

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Иркутской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» марта 2026 г.

Регистрационный № 38-08-2026-003835



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребёнка – детский сад № 9» муниципального образования города Братска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЁНКА - ДЕТСКИЙ САД № 9"
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА БРАТСКА**

(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: 1023800917238

ИНН: 3803203860

Место нахождения объекта защиты:

обл. Иркутская, г. Братск, жилрайон. Энергетик, ул. Мечтателей, д. 11

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

29.12.1990

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3873
1.6.	Объем здания, куб. м	11337
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)	Тип установки АПС:Сигнал-20М, Скат-1200И7 12/4, ИПД 3.1, ИПР-3СУ, Лигард-Сигнал-2, Рокот-3, табло «Выход» Молния 12В, табло «Выход» Кристалл,оповещатель световой Молния 12С.Внутренние пожарные краны -7шт.Имеется дисковый поворотный затвор с электроприводом на обводной линии водосчётчика холодной воды для пропуска противопожарного расхода воды.Пожарный гидрант: 21м на восток и 40м на юг.
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>	
Не прогнозируется, т.к. соблюдены необходимые нормативные противопожарные		

расстояния. Арендаторы в здании отсутствуют

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	ФЗ от 22.06.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: ст.69; ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479: п.65. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1) п.п. 4.3,4.4, 4.5,4.14.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.06.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: ст.62. ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479:п.п. 48,71. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п.п.4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 5.2 табл.2, 5.10, 8.8.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.06.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности: ст.90 п.1; ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479: п.71. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1) п.п. 4.1, 7.1, 8.1в, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9,8.10</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ФЗ от 22.06.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности:ст.30, 35, 52 п.п. 1-5, 58, 80, 87, ст.88 п.1, п.19,134, табл.2,3,21,22,23; ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479: 16, 23, 25. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1) п.п. 5.2.2,5.2.4, 5.2.6. СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.7, 5.2.8, 5.4.1,5.4.3, 6.7.10-6.7.12.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ФЗ от 22.06.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: 52п.п. 1,2,3,4,5,6,9, ст.53, ст.89 ст.134. ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479: п.п.2,5,9,</p>	Выполняется

		15,16,17,18,22,23,26,27, 30,36,37, 60. СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы: пп. 4.1.2, 4.2.2, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9-4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.3.11, 4.4.1-4.4.4, 4.4.22, 5.1, 5.2.1- 5.2.3, 7.1.1-7.1.6.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ от 22.06.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: ст.90,128. ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479: 16а, д,е,ж,к,17,18,23,26,27,28, 36,37,48,49,50,52,65,71. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1) п.п.4.1, 7.1, 7.3, 7.8, 7.13.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ от 22.06.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: глава 14: ст.52п.п.1-3,5,9; ст.53,54,60,62, ст.83п.1.3,п.п.6,7,9; ст.84, 86, ст.91. ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479: пп.10,48,50,52,54. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 2, п.1. СП 484.1311500.2020«Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п 5.14, 5.17, 6.6.32. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п.п.5.1, 5.2 табл.2, 5.17, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12,8.13. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»: п.п.6.2.2, 6.2.3, 6.2.10, 15.1, 15.2.</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>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 30, 35, 52, 59, 62, 80, 87, 88, 134, таблицы 2, 3, 21, 22, 23. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 37. СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ Требования пожарной безопасности» СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями № 1, 2)» п. 5.1.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Выполняется ППР в РФ, утверждены постановлением</p>	Выполняется

	<p>Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479: п.п.3-5,9-18,21-24, 26,27,29,30,32,3 5,36,43,48-50,54,56,60, 318,392,397,400, 406,407,409. Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. № 1120 “Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности”Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» : ст.5,60,63.</p>	
--	---	--