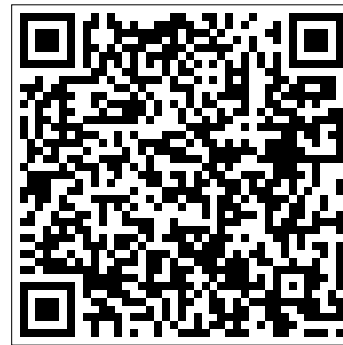


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» апреля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-005036



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение городского округа
Долгопрудный средняя общеобразовательная школа №14

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ДОЛГОПРУДНЫЙ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №14

(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: 1075047011973

ИНН: 5008044880

Место нахождения объекта защиты:

141700, обл. Московская, г. Долгопрудный, б-р. Новый, д. 21, к. 3, стр. 1

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

28.12.2023

(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	19
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1773

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	26526						
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)	блок сигнально-пусковой «С2000-СП4/220» вызывная панель "Тромбон ВП", пульт контроля и управления охранно-пожарный С2000М, РСПИ «Стрелец- Мониторинг» с выводом сигнала на ПЧ-73, противопожарные автоматические рулонные ворота (шторы) OLEMAT EI-60						
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">Расчет пожарного риска не проводился на основании п.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</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">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 (ноль) 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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», п. 4.3- п.4.13, таблица 1, п.4.20, п.5.1.1, п.5.1.3, п.5.2.2, п.5.2.4, п. 5.2.6, п.7.8	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», п.7.1,п.8.1, п.8.8, п.8.9.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», п.7.1,п.8.1, п.8.8, п.8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», пункт 5.1.1, п.5.1.3, п.5.2.1, п.5.2.2, п.5.2.4 - п.5.2.6; Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности», ст. 29, 30, 31, 32; Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.87</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Выполняется - СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.3, п.4.2.1-4.2.8, п.4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.7, п.5.2.1-5.2.5, п.5.2.12-5.2.15, п.5.2.17, п.5.2.20-5.2.21, п.5.2.23-5.2.24, п.8.2.1, п.8.2.3, п.8.2.6; «Общие требования» СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, п.4.1.4 – п.4.1.7, п.4.2.1 – п.4.2.8, п.4.2.10 – п.4.2.22, п.4.2.24 – п.4.2.26, п.4.3.1 – п.4.3.7, п.4.3.11, п. 4.3.12, п.4.4.1- п.4.4.7, п.4.4.11, п.4.4.15, п.4.4.16, п.4.4.22, п.7.12, п.7.12.2 – п.7.12.8, п.7.12.10 – п.7.12.19, п. 9.1.4.; «Общие положения» Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.16, п.17, п. 23, п.24, п.26 – п.37, п.41 п.42, п.50, п. 51; Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 89</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Выполняется - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к</p>	Выполняется

		<p>объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.7.1-7.3, п.7.6, п.7.13;</p> <p>Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», раздел 18 п.394; Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Выполняется - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.3.1-3.5, п.4.1-4.4, п.4.6, п.4.8, п.5.1, п.5.3-5.5, таблицы 1, 2; СП 7.13130.2013«Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», п. 6.1, п.6.8, п.6.9, п.6.22, п.8.1; СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п. 5.1, п.8.4, п.8.6-п.8.10, п.10.1, п.10.3-п.10.5.; СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», п. 4.1.1, п.4.1.7, п.4.1.8, п.4.1.10, п.4.1.13, п.4.1.16, п.4.2.1, п.4.2.4, п.4.2.9, п.4.2.10; Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.56, ст.83, ст.84,</p>	Выполняется

		<p>ст.85; «Общие положения» Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.10, п.41, п.42, п.43, п.44, п.54, п.55, п.56, п.59, п.60, Раздел 5 п.92; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.5, п.6.1, п.6.2 – п.6.2.7, п.6.2.11, п.6.2.12</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Выполняется СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», п.6.1, п.6.8-6.12, п.6.15, п.6.18- 6.20, п.6.22, п.6.24, п.7.1, п.7.2, п.7.8, п.7.11, п.7.18-7.22, п.8.1; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (утв. Приказом МЧС России РФ от 25.03.2010г. № 179), п.4.1.1; п. 4.1.6; п. 4.1.7; п. 4.1.26; п. 4.1.28; п. 4.1.32; п. 4.1.33; п. 4.1.34; п. 4.1.35; п. 4.1.36, п. 4.2.1; п. 4.2.4; п. 4.2.8; 4.2.9; п. 4.3.1; п. 4.3.4; п.4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.3.7; п. 4.5.1; п. 4.5.4, п. 4.7.1; п. 4.7.2.; «Общие положения» Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.10, п.14, п.15, п.23, п.24, п.25, п.26, п.29, п.36, п.41, п.42, п.54, п.55 п.56, п.59, п.60; СП 484.1311500.2020 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.5, п.6.1, п.6.2 – 6.2.7, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, п.6.6.1 – п.6.6.3, п.6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.11, п.6.6.12 – п.6.6.15, п.6.6.18, п.6.6.27, п.6.6.28, п.6.6.30, п.6.6.36, п.6.6.37, п.7.1, п.7.2.1, п.7.24, п.7.7</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется «Общие положения» Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.1-5, п.8-18, п.21-30, п.32-38, п.41- 45, п.54-56, п.59, п.60; «Научные и образовательные организации» Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.88-92; «Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности» Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.392-п.394; «Обеспечение объектов защиты первичными средствами пожаротушения» Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.395-п.400, п.402-п.404, п.406, п.407. п.409, п.412, п.413 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная.</p>	Выполняется

	<p>Огнетушители. Требования к эксплуатации»; п.п.4.1.1-п.4.1.3, п.4.1.5- п.4.1.10, п.4.1.12, п.4.1.15, п.4.1.16, п.4.1.22- п.4.1.30, п.4.1.32-п.4.1.36, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.4-п.4.2.11, п.4.3.1-п.4.3.14, п.4.3.16, п.4.4.1, п.4.4.21, п.4.5.1, п.4.5.2, п.4.5.4, п.4.6.1, п.4.6.6 Приложения А, Б, таблицы 1,2; Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» ст.37 ; Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 5-40, 53-64, 69, 78-88, 91; Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645.</p>	
--	---	--