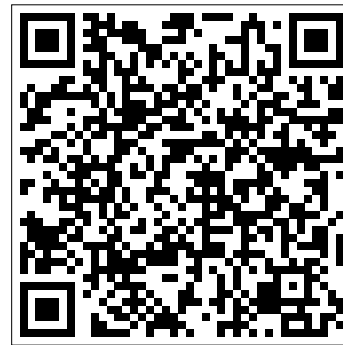


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Иркутской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» марта 2025 г.

Регистрационный № 38-08-2025-003388



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**"Центр детского технического творчества"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА "ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТЕХНИЧЕСКОГО  
ТВОРЧЕСТВА"**

(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: 1023801754118

ИНН: 3812007911

Место нахождения объекта защиты:

**664043, обл Иркутская, г Иркутск, б-р Рябикова, Дом 20а**

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

**01.01.1985**

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4 Здания образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений
1.4.	Высота здания, м	27
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	30

1.6.	Объем здания, куб. м	173
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)	Автоматическая пожарная сигнализация Сириус Пожарная сигнализация: Пульт контроля и управления С2000 – 1шт., Информатор телефонный С 200-ИТ- 1 шт., прибор приемно-контрольный «Сигнал-20П» -1 шт., блок-системы речевого оповещения «Соната-К» -1шт., извещатель пожарный ручной ИПР -3СУ -2шт., извещатель пожарный дымовой -16шт., оповещатель световой «Молния-12» -3т., модуль акустический настенного исполнения «РА-15» -2шт.; Огнетушители – 2шт.
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">Проводилась 04.02.2021г. В результате определения расчетных величин индивидуального пожарного риска установлено: Объект имеет такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке.</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>	

Сумма ущерба имущества третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	1) ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008N 123-ФЗ (ред. От 27.12.2018) ст. 69 Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами 2) СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1) ФЗ от 22.07.2008 N 123 – ФЗ (ред.от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.68 Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов 2) СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1) ФЗ от 22.07.2008 N 123 – ФЗ (ред.от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.67 Проходы, проезды и подъезды к зданиям, сооружениям и строениям 2) СП 4.13130.2013 (с изменениями в 2020) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1) ФЗ от 22.07.2008 N 123 – ФЗ (ред.от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Таблица 21 «Соответствие степени огнестойкости и предела огнестойкости строительных конструкций зданий, сооружений и пожарных отсеков» Статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков. Статья 30. Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков по степени огнестойкости 2) СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1) ФЗ от 22.07.2008 N 123 – ФЗ (ред.от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре 2) СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Приказ МЧС России от 28.06.2018 N 261 «Об утверждении форм проверочных листов, используемых должностными лицами федерального государственного пожарного надзора МЧС России при проведении плановых проверок по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности» (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2018 N 52600). Общие мероприятия. 2) СП	Выполняется

		232.1311500.2015 Пожарная охрана предприятия. Общие требования.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.	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 пожара и ограничение его развития	Приказ МЧС России от 28.06.2018 N 261 «Об утверждении форм проверочных листов, используемых должностными лицами федерального государственного пожарного надзора МЧС России при проведении плановых проверок по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности» (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2018 N 52600). Общие мероприятия. 2) СП 232.1311500.2015 Пожарная охрана предприятия. Общие требования.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1) ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 2) Постановление правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» 3) Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645	Выполняется