

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Забайкальскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» марта 2026 г.

Регистрационный № 75-08-2026-003260



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад
№14 "Дельфинчик"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 14 "ДЕЛЬФИНЧИК"

(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: 1027501068517

ИНН: 7530009121

Место нахождения объекта защиты:

край. Забайкальский, р-н. Краснокаменский, г. Краснокаменск, мкр. 4-й, д. 451

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

01.06.1982

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1396

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	3594	
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 противопожарной защиты система противодымной защиты пожарная сигнализация внутренние и наружные противопожарные водопроводы	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствию аварийных отношений, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	.СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	<p>противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.2.2, 5.2.4,</p> <p>5.2.6.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479, п.66,67,68 ФЗ от 16.09.2020г №1479 ФЗ ОТ 14.07.2022 №276</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 «Система противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения» п.5.2, табл.2. п 5.10,5.17, п8.8, п.8.9,п.8.13,п.8.14 Федеральный закон от 16.09.2020г №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями и дополнениями); Федеральный закон от 14.07.2022г №276</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.8.1, п. 8.6 –п.8.8 Федеральный закон от 16.09.2020г №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями и дополнениями); Федеральный закон от 14.07.2022г №276</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон №123 – ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.58.87, табл. 21-23. СП 2.131130.2020 «Система противопожарной защиты.</p> <p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2, п5.3,</p>	Выполняется

		<p>п.5.4.5, п 5.4.10, п.5.4.16, п.6.7.15 п. 6.7.17, табл. 6.13,6.14.</p> <p>Федеральный закон от 16.09.2020г №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями и дополнениями);</p> <p>Федеральный закон от 14.07.2022г №276</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон №123 – ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53,89. СП 1.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1., п.4.2.1 – 4.2.22, п.4.2.25, п.4.3.1 – 4.3.8, п.4.3.11, п.4.3.12. п.4.4.1 – 4.4. 9, п.4.4.11, п4.4.12, п 4.4.15,п.4.4.16,п.4.4.22,п.4.4.23,п.7.1. 1. 7.1.10,п.7.12.1.- 7.2.19</p> <p>Федеральный закон от 16.09.2020г №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями и дополнениями);</p> <p>Федеральный закон от 14.07.2022г №276</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90 СП 4.13.130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.7.1.,п.7.3.- 7.8.,п .7.13, п.7.14,п. 7.16. Федеральный закон от 16.09.2020г №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями и дополнениями);</p>	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62.83,84. СП 3.13130. 2009 (Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 №173) «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1. - 3.5., п.4.1.п.4.2.,п.4.4.,п.4.6.,- 4.8.,п.5.5, табл.1., табл.2.7. СП 484.1311500.2020. «Система противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.5.1 – 5.2.,п.5.5.-5.9.,5.11 -5.22,п.6.1.1-6.1.6.п.6.2.1 – 6.2.12. п.6.3.1.- п.6.6.7.,п.6.6.9.п.6.6.11,п.6.6.16,п.6.6.27,п.6.6.32.п.7.2., приложение А. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности п.4, таблицы 1-4. ППР Правительства от 24.10.2020г №1885 п.2-1. Федеральный закон от 16.09.2020г №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями и дополнениями); Федеральный закон от 14.07.2022г №276</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется

	<p>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>22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.52,54,83,84 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.7.1.1-7.13, п.7.2.1-7.2.4., п.7.5.1. Федеральный закон от 16.09.2020г №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями и дополнениями); Федеральный закон от 14.07.2022г №276</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г. П:2,3,5,8 – 19.21 – 32,34 -37,40 – 43, 48 – 50, 54 – 57,60,63,65,67,70,71,73,75,88 – 92,337 – 372,397 -404, 406,407,409 Федеральный закон от 16.09.2020г №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями и дополнениями); Федеральный закон от 14.07.2022г №276</p>	Выполняется