

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Оренбургской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» июня 2025 г.

Регистрационный № 56-08-2025-009242



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное дошкольное образовательное автономное учреждение "Детский сад
№148"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 148"**

(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: 1025600887520

ИНН: 5609024166

Место нахождения объекта защиты:

обл. Оренбургская, г. Оренбург, ул. Салмышская, д. 28/1

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

19.09.1981

(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	1688
1.6.	Объем здания, куб. м	8362
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)	СПС, СОУЭ III типа, НПВ
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>Полученная величина индивидуального пожарного риска для рассматриваемого здания МДОАУ «Детский сад №148», не превышает допустимого значения, установленного Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ (с изменениями и дополнениями, внесенными приказом МЧС России от 02.12.2015 №632). «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (безопасность людей обеспечивается) при условии выполнения дополнительных компенсирующих мероприятий: 1. Оборудовать двери, отделяющие все лестничные клетки от примыкающих помещений, уплотнениями в притворах. 2. Расположить лестницы 3 типа на расстояние более 1 м от любой точки проекции указанной лестницы на уровень земли и до проекции любых оконных проемов. 3. Оборудовать помещения спортивного и музыкального залов вторыми эвакуационными выходами. 4. Оборудовать помещение заместителя заведующего по административно-хозяйственной части системой пожарной сигнализации. 5. Предусмотреть эвакуационный выход из здания №1, не менее 0,7 м. 6. Предусмотреть эвакуационный выход из помещения_11 в помещение_13, не менее 0,7 м. 7. Предусмотреть эвакуационный выход из помещения_120 в помещение_119, не менее 0,7 м. 8. Предусмотреть эвакуационный выход из помещения_28 в помещение_210, не менее 0,7м. 9. Предусмотреть эвакуационный выход из помещения_219 в помещение_220, не менее 0,7 м. Вывод справедлив для исходных данных, представленных в расчете (объемно-планировочные и архитектурные решения,</p>		

количество людей и т.д.) В связи с тем, что полученные величины пожарного риска не превышают допустимых значений, в соответствии со ст. 6 (ч. 1 п. 1) Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (с изменениями и дополнениями, внесенными приказом МЧС России от 02.12.2015 №632).

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)

Учитывая, что на объекте защиты в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные федеральными законами о технических регламентах, а также произведен расчет пожарного риска, величина которого соответствует нормативным требованиям, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.

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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: часть 1,2 ст.69. СП 4.13130.2013: п.4.3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: ст. 62, часть 1,2 ст.68. СП 8.13130.2020: п.4.2, п.5.2, п.10.4.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: ст. 90. СП 4.13130.2013: п.8.1., п.8.6.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: ст. 87. СП 2.13130.2020: п. 6.7.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: ст.53, части 1-3	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89. СП 1.13130.2020: п.4.1.5, п.4.2.18, п.4.4.20	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: ст. 90. СП 4.13130.2013: п.7.1.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: ст. 54, ст.62. СП 3.13130.2009 п.7 СП 484.1311500.2020; СП 8.13130.2020: п.4.2, п.5.2, п.10.4.	Выполняется
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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: ст. 103. СП 484.1311500.2020; СП 6.13130.2013: п.4.10	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации»: п.п.2-5, п.9, п.п.11-16, п.21, п.п.23-24, п.27, п.30, п.п. 36-37, п.п. 54-55, п.65, п.п.70-71, п.п.74-77, п.п.397-407	Выполняется