

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» апреля 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-005190



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание школы МАОУ СОШ № 9 им. Дьякова П.М.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА КАЛИНИНГРАДА СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА 9 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
СТАРШЕГО ЛЕЙТЕНАНТА ДЬЯКОВА ПЕТРА МИХАЙЛОВИЧА**

(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: 1023900773665

ИНН: 3905026314

Место нахождения объекта защиты:

236013, обл Калининградская, г Калининград, ш Балтийское, Здание 110

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

01.09.1976

(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	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2077
1.6.	Объем здания, куб. м	24220
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)	Наружный противопожарный водопровод, 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>Расчетная вероятность воздействия ОФП на отдельного человека в год: $0,209 \cdot 10^{-8}$ Дополнительные мероприятия: - оборудовать двери лестничных клеток устройствами для самозакрывания и с уплотнениями в притворах; - оборудовать двери помещений производственного и складского назначения более 10 м², а также кабинеты трудов и технологии, мастерской, лабораторий учебных классов физики, химии, биологии, книгохранилища библиотеки устройствами для самозакрывания и с уплотнениями в притворах; - двери актового зала оборудовать устройствами для самозакрывания и предусмотреть уплотнения в притворах; - необходимо привести в соответствие с действующими нормами систему пожарной сигнализации; - необходима замена системы речевого оповещения СОУЭ на новую, большей мощности и отвечающей современным требованиям; - в полу, на путях эвакуации, при перепадах высоты эвакуационного пути менее 0,45 м, предусмотреть обозначения указанных мест сигнальной разметкой в соответствии с ГОСТ 12.4.026.</p>	
3.	<p align="center"><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)</p>	
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	статья 69 ФЗ № 123; таблица 1 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункт 5.1, таблица 1, пункты 8.6, 8.7 СП 8.13130.2020.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 8.1 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункты 5.2.3, 6.7.1, 6.7.15 СП 2.13130.2020.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	таблица 28, статья 53 ФЗ № 123; пункты 4.2.2, 4.2.9, 4.4.16, 4.2.20 СП 1.13130.2020. Снимаются расчетами риска пункты 4.3.7, 4.4.1 СП 1.13130.2020, пункт 5.1.2 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	статья 90 ФЗ № 123; пункты 3.11, 4.2.12 СП 1.13130.2020. пункты 8.1 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	статьи 84, 91 ФЗ № 123; пункты 3.1-3.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; таблица А.1 Приложения А СП 484.1311500.2020; таблица 2 СП 8.13130.2013.	Выполняется

	противопожарные водопроводы)		
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 5.2, 6.1 СП 484.1311500.2020.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункт ГОСТ 12.1.004-91; пункты 2, 3, 5, 8-19, 21-32, 34-37, 40-43, 48-50, 54-57, 60, 63, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 86, 88-92, 337-372, 397-404, 406, 407, 409 ППР РФ (с изменениями на 24 октября 2022 г.)	Выполняется