

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

«18» июля 2025 г.

Регистрационный № 57-08-2025-011214



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частное дошкольное образовательное учреждение «РЖД детский сад № 16»
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Частное дошкольное образовательное учреждение "РЖД детский сад №16"

(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: 1045751002120

ИНН: 5751028023

Место нахождения объекта защиты:

302006, обл Орловская, г Орёл, ул Пушкина, Дом 120

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

12.11.1962

(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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	633

	здания, кв. м								
1.6.	Объем здания, куб. м	3790							
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)	Система пожарной сигнализации СОУЭ 3 типа пожарный гидрант							
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 производился.</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">На объекте отсутствуют арендаторы, противопожарное расстояние до соседних объектов (третьих лиц) соответствует требованиям пожарной безопасности исходя из этого ущерб третьим лицам от пожара отсутствует.</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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>п. 1 ч. 1 ст. 6; ч. 1, ст. 59, ст. 37 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023)</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 1 ч. 1 ст. 6; ч. 1, ст. 59, ст. 37 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023)	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 1 ч. 1 ст. 6; ч. 1, ст. 59, ст. 37 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023)	Выполняется							

		"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; в части противопожарных расстояний между зданиями соблюдаются требования п. 5.25, Таблица 9 СНиП II-К.2-62 Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 1 ст. 62 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Таблица 5, п. 7.14, п. 7.5, п. 2.26 СНиП II-Г.3-62 Водоснабжение. Нормы проектирования	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 8.34, п. 8.35 СНиП II-К.2-62 Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 58, ст. 87 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", в части объемно-планировочных решений соблюдаются требования Раздела 3 СНиП II-Л.3-62 Детские ясли-сады. Нормы проектирования, в части степени огнестойкости и класса конструктивной пожарной опасности соблюдаются требования Раздела 2 СНиП II-А.5-62 Противопожарные требования. Основные положения	Выполняется

		проектирования	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 53, ст. 89 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", в части геометрических размеров и количестве эвакуационных путей и выходов, длине пути эвакуации соблюдаются требования Раздела 4 СНиП II-A.5-62 Противопожарные требования. Основные положения проектирования, Раздел 3СНиП II-Л.2-62 Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования, в части отделки путей эвакуации соблюдаются требования Таблиц 28, 29 89 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 3.10СНиП II-Л.2-62 Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования, п. 4.8, п. 4.12СНиП II-A.5-62 Противопожарные требования. Основные положения проектирования</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	<p>п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 1 ст. 62, 82, 83, 84, 86, 56, 85 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", разделы 13-17,</p>	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Приложение А СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменениями №1), "СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" – документ в целом	
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. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 52, 54, 83, 84, 85 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" раздел 14 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменениями №1)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 30.03.2023) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.: 2, 3, 5, 8 – 19, 21 – 32, 34 – 37, 40– 43, 48 – 50, 54 – 57, 60, 63, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 88 – 92, 337 – 372, 397 – 404, 406, 407, 409	Выполняется