

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Оренбургской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» апреля 2023 г.

Регистрационный № 56-08-2023-005988



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное автономное учреждение "Детский сад  
№ 123"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБРАЗЦОВА ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА**

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

460056, обл. Оренбургская, г. Оренбург, ул. Волгоградская, д. 36/4

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

25.12.1977

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	600
1.6.	Объем здания, куб. м	4600
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)	<p>Здание ДООУ оборудовано автоматической системой пожарной сигнализации 2 типа , прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Гранит-8», системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, на базе АПС «Стрелец-мониторинг» с передачей сигнала от АПС напрямую в подразделения пожарной охраны в соответствии с проектной документацией</p> <p>Технические средства пожарной сигнализации обеспечивают: - выдачу сигнала «пожар» при срабатывании средств системы на выносные устройства световой и звуковой индикации; - круглосуточный контроль пожарной обстановки на объекте; -периодическую диагностику исправности технических средств системы пожарной сигнализации. С целью раннего обнаружения предусмотрена защита помещений: -извещатель пожарный дымовой ИП 212-141М; -извещатель</p>

пожарный ручной-ИПР-55  
исп.01; Выбор типа пожарных  
извещателей произведен по  
НПБ 110-03, НПБ 88-2001 и  
ГОСТ Р55776-95.  
-оповещатель звуковой  
ПКИ-1»Иволга» -оповещатель  
световой»Молния-12  
«ВЫХОД» -аварийный  
светильник 2-х режимный.  
Акустические модули  
установлены таким образом,  
чтобы обеспечить достаточную  
слышимость сигнала  
оповещения о пожаре во всех  
помещениях здания.

2.

**Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**

(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)

Полученная величина индивидуального пожарного риска для рассматриваемого объекта составляет :  $0,00585 \cdot 10^{-6}$   $0,00585 \cdot 10^{-6}$  Здание МДОАУ №123, не превышает допустимого значения при условии выполнения дополнительных противопожарных мероприятий, установленного ФЗ от 22.07.2008г. №123ФЗ ( с изменениями и дополнениями, внесенными приказом МЧС России от 02.12.2015 №632) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (безопасность людей обеспечивается) Дополнительные противопожарные мероприятия: -Предусматривать из групповых ячеек 2го этажа предусмотрены вторые эвакуационные выходы. Предусматривать что допустимый риск превышает одну миллионную в год, необходима замена системы оповещения на 3-й тип (речевая) В связи с тем, что полученные величины пожарного риска не превышают допустимых значений, при условии выполнения дополнительных противопожарных мероприятий, в соответствии со ст.6.(ч1.п.1) ФЗ от 22.07.2008г. №123ФЗ ( с изменениями и дополнениями, внесенными приказом МЧС России от 02.12.2015 №632) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» -предусмотреть ширину пути эвакуации по лестницам, выполнена менее 1,35м. - предусмотреть ширину эвакуационных выходов из групповых ячеек 1-го и 2этажа, выполнена менее 1,2м. - предусмотреть ширину эвакуационных выходов непосредственно наружу, выполнена менее 1,2м - предусмотреть ширину коридора 1-го этажа при одностороннем открывании дверей

выполнена менее 1,2м

3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
В связи с выполнением нормативных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b>		
	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	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2013	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2009	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП 3.13130.2009	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		
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	СП 5.13130.2013	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР в РФ № 1479 от 16.09.2020 123 ФЗ	Выполняется