

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Алтайскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» мая 2026 г.

Регистрационный № 22-08-2026-008953



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
№231"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД №231"

(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: 1022201137793

ИНН: 2222030257

Место нахождения объекта защиты:

край. Алтайский, г. Барнаул, ул. Солнечная Поляна, д. 39

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

10.05.1988

(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	С0
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	2821
1.6.	Объем здания, куб. м	10514
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)	-Система речевого оповещения на базе оборудования "СОНАТА К", предназначенная для предупреждения людей, находящихся в здании, о возникновении ЧС. -АПС "КВАРЦ" -средства пожаротушения- огнетушители (порошковые, углекислотные) -внутренний противопожарный водопровод - противопожарный гидрант, на территории детского сада менее 50 м от здания
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 align="center">Оценка не проводилась</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 align="center">не проводился</p>	
4.	<p align="center"><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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.1.14* СНиП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения» ст.37 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Табл. 6 СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» Статья 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в редакции от 30.04.2021 "технических регламентов о требованиях пожарной безопасности") называется «Наружное противопожарное водоснабжение»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП 2.07.01-89 «Приложение 1 Противопожарные мероприятия п.2* ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в редакции от 30.04.2021 "технических регламентов о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» и СП 112.13330.2011 п.5.18 , п.5.19 ст. 58 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технических регламентов о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	В пунктах 6.16, 6.26, 6.28, 6.29 СП 112.13330.2011 «СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений» ст. 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технических регламентов о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 8.1, 8.4 (о противопожарных преградах и эвакуации): Требования перенесены и актуализированы в СП 4.13130.2013 и СП 1.13130.2020. п. 8.10 (о лифтах для пожарных подразделений): Требования по лифтам для пожарных теперь регламентируются СП 4.13130.2013 (с учетом изменений 2020-2022 гг.) и СП 1.13130.2020. ст. 76 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технических регламентов 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)	п. 3.3-3.5: Требования к автоматическому включению СОУЭ, зонам оповещения. п. 4.3: Требования к уровню звука в спальнях помещениях (не менее 70 дБА, на 15 дБА выше фона). п. 5.1, 5.4: Требования к звуковым и световым оповещателям. Разделы 6, 7: Классификация систем (типы СОУЭ) и требования к проектированию. Приказом МЧС России от 26.02.2026 № 133 утвержден новый свод правил СП 3.13130.2026 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". · СП 3.13130.2026	Выполняется

		вступает в силу с 1 июня 2026 года. ст. 86-88 ст.62 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технических регламентов о требованиях пожарной безопасности"	
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	статья 4, 6, 5, 4, 61, 78, 82 , 83, 103, 104, 106, 107 глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 №69-ФЗ п.п. 14.2, 14.4Сп. 13130.2009 ст.137 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технических регламентов о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется