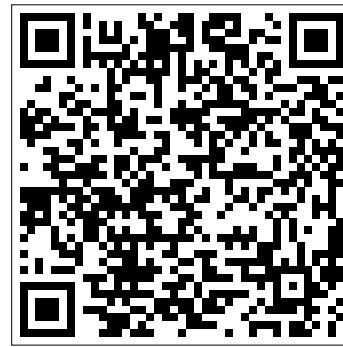


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Пермскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«29» января 2025 г.

Регистрационный № 59-08-2025-001134



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа №5"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №5"

(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: 1025902547648

ИНН: 5957000631

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, р-н. Чернушинский, г. Чернушка, ул. Ю.Шистерова, д. 1

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

24.01.2024

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4557

1.6.	Объем здания, куб. м	72611
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)	<p>Система АПС спроектирована на базе "РУБЕЖ". На объекте установлен "Стрелец-мониторинг" (объектовая станция РСПИ), который обеспечивает передачу сигнала в подразделение пожарной охраны. ППКП Рубеж-2ОП, адресные максимально-дифференциальные тепловые пожарные извещатели ИП 101-29-PR R3, адресные линейные пожарные извещатели ИПДЛ-264/1, адресные пожарные извещатели ИПР-513-11 R3.</p> <p>Система пожарной сигнализации-адресная.</p> <p>Система оповещения и управления эвакуацией людей Система СОУЭ 3-типа.</p> <p>Система отвечает всем требованиям, предъявляемым к СОУЭ 3-типа. В системе используются настенные речевые громкоговорители "SWS-03" ("SWS-10), потолочные речевые громкоговорители "CS-03" ("CS-05"), табло световое "ВЫХОД", световое табло "Стрелка. Система автоматизации противодымной вентиляции. В системе используется Рубеж-2ОП R3,</p>

		адресные модули управления клапанами дымоудаления МДУ-1 R3, адресные магнитоконтактные извещатели ИО 10220-2. Наружный противопожарный водопровод кольцевой, 160 мм, в радиусе 200м расположено 2 ПГ										
2.	<p><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>составляет <math>Q_{в}=7,06 * 10^8</math> в год, что не превышает установленной нормативной величины одной миллионной в год (<math>1 * 10^6</math>) установленной статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Дополнительные инженерно-технические и организационные мероприятия не требуются.</p>											
3.	<p><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>отсутствует</p>											
4.	<p><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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ФЗ №123-ФЗ; ст.69 СП 4.13130.2013 изм.1 п.4.3, табл.1. ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.65, п.67, п.73</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное</td> <td>ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.62 СП</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123-ФЗ; ст.69 СП 4.13130.2013 изм.1 п.4.3, табл.1. ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.65, п.67, п.73	Выполняется	4.2. Наружное	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.62 СП	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 выполняется/не выполняется										
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123-ФЗ; ст.69 СП 4.13130.2013 изм.1 п.4.3, табл.1. ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.65, п.67, п.73	Выполняется										
4.2. Наружное	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.62 СП	Выполняется										

	противопожарное водоснабжение	8.13130.2020 п.5.2, табл. 2 , п.8.5, п.8.8,п.8.9, п.8.12 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.48, п.49, п.71	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123-ФЗ; ст.90 СП 4.13130.2013 изм.1 п.8.1, п.8.6, п.8.8, п.8.10 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.32, ст.57, ст.58, ст.59, ст.78, ст.79, ст.82, ст.83, ст.87, ст.88, ст.134, ст. 137 , табл. 21-24 СП 2.13130.2020 п.4.6, п.5.2.1 – 5.2.5, п.5.3.1- 5.3.2, п.5.4.2- 5.4.5, п.5.4.16, п.5.4.18, п.5.4.20, 6, 6,9, п.6.7.15,6.7.18, табл.6.13. СП 4.13130.2013 изм.1 п.4.18-4.19 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.13,п.15,п.23,п.25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.5,ст.53, ст.89, табл.28, 29 СП 1.13.130.2020 п. 4.1.1-4.1.4, 4.2.1-4.2.8, , 4.2.9, 4.2.10,4.2.11, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2- 4.3.4, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.2, 4.4.6, 5.4.16, 7.1.3 7.12.1,7.12.3, 7.12.6, 7.12.7, 7.12.11, 7.12.12. 7.12.13,7.12.19, таб.13, 9.2.1, 9.2.2,9.2.4 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.2,п.23,п.26,п.27,п.28, п.31,п.36,п.37	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.90 СП 4.13.130.2013 изм.1 п.7.1, 7.2, 7.3, 7.5-7.7, 7.12-7.14, 7.16 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.2,п.12,п.26,п.49	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.52, ст.54, ст.55, ст.60, ст.81, ст.83, ст.84, ст.86, ст.91. СП 3.13130.2009 п.3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5, 7, табл.1, табл.2 (п.14) СП 5.13130.2009 п.13.1.1, 13.1.4-13.1.6, 13.1.9-13.1.12, 13.2.1, 13.3.1-13.3.4,	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	13.3.6-13.3.10, 13.3.12, 13.4.1, 13.6.1, 13.6.2, 13.13. -1-13.13.3, 13.14.1-13.14.11, 13.14.13, 13.15.1-13.15.5, 13.15.7, 13.15.13-13.15.15, 15.3, 17.1, 17.2, табл.13,3, 13,5, прил.А, табл. А.1, А.3 СП 6.13130.2013 п.4.1, п.4.3, п.4.4, п 4.7, п.4.8, п.4.10, п.4.14 СП 7.13130 .2013 изм.1,2. п.6.13, п.7.2в)ж)е)р),п.7.4, п.7.8, п.7.11а)б)в), п.7.14б)к), п.7.17б)в)д), п.7.19, п.7.20. СП 8.13130.2020 п.4.1,п.4.2, 5.2 табл. 2 п.8.5, 8.8, 8.9 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.10,п.41,п.42,п.54,п.55	
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	ФЗ №123-ФЗ; ст.46, ст.54, ст.83, ст.84, ст.103, ст.111. СП 3.13130.2009 п.3.3 СП 5.13130.2009 п.п.13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13,14.1, 14.2, 14.4 СП 6.13130.2013 п.4.1, п.4.3, п.4.4, п 4.7, п.4.8, п.4.10, п.4.14 СП 7.13130.2013 п. 6.1,п.6.24 СП 9.13130.2009 п. 4.1.1, п.4.1.8, п4.1.26-4.1.28, п.4.1.28, п.4.1.32-4.1.34, п.4.1.36, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.5, п.4.2.7-4.2.9, п.4.3.1, п.4.3.16, п.4.4.1-4.4.21, п.4.5.1-4.5.4, прил.А,Г. ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.10, о) п.16, п.54, п.55	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п. 3,4,5,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18, 21,22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,35, 36,37,41,42,43,48,49,54,60,65,71,31 2,393,394,395,396,397,398,400,403, 404,406,407,409, приложение 1. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 п.1,п.2,п.3 , приложение №1	Выполняется