

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Хабаровскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» ноября 2022 г.

Регистрационный № 27-08-2022-016265



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
№9 села Черняево муниципального района имени Лазо Хабаровского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 9 СЕЛА ЧЕРНЯЕВО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА ИМЕНИ ЛАЗО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

(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: 1022700779760

ИНН: 2713011746

Место нахождения объекта защиты:

682918, край. Хабаровский, р-н. Имени Лазо, с. Черняево, ул. Первомайская, д. 3

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

05.10.1987

(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	C0
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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	600
1.6.	Объем здания, куб. м	2179
1.7.	Количество этажей	1
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)	Автоматическая пожарная сигнализация неадресного типа; система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 3 типа; система мониторинга АПС с выводом сигнала на пульт пожарной охраны ПЧ 78 п. Переяславка; внутренние и наружные противопожарные водопроводы отсутствуют.
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>При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется (часть 3 в ред. Федерального закона от 10.07.2012 №117-ФЗ).</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>Расчет оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводился</p>	

согласно п. п. 2, п. 1, ст. 64 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 30 апреля 2021г.)

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	Пункты 4.1, 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; ст. 69 ФЗ от 22 июля 2008г. №123 ФЗ «Технический Регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1 СП 8.13130 внутренние и наружные противопожарные водопроводы отсутствуют	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пункты 7.1, 8.1, 8.2, 8.3, 8.8, 8.9, 8.16, 8.17 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; ст. 63 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 71-72, 393 Правил противопожарного режима, утв. пост. №147 от 16.09.2020»	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Пункт 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»;</p> <p>пункт 5.6.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п.4 СП 2.13130 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям; п.п. 8.1-8.8 раздела «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности»;</p> <p>Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 27,28,32,34,35,36,37, 58,87 (п.п. 1,2,3,5,6,9,11); п. 12 Правил противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства от 16.09.2020 №1479)</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1-7.12.20 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		<p>безопасности» п.9 и п.3 ст.89, ст.53 п.п. 4.2, 4.3, 7.1 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; п.п. 5,9,14,17,21,22,23,24,25,26,27,29, 30,31,36,37,393,394 Правил противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства от 16.09.2020 №1479)</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Пункты 4.3, 4.4, 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п.п. 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.7, 7.8, 7.11 раздела «Обеспечение деятельности пожарных подразделений»; ст.90 Федерального закона №123 ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст.22 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; Пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1,2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система</p>	Выполняется

		<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», гл.14 ст.51-64,83,86; п.п.15,54,55,56 Правил противопожарного режима (утв. Постановлением правительства от 16.09.2020 №1479)</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>ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», гл.14 ст.51-64,83,86; п.п.15,54,55,56 Правил противопожарного режима (утв. Постановлением правительства от 16.09.2020 №1479); ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.9 и п.3 ст.89, ст.53 п.п. 4.2, 4.3, 7.1 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; п.п. 8.1-8.8 раздела «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; – статьи 4, 6, 54, 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</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>Пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, приложения 1 и 2 постановления Правительства от 16.09.2020г. №1479 «Правила</p>	Выполняется

<p>противопожарный режим</p>	<p>противопожарного режима в Российской Федерации»; Пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5, ст.63; п.п.2-5,9, 11-16,18,21,32,36,37,43,54,56,60,92, 392-394,397,403,407-409 Правил противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства от 16.09.2020 №1479); Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645</p>
------------------------------	---