

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» апреля 2023 г.

Регистрационный № 63-08-2023-006442



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание - комплекса ООО «БЕРЕГ ДЕВЕЛОПМЕНТ»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «БЕРЕГ ДЕВЕЛОПМЕНТ»

(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: 1056316050746

ИНН: 6316103042

Место нахождения объекта защиты:

443080, обл Самарская, г Самара, пр-кт Карла Маркса, Дом 201Б

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

01.01.2014

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	59
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	755

1.6.	Объем здания, куб. м	43656
1.7.	Количество этажей	16
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	-СОУЭ 3-го типа, -АУПС; -системы противодымной система вытяжной противодымной вентиляции из общих коридоров здания; -система приточной противодымной вентиляции в шахты лифтов, в тамбур-шлюзы лестничных клеток типа НЗ, в тамбур-шлюз перед грузовым подъемником в подвальном этаже; -сплинкерная система пожаротушения; -внутренний и наружный противопожарный водопровод; -модульные установки порошкового пожаротушения;
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">расчетное значение индивидуального пожарного риска $0,194 \cdot 10^{-6}$ год⁻¹</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">ущерб имуществу третьих лиц от пожара нет</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	-Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 69. п.1, -СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.2, 4.3, 4.15, 6.1.2, 6.1.38, 6.1.39, 6.1.40, 6.1.41, 6.1.42, 6.2.2, 6.2.5, -Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п.65.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	-Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ п.3, -СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» п.4.4. п.5.1. п.5.2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	-Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 67,п.2, п.6, п.8, п.9, -Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п.71, 72. -СП.4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничения распространения пожара на объекты защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1, 8.6-8.9	
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	-СП 2.131.30.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 4.3, 4.6-4.8, 5.2.1-5.2.3, 5.2.6, 5.2.7, 5.4.4, 5.4.20, 6.7.1 -СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекты защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 4.18, 5.1.1-5.1.3, 5.1.5, 7.1 -Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п.21, п.22, подпункта "о" п.23, п. 40 (1)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	-Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 89, п.1, п.3, -СП 1.131.30.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п. 4.1.1, 4.1.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.19, 4.2.22, 4.3-4.3.4, 7.2.2-7.2.6, 7.2.8	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	-Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 90. п.1.1, п.1.3, -Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Правила противопожарного режима в	Выполняется

		<p>Российской Федерации» п.24, п.35, п.54, п.55. п.67, п.68, п.69, п.76, подпунктов "л", "м", "н" п.462 -СП.4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекты защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1. 7.2. 7.3. 7.14</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>-Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статьи 91, 103, 104-107, 111, 138 (части 1, 2, 4, 5). -СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; п.3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1-5.5, главы 6,7 -СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 4.1-4.5, 5.1.1,5.1.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.7, 5.1.11-5.1.18, 5.2.1-5.2.4, 5.2.12, 5.2.14, 5.2.17, 5.2.18, 5.2.20- 5.2.22, 5.7.1, 5.7.4, 5.7.5, 5.7.7- 5.7.11, 5.7.13, 5.7.15-5.7.17, 5.7.21-5.7.25, 5.7.34, 5.8.1-5.8.8, 5.8.11, 5.8.13, 5.9.1- 5.9.4, 5.9.8-5.9.10, 5.10.1- 5.10.4, 5.10.9-5.10.21, 5.10.29-5.10.33, 5.10.35-5.10.37, 5.10.39, 9.1.1, 9.1.3-9.1.7, 9.3.1-9.3.4, 13.1.1, 13.1.4, 13.1.6, 13.1.9, 13.1.12, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.8, 13.3.9, 13.3.11, 13.3.12, 13.3.16, 13.3.17, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1-13.14.3, 13.14.13, 13.14.14, 13.15.1-13.15.7,</p>	Выполняется

		13.15.11-13.15.17, 13.15.19, 13.15.20, 14.1-14.4, 15.1, 15.2, 15.5, 15.8-15.10, 16.1, 16.2, 17.1-17.4,	
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	-Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; статья 83 (часть 4) -Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п.49, п.61, п.62, п.63, п.64, п.65, п.89, п.145, п.160, п.301. п.392 -СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» 14.1, 14.2, 14,3, 14.4, 15.1, 15.4, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2,	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 21.12.1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности": статья 21 (части 1, 2), статья 25 (части 2,4), статья 27 (часть 4), статья 37 -Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Статьи 5,6 (ч.1,5,6), 53,54,57-60, 62, 64, 78 (ч.1), 79, 80 (ч.1,3), 81, 82, (ч. 5, 7, 8), 85-91 -Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2-7, 12, 14, 18, 20-25, 33, 35-38, 40, 42, 43, 48-50, 55-57, 61-63, 70, 71, 74, 75, 77, 460-471, 474-481, 486	Выполняется