

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Оренбургской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» апреля 2022 г.

Регистрационный № 56-08-2022-003734



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное дошкольное образовательное автономное учреждение "Детский сад
№ 160"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 160"**

(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: 1025600887971

ИНН: 5609024173

Место нахождения объекта защиты:

-

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

01.11.1983

(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	1657
1.6.	Объем здания, куб. м	8206
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)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ПК -6 шт., ОП2 -2 шт., ОП3 - 3 шт., ОП4 - 11 шт., ОУ2 - 1 шт.
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>Расчет пожарного риска на объекте проводился 21.03.2022 г. Полученная величина индивидуального пожарного риска для рассматриваемого объекта: здание МДОАУ «Детский сад №160», расположенного по адресу: г. Оренбург, ул. Промышленная, 10/1, не превышает допустимого значения, при условии выполнения дополнительных противопожарных мероприятий, 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). Дополнительные противопожарные мероприятия: -Предусмотреть, что помещение музыкального зала (с количеством эвакуирующихся более 10 человек) обеспечено вторым эвакуационным выходом. -Предусмотреть, что лестницы 3-го типа из групп второго этажа располагаются на расстоянии более 1 м. от плоскости оконных проемов. -Предусмотреть в групповой ячейке №6 не допущена блокировка двери эвакуационного выхода, ведущего на лестницу 3-го типа. -Предусмотреть, что обеспечена возможность свободного открывания изнутри без ключа дверей эвакуационных выходов. -Предусмотреть, что при эксплуатации сверх срока службы системы противопожарной защиты (системы пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре) обеспечено ежегодное проведение испытаний о возможности дальнейшей эксплуатации. -Предусмотреть, что обеспечено исправное состояние системы</p>		

противопожарной защиты -Предусмотреть, что предоставлен регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты, утвержденный руководителем организации. Вывод справедлив для исходных данных, представленных в расчете (объемно-планировочные и архитектурные решения, количество людей и т.д.) В связи с тем, что полученные величины пожарного риска не превышают допустимых значений, при условии выполнения дополнительных противопожарных мероприятий, 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). «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» допускается:

-Предусматривать ширину эвакуационных выходов из групповых ячеек (при числе эвакуирующихся более 15 человек) выполнена менее 1,2 м. -Предусматривать, что при дверях, открывающихся из помещений в коридор, ширина эвакуационного пути выполнена менее 1,2 м. -Предусматривать ширину наружных лестниц 3-го типа выполнена менее 0,8 м

3.	<p><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>
----	--

Не проводилась

4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	СНиП 21-01-97	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ППР в РФ № 390 от 25.04.2012	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	СП 4.13130.2013	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ППР в РФ № 390 от 25.04.2012	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009	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	ППР в РФ № 390 от 25.04.2012 (1.33, 1.34, 1.35, 1.61, 1.70)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР в РФ № 390 от 25.04.2012	Выполняется