Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Марий

Эл

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«18» марта 2022 г.

Регистрационный № 12-08-2022-001954



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Столовая

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Ласточкин Александр Михайлович

(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)

ИНН: 120703991495

ОГРН/ОГРНИП: 312121816100012

Место нахождения объекта защиты:

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

01.01.2014

(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)

No	Наименование раздела			
п/п				
1.	Характеристика объекта защиты			
	Наименование параметра	Значение параметра		
1.1.	Степень огнестойкости	V		
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.2 Здания организаций общественного питания		
1.4.	Высота здания, м	7		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	86		
1.6.	Объем здания, куб. м	431		
1.7.	Количество этажей	2		
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	ДН пониженная пожаро- опасность		

		,				
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности				
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АПС, СС	ОУЭ 2-го типа		
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной				
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и				
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный				
	противопожарные водопрог	воды)				
2.	<u>Оценка пожарно</u>	<u>го риска, проведенна</u>	<u>ія на объект</u>	ге защиты		
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются		
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для					
	_	ого значения уровня по				
	перечень и тип систем противопожарной защиты)					
		Не проводилась				
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			<u>ц от пожара</u>		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного уще					
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	ятся реквизи	ты документов		
		страхования)				
		Ущерба нет				
4.		<u>ении мероприятий по</u>				
	безопасности, выполне	ние которых должно	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>		
		<u>защиты</u>				
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных ,	документов	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не		
		перечень статей (часте	й, пунктов),	выполняется		
		устанавливающих тр				
		пожарной безопасност	и к объекту			
		защиты				
4.1.	Противопожарные	ст. 69 Технического р	егламента о	Выполняется		
	расстояния между	требованиях ПБ, раз	вдел 5 СП			
	зданиями и сооружениями	4.13130.2013 (в части,	касающейся			
		объекта защи	гы)			
4.2.	Наружное	ст. 62 Технического р	егламента о	Выполняется		
	противопожарное	требованиях ПБ, п				
	водоснабжение	8.13130.202	0			
4.3.	Проезды и подъезды для	ст.90 Технического ре	егламента о	Выполняется		
	пожарной техники	требованиях ПБ, гл				
		4.13130.201				

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	глава 6 СП 2.13130.2020 (в части, касающейся объекта защиты), ст.87, табл. 21-22 Приложение Технического регламента о требованиях ПБ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 Технического регламента о требованиях ПБ, СП 1.13130.2020 (в части, касающейся	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 Технического регламента о требованиях ПБ, глава 7 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)	ст. 51-64 Технического регламента о требованиях ПБ, главы 1-17 (в части касающейся объекта	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	глава 14 СП 5.13130.2009, глава 6-7 СП 7.13130.2013	Выполняется
4.9.	*	п. 2, 3, 4, 6, 7, 14, 16, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 33, 35, 36, 37, 38, 40, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 63,65, 71, главы IV (в части касающейся	Выполняется

защиты и	объекта защиты), главы XV-XVI (в	
противопожарный режим	случае проведения таких работ),	
	главы XVIII-XIX, Приложение 1,4	
	ППР	