

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



«08» октября 2025 г.
Регистрационный № 57-08-2025-016136

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад
№ 20»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад
№ 20»

(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: 1025700767564

ИНН: 5751018064

Место нахождения объекта защиты:

302009, обл Орловская, г Орёл, пер Складской, Владение 6

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

31.08.1952

(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	C1
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	324							
1.6.	Объем здания, куб. м	1331							
1.7.	Количество этажей	1							
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)	АПС - аналогового типа , СОУЭ-3 типа, внутренний противопожарный водопровод (1 шт.)ПК наружный противопожарный водопровод от 2 ПГ							
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">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">не проводилась</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>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>СП 4.13130.2023 « Система противопожарной защиты.</td> <td>Выполняется</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	4.1. Противопожарные расстояния между	СП 4.13130.2023 « Система противопожарной защиты.	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	СП 4.13130.2023 « Система противопожарной защиты.	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениями» п. 4.3 таблица 1, п. 5.4.2 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69 п.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2023 «Система противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требование пожарной безопасности» п.5.2, п. 8.8., п.8.9 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62 п.1, п.2. Правила противопожарного режима в Российской федерации утв. Постановлением правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 п.71	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2023 « Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениями» п.8.1, п.8.6, п.8.8, п. 8.9. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	СП 2.13130.2023 «Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5,6,7 Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	опасности	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6.1 п.2, ст.30 п.1, ст.31 п.1, ст.34 п.1, ст.35 п.1, ст. 36 п.1, ст.37 п.1, ст. 39 п.1, п.3, ст.40 п.1, п.2,ст.52 п.1-6, 9, ст. 58 п.1, ст. 80.1, ст.87.п.1-3,5-6, 8, 11.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2024 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.2,4.3,5.2 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53, ст.89. Правила противопожарного режима в Российской Федерации утв. Постановлением правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 п.5,п.9-10, п.16 д,е,ж, п.23, п.26, п.27, п.30-32, п.36.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2022 «Система противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4,5.1,5.2 ст.88 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утв. Постановлением правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 п.71.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	СП 7.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Отопление, вентиляция, кондиционирование» СП 3.13130.2009 «Система	Выполняется

	<p>пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>противопожарной защиты система оповещения людей при пожаре требования пожарной безопасности» СП484.1311500.2021 « Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Норм и правил проектирования» п.5.13, 5.14, 5.15, п.6.1.1, п.6.1.3, п.6.1.6, п.6.2.1, п.6.2.6, п.6.2.11, п.6.3.4, п.6.5.1, п.6.6.2, п. 6.6.16, п.6.6.27, п.7.1.3, п.7.2.2. СП 10.13130.2021 «Система противопожарной защиты. внутренний противопожарный водопровод нормы и правила проектирования. П.6.1.10, п.6.1.13, п.6.1.23, п.6.1.24, п.6.2.1, п.6.2.3, п.6.2.5. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51 п.2, п.3, ст.52 п.3, п.4, п.9, п.11, ст. 54 п.1, п.2, ст.56 п.1, п.2.4, ст.6 п 2.1, ст.83 п.1.3, п.4, п.6,п.7,п.9, ст.84 п.1.1,2,3, п.4, п.7, п.8, п.11, ст.91 п.1,п.2 Правила противопожарного режима в Российской федерации утв. Постановлением правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 п.54-56.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.54, п.55</p>	<p>Выполняется</p>

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утв. Постановлением правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 » п.2-5, п.9, п.11, п.13, п.16-17, п.21-23, п.26-28, п.30, п.32-33, п.35-37, п.43, п.49, п.60, п.103-104, п.392-394.	Выполняется