

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» октября 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-017607



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание общеобразовательной организации

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МАОУ города Калининграда средняя общеобразовательная школа № 10

(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: 1023900597390

ИНН: 3904017003

Место нахождения объекта защиты:

236023, обл Калининградская, г Калининград, ул Войнич, Дом 1

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

01.01.1973

(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	I
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6241

1.6.	Объем здания, куб. м	14312
1.7.	Количество этажей	5
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: Прибор приемно-контрольный пожарный и управления «Рубеж-2ОП-Р3» - 1 шт.; блок индикации и управления «Рубеж-БИУ» - 1 шт.; источник вторичного электропитания резервированный «ИВЭПР 12/5 RS-R3 исп.2x40-БР» - 1 шт.; АКБ 12В 40 Ач – 2 шт.; извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый «ИП 212-64-R3» - 169 шт.; извещатель пожарный ручной адресный «ИПР 513-11ИКЗ-А-R3» – 23 шт.; оповещатель пожарный световой адресный «ОПОП 1-R3» - 41 шт.; изолятор шлейфа «ИЗ-1Б-R3» - 24 шт.; извещатель пожарный дымовой линейный адресный «ИПДЛ-264/1-50-R3» - 2 шт.; извещатель пожарный тепловой адресно-аналоговый «ИП 101-29-PR-R3» - 3 шт.; адресный релейный модуль «PM-1C-R3» - 1 шт.; адресная метка «AM-1-R3» - 1 шт.; блок речевого оповещения «Sonar SPM-C20050-AW» - 1 шт.;</p>

		<p>пульт микрофонный на 20 зон «Sonar SRM-7020С» -1 шт.; кожух для моноблоков серии SPM настенного исполнения – 1 шт.; оповещатель звуковой «Маяк – 12 – 3М» - 1 шт.; оповещатель пожарный речевой «SWP-106» -47 шт.; оповещатель пожарный речевой «SWP - 110» - 6 шт.; оповещатель пожарный речевой «SHS – 15Т» - 7 шт.; бокс под АКБ для блока речевого оповещения «SPM-cover» -1 шт.; АКБ 12В 40Ач – 2 шт.. Кабельные линии выполнены кабелями исполнения КПСнг(А)-FRLSLTx. Система наружного противопожарного водопровода: на нормативном расстоянии от объекта на городской сети водоснабжения установлены два пожарных гидранта. Система внутреннего противопожарного водопровода: не требуется Система противодымной защиты: не установлена</p>
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>Рассчитанное значение составляет $1,74 \times 10^{-7}$, что не превышает нормативное значение 1×10^{-6}, 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> <p>Компенсирющие мероприятия: - Оборудовать все двери учебных классов, выходящие в общие коридоры (вестибюли) приспособлениям для самозакрывания и уплотнениями</p>	

в притворах (Приложение №3 иллюстрация 1); - Отделить противопожарными дверьми с соответствующими пределами огнестойкости коридор первого этажа (в котором расположен гардероб) от вестибюлей (Приложение №3 иллюстрация 2); - Отделить противопожарными дверьми с соответствующими пределами огнестойкости лестничные клетки от коридоров 1-4 этажей от вестибюлей (Приложение №3 иллюстрация 3); - Ограничить одновременное нахождение людей в актовом зале до 90 человек, в столовой до 80 человек.

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)

Объект не застрахован

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	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.6.6.1 табл. 6.9; п.6.7.15 табл.6.13 СП 2.13130.2020.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 ФЗ № 123; п.4.2.16; п.4.3.7; п.4.4.1; п.4.4.11; п.4.4.12; п.7.12.6; 7.1.9 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 эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	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. 2, п. 1 СП 3.13130.2009 СОУЭ п.5.2, табл.2 СП 8.13130.2020.	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	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	Выполняется

	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	
--	--	--