

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«18» июня 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-009128



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа №3 городского округа Щёлково ( СП д/с "Карусель")

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЩЁЛКОВО

(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: 1025006524707

ИНН: 5050031998

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Щёлково, ул. Сиреневая, стр. 18

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

03.01.1974

(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	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	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1401	
1.6.	Объем здания, куб. м	7953	
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)	ГН умеренная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Помещение оборудовано системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа, первичными средствами пожаротушения.	
2.	<p style="text-align: center;"><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)</p> <p style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>		
3.	<p style="text-align: center;"><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)</p> <p style="text-align: center;">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00(ноль) копеек.</p>		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.п. 4.3, 4.4,4.5,4.7,4.8,4.9,4.11,4.12,4.13,4.14 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты» Ограничение распространения пожара на объектах защиты, Требования к объемно-планировочным решениям».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п. 4.1, 4.2,4.3.,4.4. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п.49,48,75 Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020г. ( с изменениями на 31.12.2020г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»; ст.62,68 Федерального закона №123 -ФЗ от 22.07.2008 ( с изменениями на 27 декабря 2018 года) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 4.3,4.4,4.5,4.6,4.7,4.8,4.9,4.11,4.12,4.13, 4.14. раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 131130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям, п.п. 8.1.,8.2.,8.3.,8.4,8.5,8.6,8.7,8.8,8.9.8.10, 8.11,8.12,8.13., 8.14.,8.15.,	Выполняется

		<p>8.16,8.17.,8.18. раздела «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.65,68,71,72 Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020г. ( с изменениями на 31.12.2020г.). «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», ст.69 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 «Таможенный регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>п.п.4.1,4.2,4.3,4.4,4.5,4.6,4.7,4.8,5.1, 5.2.5.3,5.4. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.п. 4.1,4.2,4.3,4.4,4.5,4.6,4.7, 4.8,4.9,4.11,4.12,4.13,4.14, 4.15,4.17,4.18,4.19,4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности СП 4.131130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования объемно планировочным решениям, п. 13.25 Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020г. .9 с изменениями на 31.12.2020г.). «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ ст. 27,29,30,31,32,57,87 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008</p>	Выполняется

		«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п.3.1,3.2.3.3,3.4,3.5,4.1,4.2,4.3,4.4, 4.5,4.6, 4.7,4.8,5.1,5.2,5.3,5.4,5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п.5.14,16,17,22,23, 24,26,27,28,29,37 Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020г. ( с изменениями на 31.12.2020г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», ст.532,54,89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 4.3,4.4,4.5,4.6,4.7,4.8,4.9,4.11,4.12,4.13, 4.14, 4.15,4.16,4.17,4.18,4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно планировочным решениям», п.п.7.1,7.2,7.3,7.4,7.5,7.6,7.7,7.8,7.9,7.10,7.11,7.12, 7.13,7.14,7.15,7.16,7.17. раздела «Обеспечение деятельности пожарных подразделений» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		<p>планировочным решениям», ст.76 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст.22 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности».</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>п.п.4.1,4.2,4.3,4.4,4.5,11.1,11,2.11.3, 11.4,11.5,11.6,12.1,12.3,12.4,12.5, 12.6,13.1,13.2,13.3,13.4, 13.5,13.6,13.7, 13.8.,13.9, 13.10, 13.11, 13.12,13.13,13.14,13.15,14.1, 14.2,14.3,14.4,14.5,14.6, 15.1,15.2,1 5.3,15.4,15.5,15.6,15.7,15.8,15.9,15. 10, 16.1,16.2,16.3,16.4,17.1,17.2, 17.3,17.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические .Норма и правила проектирование; п.п. 13.1-13.15 раздела «Системы пожарной сигнализации СП 5.131130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирование»; п.п. 3.1,3.2,3.3,3.4, 3.5,4.1,4.2,4.3,4.4., 4.5.,4.6,4.7,4.8,5.1,5.2.,5.3.,5.4.,5.5, раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п.4.1.1.4.1.2,4.1.6, 4.1.7,4.1.8,4.1.9, 4.1.10,4.1.12,4.1.13 ,4.1.14,4.1.15,4.1.16,4.1.17,4.1. 18 СП 10.13130.2009» внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной</p>	Выполняется

		безопасности».	
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	п.п. 14.1-14.6 СП 5.131130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», п.п.13.1,13.2,13.3,13.4,13.5,13.6,13.7,13.8,13.9,13.10,13.11,13.12,13.13,13.14,13.15 раздела «Системы пожарной сигнализации» СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», п.п.3.1,3.2,3.3,3.4.3.5,4.1,4.2.4.3,4.4,4.5,4.6,4.7,4.8,5.1,5.2,5.3,5.4,5.5, раздела 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п.4.1.1,4.1.2,4.1.6,4.1.7,4.1.8,4.1.9,4.1.10,4.1.12,4.1.13,4.1.14,4.1.15,4.1.16,4.1.17,4.1.8 СП 10.131130.2009 «Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2,3,4,6,11,12,13,30,36,42,43,48,50,54,56,60,71,72 Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020г. ( с изменениями на 31.12.2020г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»; п.п.395,396,397,398,400,402,404,406,407,409 Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020г.(	Выполняется

		с изменениями на 31.12.2020г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»; ст.37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»	
--	--	--	--