## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«02» августа 2022 г.

Регистрационный № 54-08-2022-010571



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Заправочная станция, Общества с ограниченной ответственностью "АЗС-Люкс"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## Общество с ограниченной ответственностью "АЗС-Люкс"

(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: 5410784414

ОГРН/ОГРНИП: 1145476054492

Место нахождения объекта защиты:

630007, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Фабричная, Дом 57

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

## 15.06.2022

(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	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	149	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	624	

1.7.	Количество этажей			1	
		рок по пожапной	ΔН повышені	ная взрывопожаро-	
1.0.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по			асность	
	пожарной и взрывопожарно			uelloe I b	
	(указывается для зданий пр				
	складского назначения)	оповодственного пан			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной зашиты	AVПС ана	поговая (во всех	
1.7.	(системы противодымной за	<b>-</b>		к кроме санузла и	
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и		помещений категории В-4);		
	управления эвакуацией, внутренний и наружный		СОУЭ 2-го типа со звуковым		
	противопожарные водопров			и оповещения	
		20,422)	01100001		
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты				
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются				
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	ке комплекс в	ыполняемых	
	дополнительных инженер	_			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
	перечень и	тип систем противопож	карной защить	PI)	
		Не проводилась			
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_	
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
		страхования)			
	Страховой полис № GAZX12	2174625761000 (страхон	вая сумма 100	00000 рублей)	
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	<u>обеспечени</u>	ю пожарной	
	безопасности, выполнен	ние которых должно	обеспечиват	<u>гься на объекте</u>	
		защиты_			
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не	
		перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр	•		
		пожарной безопасност	ги к объекту		
		защиты			
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «	Системы	Выполняется	
	расстояния между	противопожарной	защиты.		
	зданиями и сооружениями	Ограничение распро	-		
		пожара на объектах	к защиты.		
		Требования к об			
		планировочным и конс			
		решениям» (п.4.4, таб	блица 1) СП		
İ	l				

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» (п. 6.18, таблица 2) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п. 4.2, Таблица 2) СП 156.13130.2014 «Станции	Выполняется
		автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» (п. 6.37)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 8.1, 8.6-8.7)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (Таблица 6.11)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1, 4.4.7)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 8.1, 8.6-8.7)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре.  Требования пожарной безопасности» (п. 3.1, 3.2, Таблица 1, Таблица 2) СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» (п. 6.34, 6.39) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.  Требования пожарной безопасности» (п. 4.2, Таблица 2) СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» (п. 6.37)	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» (п. 6.34, 6.39) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 3.1, 3.2, Таблица	Выполняется
4.9.	пожара и ограничение его развития Организационно-	1, Таблица 2) Постановление Правительства РФ	Выполняется
	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Росскийской Федерации" (п. 2, 4, 5, 12, 387, 389)	