статьи 1, статья 3, части 1, 2, 3, 4 статьи 5, части 1, 3, 5 статьи 6, части 1, 2 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент требованиях пожарной безопасности»; пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.8, 7.13, 7.16 СП 4.13130. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» (с Изменением № 1).</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления</p>	<p>статья 2, 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункт 10, подпункты е), о) пункта 16, пункты 17.1, 32, 42, 48, 50, 54, 56 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об</p>	Выполняется

эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; части 1, 2 статьи 1, статья 3, части 1, 2, 3, 4 статьи 5, части 1, 3, 5 статьи 6, часть 3 статьи 5, части 1, 2, 3, 4 статьи 51, 52, части 2 статьи 53, части 1, 2 статьи 54, части 1, 2 статьи 55, части 1, 2 статьи 56, статья 59, статья 60, части 1, 2, 3 статьи 62, части 1, 2, 3 статьи 68, части 1, 3, 4 статьи 81, части 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 11 статьи 84, части 1, 9 статьи 85, части 1, 2, 3 статьи 86 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12. п. 6.3.1 – п.6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4,п. 6.6.2-6.6.5, п.6.6.7,п. 6.6.9. п. 6.6.11, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п.6.6.32, п. 7.2, приложение А СП 484.13130.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты»; п.4, таблицы 1-4 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности; п.3.1-3.4; п. 4.1; п.4.2; п.4.4; п.4.8; п.5.1; п.5.3; 5.4; 5.5; таб.1; таб.2 п.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления

		<p>эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности»; пункты 4.1, 4.2, 4.3, 6.1 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности» (с Изменениями № 1, 2); п.4.1; п.4.2; п.4.3, п.4.4, п.6.1.10, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2.3 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»; п.4.1; п.4.2; п.4.4 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>Требования пожарной безопасности».</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>статья 2, 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункты 13, 15, подпункты е), к) пункта 16, пункты 27, 28 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; части 1, 2 статьи 1, статья 3, части 1, 2, 3, 4 статьи 5, части 1, 3, 5 статьи 6, статьи 51, 52, 54, 81, 82, 83, 84, 89, 103 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.2, п. 7.5.1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>статья 2, 20, 25 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 1-19, 21-28,30-37, 41-43, 48-49, 54-56, 60, 66-67, 71-73, 392-394, 395-413, приложение 1 и 2) пункты 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 24 приложения 1, пункты 1, 2, 3, 4, 5 приложения 2 Приказа МЧС РФ 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 обучения по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».</p>	Выполняется
------	---	---	-------------