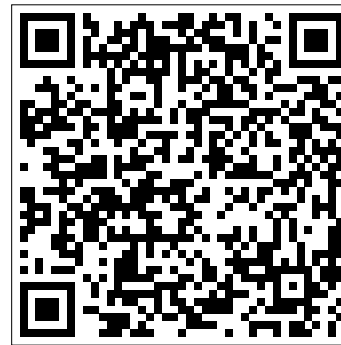


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Пермскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«02» июня 2022 г.

Регистрационный № 59-08-2022-007115



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Начальная школа корпус № 3

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 10"

(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: 1025901895359

ИНН: 5917102330

Место нахождения объекта защиты:

617470, край Пермский, г Кунгур, ул Просвещения, Дом 12

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

01.01.1959

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	393

1.6.	Объем здания, куб. м	4116	
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)	АПС, СОУЭ 3-го типа	
<b>2.</b>			
<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)			
Оценка не проводилась			
<b>3.</b>			
<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)			
отсутствует			
<b>4.</b>			
<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	п. 4.3, табл.1, п. 4.4,4.5,4.11,4.12 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.2.	Наружное	отсутствует	Не выполняется

	противопожарное водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона № 123 "Технический регламент требования пожарной безопасности" п.8.1,8.6,8.7,8.8,8.9,8.11 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57,58,80,87 Федерального закона № 123 "Технический регламент требования пожарной безопасности" п. 7.5,4.17 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п. 5.4.3,5.4.5.6.7.15, таб. 6.13 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объекта защиты "	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53,89,134 табл.28 Федерального закона № 123 "Технический регламент требования пожарной безопасности" п.4.2.1-4.4.16,7.12.1-7.12.20 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 7.6.1-7.6.11 СП 52.13130.2016 п. 23,24,25,26,27 Правил противопожарного режима утв. Постановление Правительства РФ № 1479	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона № 123 "Технический регламент требования пожарной безопасности" п. 7.1-7.3,7.5,7.6 СП 4.13130.2013 "Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54,56,83,84,86,91 Федерального закона № 123 "Технический регламент требования пожарной безопасности" п.13.1.19,13.1.10,13. 1.11,13.2.1,13.2.2,13.3.1,13.3.2,13.3. 3,13.3.4,13.3.6,13.3.7,13.3.8,13.3.9,1 3.3.10,13.3,12.13,3.13,13.3.17,13.4.1 ,13.13.1,13.3.2,13.13.,13.14.1-13.14. 9,13.15.1-13.15.5,13.15.7,13.15.9-13 .15.17,13.15.19,13.15.20,15.1,15.2,1 5.3,15.9,15.10,16.1,16.2,17.1-17.4,А. 3,А.4, А.6,А.9, табл. А.1 п.9 СП 5.13130.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические" п. 3.1-3.5,4.1,4.2,4 .4,4.6,4.7,4.8,5.1,5.3,.5.4,5.5, раздел 6, раздел 7 п.14, табл. 2 СП 3.13130.2009 "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 6.2.1,6.2.5,7.6,7.14 СП 10.13130.2020"Система противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности"	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	п. 14.1,14.2,14.3,14.4 СП 5.13130.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические" ст. 83,84,85 Федерального закона № 123 "Технический регламент требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.9.	Организационно-	п. 1.2,3,4,5,8.9.10.11.12.13.14.15.16.	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>17.21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,32,35,36,37,41,50,54,55,56,60,372,392,393,394,395,397,398,399,400,402,403,404,406,407,409,413 прил. 1  Правил противопожарного режима утв. Постановление Правительства РФ № 1479 п. 5-32,34-36,39-55  НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" утв. приказом МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 п.  4.1.1-4.1.40, 4.2.1-4.2.9,4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21,4.5.1-4.5.4,4.7.1-4.7.7  СП 9.13130.2009* "Техника пожарная. Огнетушители. Требования у эксплуатации"</p>
--	---