

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«09» июня 2025 г.

Регистрационный № 64-08-2025-008762



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение - детский сад
комбинированного вида № 3 «Радуга» г. Балаково Саратовской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ - ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА №3 "РАДУГА"
Г. БАЛАКОВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1026401421562

ИНН: 6439047750

Место нахождения объекта защиты:

обл. Саратовская, г. Балаково, ул. Шевченко, д. 42

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

28.01.1999

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	1963

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	8660
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>Автоматическая пожарная сигнализация 2005 г. состоит из: - прибор приемно –контрольный « Гранит-24»- 1шт. - извещатель пожарный дымовой оптико- электронный ИП 212-41М-142шт - извещатель пожарный ручной ИПР ЗСУ-6шт - источник речевого питания « РИП-12»-1 шт. - оповещатель световой «Выход» -1шт. - оповещатель звуковой АС -1шт. - оповещатель свето – звуковой «Маяк»- 1 шт. - речевой оповещатель «Соната-3» - устройство коммутационное УК-ВК 1шт. - запорная арматура с электроприводом ДУ65 РУ16 ГЗ 220 РУ 16. тип марка КШ.Ф.Р.065.16.-01 – 1 шт. Пожарный кран РПК –НВ – 6шт. установлены в здании детского сада на каждом этаже. Диаметр крана 50мм, пожарные рукава длиной 20 м, диаметром sprыска 16мм. Пожарный кран РПК –НВ – 6шт. установлены в здании детского сада на каждом этаже. Диаметр крана 50мм, пожарные рукава длиной 20 м, диаметром sprыска 16мм. Оборудован системой</p>

		<p>оповещения и управления эвакуации людей о пожаре 2 типа (звуковое оповещение и световое табло « Выход» состоящий из : - оповещения светового 16 шт, - оповещатель звуковой АС – 1 шт. - оповещатель свето – звуковой «Маяк» -1 шт. - модуль речевого оповещения - 10 шт. - системный речевой оповещатель «Соната-3» -1 шт.; огнетушители ОУ–5 - 1 шт. огнетушители ОП –5 - 13 шт.</p>	
2.	<p><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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Таких сведений нет			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</p>	<p>Выполняется</p>

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", а также сводом правил СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" и Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (№ 123-ФЗ)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Постановлению Правительства РФ № 1464 от 1 сентября 2021 года	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого 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	Федеральным законом № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" и Техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности, а также правилами противопожарного режима в РФ	Выполняется