

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» ноября 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-015675



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственного автономного учреждения дополнительного образования "Детский оздоровительно-образовательный (профильный) центр "Сибирская сказка" (клуб)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКИЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
(ПРОФИЛЬНЫЙ) ЦЕНТР "СИБИРСКАЯ СКАЗКА"

(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: 1064238008493

ИНН: 4238019767

Место нахождения объекта защиты:

обл Кемеровская область - Кузбасс, р-н Новокузнецкий, с Костенково

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

01.06.1987

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в

		закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1181
1.6.	Объем здания, куб. м	7512
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 — не требуется 2. Система противопожарной сигнализации АУПС – аналоговая 3. Система пожаротушения - не оборудована 4. Системы оповещения и управления эвакуацией – СОУЭ 3 типа 5. Внутренний противопожарный водопровод - ПК-6 6. Наружное противопожарное водоснабжение - 4 пожарных гидранта
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">не проводился</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>	
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек		
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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 1, ст. 69: - п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.18, п.6.1.2, п.6.1.7, п.6.1.8, п.6.12, п.6.1.19, табл.7,п.2, п.8, п.11, п.6.1.27, п.6.1.36, п.6.1.37, п.6.1.39, п.6.1.40,п.6.1.41, п.6.1.42, п.6.1.43, п.6.2.1, п.6.2.1, п.6.2.2,п.6.2.3, п.6.2.4, п.6.2.7, п.6.2.8,п.6.2.10, п.6.2.11, п.6.2.13,п.6.2.18, п.2.19, п.6.3.2,п.6.5.2 СП 4.13130.2013</p> <p>Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1, п.1, ч.2, ст.68, п.49, п.54 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утв. Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 - п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.5.3, п.5.4, п.5.5,п.5.8, п.5.10, п.8.8, п.8.9, п.8.10 СП 8.13130.2020 Свод правил "Системыпротивопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"</p>	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ч.6, ч.8 ст.63, п.1,2,3, ч.1, ч.1, ч.3 ст.90. СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.8.6, п.8.9 -п.49 ""Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утв. Постановлением Правительства РФ №1479	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- п.5,6,ст.13, п.1 ст.30, п.1 ст.31, ч.1 ст.32, ч.4, ст.4 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 2,13130.2020 п. 2-5, п.6.5, п.6.6 СНиП II-А.5ю-70 "Строительные нормы и правила. Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений" п.3.2, п.3.8, п.3.10, п.3.11	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ч.4 ст.4, ст.38, ст39, п.1, ч.1, ст.40, п.1.2, ч.2, ст.40, ч.1,2,3,4,9, ст.52, ч.2, ч.3 ст.53, ч.1 ст.54, ч.1 ст.57, ч.1, ст.58, ч.1, ч.2, ч.3, ч.7, ч.8 ст.89. -п.4.1.1-п.4.14, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.5,п.4.2.7, п.4.2.9,п.4.2.10, п.4.2.14, п.4.2.17п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.25, п.4.3.1-4.3.7, п.4.3.9,п.4.3.12п.4.4.1-4.4.7, п.4.4.9,	Выполняется

		<p>п.4.4.11, п.5.1.1-5.1.4 СП 1.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.16 д,е,к, п.17, п.23, п.24, п.26, п.27, п.29 "Правила противопожарного режима в РФ, утв. постановлением правительства РФ № 1479 т 16.09.2020</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.7.1-7.3, п.7.7 СП 4.13130.2014 п.7.1-7.3, п.7.5. п.7.6, п.7.7, п.7.10 СП 4.13130.2013 Свод правил«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>П.1)-5) ст.46, ч.2, ч.2, ч.3, ч.4, ст51, ч.2, ст.54, ч.3, ч.4, ст.81, п.2), ч.1, ч.4, ч.5, ч.6, ч.9, ч.10, ст.83, п.1) ч.1, п.3) ч.1, п.4) ч.2-11, ст.84 ч.1, ч.2, ст91 ч.1-3, ст105 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - п.8.5 СП 7.13130.2013 Свод правил "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п.3.3-3.5, п.4.4, п.5.1, п.5.4, п.6, п.7 СП 3.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» - п.п 13.1.12, 13.2.1, 13.2.2. 13.3.1, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.7,</p>	Выполняется

		<p>13.3.8, 13.2.10, 13.3.11, 13.3.12, 13.6.1, 13.6.2, 13.8.1, 13.8.2, 13.8.3, 13.8.4, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.3, 13.14.5-13.14.7, 13.14.9-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.7, 13.15.10-13.15.14, 14.2-14.4, 15.1, 15.3, 16.1, 16.2, 17.1-17.3 СП 5.13130.2009 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» П.4.2-4.5, п.5.3-5.5, п.5.8, п.8.8-8.10, п.8.12-8.14, п.5.10 СП 8.13130.2020 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности". П.4.1.1, табл.1 п.5, п.4.1.2, п.4.1.3, п.4.1.8, п.4.1.12, п.4.1.13, п.4.1.14, п.4.1.15, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.10 СП 10.13130.2009 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" П.4.1, п.4.3, п.6.1, п.6.2, п.6.4, п.6.6-6.8, п.6.10, п.6.12, п.6.24, СП 7.13130.203 Свод правил "Отопление, вентиляция и кондиционирование. 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</p>	<p>П.1) ч.1, п.3) ч.1, п.4) ч.1-11 ст.84 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" П.13.13.1-13.13.3, п.13.14.1-13.14.5, 13.14.10-13.14.13, 13.15.3, п.13.15.10, п.13.15.14, п.13.15.16, п.13.15.19, п.14.2-14.4 Свод правил</p>	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	П.1) ч.1, п.2) ч.1, ч.2 ст.4, ч.1, ч.2, ч.3, ст.5, п.2) ч.1, ч.3, ч.5, ч.8 ст.6, ч.1, ч.2, ч.3, ст.6.1, ч.1, ч.2, ч.3, ст.7, п.1) ч.1, п.2) ч.1, п.3) ч.1, п.4) ч.1, п.5) ч.1, п.6) ч.1, п.1) ч.2, п.3) ч.2 ст.9, п.3) ч.1, п.4) ч.1, п.5) ч.1, ч.3, ч.4, ч.7-11, ч.17, ч.21, ч.22 ст.26, п.3) ч.1, п.4) ч.1, п.5) ч.1, ч3, ч.4, ч.7-11, ч.17, ч.21, ч.22, ч.27, п.1), п.3), ст.43, ч.1, ч.2 ст.60, ч.2-6 ст.64, п.1) ч.1, п.2) ч.1, п.3) ч.1, п.4) ч.1, п.5) ч.1, ч.3 ст. 80 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" П.59 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации утв. постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. П.п. 4.1.1, 4.1.23, 4.1.27, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.35, 4.1.36, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.3.1-4.3.7, 4.3.9, 4.3.11, 4.3.14, 4.3.16, 4.4.1, 4.4.6, 4.5.1-4.5.4, 4.7.1, 4.7.2 СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации	Выполняется