

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новосибирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«31» марта 2025 г.

Регистрационный № 54-08-2025-004569



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Куйбышевского  
муниципального района Новосибирской области "Гжатская средняя  
общеобразовательная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
КУЙБЫШЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ  
ОБЛАСТИ "ГЖАТСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"**

(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: 1025406826631

ИНН: 5428104300

Место нахождения объекта защиты:

обл. Новосибирская, р-н. Куйбышевский, с. Гжатск, ул. Центральная, д. 108

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

01.09.1968

(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	C0
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	210						
1.6.	Объем здания, куб. м	8365						
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)	В помещениях смонтирована система автоматической пожарной сигнализации(аналоговая АПС,Извещатели дымовые),система оповещения и управления эвакуации 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">Оценке ущерба имуществу третьим лицам от пожара не проводилась</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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3, п. 4.4 СП 4. 13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.68, ст.126, ст.127 Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п. 48, п.49 Правил противопожарного режима в РФ (утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479); п.4.1-4.5, таблица 2, пункт 5.2 Таблица 2. п. 8.8-8.10 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение ;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 4.11, п.8.1, п.8.6- 8.9, п.4.3 таблица 1 п.6.1.2, табл.3 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям . ст.90 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.5,6,7,9 статьи 88, ст. 30, ст. 31 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п. 3.1 СП 1.13130.2020; п.п.5.3.2, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.13, п.6.7.15, табл. 6.13 СП	Выполняется

		2.13130.2020; ч.5 ст.15 ФЗ от 30.12.2009г. № 384-ФЗ Технический регламент о безопасности зданий и сооружений ; п.п.5.2.23-5.2.34 СП 59.13330.2012г.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 16, п.17, п.23, п.26, п.27, п.28, п.29, Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации ; п. 4.3.2, п. 4.4.3, п. 8.1.5, п.8.2.5 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы ; п.5.2.30 СП 59.13330.2012; ст. 53 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.7, п. 7.13. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты ,	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	- п. 7.2, 7.3 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности не требуется оборудование помещений объекта защиты системами противодымной защиты. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты, таблица 2, п.14 СП 484.1311500.2020	Выполняется

	водопроводы)	Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты , Приложение А Таблица А.1 п. 14; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.20г. №1479 Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации , п. 42, п. 43, п.49, п.50, п. 54; Постановление Правительства Российской Федерации от 01.09.21г. №1474 Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуаций людей при пожаре , п. 3, п. 5, Приложение 1, Приложение 2	
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	Статьи 4 - 6, 48 - 96 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (утвержден Федеральным законом от 22.07.2008 N 123-ФЗ); Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации", п. 26, п.43, п.54, п. 55; СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты , п. 5.2, п. 5.5, 6.1.4, п. 6.1.5.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	ст. 5 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ Технический регламент о	Выполняется

<p>безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>требованиях пожарной безопасности ; Постановление Правительства Российской федерации от 16.09.20г. № 1479 Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации п. 2-6, п. 9, пункты 11-13, пункты 15-17, п.24, пункты 26-32, пункты 35-36, пункты 48-50, пункты 53-56, пункты 59-60, Раздел XIX, Приложение №1;</p>	
--	--	--