

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калужской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)
«02» октября 2023 г.
Регистрационный № 40-08-2023-016207



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад №3
«Рябинка»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад №3 "Рябинка"

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1024000537582

ИНН: 4003000990

Место нахождения объекта защиты:

249010, обл Калужская, р-н Боровский, г Боровск, ул Коммунистическая, Дом 69

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

02.06.2006

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	261	
1.6.	Объем здания, куб. м	1831	
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)	Здание оборудовано автоматической системой противопожарной защиты (АПС и СОУЭ); наружное противопожарное водоснабжение (ПГ на расстоянии 9-ти метров)	
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p>(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>		
	Здание соответствует всем требованиям действующих нормативных документов по пожарной безопасности, в связи с этим расчёт пожарного риска не требуется		
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
	Здание соответствует всем требованиям действующих нормативных документов по пожарной безопасности, в связи с этим при соблюдении указанных норм и противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть причинен		
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</p>	<p>Сведения о выполнении</p> <p>выполняется/не выполняется</p>

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст.69 ФЗ-123; п.74, п.75 ППР в РФ; раздел 4 пункты 4.1, 4.2, 4.3 табл. 1, 4.4 – 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.18, 4.19, 4.20; раздел 5 подраздел 5.1 пункты 5.1.1 – 5.1.4, подраздел 5.2 пункты 5.2.2 – 5.2.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.68 ФЗ-123; п.55, п.56, п.60 ППР в РФ; раздел 5 п.5.1 табл.1; п.5.2 табл.2 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.71 ППР в РФ; раздел 8 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.87 ФЗ-123; раздел 5 подраздел 5.2. пункты 5.2.2., 5.2.3., 5.2.4., 5.2.5., 5.2.7, подраздел 5.3. пункты 5.3.1., 5.3.5., подраздел 5.4. пункты 5.4.1., 5.4.2., 5.4.3., 5.4.5., 5.4.19.; раздел 6 подраздел 6.7. пункты 6.7.10. табл. 6.12, 6.7.11. – 6.7.14., 6.7.17. табл. 6.14 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 ФЗ-123; п.33, п.35, п.36 ППР в РФ; раздел 4 подраздел 4.1 пункты 4.1.1, 4.1.2, подраздел 4.2 пункты 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.22, 4.2.25, подраздел 4.3 пункты 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.12, подраздел 4.4 пункты 4.4.1, 4.4.2, 4.4.7; раздел 5 подраздел 5.1 пункты 5.1.1 - 5.1.4, подраздел 5.2 пункты 5.2.1, 5.2.2 табл. 1, 5.2.3, 5.2.4 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.1 ст.90 ФЗ-123; ст.22 ФЗ-69; раздел 7 пункты 7.1, 7.3, 7.5, 7.13 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	ст.54, ст.84 ФЗ-123; ГОСТ Р 53325-2012; СП 10.13130.2009; раздел 5 пункты 5.1 – 5.22; раздел 6 подразделы 6.1 – 6.6; раздел 7	Выполняется

	(сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	подразделы 7.1, 7.2, 7.5, 7.7, приложение А табл. А1 СП 484.1311500.2020; разд.4 пункты 4.1, 4.4 таблицы 1, 2, 3 СП 486.1311500.2020; разд.3 пункты 3.1 – 3.5; раздел 4 пункты 4.6 – 4.8; раздел 5 пункты 5.2 – 5.5; раздел 6 табл. 1; раздел 7 табл.2 СП 3.13130.2009; раздел 1 п. 1.4 СП 10.13130.2020; СП 486.1311500.2020	
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	п.61, п.62, п.63, п.64, п.65, п.89, п.145, п.160, п.301, п.392 ППР в РФ; п.13.3 СП 5.13130.2009; раздел 4 пункты 4.1., 4.2.; раздел 5 пункты 5.1., 5.2.; раздел 6 пункты 6.1. – 6.3 СП 7.13130.2013; СП 486.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Разд.I гл.1 ст.5; гл.8 ст.27; гл.9 ст.29-32; гл.12 ст.46, ст.47; гл.13; гл.14; разд.III гл.19 ст.81-84, ст.86, ст.89; разд.VI гл.30 ст.134; гл.31 ст.138 ФЗ-123; ГОСТ 12.1.004-91; пункты 2-5; 8; 9; 11-15; 16 (а, б, г, д, е, ж, з, и, к, л, н, о); 17; 18; 21-33; 35-37; 41; 43; 48; 50; 54; 60; 65-67; 69; 71-73; 77; 286; 288; 337; 341; 342 ППР в РФ; разд. XVIII; разд. XIX Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 12.12.2007	Выполняется

