

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Калининградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» октября 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-017612



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание дошкольной образовательной организации**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МАДОУ города Калининграда центр развития ребенка - детский сад №2**

(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: 1023900763985

ИНН: 3905030261

Место нахождения объекта защиты:

**236010, обл Калининградская, г Калининград, ул Красносельская, Дом 24**

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

**01.01.2013**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	8

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1426
1.6.	Объем здания, куб. м	14312
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Автоматическая установка пожарной сигнализации (безадресная), система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа: пульт контроля и управления «С2000-М» - 1 шт.; блок приемноконтрольный — охранно-пожарный «Сигнал-20П 5МБ» - 2 шт. контрольно-пусковой блок «С2000- КИБ» - 1 шт.; блок речевого оповещения «Рупор» - 4 шт.; источник вторичного электропитания резервированный «БИПР ЗА 128» - 2 шт.; аккумуляторная батарея 12В 18Ач «ТР 12-18» - 1 шт.; аккумуляторная батарея 12В 12Ач «ТР 12-12» - 1 шт.; извещатель пожарный дымовой оптико-электронный точечный «ИП 212-45» - 367 шт.; извещатель пожарный дымовой оптико-электронный точечный «ИП 212-141» - 74 шт.; извещатель пожарный ручной электроконтактный «ИПР 513-10» - 50 шт.; извещатель пожарный тепловой максимальный точечный «ИП 101-1А» - 4 шт.; оповещатель охранно-пожарный звуковой</p>

		<p>«МАЯК-12-3М» - 6 шт.;</p> <p>оповещатель охранно-пожарный звуковой «Иволга» - 2 шт. оповещатель — охранно-пожарный комбинированный «Маяк-12-КИМ» - 1 шт.;</p> <p>оповещатель охраннопожарный речевой (исп. 4 Ом) «Соната-3» - 56 шт.; устройство коммутационное «УК-ВК/О4» - 4 шт.; коробка коммутационная «КРИП-10x2» - 8 шт.; коробка соединительная «КС-3» - 5 шт.:</p> <p>требуется СОУЭ 3-го типа.</p> <p>Система наружного противопожарного водопровода: на нормативном расстоянии от объекта на городской сети водоснабжения установлены два пожарных гидранта. Система внутреннего противопожарного водопровода: ВПВ с насосной</p> <p>Система противодымной защиты: не требуется</p>
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>Рассчитанное значение составляет <math>2,045 \times 10^{-8}</math>, что не превышает нормативное значение <math>1 \times 10^{-5}</math>, таким образом, условие безопасности выполняется и не превышает допустимого значения, установленного Федеральным законом от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	

Объект не застрахован

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	ст.69 ФЗ № 123; п.4.3 СП 4.13130.2013 с Изменением №1; п.6.11.2 СП 4.13130.2013 с Изменением №1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.68 ФЗ № 123; п.5.2 СП 8.13130.2020.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.90 ФЗ № 123; п.8.1 Раздел 8 СП 4.13130.2013 с Изменением №1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.87, ст.88 ФЗ № 123; п.6.7.10 табл. 6.12 СП 2.13130.2020.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 ФЗ № 123; п.4.4.1; п.4.4.11; п.4.4.12; п.5.1.2; п.5.1.3; п.5.1.4; 5.2.2; 5.2.5; п.7.9.1 СП 1.13130.2020.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 ФЗ № 123; раздел 7 СП 4.13130.2013 с Изменением №1.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	ст.68; ст.82-86, ст.91 ФЗ № 123; Системы ПДЗ п. 7.2 СП 7.13130.2013 с Изменением №1, №2; табл. 1 п.4.1 СП 486.1311500.2020; приложение А ч.А.1, табл. А.1 п.1 СП 484.1311500.2020; Раздел 7, табл.	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	2, п. 1 СП 3.13130.2009 СОУЭ п.5.2, табл.2 СП 8.13130.2020; п.7.6., табл. 7.1, п.3 СП10.13130.2020.	
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	раздел 14 СП 484.1311500.2020 п. 7.1.3.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.5, ст.6, ст.51-55, ст.60, ст.64, ст.89, ст.144, ст.145 ФЗ № 123; пункты 2-5, 8-18, 21-38, 41-43, 49, 50-52, 54-56, 60, 392-394, 395-409, 413, приложение №1, №6, №7 ППР в РФ; 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; приложения №1, №2, №3 к Приказу МЧС России от 18.11.2021 М 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	Выполняется