



«18» декабря 2024 г.  
Регистрационный № 50-08-2024-021760

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №8 с углублённым изучением отдельных предметов" городского округа Ступино Московской области дошкольное отделение детский сад "Теремок"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8 С УГЛУБЛЁННЫМ  
ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ" ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТУПИНО  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1025005918453

ИНН: 5045025251

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Ступино, ул. Куйбышева, влд. 58

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

01.09.1965

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	437
1.6.	Объем здания, куб. м	3890
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)	наружный противопожарный водопровод 1 ПГ; система автоматической пожарной сигнализации на базе приборов ППКП "ВЭРС-ПК24"; объектовая станция «Стрелец-мониторинг» с выводом на ЦПО; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа; внутренний противопожарный водопровод с сетью пожарных кранов, огнетушители
2.	<b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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)	
	Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
3.	<b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	
	Не проводилась	
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b>	

<u>защиты</u>		
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	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 78, 80; Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 20; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.: 4.3, табл. 1; 4.17, 4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6.	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 62, 78; Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 20; ППРФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": п.48; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п.6.4, п.8.8- п. 8.10, п.8.14.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности»: ст.4, 6, 78, 90;  Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 20; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.4.3.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, 52, 57, 58, 59, 78, 80, 87, 137; Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 20; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.5.2.3, п.5.2.7, п.6.7.10, табл. 6.12. СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» табл.4 и табл.5</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, 53, 78, 80, 89, 134; Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 20; ППРФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»: п.17, п.23,26, п.27, п.28, п.29; ГОСТ 9.032-74 «Единая система защиты от коррозии и старения. Покрывтия лакокрасочные. Группы, технические требования и обозначения»: пункт 1.1 табл.1. СП1.13130.2020 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы»: 4.1.3,4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.2, 4.3.3,4.3.4, 4.4.1a, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4,5.2.5, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.15, 5.2.17, 5.2.21, 5.2.23, 5.2.24.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, 78, 80, 90;</p> <p>Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 20; ППРФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»: п.17, п.26, п.48 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: Табл. 1, п.5.1.13, 5.5.1, 5.1.11, 5.2.2.1, 5.2.2.2, 5.2.2.3, п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.13</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, 54, 55, 78, 81, 83, 84, 86, 91, 106;</p> <p>Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 20; ППРФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»: п.10, п.54; СП 9.13130-2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.1, п. 4.1.11,</p>	Выполняется

		<p>п.4.1.27, п.4.1.28, п.4.3.16, п.4.4.1 табл.1, п.4.5.1; НПБ 110-03 Нормы пожарной безопасности «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией: п.4, п.5; НПБ 104-03 Нормы пожарной безопасности «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях»: п. 3.3, п. 3.9, п. 3.10, п. 3.11, п. 3.15, п. 3.16, п. 3.17, п. 3.20, п. 3.22, п. 3.23, п. 3.24; ГОСТ 14202-69 «Трубопроводы промышленных предприятий. Опознавательная окраска, предупреждающие знаки и маркировочные щитки»: пункт 3 табл.1.</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>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 54, 78, 83, 106; Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 20; ППРФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»: пункты 56,60; НПБ 110-03 "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией": табл.1 п.9; СП5.13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила</p>	Выполняется

		<p>проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.10, 13.14.11, 13.15.02, 13.15.14, 13.15.15, 14.1, 15.1, 17.2 а</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, 51, 63, 64; Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 20, 37, 39; Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 г. №645: пункты 1,2,4,5,6,8,9,14 (приложение2), 16, 18,23,26,28,31; ППРФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»: пункты - 2, 3, 5, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 21,22, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 43, 48, 49, 54, 56, 60, 121, 122, 130.</p>	Выполняется