

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» сентября 2024 г.

Регистрационный № 23-08-2024-016276



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Комплекс 4-х этажных жилых домов**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ИНСИТИ"**

(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: 1122311005398

ИНН: 2311146140

Место нахождения объекта защиты:

**край Краснодарский, г Краснодар, ул им. Фёдора Елисеева**

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

**01.10.2024**

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.3 Многоквартирные жилые дома
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1194
1.6.	Объем здания, куб. м	15678
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		Здание оборудовано автоматической пожарной сигнализацией системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. Предусмотрен наружный противопожарный водопровод.
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p>		
Не проводился			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет 100 000 рублей.			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	-Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ) ст.4, ч.4; ст.37 ч.1, п.4; ст.69 ч.1, ч.2. -СП	Выполняется

		4.13130.2013 п.4.3, таблица 1, п.6.1.2, таблица 3.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	-ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст. ст.4 ч.4; ст.62 ч.1, ч.2, ч.3; ст.68 ч.1, ч.2 п.1, ч.3, ч.4; ст.90 ч.1, п.3. -СП 4.13130.2013 п.7.1. -СП 8.13130.2009 п.п.3.2, 4.1-4.4, 5.1, 5.2 таблица 2, 5.4, 5.5, 5.12, 6.3, 7.1, 8.1-8.4, 8.6-8.10, 10.1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	-ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст.90 -СП 4.13130.2013 п.п.7.1, п.8.1.1, п.8.1.3, 8.1.4-8.1.7, 8.1.14.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	-ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст.4, ч.4; ст. 6 ч.1 п.1 ст.34; ст.35; ст.36; ст.37 ч.1 п.1-п.3, ч.2, ч.3; ст.49 п.1,п.4; ст.50 ч.1 п.4; ст.52 п.1,п.5; ст.55 ч.1,ч.2; ст.57; ст.58; ст.59 п.1-2,п.5; ст.80 ч.1,ч.3; ст.82 ч.7; ст.87 ч.1-3, ч.5-7, ч.9-11; ст.88 ч.1-9, ч.14-16, ч.19; ст.137 ч.1, ч.2, ч.4-ч.6; ст.140; таблицы 21 и 22. - СП 2.13130.2012 п.п.4.1, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.9, 5.4.16. - СП4.13130.2013 п.4.1, п.4.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	-ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст.4, ч.4; ст.5; ст.6 ч.1, п.1; ст.39; ст.40 ч.1,п.1,ч.2; ст.48; ст.49 п.1-п.6, п.9; ст.50 ч.1 п.1-п.8, п.10, ч.2; ст.51; ст.52 п.1,п.2,п.4,п.6; ст.53ч.1-3; ст.55 ч.1; ст.80 ч.1,ч.3; ст.81 ч.2; ст.82 ч.1, ч.4, ч.5, ч.8, ч.9; ст.89; ст.134 ч.1-3, ч.5-6; таблицы 28 и 29. -СП 1.13130.2009 п.п. 4.2.6, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.10, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.20.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст.4, ч.4; ст.39 ч.2; ст.89 ч.15; ст.90 ч.1, ч.2. - СП 4.13130.2013 п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.7, п.8.1.1, п. 8.1.3, 8.1.4, п.8.1.5, п.8.1.6, п.8.1.7, 8.1.10, п.8.1.11, п.8.1.14. -	Выполняется

		СП12.13130.2009 п.4.2,п. 4.3, п.5.1,п.5.2.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	-ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст.4, ч.4; ст.51; ст.52 п.3, п.4; ст.54; ст.55 ч.1, ч.2; ст.56 ч.1 ч.2; ст.81 ч.1,ч.3,ч.4; ст.82 ч.2; ст.83 ч.4-7, ч.9, ч.10; ст.84 ч.1-11; ст.85 ч.1, ч.3, ч.6, ч.7-9, ч.11; ст.90 ч.1 п.3; ст.91 ч.1,ч.2; ст.103 ч.2-4. -СП 3.13130.2009 п.п.3.1-3.5, 4.1-4.4, 5.1, 5.3, таблица 1, таблица 2. -СП 5.13130.2009. п.13.1.1, п.13.1.9, п.13.1.10, п.13.1.11, п.13.2.1, п.13.2.2, п.13.3.1-13.3.4, п.13.3.6-13.3.17, п.13.4.1 таб.13.3, п.13.6.1 таб.3.5, п.13.6.2, п.13.13.1-13.13.3, п.13.14.1-13.14.13, п.13.15.1-13.15.7, п.13.15.11-13.15.20, п.14.1-14.3, п.15.1-15.6, п.15.9, п.15.10, п.16.1, п.16.2, п.17.1-17.3, приложение А, приложение М.; -СП 6.13130.2013 п.п.4.1-4.14. -СП 7.13130.2013 п.6.1, п.7.3. -СП 8.13130.2009 п.п. 4.1-4.4, 5.1 таб.1, 5.2 таб.2, 5.4, 5.5, 8.1-8.4, 8.6-8.10, 10.1. -СП 10.13130.2009 п.п.4.1.1 таб.1, 4.1.6.	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	- ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст.4, ч.4; ст.83 ч.4; ст.85 ч.9; ст.103 ч.3. - СП 5.13130.2009 п.п.13.14.1-13.14.11, п.13.4.13, п.14.1-14.3, п.17.2.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	-ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ ст.4 ч1-ч.4; ст.6 ч.1 п.1; ст.52 п.9; ст.60;	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст.64; ст.78 ч.1; ст.81 ч.1. -СП 4.13130.2013 п.4.2. - СП 9.13130.2009 п.п. 4.1.1-4.1.3, 4.1.32-4.1.36, 4.1.38, 4.2.1, 4.2.4-4.2.9, 4.3.1-4.3.7, 4.3.11-4.3.13, 4.3.16, 4.4.1, 4.4.21, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.4, 4.6.1, 4.7.1-4.7.3, 4.7.6. -Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п.2,2.1, 3,4,5,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,17.1,18,23,25,26,27,32,33,35,36,37,41,42,43,48,49,54,55,60,65,66,69,71,72,73,77,392,393,394,395,397,406,407,409.</p>
--	--