Зарегистрирована ГУ МЧС России по Алтайскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«02» апреля 2024 г.

Регистрационный № 22-08-2024-005009



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие квартирного типа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НИКА-1"

(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: 1022202735830 ИНН: 2291000038

Место нахождения объекта защиты:

656039, край. Алтайский, г. Барнаул, ул. Фурманова, д. 61А

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

02.11.2005

(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	Ф1.3 Многоквартирные жилые	
		дома	
1.4.	Высота здания, м	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	399	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	5544	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		

I	/(l	1
	(указывается для зданий пр складского назначения)	оизводственного или		
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	На объект	е смонтирована
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	автоматич	еская пожарная
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	сигнализация	на базе приборов
	управления эвакуацией, вн	утренний и наружный	Гранит 1	2. На объекте
	противопожарные водопров	воды)	запроекти	рована система
			оповещени	ия и управления
			эвакуацией	людей о пожаре
				с применением
			1 *	вещателей АРИЯ-
				объект оборудован
			наружным п	ротивопожарным
			ВОДО	проводом.
2.	2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указыва			
	_	-	_	-
	_	южарного риска, а такж но такиниских и орган		
	дополнительных инженер	но-технических и орган ого значения уровня по		
	_	ого значения уровня по тип систем противопож		
	·	Оценка не проводилась		or <i>)</i>
3.		го ущерба имуществу		и от пожара
.			_	_
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			• •
	страхования)			
Сум	на ущерба имуществу треть	-	вит 00 (ноль)	рублей 00 копеек.
	Здание построено в соответ	ствии с требованиями д	действующих і	нормативных
Į	документов по пожарной бе	зопасности и расчетная	величина инд	цивидуального
коп	карного риска при возможно	ом пожаре соответствуе	т требуемому	значению в этой
свя	зи при соблюдении указанн	ых норм и противопожа	арного режима	а, ущерб третьим
	лица	м не может быть причи	нен.	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
<u>безопасности, выполнение которых должно обеспечива</u> <u>защиты</u>			<u>гься на объекте</u>	
	Наименование	Реквизиты нормативні	•	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	выполняется
I	I	устанавливающих тр	ребования	
		пожарной безопасност защиты		

4.1.	Противопожарные	Федеральный закон "Технический	Выполняется
7.1.	расстояния между	регламент о требованиях пожарной	Выполнистся
	зданиями и сооружениями	безопасности" от 22.07.2008 N	
	зданиями и сооружениями 	123-ФЗ, п.1, ст.69, СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» таб.1, п.п. 4.3, 4.4, 4.5.	
4.2.	Наружное	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	противопожарное	регламент о требованиях пожарной	
	водоснабжение	безопасности" от 22.07.2008 N	
		123-ФЗ, п.1-3, ст.62, п.1-5, ст.68;	
		СП 8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности», п.4.2,п.8.5, таб.2.	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	пожарной техники	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности" от 22.07.2008 N	
		123-ФЗ, ст.98; СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно- планировочным и	
		конструктивным решениям» п.п.	
		8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6,	
		8.1.7.	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	объемно-планировочные	регламент о требованиях пожарной	
	решения, степень	безопасности" от 22.07.2008 N	
	огнестойкости и класс	123-Ф3, ст.4, 57, 58, 59, 87, 88,	
	конструктивной пожарной	таб.21, таб.22; СП 2.13130.2020	
	опасности	«Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов здания»,	
		п.п. 6.5.1, 6.5.2, таб.6.8.	

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-Ф3, ст.53, ст.89; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.11, 6.1.1, 6.1.4, таб.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, ст.90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 5.2.6, 5.2.7, 5.2.8, 5.2.9; 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.7, 7.9, 7.12, 7.13, 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-Ф3, ст.83, ст.84; п.п.5.1, 5.8, 5.11, 5.14, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.7, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1-6.6.16, 7.2.1, приложение А., СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 3.13130.2009 «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности».	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	взаимодействие	регламент о требованиях пожарной	
	оборудования	безопасности" от 22.07.2008 N	
	противопожарной защиты	123-ФЗ, п.7 статьи 83, раздел 7; СП	
	с инженерными системами	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» раздел, 7; СП	
	пожара и ограничение его	7.13130.2013 «Отопление,	
	развития	вентиляция и кондиционирование.	
		Противопожарные требования» п.	
		7.1, 7.2.	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	технические мероприятия	регламент о требованиях пожарной	
	по обеспечению пожарной	безопасности" от 22.07.2008 N	
	безопасности объекта	123-ФЗ, п.1-4, ст.5; ППР «Правила	
	защиты и	противопожарного режима в	
	противопожарный режим	Российской Федерации»	
		(утвержденные постановлением	
		правительства РФ № 1479 от	
		16.09.2020 г.) п.п.: 1, 2, 3, 4, 5, 10,	
		11,12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 26,	
		27, 29, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 50, 52,	
		54, 60, 84, 85, 86, 87, 392, 393, 394,	
		395, 396, 397, 402, 403, 404, 406,	
		407, 408, 409; СП 9.13130.2009	
		«Техника пожарная.	
		Огнетушители. Требования к	
		эксплуатации» п.п.: 4.1.1, 4.1.8,	
		4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33,	
		4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5,	
		4.2.7, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1-	
		4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А,	
		Γ.	
	l		