

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

«23» августа 2024 г.

Регистрационный № 38-08-2024-014595



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное учреждение Иркутского районного  
муниципального образования "Хомутовская средняя общеобразовательная школа №  
2"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОГО  
РАЙОННОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ХОМУТОВСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2"

(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: 1033802455257

ИНН: 3827011847

Место нахождения объекта защиты:

664540, обл Иркутская, р-н Иркутский, с Хомутово, ул Колхозная, Здание 138

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

01.01.1984

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6000						
1.6.	Объем здания, куб. м	13611						
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)	Территория обеспечена наружным противопожарным водопроводом; в помещениях выполнен внутренний противопожарный водопровод с установленными на нем пожарными кранами; в помещениях смонтирована система пожарной сигнализации (СПС), система оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара (СОУЭ) 3-го типа.						
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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.</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,</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении/не выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении/не выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Глава 16 , статья 69; СП 4.13130.2013 пункт 4.3, таблица 1, пункты 4.4-4.5, пункт 4.11; СНИП 2.07.01-89* приложение 1*.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 68; СП 8.13130.2009 пункт 5.2, таблица 2; СНИП 2.04.02-84* пункты 2.12-2.13, пункт 2.24; Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 48.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90; СП 4.13130.2013 пункт 7.1, пункт 7.3, пункт 7.10, пункт 8.1, пункты 8.6-8.9; СНИП 2.07.01-89* приложение 1*, пункт 3; Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.71, п.72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	безопасности» статья 52, статья 53, статья 57, статья 58, статья 59, статья 80, статья 88, Таблица 21, Таблица 22, Таблица 23; СП 4.13130.2013 пункт 4.1, пункт 4.16, пункт 5.1.3, пункт 5.6.2, пункт 5.6.4; СП 2.13130.2020 пункт 5.2.7, пункт 5.4.5, пункт 6.7.1 Таблица 6.10, пункт 6.7.15 Таблица 6.13; СНиП II-A.3 изд. 1954 г. глава 3 параграф 2 таблица 2, таблица 3, таблица 4, пункты 7-9, глава 3 параграф 3 пункты 1-5, пункты 9-10; СНиП 2.01.02-85* раздел 1, раздел 2. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 13; п. 15.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 5, статья 89; СП 1.13130.2020 пункт 4.1.2, пункты 4.1.4-4.1.5, пункты 4.2.7-4.2.10, пункты 4.2.13-4.2.15, 4.2.19-4.2.22, пункты 4.3.2-4.3.3, пункты 4.4.1-4.4.3, пункты 8.1.1-8.1.5, пункты 8.1.11-8.1.13; СНиП 2.01.02-85* раздел 4; Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», пункт 5, пункт 9, пункт 17, пункт 21, пункт 23, пункт 26, пункт 27, пункт 28, пункт 30. пункт 31.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон №123–ФЗ от	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 5, статья 90; СП 4.13130.2013 пункты 7.1-7.7, пункт 7.13, пункт 7.16; Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 17, п. 26, п. 47, п. 71, п. 72.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 5, статья 54, статья 68, статья 82, статья 83, статья 84, статья 86, статья 91, статья 103; статья 126-127; СП 5.13130.2009 раздел 13, Приложение А пункт А.4, Таблица А.1 пункт 9; СП 486.1311500.2020 пункт 4.8, таблица 1 пункт 11; СП 3.13130.2009 Разделы 3-7, Таблица 2 пункт 14; СП 8.13130.2009 Раздел 4, пункт 5.2 Таблица 2; СП 8.13130.2020 пункт 5.2, таблица 2; СП 10.13130.2009 пункт 4.1.1 Таблица 1; СП 10.13130.2020 пункт 7.6, таблица 7.1.	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	СП 5.131302009 Раздел 14; Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», пункты 54-56.	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 5;  Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункты 2-5, пункты 10-17, пункты 22-23, пункты 26-28, пункт 32, пункты 35-37, пункты 41-43, пункты 48-50, пункт 52, пункт 54, пункт 56, пункт 60, пункты 88-94.</p>	Выполняется
------	---	---	-------------