

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Карелия
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» июня 2024 г.

Регистрационный № 10-08-2024-010205



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Спортивная
школа" Кемского муниципального округа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА" КЕМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА

(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: 1021000843511

ИНН: 1002003866

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Карелия, р-н. Кемский, г. Кемь, ул. Каменева, д. 20А

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

27.12.1972

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов

1.4.	Высота здания, м	1	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	138	
1.6.	Объем здания, куб. м	570	
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)	Система пожарной сигнализации (аналоговая), система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа	
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 на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»			
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, возможность ущерба для третьих лиц отсутствует.			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ТРoТПБ), ст. 69. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4), п.п. 4.3-4.12.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 8), п. 5.2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ТРoТПБ, ст.ст. 90, 98. СП 4, п.п. 8.1-8.18	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ТРoТПБ, ст.ст. 30, 87, табл. 21, 22. Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее – СП 2), п.п. 5.2.1-5.2.10, 5.4.1-5.4.21, п. п. 6.7.10-6.7.12 (за исключением п. 5.4.16 СП 2; п. 5.2.4 СП 4).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее – СП 1), п.п. 4.2.1-4.2.27, 4.3.1-4.3.12 (за исключением п.п. 4.2.16, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.25, 4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12 СП1).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	ТРoТПБ, ст. 90. СП 4, п.п. 7.1-7.17.	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара		
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 3), п. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, табл. 2.</p> <p>Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 484), п. п.5.1-5.22, 6.1.1-6.1.6, п.п. 6.2.1-6.2.14, приложение А, табл. А1, п. 16.</p> <p>Свод правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 486), табл. 1, п. 9.2. За исключением</p> <p>Свод правил 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», п. 7.2 (в).</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	<p>СП 484, п. 7.1.1-7.13, 7.2.1,-7.2.4.</p> <p>Свод правил СП 6.13130.2021 «Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 6), п.п. 5.1-5.12, 6.1-6.8, приложение А.</p>	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479, п.п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 392-394, 395-413, 441, 442, 448, Приложение № 1.	Выполняется