

Зарегистрирована
Отделом НД и ПР
по городскому округу г. Белгород
УНД и ПР ГУ МЧС России
по Белгородской области
« 9 » . июне 2021 г.

Регистрационный номер 144037070 015398

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: **муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада комбинированного вида № 7 «Семицветик» г. Белгорода. Функциональное назначение Ф1.1.**

Собственник объекта защиты: **муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 7 «Семицветик» г. Белгорода.**

Организационно - правовая форма – Общественное учреждение.

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица: **1133123005465**

Идентификационный номер налогоплательщика: **3123320246**

Место нахождения объекта защиты:

Белгородская область, г. Белгород, ул. Садовая, дом 6 (филиал)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица, которому принадлежит объект защиты:

- **308014 Белгородская область, г. Белгород, ул. Садовая, дом 6**

- **E-mail: mdou7@beluo31.ru;**

- **тел/факс (4722)25-07-27.**

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию): **дата ввода объекта защиты в эксплуатацию 2015 год. Начало функционирования МБДОУ д/с № 7 2018 год. Реконструкция не проводилась.**

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	II
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	С
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 1.1.
1.4	Высота здания	3,1 м
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	291,3 м ²
1.7	Объем здания	298,5 м ³
1.8	Количество этажей	1
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не требуется
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	В здании установлена система пожарной сигнализации обеспечивающая голосовое извещение о пожаре, имеется 8 огнетушителей.
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты	
<p>Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 «При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего</p>		

Федерального закона, расчет пожарного риска проведен ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 г. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также п.2 а) «при представлении и регистрации декларации: на действующие объекты защиты расчет пожарного риска не требуется», Протокола селекторного совещания по вопросам разработки, представления и регистрации в органах государственного пожарного надзора МЧС России деклараций пожарной безопасности (№ 2-ГК от 17.02.2010 г.).

3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет 15 000 (пятнадцать тысяч) рублей.			
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
4.1	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 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: 4.3, табл.1.	выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением правительства № 1479 от 16.09.2020 года пункты: 48, 49. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62.	выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в	выполняется

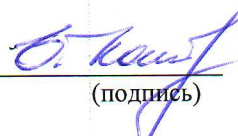
		<p>Российской Федерации" пункты:71, 72.</p> <p>СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» от 24.06.2013года, утвержден приказом МЧС России №288 от 24.04.2013годапункты: 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9.</p>	
4.4	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 87, 134, 137.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пункты:12, 13, 15, 25.</p> <p>СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» от 12.09.2020 года, утвержден приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 12 марта 2020 г. N 151 пункты: 5.2.3, 6.7.10, табл. 6.12, 6.7.11, 6.7.14.</p> <p>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: 4.18, 5.2.2, 5.2.6.</p>	выполняется
4.5	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пункты: 14, 16, 23, 24, 26, 27, 29, 31.</p> <p>Федеральный закон №123-ФЗ</p>	выполняется

		<p>от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53, 89.</p> <p>СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы от 19.09.2020 года, утвержден приказом МЧС России № 194 от 19.03.2020 года пункты: 4.1.2, 4.2.7, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7, 4.4.1 - 4.4.3, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.2.1 - 5.2.6</p>	
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пункты:26, 36, 37, 72, 394.</p> <p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, 126.</p>	выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54, 83, 84, 91, 103.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пункты:10, 16, 36, 37, 41, 43, 54, 55.</p> <p>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 года пункты: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1 - 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3 - 5.5, табл.1, табл.2.</p> <p>СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» от 01.03.2021 года,</p>	выполняется

		<p>утвержден Приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 31 июля 2020 г. N 582</p> <p>пункты: 5.1- 5.2, 5.4-5.9, 5.12-5.18, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.3, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.32, 7.2.2, 7.2.3, таблица А.1</p> <p>СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности от 25.02.2013 года, утвержден и введен в действие приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 21 февраля 2013 года N 116</p> <p>пункты: 6.2, 6.3, 6.10, 6.13, 6.14, 6.16.</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>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 года</p> <p>пункты: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1-4.4.</p> <p>СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» от 01.03.2021 года, утвержден Приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 31 июля 2020 г. N 582</p> <p>пункты: 5.12-5.19, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.32, 7.2.2, 7.2.3.</p>	выполняется
4.9	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	выполняется

	<p>безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>безопасности» ст.5, 82, 105, 106, 107, 138.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"</p> <p>пункты: 10, 13, 15, 30, 32, 35, 395, 397, 398, 400, 403, 404, 406, 407, 409, 413.</p> <p>СП 6.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» от 25.01.2013 года, утвержден приказом МЧС России №115 от 21.02.2013 года</p> <p>пункты: 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14.</p> <p>СП 7.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» от 25.02.2013 года, утвержден приказом МЧС России №116 от 21.02.2013 года</p> <p>пункты: 6.1, 6.8, 6.9, 8.1</p> <p>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</p> <p>пункты: 4.1.1 - 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 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, приложения А, Г.</p>	
--	--	--	--

Настоящая декларация разработана
Заведующей МБДОУ д/с № 7 Е.Н. Качур


(подпись)



_____ 2021 года