

Зарегистрирована

Отдел надзорной деятельности и профилактической  
работы  
по Сергиево-Посадскому городскому округу  
УНД и ПР Главного управления  
МЧС России по Московской области

*(Наименование подразделения МЧС России,  
предоставляющего государственную услугу)*

"03" декабря 2020г.

Регистрационный N 46 215 503 - 70 - 010350

### ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении класс функциональной пожарной опасности  
*(Функциональное назначение;*  
Ф1.1. Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад  
комбинированного вида № 15», (далее - Объект защиты).

*(полное наименование объекта защиты)*

Собственник объекта защиты Администрация Сергиево-Посадского городского округа  
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)*

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной  
регистрации юридического лица 1065042071203

Идентификационный номер налогоплательщика 5042069003

Место нахождения объекта защиты 141321 Московская область, Сергиево-Посадский район,  
г. Краснозаводск, ул. Трудовые Резервы, д.8-а

*(Указывается адрес объекта защиты)*

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при  
наличии), которому принадлежит объект защиты 141321 Московская область, Сергиево-  
Посадский район, г. Краснозаводск, ул. Трудовые Резервы, д.8-а, тел.: 8(496)545-12-03, Email:  
ds15V@yandex.ru

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

1968 год

*(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)*



N 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
1.4	Высота здания	6,56
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	968,1
1.7	Объем здания	8091 куб. м
1.8	Количество этажей	2
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	-
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пожарная сигнализация; оповещение и управление эвакуацией 3-го типа; внутренний и наружный противопожарный водопровод.
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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>Пожарная безопасность объекта защиты, обеспечена допустимой величиной пожарного риска <math>1,88 \cdot 10^{-8}</math> 1/год, не превышающей <math>10^{-6}</math> (установленная статьей 79 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ), что, в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ подтверждает соответствие объекта защиты требованиям пожарной безопасности.</p> <p>Показатели систем противопожарной защиты:  <math>K_{обн,i} = 0,8</math>, т.к. объект защиты оборудован системой пожарной сигнализации, соответствующей требованиям нормативных документов по пожарной безопасности;</p>		

$K_{\text{соуз},i} = 0.8$ , т.к. объект защиты оборудован системой оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей, соответствующей требованиям нормативных документов по пожарной безопасности;

$K_{\text{пдз},i} = 0.8$ , т.к. не требуется оборудование здания системой противодымной защиты в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности.

3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)
----	--

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара сводится к нулю, так как на объекте защиты выполняются обязательные требования пожарной безопасности.

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты
----	--

	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	ст. 69 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.: 4.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	выполняется
-----	--	--	-------------

4.2	Наружное противопожарное	ст. 68 Федеральный	выполняется
-----	--------------------------	--------------------	-------------



	водоснабжение	закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.: 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 59 ч. 1, 3, 5; ст. 87 ч.2, 6; ст. 88 ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9; ст. 134 ч. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7; ст. 137 ч. 1, 2, 3, 4, 5, 6 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.6 - п. 4.7; п. 5.2.1 - п. 5.2.3; п. 5.2.5 - п. 5.2.7; п. 5.3.1; п. 5.3.2; п. 5.4.2; п. 5.4.4 - п. 5.4.6; п. 5.4.16 - п. 5.4.18; п. 6.7.10 табл. 6.12 СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение	выполняется

		<p>огнестойкости объектов защиты"; 4.17, 4.20, 5.1.1, п. 5.2.2; п. 5.2.4; п. 5.2.6; п. 5.5.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.5	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ст. 53, ст. 89 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п.: 4.1.3; п. 4.1.7; п. 4.2.1; п. 4.2.3 - п. 4.2.7; п. 4.3.1; п. 4.3.3; п. 4.3.4; п. 4.4.1 - п. 4.4.4; п. 4.4.6; п. 4.4.7; п. 5.1.1; п. 5.2.1 - п. 5.2.5; п. 5.2.12 - п. 5.2.16; п. 5.2.19; п. 5.2.21 - п. 5.2.25. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p>	<p>выполняется</p>
4.6	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ст. 90 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.24, п.35, п.55. п.76, подп."л", "м", "н" п.462 Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О</p>	<p>выполняется</p>

		<p>противопожарном режиме"; п.: 7.1, 7.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.7	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 60, ст. 61, ст. 62, ст. 63, ст. 83, ст. 84, ст. 91; ст. 103; ст. 106; ст. 107; ст. 128; ст. 138 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 4.2, разделы, 12.2, 13.1, 13.3, 13.4, 13.13, 17.1-17.3 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13,</p>	<p>выполняется</p>



		<p>14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 4.1.1, табл. 2. СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности"; п.: 55, 61, 62, 63, ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012)</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>ст. 51, ст. 52, ст. 81 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 61, 62, 63, ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012)</p>	<p>выполняется</p>
4.9	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.: 2, 3, 4, 6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 70,</p>	<p>выполняется</p>

		<p>71, 74, 75, 76, 77, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 471, 474, 475, 476, 477, 478, 480, 486, прил. 1., прил. 2. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012)</p>	
--	--	--	--

Настоящая декларация разработана

Листопадская Ольга Владимировна

*(фамилия, имя, отчество (при наличии))*

" 1 " декабря 2020 г.

*М.П. (при наличии)*

