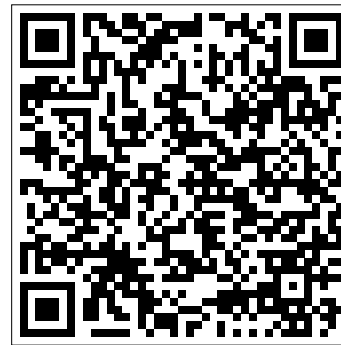


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Забайкальскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» декабря 2024 г.

Регистрационный № 75-08-2024-021623



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 23
"Колокольчик"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДЕТСКИЙ САД № 23 "КОЛОКОЛЬЧИК"

(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: 1027501068715

ИНН: 7530009731

Место нахождения объекта защиты:

край. Забайкальский, р-н. Краснокаменский, с. Кайластуй, ул. Пограничная, влд. 2

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

01.05.1978

(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	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	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2	
1.6.	Объем здания, куб. м	6	
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)	ВН 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)	Автоматическая пожарная сигнализация Гранит-8, система охранно-пожарной сигнализации с речевой системой 2 Соната-3	
2.	<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)		
Оценка не проводилась			
3.	<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)		
Не проводилось			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Глава 16 ст ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	зданиями и сооружениями	безопасности» П.4.3. таблица 1 СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования объемно-планировочным и конструктивным решениям» ППРФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62 ст.68. ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П5.2. таблица СП 8.13130. 2020 «Система противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности»	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П.п.1,п.1 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П8.1.8.6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.35, ст.58, ст87 ФЗ-123 п.6,7,1., таблица 6.10.,п.6.7.10., таблица 6.12, п.6,7,12 п.6.7.13,п.6.7.14 СП2.13130.2020 СП 2.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защит7»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.53.89ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П7.2. СП 1.13131.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется

		ППРФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» раздел 7 п 7.13.7.15.7.16. СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» ППРФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 56 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п 7.2 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности» ППРФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ст.83.91 ФЗ -123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" раздел 7, таблица 1 п.4.12. таблица 3 п.40,42 СП 486.1311500.2020 «Система противопожарной защиты. Перечень зданий сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требование пожарной безопасности» ППРФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ст.84.91 ФЗ-123 «Технический	Выполняется

		<p>регламент о требованиях пожарной безопасности», раздел 7, таблица 2 СП 3.13130.2009 «Системы защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности» ППРФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ст.62.ст.68, ФЗ-123 «Технический регламент о требования пожарной безопасности», П5,2 таблица СП 8.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности» ППРФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" Не выполняется ст.86 ФЗ-123«Технический регламент о требования пожарной безопасности»,п.6.1., 6.1.7.,6 таблица 7.1. СП 10.13130.2020, Система противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Раздел 7,подраздел 7,1., 7.21., 7.7 СП 484.13.11500.2020 «Система противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» ФЗ-123 «Технический регламент о требования пожарной безопасности»</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>«Правила противопожарного режима В Российской Федерации»</p>	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	(утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.2.3.4.5.9.10.12.13.14.16.17.18.21.22.23.24.26.27.30.31.32.35.36.50.52.54.60.65.71.73. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа »
---	--