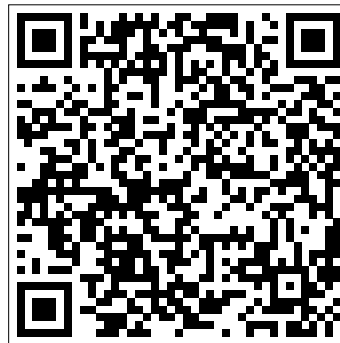


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» июля 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-008660



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственного бюджетного образовательного учреждения города Москвы
«Школа №902 "Диалог"»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное образовательное учреждение города Москвы "Школа
№902 "Диалог"

(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: 1147746225186

ИНН: 7724912276

Место нахождения объекта защиты:

115404, г Москва, ул Педагогическая, Дом 7

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

01.01.1980

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	6								
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1044								
1.6.	Объем здания, куб. м	5380								
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 на базе «ВЭРС-ПК24», СОУЭ-3-го типа								
<p>2. <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 style="text-align: center;">не проводилась</p>										
<p>3. <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 style="text-align: center;">не проводилась</p>										
<p>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 50%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 25%;">Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1.</td> <td>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной</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/не выполняется	4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной	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/не выполняется								
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		безопасности ст. 69	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 4.1-4.3; 5.1; 5.11; 5.12; табл. 1; 8.4; 8.6-8.8; 10.1; 10.3-10.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. П. 8.1; 8.6;8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) «Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст 57; 58; 59 ч.1-3 ч.5; ст 87 ч. 1-3; ч. 5; ч.10; ст 88 ч.1, ч 9, ч 13, ч.19, ст. 134 ч.2, ч.3, ч.5-ч.8, ч.14, ч.15; ст. 137 ч.1, ч.2, ч.4-ч.6, ст. 138 ч.1, ч.6 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п. 4.6-4.7; 5.2.1; 5.2.3; 5.2.3; 5.2.5; 5.2.7; 5.3.1; 5.3.2; 5.4.2; 5.4.4-5.4.6; 5.4.16. табл. 6.12; 6.7.10;6.7.11; 6.7.14.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) «Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 51; ст. 5.2 п.1-5; п.9; ст.89 ч.1-4; ч.7; ч. 8.; ч.10-12; ч.	Выполняется

		14 подп. 5, ч.15 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.3, 4.1.7, 4.2.1-4.2.8; 4.3.1-4.3.4; 4.4.1-4.4.4; 4.4.6; 4.4.7; 5.2.1-5.2.5; 5.2.10; 5.2.12; 5.2.13; 5.2.14-5.2.17; 5.2.19-5.2.21; 5.2.23; 5.2.27	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Постановление Правительства Российской Федерации о противопожарном режиме от 25.04.2012 №390 п. 24, 35, 76 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.7.1 п.7.13 СП 1.1312.302009 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) «Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст 54; ст. 554 83 ч. 1-7, ч.9-10; ст.84; ст.91; ст.103 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности» п.3.1; 3.3-3.5; 4.1-4.6; 4.8; 5.1-5.5; табл. 2 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматической. Нормы и правила». П13.1; 13.1.9-13.1.12;13.2.1-13.2.2; 13.3.1-13.3.4; 13.3.6: 13.3.7-13.3.12; 13.3.16-13.3.18; 13.4.1; 13.13.1-13.13.3; 13.14.1-13.14.13; 13.15.1-13.15.4; 13.15.7; 13.15.8; 13.15.12; 13.15.12; 13.15.20;	Выполняется

		14.1-14.4; прил. А, Табл. А1; А3; и А4, и А5; прилож. 11 табл. Н1 СП 10.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требование пожарной безопасности» п. 4.1.1; 4.1.7; 4.1.8;4.1.10; 4.1.13; 4.1.16; 4.2.1; 4.2.4;4.2.94 4.2.10	
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	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) «Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст 83 ч. 1-7, ч. 9-10 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила» 11; 13; 14.5-14.13; 14.1-14.4;15.1; 15.9; 15.10.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) «Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 5ч.3; ст.6 ч.1 п.2; ч.3; ч.5; ст. 48; ст. 49 п.2 п.9; ст. 50 п.1-4; ст. 60; ст. 81; ст.82ч.13; ст 105; с. 107; ст.127; ст. 144 ч.1 подп.4 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением правительства РФ №390 от 25.04.2012) п.: 2-9; 12; 13; 20-24; 30-37; 40-43; 46; 48-50; 55; 57-59; 61-66;70 460-462; 474; 475; 478.	Выполняется