



«14» февраля 2025 г.  
Регистрационный № 38-08-2025-002178

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Дворец  
творчества детей и молодежи "Гармония" муниципального образования города  
Братска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "ДВОРЕЦ ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ "ГАРМОНИЯ"  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА БРАТСКА

(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: 1023800917513

ИНН: 3803204198

Место нахождения объекта защиты:

обл. Иркутская, г. Братск, жилрайон. Осиновка, ул. Железнодорожная, д. 4

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

01.05.1989

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
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	6

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1270						
1.6.	Объем здания, куб. м	2185						
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)	Тип: Сигнал - 20, ППКОП Цербер 03 Тип пожарных извещателей: ИП212-66, ИПД - 3.1М Тип установки: АПС						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не прогнозируется, так как соблюдены необходимые нормативные противопожарные расстояния. Арендаторы в здании отсутствуют.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 (с изменением № 3 (Утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. № 610) "Системы</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	СП 4.13130.2013 (с изменением № 3 (Утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. № 610) "Системы	Выполняется
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	СП 4.13130.2013 (с изменением № 3 (Утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. № 610) "Системы	Выполняется						

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.14; ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. (ред. от 25.12.2023г.)</p> <p>" Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69; ППР в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023г.) п. 65</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.2, 4.3, 4.5, 8.8; ФЗ № 123 (ред. от 25.12.2023 г.) от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62; ППР РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г.) п. п. 48, 71</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 ( с изменением № 3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. № 610) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" п.п. 4.1, 8.1, 8.6, 8.7,</p>	Выполняется

		8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.13, 8.14; ФЗ № 123 (ред. от 25.12.2023 г.) от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90; ППР в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 ) № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023г.) п. 71.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 ( с изменением № 3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. № 610) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" п.п. 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6; ФЗ № 123 (ред. от 25.12.2023 г.) от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.30, 35, 52, 58, 80, 87, 88, 134, таблицы 2, 3, 21, 22, 23; ППР в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 ) № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023г.) п. 16, 23, 25.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.п. 4.1.2, 4.2.2, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.19, 4.2.22, 4.2.25, 4.3.5, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2; ФЗ № 123 (ред. от 25.12.2023 г.) от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53, 89, 134; ППР	Выполняется

		<p>в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 ) № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023г.) п. 5, 9, 16, 17, 22, 23, 26, 27, 31, 36, 37.</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" (с изменением № 3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. № 610) п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.13; ФЗ № 123 (ред. от 25.12.2023 г.) от 22.07.2008 " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90, 128; ППР в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 ) № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023г.) п. 48, 49, 71.</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>СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности." п.п 2.1, 2.3, 2.7, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.4, 4.6, 5.3, 5.4, 7.14; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.п. 5.14, 5.17, 6.6.32; ФЗ № 123 (ред. от 25.12.2023 г.) от 22.07.2008</p>	Выполняется

		<p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" глава 14, ст. 32, 84, 91; ППР в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г, 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023г.) п.п. 10, 16, 48, 54.</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>СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности." п.п 4.7, 4.8, 4.14; СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности." (с изменениями № 1, 2) п.п. 5.1; ФЗ № 123 (ред. от 25.12.2023 г.) от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 30, 35, 52, 59, 62, 80, 87, 88, 134, таблицы 2, 3, 21, 22, 23; ППР в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г, 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023г.) п.37.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ № 123 (ред. от 25.12.2023 г.) от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 60, 63; ППР в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г, 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023г.) п.3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 32, 35, 36, 48, 54,</p>	Выполняется

		<p>60, 392, 397, 406, 407. Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 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".</p>	
--	--	---	--