Зарегистрирована ГУ МЧС России по Брянской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2025 г.

Регистрационный № 32-08-2025-016394



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр «Мегастрой»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Мосин Николай Сергеевич

(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:	ИНН: -
OI PH/OI PH/III. <u>-</u>	ипп

Место нахождения объекта защиты:

обл. Брянская, г. Брянск, пр-кт. Московский, стр. 4А

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

01.09.2011

(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	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.1 Здания организаций	
		торговли	
1.4.	Высота здания, м	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4076	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	32224	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		

	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	_		автоматической
	(системы противодымной за	•	пожарной	сигнализации; -
	сигнализации, пожаротуше		система	оповещения и
	управления эвакуацией, вну		-	эвакуацией людей
	противопожарные водопрог	воды)	_	аре 3-го типа;
				противопожарный
				од; -наружный
			противопожа	рный водопровод.
	T -			
2.	_	го риска, проведенна		·
	(Заполняется, если провод	-	_	
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	_		
		ого значения уровня по		
	!	тип систем противопож		
	нка пожарного риска, прове			<u>-</u>
	арного риска по результатам			_
N	№ 1140 «Методика определен	ния расчетных величин	пожарного ри	иска в зданиях,
	ружениях и строениях разли			_
cc	оставила: Qв = 9,866 · 10-7 <	= 10-6, при соблюдени	и следующих	мероприятий: -
00	объект оборудован системой автоматической пожарной сигнализации и системой			
(оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не ниже 3-го типа; - в			
защищаемых помещениях объекта системы автоматической пожарной сигнализации и				
C	оповещения и управления эвакуации людей при пожаре находятся в исправном			
C	остоянии и соответствуют но	ормативным требования	им пожарной (безопасности; -
	единовременного нахожд	ения людей на объекте	защиты в кол	ичестве, не
	превышающем принятом рас	_		
зал	льных помещений выполнен	_		_
	соответствующи	ми требованиям табл. 28	8, 29 № 123-Ф	93.
3.	· ·	<u>го ущерба имуществу</u>	_	•
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	Оценка возможного	ущерба имуществу тре	тьих лиц от п	ожара
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполне	ние которых должно	<u>обеспечиват</u>	гься на объекте
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
ı	•	1	'	·

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
1 1	П	·	D
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон № 123-ФЗ	Выполняется
	расстояния между	«Технический регламент о	
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
		безопасности» (ст. 69 ч. 1) СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объекты защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п. 4.3, табл. 1)	
		Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
		утверждены Постановление	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 (п. 65, 74)	
4.2.	Наружное	Федеральный закон № 123-ФЗ	Выполняется
	противопожарное	«Технический регламент о	
	водоснабжение	требованиях пожарной	
		безопасности» (ст. 68) СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (табл. 2, п.п. 5.2.	
		5.11, 6.4, 8.8) Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утверждены Постановление	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 (п. 48	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон № 123-ФЗ	Выполняется
	пожарной техники	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (ст. 90) СП	
		4.13130.2013 «Системы	
	I .	противопожарной защиты.	

		Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п.п. 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5, 8.2.6) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (п. 65, 71, 72)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (табл. 21) СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.п. 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.2, 5.2.5, 5.2.7, 5.3.5, 5.4.5, 6.7.1 табл. 6.10) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (п. 13)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	` '	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон № 123-ФЗ	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 90) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п.п. 7.1, 7.2, 7.7, 7.16) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (п. 17)	
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 83, ст. 84 ч. 1-4, 7-11, ст. 85) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах. Требования пожарной безопасности» (п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4,8, 5.2, 5.3, 5.4, табл. 2 п. 8) СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. (табл. 1, п. 12.1.2) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (разделы 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 7.1, 7.2) "СП 7.13130.2013. Свод	Выполняется

		правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности" (п.п. 7.2 в)	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон № 123-ФЗ	Выполняется
	взаимодействие	«Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» (ст. 83 ч. 1, 4, 5, 6)	
	с инженерными системами	СП 484.1311500.2020 «Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
	работа которого	Системы пожарной сигнализации и	
	направлена на	автоматизация систем	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты. Нормы	
	эвакуации людей, тушение	и правила проектирования» (п. 6.1,	
	пожара и ограничение его	7.2) Правила противопожарного	
	развития	режима в Российской Федерации,	
		утверждены Постановление	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 (п. 10, 37, 54)	
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утверждены Постановление	
	безопасности объекта	Правительства РФ от 16 сентября	
	защиты и	2020 г. № 1479 (п. 2, 3, 4, 5, 9, 11,	
	противопожарный режим	12, 14, 16, 17, 22, 23, 25, 26, 27, 30,	
		35, 36, 37, 41, 55, 56, 60, 65, 71)	