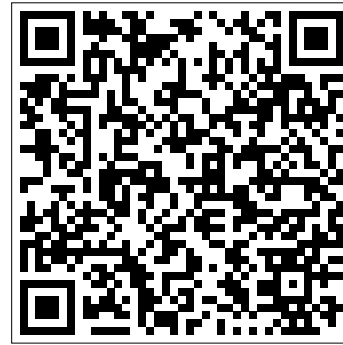


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тюменской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» августа 2024 г.

Регистрационный № 72-08-2024-013216



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Школа Английского Языка MIR

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Махмутова Юлия Мухаматдиновна

(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:

626156, обл. Тюменская, г. Тобольск, ул. Розы Люксембург, д. 10, помещ. 4

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

30.07.2024

(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.	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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	136
1.6.	Объем здания, куб. м	124

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)	1. Адресно-аналоговая пожарная сигнализация проектно-контрольный прибор «Гранит-5», обеспечивающий оповещение о пожаре с выводом на пульт 37 ПСЧ 8 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС по Тюменской области через систему ПАК «Стрелец-Мониторинг» 2. Установлена система оповещения и управления эвакуацией 2 типа 3. ПГ 1 - 100м от здания						
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">Оценка не проводилась</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 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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/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 выполняется/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 выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Пункты 4.3,4.4,4.13,4.18,4.22,5.1.2,5.1.9,5.5.1,5.5.2.1,5.5.2.2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Соблюдаются	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 номер 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 15 статья 67)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2009 «системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» Пункты 1.1,4.3,5.4.1,6.8.20,6.8.21	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы Пункты: 4.1.1,4.1.2,4.1.3,4.2.2,4.2.3,4.2.5,4.2.6,4.2.7,4.3.2,4.3.3,8.1.1,8.1.2,8.1.5,8.1.6,8.1.11,8.1.12,8.1.13,8.1.27,8.2.2,8.2.3,8.2.5	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 номер 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Глава 18 статья 90)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Пункты 3.1,3.2,3.3,3.4,4.1,4.2,4.4,4.6,4.8,5.1,5.3,5.4,5.5	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		
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 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Пункты 5.13,5.14,5.15,5.21,6.1.1,6.1.3 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования». Пункт 4.9	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 номер 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Гл.8:статья:51,52,53 ,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63; гл.19:статья 81,82,83,84,85.87,88,89,90,91. Гл.24: ст.105,106,107) Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приложения 1,2,3; ППР от 16.09.2020, утвержденные Постановлением правительства РФ N 1479 (п.2,п.3,п.4,п.5,п.8,п.9,п.10, п.11,п.12,п.13,п.14,п.15,п.16,п.17,п.18,п.21,п.22,п.23,п.24,п.26,п.27,п.32,п.33,п.35,п.36,п.37,п.42,п.43,п.48, п.50,п.54,п.56,п.60,п.65,п.67,п.88,п.90,п.91,п.92,п.286,п.288,п.293,п.393,п.394,п.396,п.406,п.407,п.413	Выполняется