

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» июня 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-010122



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования спортивная
школа «Белая ладья» города Славянска-на-Кубани муниципального образования
Славянский район

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования спортивная
школа «Белая ладья» города Славянска-на-Кубани муниципального образования
Славянский район

(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: 1022304649036

ИНН: 2349011400

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, р-н Славянский, г Славянск-на-Кубани, ул Набережная

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

01.07.1994

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани

1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	589
1.6.	Объем здания, куб. м	2829
1.7.	Количество этажей	1
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. Объектовые системы оповещения, оповещатель пожарной речевой всепогодный Болид ОПР-У130.1; 2. Автоматическая пожарная сигнализация, система мониторинга комплексной безопасности «Мираж-GSM-T4-03»; 3. Кнопка тревожной сигнализации; 4. Система голосового оповещения «Соната»; 5. Автоматическая пожарная сигнализация; 6. Эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения, световые оповещатели «Выход».
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>	
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>	

Исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, считаю, что ущерба третьим лицам нанесено не будет.

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП II-К.2-62 «Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования» п. 5.25, табл. 9, Примечание: п.2, п.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования» п.2.7; п.2.8, табл. 4; п.2.21; п.2.25; п.2.26; п. 7.4; п.7.5, п/п в); п. 7.14; п. 7.47. СНиП II-31-74 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 3.12; п. 3.13, табл. 10; п. 3.18; п. 3.23; п. 3.27; п. 3.29; п. 3,30; п. 3.31; п. 8.5; п. 8.6; п. 8.17	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-К.2-62 «Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования» п. 8.9; п.8.10, Таблица 29; п. 8.12, Табл. 30; п. 8.14; п. 8.35.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования» п. 1.3; п. 2.1, Табл. 1; п. 2.2; п. 2.3, Табл. 2; п. 2.4; п.2.5; п. 2.7; п. 3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.7; п. 3.10 СНиП II-А.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» п. 2.1, Табл.1; п. 2.3; п.2.4; п. п.2.5; п. 2.6; п. 2.8; п. 3.1;	Выполняется

		<p>п. 3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.8; п. 3.9; п. 3.10; п. 3.11; Приложение 1; Приложение 2 СНИП 2.01.02-85 «Противопожарные нормы» п.1.1, Табл. 1; п. 1.2; п. 1.4; п. 1.5; п. 1.6; п. 1.8; п.1.9; п. 2.2; п. 2.4; п. 2.8; п. 2.9; п. 3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.5; п. 3.6; п. 3.10; п. 3.12; п. 3.16 СНИП П-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения основные положения проектирования». п. 1.9; п.1.11; п.3.2, табл. 1. СНИП П-Л.2-72 «Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования» п. 1.2; п. 1.4; п. 1.9; п. 2.4; п.2.7; п. 2.11; п. 4.1; п. 4.3</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СНИП П-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования» п. 4.1; п. 4.6; п. 4.7; СНИП П-А.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» п. 4.1; п. 4.5; п.4.6; СНИП П-2-80 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» п. 4.1; п.4.2; п. 4.3; п. 4.6; п. 4.10; Приложение 1; СНИП 2.01.02-85 «Противопожарные нормы» п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п.4.6; п. 4.7; п. 4.8; п. 4.9; п. 4.10; п. 4.12; п. 4.13; 4.14; п. 4.28 СНИП П-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения Основные положения проектирования» п. 3.1; п. 3.3; п. 3.9; п. 3.10; СНИП П-Л.2-72 «Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть» п. 2.9; п.2.12; п. 2.15; п. 4.6; п. 4.8; п. 4.9; п. 4.11, Таблица 7; п. 4.20; п. 4.21; п. 4.23 СНИП 2.08.02-85</p>	Выполняется

		<p>«Общественные здания и сооружения» п. 3.4; п. 3.6; п. 3.7; п. 3.8; п.3.13; п. 3.14; п. 3.16; п. 3.21 СНиП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения» п. 1.8; п. 1.90; п. 1.91; п. 1.93; п. 1.98; п. 1.107; п. 1.108, табл. 8; п. 1.109; п. 1.117; СНиП 31-06-2009</p> <p>«Общественные здания и сооружения» п. 3.6; п. 5.8; п. 5.9; п. 5.11; п. 5.12; п. 5.14; п. 5.19; п. 5.20; п. 5.21; п. 5.27 СП 1.13130</p> <p>«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.2; п. 4.2.3; п. 4.2.4; п. 4.2.5; п. 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.2.9; п. 4.2.13; п. 4.2.14; п. 4.2.14; п. 4.2.15; п. 4.2.16; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.21; п. 4.2.22; п. 4.3.1; п. 4.3.2; п. 4.3.3; п. 4.3.4; п. 4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.3.7; п. 4.3.12; п. 4.4.1; п. 4.4.4; п. 7.12.1; п. 7.12.3; п. 7.12.4</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СНиП II-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» п. 3.10; п. 3.13; п. 3.14; СНиП II-Л.2-72 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» п. 4.4; п. 4.5.; п. 4.21, п/п б); СНиП 2.08.02-85 «Общественные здания и сооружения» п. 3.20; СНиП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения» п. 1.6; п. 1.92; п. 1.104; СНиП 31-01-2009 «Общественные здания и сооружения» п. 3.21; п. 3.24; СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным</p>	Выполняется

		решениям» п. 7.1; п. 7.2; п. 7.3; п. 7.4; п. 7.6; п. 7.7; п. 7.8; п. 7.11; 7.14; п. 8.6; п. 8.7; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.11; п. 8.12; п. 8.13.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4, часть 4 Системы противодымной защиты СНиП 2.04.05-86 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 4.68; п. 4.69. СНиП 2.04.05-91 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 5.1; п. 5.2 СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 7.1; п. 7.2; п. 7.3 Системы пожарной сигнализации и пожаротушения СП 486.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4; п. 4.8; п. 4.10; Таблица 1, п. 11; Таблица 3, п. 42, п. 48 Системы оповещения и управления эвакуацией СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1.; п. 3.2; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.8; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; Раздел 6, Таблица 1; Раздел 7, Таблица 2 Внутренний противопожарный водопровод СНиП II-Г.1-62 «Внутренний водопровод жилых и общественных	Выполняется

		<p>зданий. Нормы проектирования» п. 1.7; п. 3.2; п. 4.3; п. 5.15; п. 6.21; п.6.22. СНиП II-Г.1-70 «Внутренний водопровод зданий. Нормы проектирования» п. 1.8; п. 1.9; п. 2.1; 2,6; п. 3.6, Таблица 5; п. 4.32; п. 4.33; п. 4.34; п. 6.17 СП 10.13130. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. 5.4; Приложение А (таблица); Таблица 7.1; Таблица 7.2. Наружный противопожарный водопровод СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования» п.2.7; п.2.8, табл. 4; п.2.21; п.2.25; п.2.26; п. 7.4; п.7.5, п/п в); п. 7.14; п. 7.47. СНиП II-31-74 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 3.12; п. 3.13, табл. 10; п. 3.18; п. 3.23; п. 3.27; п. 3.29; п. 3,30; п. 3.31; п. 8.5; п. 8.6; п. 8.17 СНиП 2.08.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 2.11; п. 2.12; п. 2.13, табл.6; п. 2.16; п. 2.20; п. 2.23; п.2.24; п. 2.28; п. 2.29; п. 2.30; п. 4.6; п. 8.46; п. 8.5; п. 8.16; п. 8.63. СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1; п. 4.2; п. 5.1; п.5.2., табл. 2; п. 5.11; п. 5.16; п. 5.17; п. 6.1; п. 6.3; п. 6.4; п. 8.5; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.13; п. 8.14.</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	<p>Дымоудаление СНиП 2.04.05-86. «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 4.69 в); п. 4.76 СНиП 2.04.05-91 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 5.2; п. 5.4; п. 5.10; п. 5.14 СП</p>	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 7.6; 7.10; Оповещение и эвакуация СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1; п. 3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.5; п. 4.4; п. 4.7; п. 4.8; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; Система пожарной сигнализации СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.14; п. 5.15; п. 5.16; п. 5.17; п. 6.3.1; п. 6.3.2; п. 6.3.3; п. 6.4.5; п. 6.5.2; 6.5.3; Табл. 1; п. 6.6.16, табл. 2; п. 6.6.17; п. 6.6.27; п. 6.6.32; п. 6.6.40; 6.6.41; п. 7.1.1; п. 7.1.2; п. 7.1.3; 7.1.4; п. 7.1.5; п. 7.1.7; п. 7.2.1; п. 7.2.2</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2, Раздел XVIII; п. 3; п. 4; п. 5; п. 8; п. 9; п. 10; п. 11; п. 12; п. 13; п. 14; п. 15; п. 16, а), б), г), д), е), ж), з), н), о); п. 18); п. 19; п. 21; п. 22; п. 23; п. 24; п. 25; п. 26; п. 27, а), б), д); п. 28; п. 29; п.</p>	<p>Выполняется</p>