

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» марта 2025 г.

Регистрационный № 14-08-2025-004359



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение Многофункциональный спортивный зал
имени Романа Михайловича Дмитриева

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

"МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ ИМЕНИ Р.М.ДМИТРИЕВА"

(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: 1241400010554

ИНН: 1400040560

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), у. Жиганский, с. Жиганск, ул. Уваровского, д. 12

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

25.10.2024

(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	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	924

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	10019
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)	<p>Прибор приемно-контрольный и управления "С2000М адресный-1шт.; Прибор речевого оповещения Рупор-300 - 1 шт.; Блок контроля и индикации С2000-БКИ – 2 шт.;</p> <p>Контроллер двухпроводной линии связи С2000 – КДЛ- 2 шт.; Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-20 - 1 шт.;</p> <p>Радиоканальная адресно-аналоговая система АПС с автоматическим дублированием сигнала ПАК Стрелец-Мониторинг в ПЧ;</p> <p>Источник вторичного электропитания РИП-24 -1 шт.;</p> <p>Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-03 - 51 шт.;</p> <p>ИПДЛ-52М - 2 шт.; СОУЭ 3го типа; ИПР 513-3АМ - 8шт.;</p> <p>Оповещатель пожарный речевой настенный ОПр-С106.1 – 13шт.; Оповещатель световой С2000-ОСТ – 8 шт.;</p> <p>Блок речевого оповещения Рупор-3000 -1 шт.; Внутренний ПК-8 шт.; Приточно-вытяжная вентиляция, эвакуационных выходов с первого этажа 2 шт., с каждого этажа не менее 2 шт.; ПВ 2х100 (по адресу: с.</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>		
-			
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>		
-			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>- Ст. 4, ст. 69, ст. 86 Федеральный закон 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 решениям ; - 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);</p>	<p align="center">Выполняется</p>

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>- Ст. 4, ст.68 Федеральный закон Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 № 123-ФЗ - п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 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, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения ;</p> <p>- п. 48, п. 49, п.50, п.53, п.75, Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020);</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>- Статья 4, статья 76 ч.1, статья 90 Федеральный закон Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.п. 8.1, п. 8.1.1 б). 8.1.2, п. 8.1.4, п. 8.1.6, п. 8.1.7, 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 зданиям и сооружениям СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с изменением №1); ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ</p>	Выполняется

		от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности .	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>- Статья 4,87,134, таблица 28, таблица 29 статья 87 табл. 21</p> <p>Федеральный закон Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 3.1, п. 4.2.6 п. 7.3.1, 7.3.15 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы - п. 5.4.18 ,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; . 5.4.10 п.5.4.15; п.6, п. 6.7.18 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Обеспечение 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 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным решениям (с изменением №1); п.п. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8 раздела</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям СП 7.13130.2013</p> <p>Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности ; п. 7.2, п. 8.1, п. 8.10 приложение А СП 468.1325800.2019 Бетонные и железобетонные конструкции.</p> <p>Правила обеспечения огнестойкости и огнесохранности ; п. 10.5 ГОСТ 30403-2012</p>	Выполняется

		<p>Конструкции строительные. Метод испытания на пожарную опасность , п. 5.1 СП 12.13130.2009*</p> <p>Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>- Ст.4, ст.5, ст. 39, ст.51, ст.52, ст.53, ст.54, ст.55, ст.89</p> <p>Федеральный закон Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 № 123-ФЗ; -.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, 4.2.9п, 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, 4.2.21, 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, 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, п. 6.1.11, п.7.1.2 СП 1.13130.2020 Системы 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 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. ; п. 6.2.1. п.6.2.25, п.6.2.26; СП 59.13330.2020. п. 23, п. 31, п.36, Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020);</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	- Ст.4, ст.90 часть 2, Федеральный	Выполняется

	<p>пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>закон Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 № 123-ФЗ - п.71, п.394 ППР Правила противопожарного режима в Российской Федерации (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 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям (с изменением №1); 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. Требования к объемно-планировочным решениям (с изменением №1), ГОСТ Р 53254-2009 п. 4.4, п. 6.1.3</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.91 Федеральный закон Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - п. 5.2, п.5.5, п.5.6, п.5.11, п.7.1.3, п.7.1.4 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020г №582); п.4.1-п.4.8, п.4.12 Таблица 1. СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. 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 оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. ; - п.5.1, табл.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности ; п. 8.2, п. 8.4 СП 30.13330.2020 "Внутренний водопровод и канализация зданий", таблица 7.1 СП 10.13130.2020</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</p>	<p>Статья 4, 83,84,103 Федеральный закон Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 № 123-ФЗ; 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</p>	Выполняется

	пожара и ограничение его развития	эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности ;	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Статья 4, 5 Федеральный закон 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 Постановление правительства Российской Федерации от 16сентября 2020 года № 1479 О противопожарном режиме ; ст. 37 Федерального закона № 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, 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 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 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 в области пожарной безопасности .	Выполняется