

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

«26» мая 2023 г.

Регистрационный № 37-08-2023-008379



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание детского сада (Ф 1.1) муниципального бюджетного дошкольного
образовательного учреждения детского сада №3 городского округа Кинешма

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
№3 городского округа Кинешма

(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: 1023701274101

ИНН: 3703010287

Место нахождения объекта защиты:

155801, обл Ивановская, г Кинешма, ул Дзержинского, Дом 28

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

31.12.1968

(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	С0
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	4			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	528			
1.6.	Объем здания, куб. м	3567			
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)	Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) – безадресная, система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 2-го типа, наружное пожаротушение осуществляется от существующего пожарного гидранта, расположенного на территории детского сада			
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 пожарного риска не проводится согласно ч. 4 ст. 4 и ч. 3, ст. 6 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012 №117-ФЗ).</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">В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	№ ФЗ -123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4, ч.1 ст. 69. СНиП II-К.2-62 Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования. Планировка и застройка района (п.5.25, т.9).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	№ФЗ-123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012 №117-ФЗ) ч.4 ст.4, ст. 62, ст.68 СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования» пункт 1.1; пункт 1.2; пункт 2.1; пункт 2.7; пункт 2.8; таблица 4; таблица 2.9; пункт 2.15; пункт 2.16; пункт 2.21; пункт 2.22; пункт 2.25; пункт 2.26	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	№ФЗ-123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012 №117-ФЗ) ч.4 ст.4, ч.1. ст. 90. Свод правил СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты» Раздел 8. Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружения п.8.1.1. (пп.в), п.8.1.2, п.8.1.4., п.8.1.5., п.8.1.6, п.8.1.7, п.8.1.8, п.8.1.14.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	№ ФЗ-123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	10.07.2012 №117-ФЗ) ч.4 ст.4, ст. 58, ст. 87, ст.88, ст. 137 СНиП II-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» п.1.3, п.1,4, п.1.5., п.1.9, п.1.15, п.3.1, п.3.2, таблица 1 (применительно к зданию II СО) СНиП II-Л.3-62 «Детские ясли-сады. Нормы проектирования» п.4.1, п.4.2., таблица 5, п.4.3. СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования» п.2.1. , таблица 1, п.2.2.. п.2.3., таблица 2, п.2.4.. п.2.5.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	№ФЗ-123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012 №117-ФЗ) ч.4 ст.4, ст.53, ч.1,2 ст.89 СНиП II-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» п.3.3, п.3.5, п.3.6, п.3.8, п.3.9, п.3.10, п.3.11, п.3.12, п.3.13, п.3.17, таблица 2 (применительно к зданию II СО) СНиП II-Л.3-62 «Детские ясли-сады. Нормы проектирования» п.4.5. СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования» п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.4.9, п.4.12.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ФЗ-123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012 №117-ФЗ) ч.4 ст.4, ч.1 ст. 90 СП 4.13130.2013 «Система	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.8.1.1. (п.п.в), п.8.1.2, п.8.1.4, п.8.1.5, п.8.1.6, п.8.1.7, п.8.1.14, п.7.1, п.7.5, п.7.6, п.7.7.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>№ФЗ-123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012 №117-ФЗ) ст.56, ст.62, ст.83, ст.84, ст.91. НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» п.1, п.3, п.4, п.6, п.7, п.8, п.11, п.12, таблица 1, таблица 2. НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях» п.3.1, п.3.2, п.3.3., п.3.4., п.3.5, п.3.9, п.3.12. п.3.15, п.3.16., п.3.17, п.3.20, п.3.22, п.3.23, п.3.24, п.3.26, п.3.27., таблица 1, таблица 2, п.4.1, п.5.1. НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.12.12, п.12.15, п.12.16, п.12.17, п.12.18, п.12.19. п.12.20, п.12.21., п.12.24, п.12.41., п.12.42., п.12.43., п.12.47, п.12.50, п.12.51, п.12.52, п.12.58, п.12.59, п.12.64., п.13.1., п.14.3.. п.14.4., п.15.1.</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты</p>	<p>№ ФЗ-123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от</p>	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	10.07.2012 №117-ФЗ) ст.83, ст.85. НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.13.1, п.13.2, п.13.3.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	№ ФЗ-123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012 №117-ФЗ) ст.5 Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 года (п.2, п. 2 1, п.3, п.4, п.5, п.9, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15. п.16, п. 17 1, п.21, п.22, п.25, п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, п.32, п.35, п.37, п.43, п.48, п.54, п.55, п.56, п.60, п.65, п.67, п.71, п,73, п.288, п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, п.397, п.398, п.399, п.400, п.402, п.403, п.404, п.406, п.407, п.409, п.413)	Выполняется