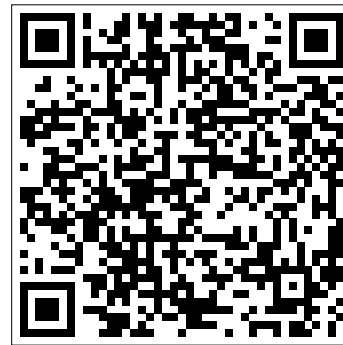


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» октября 2024 г.

Регистрационный № 59-08-2024-018065



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение " МАОУ школа №2 с
кадетскими классами"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Овечкина Татьяна Александрович

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Губаха, ул. Парковая

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

02.02.1989

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	5

1.6.	Объем здания, куб. м	23						
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)	Адресная система пожарной сигнализации " Рубеж".						
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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">Помещение объекта защиты оборудовано адресной системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-типа.</p>							
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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>СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на</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	СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на	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	СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на	Выполняется						

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям).(пункт4.3.табл.1)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Пункты 5.1,8.5,8.8-8.12,11.2,11.3,11.4,таблица 1СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Проезды для пожарной технике к школе осуществляется с двух сторон здания.СП 4.13130.2013. "Системы противопожарной защиты"Ограничение распространения пожара на объектах защиты.Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункт 7.1.8.1)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП2.13130.2012 " Системы противопожарной защиты.Обеспечение огнестойкости объектов защиты(пункты 5.6.2) Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункты5.2.3)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП1.13130.2020 " Системы противопожарной защиты.Эвакуационные пути и выходы " (пункты 4.2,13-4.3.22, 4.3.2-4,3.12,4.4.1,4.4.2,4.4.4,4.9,4.4.11 ,4.4.16,4.4.22,5.1.4,6.1.1,7.1.1,7.1.2, 7.3.11)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП2.13130.2020 " Системы противопожарной защиты.Эвакуационные пути и выходы) Пункты 4.2.9,4,2.0,4.22,5)СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты.Ограничение	Выполняется

		распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункты 5.2.1,5.2,5.2.6)	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности " (пункты3.1-3,5,4.2,4,3,4.4,4.6,5.1,6.7) СП 5.13130.2009 " Система противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"(пункты 12.2.1,12.2.2,13.13.1,13.13.3)СП 7.13130.2013 " Отопление, и вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности (п.5.1)СП 10.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Внутренний и противопожарный водопровод. Требование пожарной безопасности (пункт 4.1.1, Таблица № 2,4.1.8,4.1.10,4.1.13,4.1.14)	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	СП5.13130.2009 (пункты 14.2,14.4)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645 Гл.2,3,4. Постановление	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (пункты 2-4,5-12,15-17,21,22,23,26,27,30,31,35,36,44,48,52,54-56,60,65,73,392-394,397.403,407,408,409.
---	---