

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

«31» июля 2025 г.

Регистрационный № 57-08-2025-012182



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение – детский сад
№ 87 комбинированного вида г. Орёл

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 87 КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА"**

(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: 1025700782964

ИНН: 5752017120

Место нахождения объекта защиты:

302042, обл Орловская, г Орёл, ул Машкарина, Дом 14

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

19.09.2016

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	591
1.6.	Объем здания, куб. м	9399
1.7.	Количество этажей	3
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)	Адресно-аналоговый извещатель пожарный дымовой оптико-электронный «ДИП -34А-03»; Извещатель пожарный ручной адресный «ИПР 5133АМ исп.02»; Пульт контроля и управления охранно-пожарный С2000М; Адресно-аналоговый извещатель пожарный тепловой С2000-ИП-03; Громкоговоритель - оповещатель «Иволга»; Световые оповещатели табло «ВЫХОД»; Блок приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-10» огнетушители ОП-4 и ОП-5, (внутренние противопожарные водопроводы, длинна рукава 20 м),
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>Расчетная величина индивидуального пожарного риска равна $9,06 \cdot 10^{-7}$, что меньше нормативного значения $1 \cdot 10^{-6}$ и соответствует требуемым значениям. Расчет выполнен в части обоснования ширины эвакуационных путей и эвакуационных выходов здания детского сада, дополнительные инженерно-технические и</p>		

организационные мероприятия для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, согласно проведенного расчета, не требуются.

3. **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)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек, в связи с отсутствием арендных отношений и соответствием величины противопожарных разрывов между зданиями.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	СП 4.13130.2013 (с изменениями 14.02.2020 г.) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 4.3, 4.15, 4.16).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (с изменениями 14.02.2020 г.) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 8.1, 8.6, 8.8, 8.9). Постановление Правительства	Выполняется

		РФ от 16.09.2020г №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункт 71)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 (с изменениями 14.02.2020 г.) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 4.1, 5.2.2, 5.2.6) СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (пункты 5.4.3, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.13).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.2.2, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.3, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.2). ФЗ-123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 53, 89). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 2, 3, 4, 12, 14, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35,36, 37, 41, 48, 50, 54, 56, 60, 63)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 2013 (с изменениями 14.02.2020 г.) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и	Выполняется

		<p>конструктивным решениям» (пункты 7.1, 7.2, п. 8.1, п. 8.6). ФЗ-123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статья 90). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункт 71.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 3, 4, 5, 6); СП.484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (пункты 6.2, 6.6, 7.2, 7.5). ФЗ-123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 83, 84, 91). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты п. 10, п. 16 «е», 37, 48, 50, 52, 54, 56).</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 54, 55).</p>	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 12.12.2007 №645 (пункты 2, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12,14-20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 34, 51). Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 (пункты 2, 3, 4, 12, 14, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35,36, 37, 41, 48, 50, 54, 56, 60, 63, 73, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 400, 403, 406, 407, 408, 409, 412, 413).	Выполняется