

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» августа 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-014236



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Корпус №6 первого этапа строительства многоквартирного жилого комплекса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

общество с ограниченной ответственностью "УК 214 Сочи"

(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: 1202300047446

ИНН: 2367015397

Место нахождения объекта защиты:

354002, край Краснодарский, г Сочи, р-н Хостинский, ул Депутатская, Дом 1

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

02.08.2023

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.3 Многоквартирные жилые дома
1.4.	Высота здания, м	61
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	517
1.6.	Объем здания, куб. м	29490
1.7.	Количество этажей	20
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	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)	система противодымной защиты - имеются системы вытяжной и приточной противодымной вентиляции; - АУПС адресная имеется, исправна; - СОУЭ имеется, исправна (жилая часть 1-го типа, встроенные помещения на первом этаже и помещения подземного этажа 2-го типа, подземная автостоянка 3-го типа; - АУПТ имеется установка автоматического спринклерного пожаротушения (подземная автостоянка), исправна; ВПВ имеется, исправен (для жилой части - 3 струи по 2,5л/с, подземная автостоянка 2 струи по 2,5л/с); НПВ - имеются пожарные гидранты (расход 25л/с).						
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; п. 4.3, п.6.11.2, п. 8.1, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.9 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, ч.ч. 1-3 ст.68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; п. 4.4, п. 5.2, п. 5.18, п.6.1, п. 6.3, п. 8.4, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.10 СП 8.13130.2009.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.1 ст. 90, Федерального закона 123-ФЗ от 22.07.2008г.; п. 8.1, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.9 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 1 ст. 53, ст. 84, ч. 3, ч. 7, ч.11, ч. 12 ст.89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, раздел 4 п.4.3.4, п.4.4, п.5.4, п. 6.1.11, п. 6.1.19, п. 6.1.21, п. 7.1.3, п. 7.1.4, таб. 10 п. 8.1.22, 1.22, п. 8.3.3 п. 8.8.3 СП 1.13130.2009; п. 5.2.7, п. 5.4.16 СП 2.13130.2013.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.3 ч.1 ст.80, ч.15 ст.89, ч. 1, ч.2 ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; п. 4.1.2, п. 4.2.9. СП 1.13130.2009; п. 7.5, п. 7.6, п. 7.12, п. 7.15, п. 8.14 СП 4.13130.2013; п.6.16 СП 118.13330.2012; п. 5.2.4 ГОСТ 52382-2005; п. 5.1, п. 5.2, п. 6 ГОСТ 53296-2009.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.3 ч.1 ст.80, ч.15 ст.89, ч. 1, ч.2 ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; п. 4.1.2, п. 4.2.9. СП 1.13130.2009; п. 7.5, п. 7.6, п. 7.12, п. 7.15, п. 8.14 СП	Выполняется

		4.13130.2013; п.6.16 СП 118.13330.2012; п. 5.2.4 ГОСТ 52382-2005; п. 5.1, п. 5.2, п. 6 ГОСТ 53296-2009.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54, ст. 62, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 138 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; п.4. СП 486.1311500.2020; п.6. СП 484.1311500.2020; СП 3.13130.2009; п.7 СП 7.13130.2013; п.5.2 СП 8.13130.2009; п.4.1, п. 4.2 СП 10.13130.2009; п. 7.3.3, п.7.4.5 СП 54.13330.20011.	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	ст. 46, ч.4, ч. 7, ч. 9 ст. 83 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; п.6. СП 484.1311500.2020; п. 5.2.7 ГОСТ 53296-2009.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п. 2, п.3, п.4, п.8, п.10, п.14, п. 15, п.16, п.17, п.18, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.31, п.32, п.33, п.35, п.36, п.37, п.41, п.42, п.43, п.46, п.47, п.48, п.49, п.50, п.51, п.52, п.53, п.54, п.55, п.56, п.60, п.68, п.337, п.340, п.341, п.342, п.354, п.362, п.364, п.365, п.366, п.367, п.368, п.369, п.372.	Выполняется