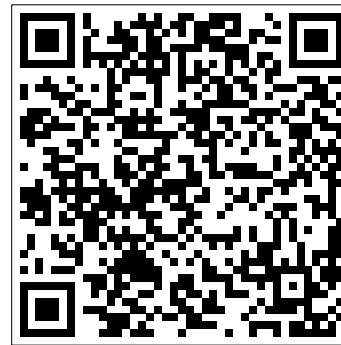


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Камчатскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» мая 2025 г.

Регистрационный № 41-08-2025-007970



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торгового комплекса «Дискавери»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Савенкова Галина Анатольевна

(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: 307410131100042

ИНН: 410101035631

Место нахождения объекта защиты:

683020, край Камчатский, г Петропавловск-Камчатский, ул Дальняя, Дом 1

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

31.01.2019

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	542274
1.6.	Объем здания, куб. м	12480
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(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)	Адресная система пожарной сигнализации; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; Водяная спринклерная автоматическая установка пожаротушения; Внутренний противопожарный водопровод самостоятельный, водозаполненный с расходом воды 2×2,5 л/сек; Система приточно-вытяжной противодымной вентиляции; Наружное противопожарное водоснабжение – два пожарных гидранта на территории торгового центра
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">Собственная оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 1 000 000 руб.</p>	
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Часть 1 статьи 69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 6.1.1 – 6.1.4; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62, части 1, 2 и 3 статьи 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.1 - 4.4; 5.1 - 5.2; 8.1 - 8.10; 11.1 - 11.2; таблица 1; таблица 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 1 п. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 8.1.1; 8.1.2; 8.1.4; 8.1.6 – 8.1.9; 8.1.11; 8.1.14 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	ст. 87 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>конструктивной пожарной опасности</p>	<p>безопасности»; п.п. 4.1 – 4.9; 5.1.1 – 5.1.3; 5.2.1 – 5.2.7; 5.3.1 – 5.3.4; 5.4.1 – 5.4.4; 5.4.20; 6.7.1; 6.7.7 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». Статья 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.1 – 4.5; 4.12; 4.15; 4.20; 5.1.1 – 5.1.3; 5.1.5; 5.5.2; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	
<p>4.5.</p>	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Статья 53; статья 89 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.1.1 – 4.1.7; 4.2.1 – 4.2.22; 4.2.24; 4.3.1 – 4.3.7; 4.3.11; 4.3.12; 7.1.3– 7.1.5; 7.1.7; 7.7.2; 7.7.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p>	<p>Выполняется</p>
<p>4.6.</p>	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 7.1 – 7.4; 7.6; 7.7; 7.14; 7.19 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям»</p>	<p>Выполняется</p>

4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Статьи 51; 52; 54; 62; 68; 81; 83; 84; 86 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п. 3.1; 3.2; 3.3;3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 5.1; 5.3; 5.4; 5.5; 6; 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; п.п. 5.1; 5.2; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7; 5.8; 5.9; 5.10; 5.11; 5.12; 5.13; 5.14; 5.15; 5.16; 5.17; 5.18; 5.19; 5.20; 5.21; 6.1.1; 6.1.2; 6.1.3; 6.1.4; 6.1.5; 6.1.6; 6.2.1; 6.2.6; 6.2.10; 6.2.11; 6.2.12; 6.2.13; 6.3.1; 6.3.2; 6.3.3; 6.3.4; 6.4.1; 6.5.1; 6.6.1; 6.6.3; 6.6.5; 6.6.7; 6.6.9; 6.6.11; 6.6.12; 6.6.14; 6.6.15; 6.6.16; 6.6.27; 6.6.32; 6.6.36; 6.6.37; 6.6.38; 6.6.39; 6.6.40; 6.6.41; 7.1.1; 7.1.2; 7.1.3; 7.1.4; 7.1.5; 7.1.7; 7.1.13; 7.2.1; 7.2.2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.: 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.8; 4.10 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности. п.п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 5.1; 5.2; 8.1; 8.2; 8.3; 8.4; 8.5; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9; 8.10; 8.13; 8.14; 11.1;</p>	Выполняется
------	---	--	-------------

11.2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п.п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6.; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 6.1.1; 6.1.2; 6.1.3; 6.1.4; 6.1.5; 6.1.9; 6.1.10; 6.1.11; 6.1.12; 6.1.13; 6.1.18; 6.1.19; 6.1.20; 6.1.23; 6.1.24; 6.1.25; 6.1.28; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.4; 6.2.5; 6.2.6; 6.2.7; 6.2.10; 6.2.12; 6.2.14; 6.2.15; 6.2.16; 6.2.17; 6.2.20; 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5; 7.6; 7.7; 7.8; 7.14; 7.15; 7.16 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». п.п. 3.1; 3.2; 3.6; 3.7; 3.8; 3.9; 3.11; 3.12; 3.13; 3.14; 3.16; 3.17; 3.18; 3.19; 3.20; 4.1; 4.2; 4.3; 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5; 7.6; 7.8; 7.10; 7.11; 7.12; 7.14; 7.15; 7.16; 7.17; 7.18; 7.19; 7.20; 7.21; 7.22; 8.1; 8.5; 8.8 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.1; 5.2; 5.4; 5.6; 5.7; 5.8; 5.9; 5.10; 6.1.1; 6.1.2; 6.1.3; 6.1.4; 6.1.5; 6.1.12; 6.1.13; 6.1.14; 6.1.15; 6.1.16; 6.1.17; 6.1.18; 6.1.19; 6.1.20; 6.1.21; 6.1.22; 6.1.23; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.9; 6.2.10; 6.2.11; 6.2.12; 6.2.13; 6.2.14; 6.2.16; 6.2.17; 6.2.18; 6.2.19; 6.2.20; 6.2.21; 6.7.1.1; 6.7.1.2; 6.7.1.3; 6.7.1.4; 6.7.1.5; 6.7.1.6; 6.7.1.7; 6.7.1.8; 6.7.1.9; 6.7.1.10; 6.7.1.11; 6.7.1.13; 6.7.1.14; 6.7.1.15; 6.7.1.16; 6.7.1.17; 6.7.1.18; 6.7.1.20; 6.7.1.21; 6.7.1.22; 6.7.1.23; 6.7.1.24; 6.7.1.25; 6.7.1.26; 6.7.1.27; 6.7.1.28; 6.7.1.29; 6.7.1.30; 6.7.1.31;

		<p>6.7.1.32; 6.7.1.33; 6.7.1.34; 6.7.1.35; 6.7.1.36; 6.7.1.37; 6.7.1.38; 6.7.1.39; 6.7.1.40; 6.7.1.41; 6.7.1.42; 6.7.1.43; 6.7.1.44; 6.7.1.45; 6.7.1.46; 6.7.2.1; 6.7.2.2; 6.7.2.3; 6.7.2.4; 6.7.2.6; 6.7.2.7; 6.7.2.8; 6.7.2.9; 6.7.2.10; 6.7.2.11; 6.7.2.12; 6.7.3.1; 6.7.3.2; 6.7.3.3; 6.7.3.4; 6.7.3.5; 6.7.3.6; 6.7.3.7; 6.7.3.8; 6.7.3.9; 6.7.3.10; 6.7.3.11; 6.7.3.12; 6.7.3.13; 6.7.3.14; 6.7.4.1; 6.7.4.2; 6.7.4.3; 6.7.4.4; 6.7.4.5; 6.7.4.6; 6.7.4.7; 6.7.4.8; 6.7.4.9; 6.7.4.10; 6.7.4.11; 6.7.4.12; 6.9.1; 6.9.2; 6.9.3; 6.9.4; 6.9.5; 6.9.6; 6.9.7; 6.9.8; 6.9.9; 6.10.1; 6.10.2; 6.10.3; 6.10.4; 6.10.5; 6.10.6; 6.10.7; 6.10.8; 6.10.17; 6.10.18; 6.10.19; 6.10.20; 6.10.21; 6.10.22; 6.10.23; 6.10.27; 6.10.28; 6.10.29; 6.10.30; 6.10.31; 6.10.32; 6.10.33; 6.10.34; 6.10.35; 6.10.36; СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Статьи 81; 83; 84; 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.» п. 6.6.1; 6.6.2; 6.6.3; 6.6.4; 6.6.5; 6.6.9; 6.6.11; 6.6.12; 6.6.13; 6.6.14; 6.6.15; 6.6.16; 6.6.27; 6.6.32; 6.6.36; 6.6.37; 7.1.3; 7.2.2; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 5.3; 5.5; 6.1.6; 6.8.1; 6.8.2; 6.8.3; 6.8.4; 6.8.5; 6.8.6; 6.8.7; 6.8.8; 6.8.9; 6.8.10; 6.8.11; 6.10.9; 6.10.10; 6.10.11; 6.10.12; 6.10.13; 6.10.14; 6.10.15; 6.10.16; 6.10.25; 6.10.26; СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п.п. 8.1; 8.2; 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п. 2; 3; 4; 5; 9 – 17; 17 (1); 21 – 23; 25 – 27; 28; 30; 31; 32; 35 – 37; 39 – 43; 48; 49; 50; 54; 55; 56; 60; 65 – 69; 71 – 73; 392 – 395; 397; 398; 399; 400; 402; 403; 404; 406; 407; 409; 412; 413 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 (ППР).</p>	Выполняется