Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Марий

Эл

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«08» декабря 2022 г. Регистрационный № 12-08-2022-016891



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАТНЕФТЬ-АЗС ЦЕНТР"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАТНЕФТЬ-АЗС ЦЕНТР"

(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: 1644040195

ОГРН/ОГРНИП: 1061644064371

Место нахождения объекта защиты:

Респ Марий Эл, г Йошкар-Ола, ул Некрасова, Строение 80

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

05.09.2019

(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	IV	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	2	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			3	
1.7.	Количество этажей			1	
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности		ная взрывопожаро- асность	
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализация на систем оповещени эвакуацией л системы апожар самосра огнетушителя защита - против водоснабже противопожа	неская пожарная неская пожарная неская пожарная не АПС с выводом ну телеметрии - ня и управления нодей - СОУЭ - 2 - втоматического вотушения - на противодымная не на ружный водопровод ня АЦ ЖМТ) - ПГ	
2.	Опенка пожарно	го писка, проведення	ая на объект	ге зашиты	
	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)				
	·	*			
3.	Оценка пожарного риска не проводилась 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)				
само	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, приводятся реквизиты документов страхования)				
4.	Сведения о выполно	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных актов и нормативных	-	Сведения о выполнении	

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 71 и табл. 15 ТРПБ №123-ФЗ СП 156.13130.2014: п.6.3; 6.7; 6.21; 6.25; п. 7.2 табл.2; п.9.1, 9.2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 156.13130.2014: п.6.35; 6.37;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 156.13130.2014: п.6.27, 6.31	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	не требуется	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	не требуется	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст. 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	не требуется	Не выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	п.14.2 СП 5.13130.2009	Выполняется

	противопожарной защиты с инженерными системами зданий и 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	ТРПБ №123-ФЗ: ст. 5 постановление Правительства РФ от 13.02.2017 №177; приказ МЧС России от 09.02.2022 г. № 78: прил. №22; приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806; ППР-1479: п.43,54,60,124,412	Выполняется