## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Нижегородской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«07» октября 2024 г. Регистрационный № 52-08-2024-017018



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

АЗС ООО "Башнефть - Розница" №52-001

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

## Собственник объекта защиты:

## Малькин Сергей Александрович

(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: <u>-</u> ИНН: <u>-</u>

Место нахождения объекта защиты:

606087, обл. Нижегородская, р-н. Володарский, рп. Центральный

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

15.03.2009

(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	2	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	54	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	152	

1.7.	Количество этажей			1
			A T T	1
1.8.	Категория наружных устано	-		ная взрывопожаро-
	опасности, категория здани		ОП	асность
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
4.0	складского назначения)		. = 2	10770
1.9.	Перечень и тип систем про	-	АПС, С	ЮУЭ, АУПТ
	(системы противодымной з	•		
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну	1		
	противопожарные водопрог	воды)		
2.	Опопка пожарно	го риска, проведенна		
∠.	(Заполняется, если провод	• • •		
		ился расчет пожарного южарного риска, а такж	-	<u>.</u>
	дополнительных инженер			
	_	ого значения уровня по		
	I -	тип систем противопож		
Deav	льтаты проведённых расчето	•	-	•
	льтаты проведенных расчетов, на объекте защиты не пр			
r	установленные в ФЗ № 123	-		
	безопасности»: - индивидуа	-	-	-
	$4,336 \times 10-7 \text{ Rm(H)} = 1,000 \times 10^{-1}$			_
	ественно-деловой зоне или з	•		
	$1 \times 10-9 \text{ R(H)} = 1,000 \times 10-8 - \text{co}$			-
	овой зоне или зоне рекреаци			
дол	овон зоне или зоне рекрешці	$S(H) = 1,000 \times 10-7$	non cobenta.	5(p) = 0,170×10 0
3.	Оценка возможно	го ущерба имуществу	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятель	ьно, исходя из собствени	ной оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
Стр	аховой полис обязательного	страхования граждансі	кой ответстве	нности владельца
OI	пасного объекта за причинен	ние вреда в результате а	варии на опас	сном объекте №
		GAZX12476217280000		
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполне	ние которых должно	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		•	· •	
1	•	•		•

4.1.	Противопожарные расстояния между	устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной безопасности»: статья 69; Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п.4.3. табл.1, п. 6.1.2, табл.3;	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 62,68,99, Свод правил 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»: п.п. 4.1, 5.3 табл.4, 5.4, 5.5, 5.11, 5.12, 6.1, 6.2, 6.3, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.6, 8.7, 9.1, 9.2, 9.3, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 90,98 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п.п. 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, .8.8, 8.9, 8.13, 8.14, 8.15	Выполняется

4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	объемно-планировочные	№123-ФЗ «Технический регламент	
	решения, степень	о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности»: статьи	
	конструктивной пожарной	57,58,59,78,80,87,88,93,137,	
	опасности	табл.21, 22,23,24 Свод правил	
		1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»	
		п.п. 3.1, 4.1.2, 4.1.3, Свод правил	
		2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» п.п. 4.4, 4.6, 4.7,	
		4.8, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4,	
		5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3,	
		5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.6,	
		5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.11,	
		5.4.12, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.15, 5.4.16,	
		5.4.17, 5.4.18, 5.4.19, 5.4.20, 6.2.1,	
		табл.6.3, 6.2, 6.1, Свод правил	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»: п.п. 4.15, 4.16, 4.18,	
		4.19, 6.1.37, 6.1.38, 6.1.39, 6.1.42,	
		6.1.43, 6.1.45, 6.1.46, 6.3.2, 6.3.4,	
		6.3.7, 6.3.8	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	людей при возникновении	№123-ФЗ «Технический регламент	
	пожара, эвакуационные	о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности»: статьи 40,53,89,	
		табл.28, табл.29 Свод правил	
		1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»	
		п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2,	
		4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8,	
		4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3., 4.3.4, 4.3.5,	
1			

		4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4.4.4.5, 4.4.6, 4.4.7	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 90 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п.п. 7.1, 7.2,7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.12, 7.13	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 54,55,56,61,8 3,84,85,86,102,103,104,105,106,107, 138 Свод правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3., 5.4, 5.5, 6 табл.1, 7, табл.2: Свод правил 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (с изменениями №1): п.п. 5.11, 5.1.2, 5.1.4 табл.5.1, табл.5.3, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.11, 5.1.12, 5.1.13, 5.1.14, 5.1.16, 5.1.17, 5.1.18, 5.1.19, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.8, 5.2.9, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.20, 5.2.21, 5.2.22, 5.2.23, 5.2.24, 5.2.26, 5.2.27, 13.1.1, 13.1.2, 13.1.10,	Выполняется

		13.1.11, 13.1.12, 13.2, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.6, 1337 13.3.8, 13.3.9, 13.3.12, 13.3.13, 13.3.14,	
		13.3.15, 13.3.16, 13.3.17, .13.4.1,13.13.1, 13.13.2, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14, 4, 13.14.5,	
		13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9,	
		13.14.10, 13.14.11, 13.14.12,	
		13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4,	
		13.15.7, 13.15.15,13.15.16, 13.15.17,	
		13.15.19, 13.15.20, 13.15.21, ,	
		прил.А, табл.А.1, А.3, прил.Б,	
		прил.В, прил.М, табл.М.1, прил.Н,	
		табл.Н1 Свод правил 7.13130.2013	
		«Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности»: п.п. 7.1,	
		7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.8, 7.9, 7.10,	
		7.11, 7.12, 7.13, 7.20, 8.1, 8.2, 8.5,	
		8.6, 8.8 Свод правил 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п.п. 4.1, 5.3 табл.4,	
		5.4, 5.5, 5.11, 5.12, 6.1, 6.2, 6.3, 7.1,	
		7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4,	
		8.6, 8.7, 9.1, 9.2, 9.3, 10.1, 10.2,	
		10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9	
4 8	Размещение, управление и		Выполняется
	взаимодействие	№123-ФЗ «Технический регламент	
	оборудования	о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности»: статья 51 Свод	
	с инженерными системами	правил 5.13130.2009 «Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
	работа которого	Установки пожарной сигнализации	
	направлена на	и пожаротушения автоматические.	
	обеспечение безопасной	Нормы и правила проектирования»	
	эвакуации людей, тушение	(с изменениями №1): п.п. 14.1,14.2,	
	пожара и ограничение его	14.3,14.4,14.5,14.6,15.1,15.2,15.3,15	
	развития	.4,15.5,15.6,15.7,15.8,15.9,15.10,16.	
		1,16.2,16.3,16.4,17.1,17.2,17.3,17.4,	

4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации:	
	по обеспечению пожарной	п.п. 2,3,4,6,7,12,	
	безопасности объекта	14,20,21,22,23,24,25, 33, 35, 36, 37,	
	защиты и	37.1, 38, 40, 41, 42,43,48,55,56,57,5	
	противопожарный режим	8,59,60,61,62,63,64,65,70,71,74,75,7	
		6,77,83,141,142,143,150,339,340,34	
		1,342,343,344,345,347,348,349,350,	
		460,461,462,463,464,465,466,467,46	
		9,470,471,472,473,474,475,476,477,	
		478,479,480,481,482,484,486,	
		прил.1, прил.2, прил.6	