

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«31» марта 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-004729



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание школы МАОУ СОШ № 31

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Калининграда
средняя общеобразовательная школа № 31**

(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: 1023901013058

ИНН: 3906053920

Место нахождения объекта защиты:

236040, обл Калининградская, г Калининград, ул Пролетарская, Дом 66А

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

01.01.1967

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5151

1.6.	Объем здания, куб. м	53815
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)	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)	АУПС, СОУЭ тип 3.
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>На объекте защиты обеспечено выполнение обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании». Для обоснования имеющихся на объекте отступлений от требований действующих нормативных документов по пожарной безопасности, выполнены расчёты по оценке пожарного риска. Расчётная величина пожарного риска в здании — $7,2 \cdot 10^{-7}$. Пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных Федеральным Законом №123-ФЗ. В соответствии со ст. 6 ч. 1 п. 1 Федерального Закона №123-ФЗ, пожарная безопасность здания МАОУ СОШ № 31, по адресу: 236040, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Пролетарская, 6б А, считается обеспеченной при условии выполнения следующих дополнительных (компенсирующих) мероприятий: 1. Аварийное освещение выполнить в соответствие с требованиями свода правил «Естественное и искусственное освещение». 2. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов обеспечить наличие на путях эвакуации знаков пожарной безопасности в соответствии с требованиями части 4 статьи 4 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ГОСТ 12.4.026-2015 «Цвета, сигнальные. Знаки безопасности и разметка сигнальная». 3. Обеспечить проведения тренировок по организации эвакуации не реже чем 1 раз в полгода. 4. Обеспечить свободный доступ к эвакуационным выходам, не допускать загромождение путей эвакуации. 5. Эвакуационные выходы должны быть оборудованы устройствами обеспечивающие беспрепятственное открывание дверей наружу. 6. Помещение кухни отделить от коридора противопожарной перегородкой 1-го типа с соответствующим заполнением в проемах (установить противопожарную дверь с пределом огнестойкости EI60). 7.</p>	

Помещения подвала отделить от лестничной клетки противопожарной перегородкой 1-го типа с соответствующим заполнением в проемах (установить противопожарную дверь с пределом огнестойкости EI60).			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	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	пункт 1 статьи 69 ФЗ № 123; пункт 4.3 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 1-3 статьи 62 ФЗ № 123; пункты 4.1, 4.2, 4.3, 5.2, 8.8, 8.9 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункт 1 статьи 90 ФЗ № 123; пункты 8.1, 8.6, 8.9, 8.13 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункты 1, 2 статьи 57, пункты 1-3, 5, 6 статьи 87, пункты 1-3 статьи 88 ФЗ № 123; пункты 5.2.7, 6.7.15 СП 2.13130.2020; пункты 5.1.2, 5.6.2, 5.6.4 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункт 1 статьи 53, пункты 1, 8, 10, 11 статьи 89, пункты 5, 6 статьи 134 ФЗ № 123; пункты 4.2.14, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5 4.3.11, 4.3.12, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.9 СП 1.13130.2020 (за исключением пунктов 4.2.24,	Выполняется

		4.2.19, 4.3.4, 4.3.7, 4.4.1 СП 1.13130, см. расчет)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункт 1 статьи 90 ФЗ № 123; пункт 7.1 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пункты 1, 2 статьи 54, пункты 1, 2 статьи 56 ФЗ № 123; Таблица 1, пункт 8.2 СП 486.1311500.2020; Приложение А Таблица А. 1, пункт 2 СП 484.1311500.2020; Раздел 7 Таблица 2 пункт 1 СП 3.13130.2009; пункты 7.2, 8.5 СП 7.13130.2013.	Выполняется
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	пункты 4, 6, 7, 9 статьи 83, пункты 1, 4, 7, 11 статьи 84 ФЗ № 123; пункты 6.2.1, 6.4.2, 6.5.1, 6.5.2, 6.6.1, 6.6.16, 6.6.27, 7.2.2 СП 484.1311500.2020; пункты 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.8, 5.3 СП 3.13130.2009.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункт 1 статьи 64 ФЗ № 123; раздел 4 ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования»; пункты 2-5, 9-12, 14-16, 18, 21-32, 35-37, 41-43, 54, 55, 60 ППР РФ.	Выполняется