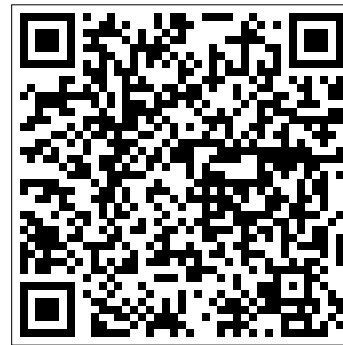


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Пермскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«21» ноября 2024 г.

Регистрационный № 59-08-2024-019939



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Специальная коррекционная общеобразовательная школа для учащихся с ограниченными возможностями здоровья»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "СПЕЦИАЛЬНАЯ КОРРЕКЦИОННАЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ДЛЯ УЧАЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ  
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ"

(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: 1025901893456

ИНН: 5917102404

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Кунгур, ул. Каширина, д. 17Б

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

01.01.1965

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2641
1.6.	Объем здания, куб. м	12560
1.7.	Количество этажей	4
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)	Адресная автоматическая установка пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа, установка передачи сигналов АУПС на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта, система противодымной вентиляции отсутствует, имеется внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод расположен в радиусе 200 метров ( ПГ - 1 К-200 г. Кунгур, ул. Каширина, д. 17 - 15 метров, ПГ-2 К-200 г. Кунгур, ул. Каширина, д. 27-105 метров)
<p><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)</p> <p style="text-align: center;">Оценка не проводилась</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>	

Не проводился

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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1 ст.69; СП 4.13130.2013* "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.4.3	Не выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62,68; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.4.1,4.2,4.3,4.4,4.5,5.2,5.11,5.17,6.1,6.3,8.5,8.8,8.9,8.10,8.12,8.13,8.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1.ст.90; СП 4.13130.2013* "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.8.1.1,8.1.2,8.1.4,8.1.7,8.1.14	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 57,58,87,88; СП 2.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.5.2.7,5.4.16,6.7.15 таблица 6.13; СП 4.13130.2013* "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.5.1.1,5.1.2,5.26,5.5.2,5.6.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53.89.134; СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.2.1, 4.2.5, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.8, 7.2.1, 7.12.1, 7.12.3, 7.12.5, 7.12.6, 7.12.7, 7.12.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности " ст. 90; СП 4.13130.2013* "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.14, 7.16</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.54,56,86,84,86,91; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2,4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3, 5.5, раздел 6; СП 5.13130.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические" приложение А,13,14, приложение М, приложение Н; Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре", утвержденные постановлением Правительства РФ от 01.09.2021 г. № 1464 п.3,5,7,8,1215, приложение 1 п. 11, приложение 5 п.18; СП 8.13130.2009* "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.2, 5.10, 5.11, 5.17, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14 СПР 10.131130.2009* "Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" 7.6	
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 5.13130.2009 2Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические" глава 13; СП 7.13130.2013* "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п. 6.24, раздел 7.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила в противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 п.2, 2.1,3,4,5,6,9,10,11,12,13,14,15,16,17,17ю1,22,2325,26,27,28,30,31,32,33,35,36,37,41,42,43,48,49,50,54,55,56,60,65,67,71,72,73,77,79,84,85,86,286,288,293,372,392,393,394,395,397,398,399,400,402,403,404,406,407,409,413; Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 г. № 806 приложение 1 п.1-3,6-7,9-24, приложение 2, приложение 3	Выполняется