

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Белгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» августа 2022 г.

Регистрационный № 31-08-2022-010822



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
комбинированного вида № 71 г. Белгорода.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
комбинированного вида № 71 г. Белгорода

(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: 1023101648866

ИНН: 3123049114

Место нахождения объекта защиты:

308014, обл Белгородская, г Белгород, ул Чехова, Дом 7а

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

31.12.1987

(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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1253	
1.6.	Объем здания, куб. м	8271	
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации (прибор А 16512) 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. (РОКОТ2)	
2.	<p style="text-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 style="text-align: center;">Расчет пожарного риска не проводился</p>		
3.	<p style="text-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 style="text-align: center;">50 000 (пятьдесят тысяч) рублей</p>		
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «Свод правил	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	.Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям » от 24.06.2013 года, утвержден приказом МЧС России №288 от 24.06.2013 года, пункты 4.3,4,5.4.таб.1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» от 30.03.2020 г. № 225,, пункты: 3,3.6,3.9,3.12; п.: 5.!, табл.1,2,8; 8.5,8.8,8.12, 11.1,11.2,11.3.11.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» от 24.06.2013 года, утвержден приказом МЧС России № 288 от 24.04.2013 года, пункты: 8.1, 8.4,8.6,8.8,8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям » от 24.06.2013 года, утвержден приказом МЧС России № 288 от 24.06.2013 года, пункты:5.1.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	СП 1.13130.2020: «Свод правил. Системы противопожарной	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	защиты. Эвакуационные пути и выходы.», пункты: 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты . Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям » от 24.06.2013 года, утвержден приказом МЧС России № 288 от 24.06.2013 года, пункты: 5.1.1, п. п. 7.1 - 7.3.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Свод правил . Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности » от 01.05.2009 г, утвержден приказом МЧС России №173 от 25.03.2009 года, пункты: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3-4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 582 « Об утверждении свода правил . Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пункты: 6.1.1.-6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.4, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15 СП 7.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и	Выполняется

		кондиционирование» от 25.02.2013 года, утвержден приказом МЧС России № 116 от 21.02.2013 года, пункты : 6.1,7.1,7.2, 7.11,7.12, 8.1,8.5.	
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	ППР « Правила ротивопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением правительства № 1479 от 16.09.2020 года, пункты: 60 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности » от 01.05.2009 года, утвержден приказом МЧС России №173 от 25.03.2009 г., пункты: 3.3,3.4,3.5,4.1-4.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 05.09.2021 г. № 596: гл.; и № 806 от 18.11.2021 г. ППР«Правила противопожарного режима в Российской Федерации », утвержденные постановлением правительства № 1479 от 16.09.2020 года, пункты: 2 - 4, 5 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409 СП 9.13130.2009 « Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» от 01.05.2009 года, утвержден приказом МЧС России № 179 от 25.03.2009 года, пункты: 4.1.1-4.1.11, 4.1.27, 4.1.32-4.1.40, 4.2.1, 4.2.3-4.2.5, 4.2.7- 4.2.9, 4.3.1-4.3.16,4.4.1- 4.4.21, 4.5.1-4.5.4.	Выполняется