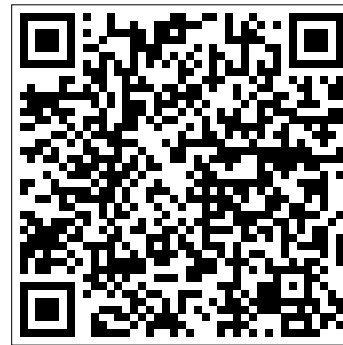


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тюменской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» апреля 2024 г.

Регистрационный № 72-08-2024-005672



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа №89 г. Тюмени

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Джумко Файзиля Сагидуллаевна

(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:

625048, обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Малыгина, д. 8, к. 1

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

01.01.2002

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2591

1.6.	Объем здания, куб. м	34880							
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)	Автоматическая система пожарной сигнализации, Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4-го типа, наружный противопожарный водопровод							
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">не проводилась</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>п. 1* табл. 1* приложения 1*. СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских"</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	п. 1* табл. 1* приложения 1*. СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских"	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	п. 1* табл. 1* приложения 1*. СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских"	Выполняется							

		поселений"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 2.11, 2.13, табл. 6. СНиП 2.04.02-84 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 2 приложения 1. СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" п. 8.2 СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 7.12, 7.17, 7.20. СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" п. 1.2 ГОСТ 12.1.004-91* "ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 6.4, 6.16, 6.18, 6.25, 6.27, 6.29 СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 8.1, 8.3*, 8.4* СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 5, 54, ч.7 ст. 83, 84, 87, 91. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 1.1, 1.4, 3.5, 3.6 ГОСТ 12.1.004-91* "ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования" п. 3.1 - 3.5, 4.1, 4.2, 4.8, 5.1, 5.3, табл. 1, табл. 2 СП 3.13130.2009 "СПЗ. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре" п. 4.1, 4.2 СП 6.13130.2013 "СПЗ. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	ст. 4, 83, 103 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 Технический	Выполняется

<p>оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 3.3, 3.5 СП 3.13130.2009 "СПЗ. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 6.24 СП 7.13130.2013 "СПЗ. Отопления, вентиляция и кондиционирование"</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 60 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 2-6, 9, 10, 12-18, 23-37, 40-43, 48, 49, 54-56, 60, 65, 66, 67, 71, 73, 77, 84-86, 88-92, 95, 392-398, 400, 402, 403, 406-409 Правила противопожарного режима в РФ утв. Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" п. 4.1.22 - 4.1.24, 4.1.32 - 4.1.34, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7 - 4.2.9, 4.3.1 - 4.3.7, 4.3.13, 4.3.14 СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители" п. 4.1, 4.2, 5.1, 5.2 СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" табл. 4 - 7 ГОСТ Р 51057 - 2001 "Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний" п. 1, 2, 4, 7-51. НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" утв. Приказом МЧС РФ от 12.12.2007 г. п. 4.3, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.9 ГОСТ 12.4.026-2015 "ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и</p>	<p>Выполняется</p>

разметка сигнальная."