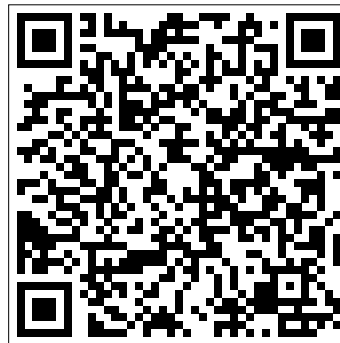


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» февраля 2026 г.

Регистрационный № 42-08-2026-001528



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский Сад
№ 225"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 255"**

(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: 1024201673946

ИНН: 4218014665

Место нахождения объекта защиты:

654054, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Новокузнецк, р-н Новоильинский, пр-кт Мира, Дом 4

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

01.07.1989

(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	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1253
1.6.	Объем здания, куб. м	14188
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)	Внутреннее противопожарное водоснабжение – 6 пожарных кранов, тип - водонаполненный; Наружное противопожарное водоснабжение - гидрант ПГ-1 расположен на территории организации, на расстоянии 5 м от здания, ПГ-2 расположен на территорией организации по адресу пр-кт Мира, 6 в 100м от здания) Автоматическая система пожаротушения – не требуется; Система противодымной защиты - не требуется Система пожарной сигнализации –адресно-аналоговая Система оповещения и управления эвакуацией – 2 типа
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">Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 ст.6 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>		

3.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 рублей 00 копеек			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>ч. 1 ст. 69; ч. 1, 2 ст. 31; ч. 2, 3 ст. 34 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.18, п. 6.1.2, п. 6.1.7, п. 6.1.8, п. 6.1.12а), п. 6.1.19 табл.7 п. 2, п. 8, п. 10, п. 11, п. 6.1.27, п. 6.1.36, п. 6.1.37, п. 6.1.38, п. 6.1.39, п. 6.1.40, п. 6.1.41, п. 6.1.42, п. 6.1.43, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2.3, п. 6.2.4, п. 6.2.7, п. 6.2.8, п. 6.2.10, п. 6.2.11, п. 6.2.13, п. 6.2.18, п. 6.2.19, п. 6.3.2, п. 6.5.2 СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ч. 1, п. 1 ч. 2 ст.68 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 49, п. 54 «Правила противопожарного</p>	Выполняется

		режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.; п. 4.2, п. 4.3, п. 5.2, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10 СП 8.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1, 2, 3 ч. 1, ч. 3 ст. 90 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 8.6, п. 8.9 СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 49 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 1 ст.30; ч. 2 ст. 31; п. 1(а) ч. 1 ст. 32; прил. таб. 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29; ч. 1, 2, 5, 6, 7, 19 ст.88 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1. п.4.5. п. 4.7. п.4.8. п.5.2.2. п.5.2.3. п.5.2.4.п.5.2.5. п.5.2.6. п.5.2.7. п.5.2.8. п.5.3.1. п.5.3.2.п.5.3.3. п.5.3.5. п.5.4.3. п.5.4.4. п.5.4.5. п.5.4.7. п. 5.4.8. п.5.4.15. п.5.4.16 (г). п.5.4.18(а,б,в,г,д) п.5.4.20. п.6.6.9. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 13, п. 14, п. 15, п. а-в), д), е), ж), з), и), к), л), м),	Выполняется

		<p>н), о) 16 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>п. 1 ч. 1 ст. 39; п. 1 ч. 1, п. 1 ч. 2 ст. 40; ч. 1, п. 1, 2, 3 ч. 2 ст. 53; ч. 1, 2 ст.54; ч. 2 ст. 55; ч. 1, 2 ст. 57; ч. 1, 2 ст. 58; ч. 1, 2, п. 1, 2 ч. 3, ч. 4, ч. 8, ч. 10, ч. 11 ст. 89 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1.1-4.1.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.2.25, п. 4.3.1-4.3.3, п. 4.3.4-4.3.5, п. 4.3.6-4.3.7, п. 4.3.9, п. 4.3.12, п. 4.4.1-4.4.7, п. 4.4.9, п. 4.4.11, п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п. 22, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 30, п. 31, п. 33 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.; п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.8, п. 4.9 СНИП II-A.5.-70 «Строительные нормы и правила. Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений».</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>п. 1, 2, 3 ч. 1, ч. 2 ст. 90 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3,</p>	Выполняется

		п. 7.5, п. 7.6, п. 7.7, п. 7.8, п. 7.10, п. 7.12, п. 8.1, п.8.6, п. 8.8, п. 8.9 СП 4.13130.2013 «Свод правил Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 1, 2 ст. 54; ч. 3, 4 ст. 81; ч. 2 ст. 82; п. 1, 3 ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ст. 83 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, табл. 1. п. 1 табл. 2 СП 3.13130.2009 свод правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; Таблица 1 п. 11 Свод правил СП486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защиты автоматическими установками пожаротушения и система пожарной сигнализации»; п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, п. 5.6, п. 5.8, п. 5.9, п. 5.12, п. 5.14, п. 5.15, п. 5.16, п. 5.17, п. 5.18, п. 5.19, п. 6.1.1, п. 6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.4, п. 6.1.5, п. 6.1.6, п. 6.2.1, п. 6.2.11, п. 6.2.12, п. 6.3.1, п. 6.3.2, п. 6.3.3, п. 6.3.4, п. 6.4.1, п. 6.4.5, п. 6.5.1, п. 6.6.1, п. 6.6.3, п. 6.6.4, п. 6.6.5, п. 7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3, п. 7.2.2. Свод правил СП 484.1311500.2020	Выполняется

		<p>«Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; Таблица 1 п. 8.2. СП 8.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности»; п. 6.1.5, п. 6.1.9, п. 6.1.10, п. 6.1.13, п. 6.1.17, п. 6.1.19, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2.3, п. 6.2.4, п. 6.2.5, п. 14.1.2, п. 14.1.8, п. 14.1.11, п. 14.2.1 Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».</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>ч. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст. 84 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.8, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15, п. 5.16, п. 5.17, п. 5.18, п. 5.19, п. 6.1.1, п. 6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.4, п. 6.1.5, п. 6.1.6, п. 6.2.1, п. 6.2.11, п. 6.2.12, п. 6.3.1, п. 6.3.2, п. 6.3.3, п. 6.3.4, п. 6.4.1, п. 6.5.1, п. 6.6.1, п. 6.6.4, п. 6.6.5, п. 7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3, п. 7.2.1 Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>ч. 8 ст. 6; п. 1, 2, 3 ст. 6.1; ч. 1, 2, 3 ст. 7; п. 1, 2, 3, 4, 5, 6 ч. 1, п. 1, 3 ч.</p>	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>2 ст. 9; ст. 26; п. 3 ч. 1 ст. 27; ч. 1, 2 ст. 60; ч. 2, 3, 4, 5, 6, 7 ст. 64; п. 1, 2, 3, 4, 5 ч. 1, ч. 3 ст. 80 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 59, п. 60 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.</p>
--	---