

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Забайкальскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«30» августа 2023 г.

Регистрационный № 75-08-2023-014520



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образо-вательное учреждение детский сад №26
"Кузнечик"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 26
"Кузнечик"

(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: 1027501068693

ИНН: 7530009562

Место нахождения объекта защиты:

674680, край Забайкальский, р-н Краснокаменский, п Ковыли, ул Мира, Дом 17

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

01.09.1972

(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	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1082
1.6.	Объем здания, куб. м	4583
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)	АУПС «ВЭРС ПК» и СОУЭ Приборы приемно-контрольные и управления установлены в помещении сторожа на 1 этаже. Монтаж выполнен дымовыми извещателями ИП-212-141. На входах расположены ручные пожарные извещатели ИПР-3СУМ Сигнал «Пожар» и «Неисправность» прибора ПКУ С2000М выводится на ПЦН МЧС при помощи контролера Мираж-GSM T4-03 и СМС. Световая сигнализация выполнена установкой световых табло КРИСТАЛ-12 (12В) с надписью «Выход»; Речевое оповещение выполнено оповещателями 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)	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)		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек			
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 зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», гл.16 ст.69 п.1; - СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением № 3 от 15.06.2022), раз.8 п.8.1., п.8.6-8.8.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.62 п.1; - постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479(ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», раз. I ст.48; раз. II ст. 71 - СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.	Выполняется

		Требования пожарной безопасности гл.3, гл.4 п.п.4.1-4.5., гл.8 п.п.8.8-8.9.;	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479(ред. от 21.05.2021) (с изм. от 01.03.2023г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», раз.II ст. 65,71,73; СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением № 1 от 14.08.2020), раз.8, п.8.1., 8.6.-8.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6.1, гл.9 ст.28-31, гл.14 ст. 57-59; - постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» раз.I ст.12, 25; - СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям (с Изменением № 3 от 15.06.2022) ст.5.2. ч.5.2.2. - ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением № 1) раз.3 ст.3.3.	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.52-55, 57-63; ст.83 п.п.7,9; - постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479(ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: раз.І ст.2, ст.3, ст.5, ст.9, ст.14, ст.16 (а, б, г-и, к,о), ст.17, ст. 21-32, ст. 35-37, ст.50,ст. 54,ст. 60; - СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы: ч.4 ст.4.2 п.4.2.9; ч.4 ст.4.4 п.4.4.9; ч.5 ст.5.2. п.п.5.2.1.-5.2.4., - СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; гл.5 п.п5.3-5.5 - СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования гл.7.1 п.7.1.3; гл.7.2 п.7.2.2 - СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности раз.4 ст.4.1.,4.3.,4.4.; - СП 31-110-2003 Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий п. 4.1., п. 4.2.,п.4.3., п.4.4., п. 4.5; - СП 51.13330.2011 Защита от шума.</p>	Выполняется
------	--	---	-------------

		Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 (с Изменением № 1) таб.1; - ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением № 1) раз.3 ст.3.4., 3.7.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарно-го режима в Российской Федерации», раз.І ст. 17,26,29,31,48; - СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы: раз.4 ст.4.3., раз.5 ст.5.1., 5.2., таб.1 - СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности раз.4. ст.4.1.,4.3., 4.4.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 31.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», гл.14 ст. 51-54; 57-60;62;63; гл.23 ст.83-84;91;103 - постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479(ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» раз.І ст.54-55; -СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением № 1) гл.6 п.п.6.1-6.3; п.6.6; гл.7 п.7.2.2; табл. А.1 - СП 4.13130.2013 Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением № 1 от 14.08.2020) ст.5.2.2. - ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением № 1) раз.3 ст.3.6.	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 31.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», гл.14 - СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования гл.5 п.п.5.1-5.2; п.п.5.12-5.21	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 31.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», гл.14; - постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» раз.І ст.2, ст.4, раз.XVIII; -ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением № 1) раз.4	Выполняется