

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Оренбургской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» февраля 2024 г.

Регистрационный № 56-08-2024-002306



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное дошкольное образовательное автономное учреждение "детский сад  
№ 157"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 157"**

(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: 1025601717635

ИНН: 5611021892

Место нахождения объекта защиты:

460050, обл. Оренбургская, г. Оренбург, ул. Ноябрьская, влд. 60

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

15.02.1983

(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.	<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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1254

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	16366						
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)	ГН умеренная 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)	огнетушители, пожарные гидранты						
<p><b>2.</b>                    <b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>								
<p><b>3.</b>                    <b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p style="text-align: center;">возможный ущерб имущества третьих лиц от пожара составляет 100000 рублей( сто тысяч рублей)</p>								
<p><b>4.</b>                    <b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 33%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 33%;">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Декларация пожарной безопасности детского сада ст.64 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 № 123-ФЗ</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Декларация пожарной безопасности детского сада ст.64 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 № 123-ФЗ	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 выполняется/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Декларация пожарной безопасности детского сада ст.64 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется						

		<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Инструкция о мерах пожарной безопасности для детского сада п.2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Инструкция о порядке действий дежурного персонала при поступлении сигнала о пожаре и неисправности системы п.56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 противопожарной защиты для детского сада</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Испытания наружного противопожарного водопровода (ВПВ). Испытания не реже 2 раз в год (весной и осенью) с записью в журнал ЭСПЗ. Согласно п.1.4 СП 10.13130, утв. приказом МЧС России от 27.07.20 № 559, ВПВ для ДОУ не требуется. п.48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ППБ 01-03 п.23 Дороги, проезды и подъезды к зданиям, наружным пожарным лестницам свободны для проезда пожарной техники, содержатся в исправном состоянии, а зимой очищаются от снега и льда.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>соблюдаются</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	к эвакуационным выходам в здании относятся выходы, ведущие из помещения первого этажа, через коридор наружу и через лестничную клетку наружу. Для обеспечения безопасной эвакуации людей: - имеется необходимо количества эвакуационных выходов ; - обеспечено беспрепятственное движение людей по путям эвакуации и через эвакуационные выходы. Двери эвакуационных выходов и двери на путях эвакуации открываются по направлению выхода из здания, из поэтажных коридоров, холлов,ю фойе, вестибюлей и лестничных клеток. Не имеют запоров препятствующих к их свободному открыванию изнутри без ключа	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Соблюдается	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здание оборудовано внутренним пожарным водопроводом с минимальным расходом воды на внутреннее пожаро тушение 2,5 л/с на одну струю.Количество пожарных кранов в здании 6 штук. Установлена система АПС с оповещением, управление эвакуации оборудовано схемами и знаками.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	Соблюдается	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Здание оснащено противопожарной сигнализацией, системой внутреннего противопожарного водопровода, совокупностью средств первичного тушения пожаров. Разработан план эвакуации, изданы приказы о назначении ответственных за пожарную безопасность на объекте, обучен персонал, проведены противопожарные инструктажи, обучены воспитанники правилам поведения при пожаре, заключены договора на техническое обслуживание и периодическое освидетельствование средств противопожарной защиты.	Выполняется