

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



«13» сентября 2022 г.  
Регистрационный № 50-08-2022-012797

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад  
компенсирующего вида «Лучики»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД КОМПЕНСИРУЮЩЕГО ВИДА "ЛУЧИКИ"**

(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: 1025002737979

ИНН: 5022028834

Место нахождения объекта защиты:

140408, обл. Московская, г. Коломна, ул. Малышева, д. 19Б

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

01.01.2000

(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	С0
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	593						
1.6.	Объем здания, куб. м	19368						
1.7.	Количество этажей	3						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	Устройств автоматического пожаротушения нет, АПС (С2000 "BOLID"), СОУЭ "Орфей" 3 типа, РСПИ "Стрелец-Мониторинг", вывод на пульт ФГКУ "14 ОФПС по Московской области", внутренние противопожарные водопроводы -ПК - 14 штук						
2.	<p 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 align="center">Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст.6 Федерального закона № 123 -ФЗ от 22.07.2008г. (в редакции от 14.07.2022г.)</p>							
3.	<p 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 align="center">Не определялась. Исходя из собственной оценки суммы ущерба имущества третьих лиц от пожара составит 25 тысяч рублей.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. от 14.07.2022г) ст.69 п.2 Правила противопожарного режима действующие с 01.01.2021г., утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 ст.65 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288: п. 4.1.- 4.3., 4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. от 14.07.2022г) ст. 62 п.1,2, ст.68 п.1-4 Правила противопожарного режима действующие с 01.01.2021г., утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 ст.48,51	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. от 14.07.2022г) ст.63 п.6, ст.90 п.1-3 Правила противопожарного режима действующие с 01.01.2021г., утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.71, 72 СП	Выполняется

		<p>4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.8.1, 8.4,8.9, 8.10.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. от 14.07.2022г) ст.30, 31, ст. 55 п.2, табл.21,22,23,28,29 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 г. N 288 п. 5.2.2, 5.2.6. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утв. приказом МЧС России от 21.11.2012. № 693, пункты 5.2.3, 6.7.10 (таблица 6.12), 6.7.11. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности», утв. приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 182, п. 5.1, 5.2, 6.1</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. от 14.07.2022г) ст.53 п.1, 2, 3, 4; ст. 54, ст.89 Правила противопожарного режима</p>	Выполняется

		<p>действующие с 01.01.2021г., утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 2, п.3, п. 16 «д», «ж», п.17, 23, 26, п. 27, 28, 31. СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п. 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7.</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. от 14.07.2022г) ст. 63,ст.90 п.1 Правила противопожарного режима действующие с 01.01.2021г., утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.71 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1, 7.2, 7.3, 7.13</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. от 14.07.2022г) ст.51, 54, 62, ст. 83 п.1,6,7,9,10, ст.84 п.1-11, ст.86, ст.91 Правила противопожарного режима действующие с 01.01.2021г., утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 ст.10,48,50,60,71 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения</p>	Выполняется

		<p>автоматические. Нормы и правила проектирования», утв. приказом МЧС России от 25.03.2009 г. № 175: пункты 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, 13.14.4 - 13.14.13, 13.15.2 - 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.3, 15.5, Приложение А СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3, 4.1, 4.4, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6 Таблица 1, 7 таблица 2 (1). СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности», утв. приказом МЧС России от 21.02.2013г. № 115: пункты 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14 СП 7.13130.2013 « Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование», утв. Приказом МЧС России от 21.02.2013 № 116: пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. СНиП 2.04.01.-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий». пункты 1,5; 1.8; 4.1; 4.2; 4.5; 6.1; табл.1; 6.104; 6,12; 6.13; 6.14; 6.16; 7.2; 7.3; 9.1; 9.8; 9.12; 10.1; 10.3</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	Федеральный закон от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. от 14.07.2022г) ст. 51,52,53 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации	Выполняется

	<p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>и пожаротушения автоматические.  Нормы и правила проектирования», утв. приказом МЧС России от 25.03.2009 г. № 175: пункты 13.1.1, 13.1.4, 13.1.6, 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, 13.14.4 - 13.14.13, 13.15.2 - 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.3, 15.5, Приложение А. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.6.1, 6.2, 6.9</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» (в ред. от 14.07.2022г) ст.48, 49, 50, 57, 58, 59, 60, 62, 63, 64, 81, 82, 83, 84, 86  Правила противопожарного режима действующие с 01.01.2021г., утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.2- 5, 9-15,16 г, д, е, ж, к, м, о; 17 а, б, 21, 28, 36, 54, 56, 60  Приказ от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»</p>	Выполняется