

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» октября 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-015953



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частного дошкольного образовательного учреждения «РЖД детский сад № 46»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ЧАСТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЖД
ДЕТСКИЙ САД №46"**

(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: 1044205032080

ИНН: 4205068529

Место нахождения объекта защиты:

650055, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Кемерово, ул Сибиряков-Гвардейцев,
Дом 9А

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

17.09.2016

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1507
1.6.	Объем здания, куб. м	13204
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)	В здании установлено 25 извещателей «ИПР 513-10», предназначенных для ручного включения сигнала тревоги в системе охранно-пожарной сигнализации, световое табло «ВЫХОД» - 59 шт., оповещатель речевой «Соната КЛД» - 2 шт., «Соната-КЛ»-2 шт., «Соната-3Л»-28 шт., извещатель пожарный тепловой «ИП 101-1А-А1»-5 шт., извещатель пожарный дымовой «ИП 212-141»-253 шт. Оповещатели находятся во всех помещениях и коридорах объекта. (АУПС СОУЭ) - СОУЭ УСТА-громкоговорящей связью объект
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)		
Договор страхования имущества (зданий) № 3823 РТ 0445 от 15.12.2023г.			
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 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 14 июля 2022 года), статья 69, СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением №1) пункты 4.3-4.6, таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункт 4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 14 июля 2022 года), статья 90, пункт 1, пп1, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям» (с изменением 1), пункты 8.1в, 8.6,8.8,8.9.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 14 июля 2022 года) таблица 22,23,24. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункты 5.2.1-5.2.5, 5.2.7, 5.3.1-5.3.6, глава 6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением №1) пункты 5.1.1-5.1.5, 5.5.3, 5.6.4, 6.1.36, 6.1.35, 6.1.40, 6.7.2, 6.9.2, 6.9.3, 6.9.6, 6.9.15, 6.9.16, 6.9.19.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 14 июля 2022 года) статья 134 ч.1,2,3,5,6,18, статья 89 Правил противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 пункты 21-24, 26,27, 29-32,16 б),д),е),ж),к),о). СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» глава 4.2, 4.3, 4.4, 7, 8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	ликвидации пожара	безопасности» (с изменениями на 14 июля 2022 года) статья 90, пункты 1,2,3.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 14 июля 2022 года) статья 91, пункт 1,2, статья 86. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» пункты 4.2, 4.3, 6.1-6.24, 7.1-7.17, 7.20. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре». Требования пожарной безопасности» пункты 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, таблица2 пункт14, таблица1. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" пункты 5.1-5.21, 6.1-6.6, 7.1-7.2. 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" пункты 1-3, 4.1-4.9, таблица 1 пункт 7.11. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной</p>	Выполняется

		<p>безопасности» пункты 4.1-4.5, таблица 2. СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" пункты 4.4, 5.3, 6.1.5, 6.1.7.</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» (с изменениями на 14 июля 2022 года) статья 83 пункт 7. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с изменениями №1,2) пункты 4.2, 4.3, 6.4, 6.5, 6.8, 6.9, 7.1-7.17, 7.20. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пункты 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, таблица 2 пункт 14, таблица 1. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" пункты 5.1-5.21, 6.1-6.6, 7.1-7.2. 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" пункты</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>режима в Российской Федерации", утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 пункты 2,3,4,6,89,10,12,14,15, 16б),д),е),ж),к),о), 17а)б), 21,21а-г, 23а),б),г),д),к),м),о), 24,25,30-32,35- 37,43,48,50,54,56,60-65,70,71,73,397-409. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" пункты 7,8,11,13,17,18,22 Приложение №1</p>
--	---