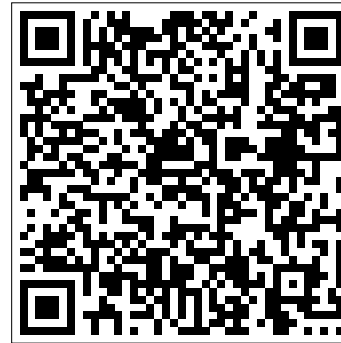


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» сентября 2024 г.

Регистрационный № 14-08-2024-015574



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное учреждения дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа №1" городского округа "город Якутск"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКО-ЮНОШЕСКАЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА № 1"
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД ЯКУТСК"

(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: 1021401067687

ИНН: 1435124451

Место нахождения объекта защиты:

677000, Респ. Саха /Якутия/, г. Якутск, ул. Дзержинского, д. 5

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

01.01.1965

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	11

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	12
1.6.	Объем здания, куб. м	10
1.7.	Количество этажей	3
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)	<p>Центральное оборудования:</p> <p>1. Пожарная панель управления SIEMENS FC1840-A3 – 1 шт.</p> <p>2. Аккумулятор 12 В, 12 А-ч – 2 шт.</p> <p>3. Адаптер USB – RS – 232 FCA1804 – 1 шт.</p> <p>Пожарные извещатели, адресные модули и вспомогательное оборудование</p> <p>1. Адресный оптический дымовой извещатель FDO181 – 44 шт.</p> <p>2. Адресный ручной извещатель FDM181 – 13 шт.</p> <p>3. ИПДЛ –Д-1/4Р – 4 шт.</p> <p>4. Адресный модуль ввода/выхода двухканальный FDCIO181-2 – 3 шт.</p> <p>Оповещатели: (СОУЭ 3 типа)</p> <p>1. Оповещатель охранно-пожарный световой (Табло) Молния – 12 «Выход» - 14 шт.</p> <p>2. Адресный модуль речевого оповещения МРО-2М – 3 шт.</p> <p>3. Громкоговоритель настенный – АС-2-2 – 12 шт.</p>
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></p>	

(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

00 (ноль) рублей 00 копеек

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	- Ст. 4, ст. 69, ст. 86 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - п. 4.3, табл. 1, 4.20, 5.2.2., 5.6.2., 5.6.4, 5.6.5. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением».; - п. 65, п. 66, п.67, п.69, п. 71,п. 72, п. 73, «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»(утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020);	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- ст. 4, ст. 68 ФЗ. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ - п.4.1ю, 4.2, 4.4, 5.1, 65.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7.1,7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4,8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7, 9.8, 9.9, 9.10, 9.11, 9.12, 9.13, 9.14, 9.15, 9.16, 9.17, 10.1, 10.2,	Выполняется

		<p>10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»; - п. 48, п. 49, п. 50, п.53, п.75, «Правила противопожарного режима в РФ (утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020);</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>- Ст. 4, 90 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ - п.8.1, 8.2, Снил 21-01-97* Пожарное безопасность зданий и сооружений (с изменением №1,2) - п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14 раздела « Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением» (с изменением №1); П.п. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15, 8.16, 8.17, 8.18 раздела «Проходы, проезды и подъезды к зданием и сооружениям» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решением» (с изменением №1); Ст. 90 ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		безопасности».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Статья 4,87,134, таблица 28, таблица 29 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; СНиП 21-01-97* пожарное безопасность зданий и сооружений (с Изменением №1,2); - п. 5.2.1., п. 5.2.3., п. 5.2.5., п. 5.2.6., п. 5.2.7, п. 5.3.2., п.5.3.3, п.5.4.3, п.5.4.5, п.6 СП 2.13130.2020 Системы пожарной защиты. Обеспечения огнестойкости объектов защиты; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным решением» (с изменением №1»; п.п. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8 раздела «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением» СП 7.13130.2020 « Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- ст.4, ст.5, ст.51, ст. 52, ст. 53, ст.54, ст. 89 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - п.4.1.3, п.4.2.1, 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.4.2.8, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.7, п.5.2.1, п.5.2.2, п.5.2.3, п.5.2.4, п.5.2.5, п.5.2.10, п.5.2.12, п.5.2.13,	Выполняется

		<p>п.5.2.14, п.5.2.15, п.5.2.16, п.5.2.17, п.5.2.19, п.5.2.20, п.5.2.21, п.5.2.23, п.5.2.27 СП 1.13130.2020 Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.6, п.4.8, п.5.1, п.5.3, п.5.4, п.5.5, табл.1, табл.2 СП 313130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности.»; п.п.1.2-1.6, 3.7, 3.8 НПБ 160-97 «Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общетехнические требования»; п.23, п.31, п.36, «Правила противопожарного режима в РФ» (учрежденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020);</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>- Ст. 4, ст.90 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - п.8.1, п.8.3, п.8.4*, п.8.7 СНИП 21-01-97* Пожарное безопасность зданий и сооружений (с изменением №1,2); - п.71, п.394 ППР «Правила противопожарного режима в РФ» (утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020); п.п.4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным решением» (с изменением №1);</p>	Выполняется

		<p>п.п.7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 раздела «Обеспечение деятельности пожарных подразделений» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объёмно-планировочным решениям» (с изменением №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>- статья 4. Ст.5, ст. 51, ст.52. ст. 53, ст.54, ст.55, ст.84, ст.9 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ; -- п. 13.1.11, п. 13.1.12, п. 13.2.2, п.13.3.2, п.13.3.4, п.13.3.6, п.13.3.8, п.13.3.12, п.13.4.1, пп.13.13.1-13.13.3, п.13.14.1, п.13.14.2, п.13.14.4, п.13.14.5, п.13.14.6, п.13.14.7, п.13.14.8, п.13.14.9, п.13.14.10, п.13.14.11, п.13.14.12, п.13.14.13, п.13.15.2, п.13.15.3, п.13.15.4, п.13.15.12, п.13.15.13, п.14.14.3, п.15.1, п.15.5, приложение А СП 54.13130.2009 «Системы противопожарной защиты Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; -п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.6, п.4.8, п.5.1, п.5.3, п.5.4, п.5.5, табл. 1, табл. 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система освещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности»; - п.п.7.1, 7.2, 7.6, 7.3, 7.9, 7.11, 7.12, СП 10.13130.2020 «Внутренний</p>	Выполняется

		<p>противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». - п.5.1, таюл.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. 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>- Ст. 4, 83, 84, 103 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.3.3, п.5.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и к\управления эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности.»; п.п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности»;</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Ст. 4, 5 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.2-4, 5, 6, 9, 13-17, 27-47, 50,52,54-56, 60, 61, 103-115, 392-409 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «О противопожарном режиме»; ст.37 ФЗ №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»; ст.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,</p>	Выполняется

28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37,
38, 39, 40, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59,
60, 61, 62, 63, 64, 69, 78, 79, 80, 81,
82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 91 ФЗ
№123-ФЗ от 22.07.20087
«Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности»; приказ МЧС
России от 18.11.2021 № 806 «Об
определении Порядка, видов
сроков обучения лиц,
осуществляющих трудовую или
служебную деятельность в
организациях, по программам
противопожарного инструктажа,
требований к содержанию
указанных программ и категорий
лиц, проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам
области пожарной безопасности»