

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» августа 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-012818



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание ООО "Академия современного образования"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Академия современного образования"

(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: 1203900009940

ИНН: 3906393589

Место нахождения объекта защиты:

236017, обл Калининградская, г Калининград, ул Кутузова, Дом 22

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

01.01.1945

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1026

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	3879
1.7.	Количество этажей	6
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 и СОУЭ - 3- типа.
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>Индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому: $2.592 \cdot 10^{-7}$. Результаты расчета показывают, что индивидуальный пожарный риск не превышает значения, установленного ФЗ-№123. Предусмотрены дополнительные противопожарные мероприятия: - обеспечить настройку имеющихся устройств для самозакрывания на дверях помещений, выходящих в общие коридоры этажей здания, а также в объем лестничных клеток; - обеспечить защиту электрических распределительных щитов, расположенных в лестничных клетках, - автономными устройствами пожаротушения, а именно: плоскими самосрабатывающими огнетушителями (пиростикерами); - запретить размещение постоянных рабочих мест в помещении тренерской; - обеспечить установку контейнеров со средствами защиты при пожаре - огнестойкими накидками и самоспасателями на этажах здания; - освободить от складироваемых материалов эвакуационные пути на 1 и 2 этажах здания; - обеспечение свободного открывания дверей на путях эвакуации и по направлению выхода из здания, наличие запоров на дверях эвакуационных выходов, которые обеспечивают людям, находящимся внутри здания, возможность свободного открывания запоров изнутри без ключа; - обеспечение технической надежности элементов пожарной сигнализации и системы оповещения о пожаре и управлением эвакуацией людей; - обеспечить при эксплуатации объекта защиты выполнение требований противопожарного режима, содержание эвакуационных путей и выходов, а также аварийных выходов в соответствии с требованиями пожарной безопасности (в т.ч. обеспечить наличие устройств для самозакрывания на дверях, не допускать складирование материалов); - сохранение ширины эвакуационных путей и выходов; - не превышение имеющейся</p>	

пожарной нагрузки для помещений; - на объекте защиты обеспечить наличие инструкции о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре, а также проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты.

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)

Ущерб имуществу третьих лиц от пожара предположительно составляет 200000 рублей.

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	часть 1 статьи 69 ФЗ-№123; пункт 4.3 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	статья 62 ФЗ-№123. пункт 5.2 таблица 2, пункт 8.9 СП 8.13130.2020.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункт 1 части 1 статьи 90 ФЗ-№123; пункты 8.1.1, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	статья 29, часть 2 статьи 30, часть 2 статьи 31, статьи 57, 58, части 1, 2, 5, 6 статьи 87, таблицы 21, 22 ФЗ-№123; пункт 6.5.1 СП 2.13130.2020; пункт 25 ППР РФ.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	статья 5, части 1-3 статьи 53, часть 1 статьи 89 ФЗ №123; пункты 4.2.9, 6.1.1 СП 1.13130.2009; пункт 23, 26 ППР РФ.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	часть 1 статьи 80 ФЗ-№123. пункты 7.13, 7.16, 7.19 СП 4.13130.2020;	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	пункты 12, 17 ППР РФ.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пункт 3 статьи 52, статья 54, часть 1 пункты 1-2 части 2 статьи 56, статья 62, пункты 1-4 части 1, части 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 статьи 84, статья 86, 91, 103 ФЗ-№123; пункт 54 ППР РФ; пункты 5.1, 5.2, 5.4 СП 484.1311500.2020.	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	пункт 1 статьи 59, части 2, 4, 7, 8, 9 статьи 82, 54 ФЗ-№123; пункты 23, 42 ППР РФ; пункты 5.1, 5.2 СП 484.1311500.2020.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	части 1, 3 статьи 5 ФЗ-№123; пункты 2-4, 12-14, 17, 18, 23, 25-27, 35 (подпункты а, б, в, г, ж), 36, 37, 40, 42, 43, 48, 65 ППР РФ.	Выполняется