

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



«11» декабря 2024 г.
Регистрационный № 64-08-2024-021168

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 144»
корпус 2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ДЕТСКИЙ САД № 144"

(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: 1146450000080

ИНН: 6452108272

Место нахождения объекта защиты:

410082, обл Саратовская, г Саратов, ул им Зыбина П.М., Здание 10А

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

27.12.2017

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	865
1.6.	Объем здания, куб. м	16735
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)	<p>Здание оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) третьего типа (речевое оповещение типа Рупор и акустические модули типа АМ-1, сетевые указатели «Выход», установлена 2018 году) Эвакуационные выходы оборудованы световыми табло «Выход» (56 шт.) На путях эвакуации размещены клеящиеся эвакуационные знаки пожарной безопасности указывающие направление движения. Количество речевых оповещателей: 25 шт. Здание оборудовано 170 дымовыми пожарными оптико-электронными извещателями (ИП 212-141М), установленными на перекрытиях во всех помещениях, извещатель тепловой т. ИП 103-5 – 4шт, сигнал выведен на приемно-контрольный прибор «Сигнал-20П SMD», который расположен на круглосуточном посту охраны – на входе в здание (1 этаж). На каждом</p>

			<p>этаже , на расстоянии 1,5 м. от входа расположен ручной пожарный извещатель ИПР-ЗСУ всего -14 шт. Система пожарной сигнализации обеспечивает дублирование сигнала о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны и ПАК «Стрелец-Мониторинг» . Здание оборудовано внутренним противопожарным водопроводом. Пожарный кран РПК –Н/В-6 шт. Огнетушитель порошковый ОП -4(3)-30 шт. установлены на каждом этаже здания.</p>						
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 производился в соответствии с приказом МЧС России №382 от 30.06.2009, с учетом изменений в соответствии с приказами № 749 от 12.12.2011 и № 632 от 02.12.2015г. Оценка: не превышает</p>									
3.	<p align="center"><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>								
<p>Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара по собственной оценки составляет : 7 000 000-00руб.</p>									
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется				
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется							

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст.69 ФЗ №123, СП 4.13130.2009 ; СП 42.13330.2011.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2003.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ ТР ТОПБ со ст.69, СП 42.13330.2011 ,	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.6.7.10. таб. 6.12., п.6.7.15.. таб.6.9. СП 2.13130.2012; п.5.2.6 СП 4.13130.20013.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123;п.5.2.23 СП 1.13130.2009; п.3.32 СНиП 35-01-2001.,и п.5.2.15 СП 1.13130.2009;согласно требованиям табл.3, табл.27, 28,29,№123-ФЗ о 22.07.2008 года; п.8.5.СП 7.13130.2013 ; Постановление Правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020г.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.69 ФЗ №123, СП 4.13130.2009 ; СП 42.13330.2011. СП 8.13130.2003 123-ФЗ ТР ТОПБ со ст.69, СП 42.13330.2011; п.6.7.10. таб. 6.12., п.6.7.15.. таб.6.9. СП 2.13130.2012; п.5.2.6 СП 4.13130.20013. ФЗ №123;п.5.2.23 СП 1.13130.2009; п.3.32 СНиП 35-01-2001.,и п.5.2.15 СП 1.13130.2009;согласно требованиям табл.3, табл.27, 28,29,№123-ФЗ о 22.07.2008 года; п.8.5.СП 7.13130.2013 ; Постановление Правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020г.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП 5.13130.2009 и СП 3.13130.2009 ; ч.7 ст.83 ФЗ	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	22.07.2008 №123-ФЗ, п.4.4. и 5.12 СП 134.13330.2012; СП 3.13130.2009; СНиП 2.04.01-85.	
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	ФЗ №123; п.5.2.23 СП 1.13130.2009; п.3.32 СНиП 35-01-2001., и п.5.2.15 СП 1.13130.2009; согласно требованиям табл.3, табл.27, 28,29, №123-ФЗ о 22.07.2008 года; п.8.5. СП 7.13130.2013 ; Постановление правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020г	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.6,7*,12,14,20 ,33,59 Правил противопожарного режима Российской федерации; глава 5,7 и 8 ФЗ; статья 84 ФЗ; Постановление Правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020г и ППБ 101-89 с изменениями; п.2.1.25 ;2.3.15; приложение 2 ППБ 101-89 с изменениями .	Выполняется