

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



«11» февраля 2025 г.
Регистрационный № 48-08-2025-001929

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
"Малыш" с.Красное Краснинского района Липецкой области
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД "МАЛЫШ" С. КРАСНОЕ КРАСНИНСКОГО
РАЙОНА ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1024800673072

ИНН: 4810001000

Место нахождения объекта защиты:

обл. Липецкая, р-н. Краснинский, с. Красное, ул. Коммунальная, зд. 12

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

15.04.1978

(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	C2
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	1655						
1.6.	Объем здания, куб. м	3525						
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)	ВН 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)	Пожарный щит - 1 шт., огнетушитель ОП-4(3)-АВСЕ - 34 шт., огнетушитель ОУ-5 ВСЕ - 2шт., АПС «Гранит – 16», система речевого оповещения пожарная «Рокот-5 ПУО - 100»						
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">00.00</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
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 расстояния между зданиями и сооружениями	<p>При эксплуатации объекта защиты выполняются следующие нормативные документы в области пожарной безопасности: ГОСТ 12.1 004-91 «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования». НПБ 58-97 «Система пожарной сигнализации адресные. Общие технические требования. Методы испытаний». НПБ 77-98 «Технические средства оповещения и управления эвакуацией пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний». НПБ 104-03 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях». НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации». НПБ 155-02 «Техника пожарная. Огнетушители. Порядок постановки огнетушителей». НПБ 160-97 «Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды размеры». НПБ 166-97 «Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации». НПБ 251-98 «Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний». ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации». ППБ 101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ интернатов, детских</p>	Выполняется
------	--	--	-------------

		<p>домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений. Своды правил пожарной безопасности: СП.1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». СП.2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». СП.3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре». СП.5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические». СП.6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование». СП.8.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации».</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации». ППБ 101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений».</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации».</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	<p>НПБ 251-98 «Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие</p>	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	требования. Методы испытаний».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	НПБ 104-03 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях». НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Приказ МЧС России №444 "Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно - спасательных работ"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП.1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». СП.2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». СП.3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре». СП.4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты». СП.5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические». СП.6.13130.2009 «Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Электрооборудование».	
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	СП.8.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации». НПБ 155-02 «Техника пожарная. Огнетушители. Порядок постановки огнетушителей».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППБ 101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений	Выполняется