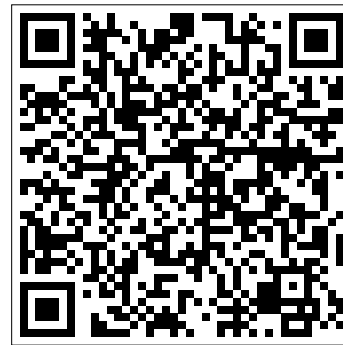


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ростовской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» марта 2024 г.

Регистрационный № 61-08-2024-004318



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное общеобразовательное учреждение детский сад № 4 "Буратино"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 4 "БУРАТИНО"

(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: 1226100034577

ИНН: 6109007559

Место нахождения объекта защиты:

347680, обл. Ростовская, р-н. Егорлыкский, п. Роговский, ул. Пешеходько, зд. 36б

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

02.11.2022

(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	C1
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2523
1.6.	Объем здания, куб. м	6813
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)	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)	Автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (АПС и СОУЭ 3 го типа) с выводом радиосигнала на пульт центрального наблюдения диспетчерского пункта связи 01; Наружное пожарное водоснабжение (противопожарный резервуар - 2); внутренний противопожарный водопровод -13 ВПК.
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">Оценка не проводилась</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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей (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>	

	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 № 123-ФЗ "Технических регламентах о требованиях пожарной безопасности"; ст.69 п1. СП4.13130.2013 "системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.:4.3 табл.1 4.4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 п.54; Федеральный закон № 123- ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст.68 СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты.Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.: 4.1 4.2 5.1 таблица 1 5.2 8.4 8.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 п.71; СП 4.131302013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		объемно-планировочным конструктивным решениям" п.:4.11 7.1 8.1 8.6-8.9	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123 ФЗ "Технический регламент о требованиях безопасности": ст.87, п.:1. 5 ст.137 п.1.2.4.5.6; СП 2.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": 5.2.3-5.2.7. 5.2.7. 5.4.4. 5.4.16. 6.7.10. табл. 6.12 6.7.11 СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемным планировочным и конструктивным решениям" п. : 4.17 4.20 5.1.1 5.1.2 5.2.2 5.2.3 5.2.4 5.2.6 7.3 7.4 7.7 7.8	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановление правительства РФ № 179 от 16.09.2020) п.: 5. 7. 9. 14. 16. 17. 21. 22. 23. 26. 27. 31. 36.37.; Федеральный закон № 123 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст.53 п 1-3 ст. 134 п.: 1- 8 15 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п 4.1.3 4.1.4 5.1.5 4.2.1-4.2.8 4.3.21 4.3.4 4.4.1. 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.6 4.4.7 5.1.1 5.2.1 5.2.2. 5.2.3 5.2.4 5.2.5 5.2.7 5.2.12-5.2.17 5.2.19 5.2.21 5.2.23 5.2.27	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановлением	Выполняется

	ликвидации пожара	<p>правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.: 17 26 47 71 72 393</p> <p>Федеральный Закон № 123 ФЗ</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст.90 п.1</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.48 50 54 56;</p> <p>Федеральный закон № 123 ФЗ</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.54 п 1. 2 ст. 91 п. 1.2 ст 81 п.9 ст 82 ст 83 п. 1 4 5 6 7 9 10 ст 84 ст. 86 п.1-3 ст 88 п. 1-9 13 14 19 ст. 89 п. 1-3 5 7 8 10 11 ст.103 ст.106 п. 1 2; СП 3.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности" п. : 3.2 3.3 3.4 3.5 4.1 4.2 4.3 4.4 4.8 5.3 5.4 5.5 табл. 1 табл 2 СП 484.13130.2020 "</p> <p>Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматическое. Нормы и правила проектирования" п. 6.1.1 6.1.2 6.1.3 6.1 4 6.1.5 6.1.6 6.2.1-6.2.14 7.1.1 7.1.2 7.1.3 приложение А СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.Электрооборудование.</p> <p>Требования пожарной безопасности" п.: 4.1 4.3 4.4 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.12 4.13 4.14 СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и</p>	Выполняется

		<p>кондиционирование п.: 7.2 7.3 8.5 СП 8.131302009 " Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.: 4.1 4.2 5.1 табл. 1 5.2 8.4 8.6 9.3 9.4 9.7 9.9 9.10 9.11 9.12 9.14 9.15 СП " Система противопожарной защиты. Внутренний противопожарной водопровод. требования пожарной безопасности" п.:4.1.1 табл. 1 3 4.1.7 4.1.8 4.1.10 4.1.13 4.1.16 4.2.1 4.2.4 4.2.9 4.2.10</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>	-	Выполняется
4.9.	<p>Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации"(утверждения постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.2 3 4 7 9 12 14 17 18 20 21 23 30 32 40 41 42 43 46 48 50 60 63 65 70 71; Федеральный закон № 123 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст.5 ст.64 ст. 79 Сп 9.13130.2009 "Техника пожарная.О гнетушители. Требования Эвакуации" п.4.1.1 4.1.8 4.1.11 4.1.27 4.1.28 4.1.32 4.1.33 4.1.34</p>	Выполняется

		4.1.40 4.2.1 4.2.4 4.2.5 4.2.7 4.2.9 4.3.1-4.3.16 4.4.1-4.4.21 4.5.1-4.5.4 приложения А Г	
--	--	---	--