

Зарегистрирована



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 14 г.Йошкар-Олы».

Функциональное назначение: Ф 4.1.

*(полное наименование объекта защиты)*

Собственник объекта защиты бюджетное учреждение  
*(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)*

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица ОГРН 1021200769413

Идентификационный номер налогоплательщика ИНН 1215020009

Место нахождения объекта защиты РФ, г. Йошкар-Ола, ул. Ленинский проспект, д.54

*(Указывается адрес объекта защиты)*

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты 424002, Республика Марий Эл, г.Йошкар-Ола, ул. Ленинский проспект, д.54., телефон/факс: (8362) 42-48-10, электронный адрес: gimnschool14@yandex.ru .

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

Дата ввода объекта в эксплуатацию – 1960 г. Пристрой-1987г. Капитальный ремонт 2004г.

*(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)*

N п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	I
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	CO
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 4.1
1.4	Высота здания	25
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	3000
1.7	Площадь здания	7703,6кв.м.
1.8	Количество этажей	4
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	—
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации и оповещения построена на приборах Гранит-16 и адресном модуле АМ-99, звуковом оповещателе Набат.
2.	<b>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</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)	
Не проводилась на основании п.3 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22,07,08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».		
3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек		

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты с учетом Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09. 2020 г.		
	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	СП 4.13130.2013	выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009	выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2009	выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013	выполняется
4.8	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и	СП 5.13130.2009	выполняется

	оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	выполняется

Настоящую декларацию разработал:

Антоничев М.П.

Директор МБОУ «Гимназия №14  
г.Йошкар-Олы»



«05 августа 2021г.