Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«08» июня 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-009095



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

АЗС стационарного типа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕЛЕН"

(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: 1155476086171

<u>5476086171</u> ИНН: <u>5410051907</u>

Место нахождения объекта защиты:

630033, обл. Новосибирская, г. Новосибирск, ул. Мира, д. 62Б

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

29.12.2001

(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	II	
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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	23	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	46	

1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	АН повышені	ная взрывопожаро-
	опасности, категория здани	-		асность
	пожарной и взрывопожарно	• •		
	т (указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	1. Система	автоматической
	системы противодымной за	*		сигнализации-
	сигнализации, пожаротуше	-	_	ая. 2.Система
	управления эвакуацией, вну		оповещени	ия и управления
	противопожарные водопро			подей при пожаре
			2-1	го типа.
			•	
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			
	(Заполняется, если провод	•	-	<u>-</u>
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	•		
	обеспечения допустим	• •		
	•	тип систем противопож	-	
1	пьтаты проведённых расчето	-		
_	а объекте защиты: «АЗС по		•	-
1 -	мативные значения пожарн	•		
_	амент о требованиях пожар		•	
1	6 ыекте защиты: $Rm(p) = 3,19$			
_	едерального закона № 123-Ф	-	-	•
	вопасности» [1] пожарная бе			
3.		<u>го ущерба имуществу</u>		
	(Заполняется самостоятель			
	имуществу третьих лиц		дятся реквизи	ты документов
		страхования)		
		овой полис серия № EV		
4.		ении мероприятий по		
	безопасности, выполнен	-	очеспечива	ться на ооъекте
		защиты		C
	Наименование	Реквизиты нормативни	•	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безог		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих т	-	
		пожарной безопасност	ги к ооъекту	
		защиты		

4.1.	Противопожарные	СП 156.13130.2014 Станции	Выполняется
	расстояния между	автомобильные заправочные	
	зданиями и сооружениями	(пункты8.4.Е.3)	
4.2.	Наружное	СП156.13130.2014 Станции	Выполняется
	противопожарное	автомобильные заправочные	
	водоснабжение	(пункты 6.37, 6.38, Е.8, Е.9)	
		Правила противопожарного	
		режима в РФ (утверждены	
		Постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.2020 №1479 О	
		противопожарном режиме (пункт	
		48)	
4.3.	Проезды и подъезды для	ППР в РФ Утверждены	Выполняется
	пожарной техники	Постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.2020 №1479 О	
		противопожарном режиме (пункт	
		71) СП4.13130.2013 Система	
		противопожарной	
		защиты.Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требование к	
		объемнопланировочным и конструктивным решениям (пункт	
		8.1) СП156.13130.2014 Станции	
		автомобильные заправочные (пункт	
		8.8)	
44	Конструктивные и	СП 156.13130.2014 (утверждены	Выполняется
7.7.	объемно-планировочные	Постановлением Правительства РФ	Выполимется
	решения, степень	от 16.09.2020№1479 О	
	огнестойкости и класс	противопожарном режиме) (пункт	
	конструктивной пожарной	12)	
	опасности	ŕ	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы	
	пути и выходы	(пункты 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22)	
		Правила противопожарного	
		режима в РФ (утверждены	
		Постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.2020 №1479 О	
		противопожарном режиме (пункт	
		23)	

	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ№123-ФЗ от22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(пункты ст.90) Правила противопожарного режима в РФ (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 О противопожарном режиме (пункт 48)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009» «Системы противопожарной защиты . Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5; раздел 6 и 7)	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	СП 3. 13130.2009 «Системы противопожарной защиты.Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.Требования пожарной безопасности (пункты 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5: раздел 6 и 7)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	СП 9.13130.2009 «Техника пожарная.Огнетушители. Требования к эксплуатации» (пункты 4.1-4.7, 5.1-5.4, 5.6-5.8, 6.1-6.4,) Федеральный закон №69 ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» (пункты ст.37) ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

безопасности» (пункты ст 53-64, 69, 78-88, 91	
--	--