

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» июня 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-008032



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

административное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТ ИНВЕСТ"

(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: 1165009050964

ИНН: 5009103610

Место нахождения объекта защиты:

142006, обл Московская, г Домодедово, мкр. Востряково, ул Проспект 1 Мая, Дом
50А

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

05.05.2016

(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	C1
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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	733

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м		8800
1.7.	Количество этажей		3
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)		Система пожарной сигнализации адресного типа; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; наружный противопожарный водопровод
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>		
	отсутствует		
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>		
	отсутствует		
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным решениям», раздел 4 «Общие требования пожарной безопасности», п.п. 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 4.9; 4.11; 4.12; 4.13; 4.14, табл. 1, раздел 5 «Требования к объектам жилого и общественного назначения классов функциональной пожарной опасности Ф1 - Ф4», п.п. 5.1.1; 5.1.2; 5.1.3</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п.п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 5.1; 5.2; табл. 2; постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.п. 55, 56, 60; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 62; ст. 68, ч. 2, п.п. 1</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», раздел «Общие требования пожарной безопасности», п.п. 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 4.9; 4.11; 4.12; 4.13; 4.14; раздел 8 «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям», п. 8, п.п. «б»;</p>	Выполняется

		Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст. 90; 98	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», раздел «Общие требования пожарной безопасности», п.п. 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 4.9; 4.11; 4.12; 4.13; 4.14; раздел 8 «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям», п. 8, п.п. «б»;</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст. 90; 98</p> <p>СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», раздел 4 «Основные положения», п.п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 4.9; 4.11; 4.12; 4.13; 4.14; 4.15; 4.17; 4.18; 4.19; 4.20; раздел 5, подраздел 5.4 «Здания, пожарные отсеки, помещения» 5.4.16; раздел 6 «Требования к зданиям и сооружениям», СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», раздел СП 7.13.130.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», раздел 8 «Требования к объемно-</p>	Выполняется

		<p>планировочным и конструктивным решениям», п.п. 8.1; 8.2; 8.3; 8.4; 8.5; 8.6; 8.7; 8.8; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст. 29; 30; 31; 32 п. 5(б); 57; 87; табл. 21; 22; 23; 24; 25; 28; 29; ст.ст. 57; 58; 88; 137</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст. 48; 52; 53; 89; 134; 135; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути выходы», раздел 4 «Общие требования», п.п. 4.1.1; 4.1.2; 4.1.3; 4.1.4; 4.1.5; 4.1.6; 4.1.7; 4.2.1; 4.2.2; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.2.8; 4.2.9; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.3.5; 4.4.1; 4.4.2; 4.4.3; 4.4.4; 4.4.5; 4.4.6; 4.4.7; 4.4.8; 4.4.9; 4.4.10; 4.4.11; 4.4.12; 4.4.14; 4.4.15; 4.4.16; 4.4.17; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования 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; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.п. 2; 5; 16; 17; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 31; 33; 35; 36; 37; 38; 43</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных</p>	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к «объемно-планировочным решениям», раздел 4 «Общие требования пожарной безопасности», п.п. 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 4.9; 4.11; 4.12; 4.13; 4.14; 4.15; 4.16; 4.17; 4.18; 4.19; 4.20; раздел 7 «Обеспечение деятельности пожарных подразделений», п.п. 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5; 7.6; 7.7; 7.8; 7.9; 7.10; 7.11; 7.12; 7.13; 7.14; 7.15; 7.16; 7.17; раздел 8 «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям», п.п. 8.1; 8.2; 8.3; 8.4; 8.5; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9; 8.10; 8.11; 8.12; 8.13; 8.14; 8.15; 8.16; 8.17; 8.18; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90; Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», ст. 22, ст. 37</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.п. 5.1; 5.2; 5.3; 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; 5.22; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования 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 5.2 5.3 5.4 5.5; раздел 6</p>	<p>Выполняется</p>

«Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях»; раздел 7 «Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 60; 84; 85; 91; 103; 105; 106; 138; постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п.п. 10; 16 «е»; 16 «о»; 41; 42; 43; 48; 50; 52; 54; 55; 60; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», раздел 4; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п.п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 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; 6.1; 6.2; 6.3; 6.4; 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5; 7.6; 7.7; 7.8; 7.9; 7.10; 8.1; 8.2; 8.3; 8.4; 8.5; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9; 8.10; 9.1; 9.2; 9.3; 9.4; 9.5; 9.6; 9.7; 9.8; 9.9; 9.10; 9.11; 9.12; 9.13; 9.14; 9.15; 9.16; 9.17; 10.1; 10.2; 10.3; 10.4; 10.5; 10.6; 10.7; 10.8; 10.9; табл. 2; постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.п. 55, 56, 60; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о

		требованиях пожарной безопасности», ст. 62; ст. 68, ч. 2, п.п. 1	
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	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», глава XIX, п.п. 48; 50, 54; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 138; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.п. 5.1; 5.2; 5.3; 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; 5.22; 6.1; 6.2; 6.3; 6.4; 6.5; 6.6; 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5; 7.6; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования 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; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; раздел 6 «Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях»; раздел 7 «Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п.п. 2; 3; 4; 5; 8; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 41; 42; 43; 48; 49; 50; 51; 52; 54; 55; 56; 60; 71; 77; 392; 393; 394; 395; 396; 397; 398; 399; 400; 401; 402; 403; 404; 405; 406; 407; 408; 409; 410; 411; 413; разделы XVIII, XIX; приложения №№ 1, 2; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», п.п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7; 5.8; 6.1; 6.2; 6.3; 6.4; Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», ст. 37; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст. 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 50; 52; 53; 54; 55; 56; 57; 58; 59; 60; 61; 62; 63; 64; 69; 78; 79; 80; 81; 82; 83; 84; 85; 86; 87; 88; 91; приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», п. 5, п.п. 2</p>	Выполняется
------	---	---	-------------