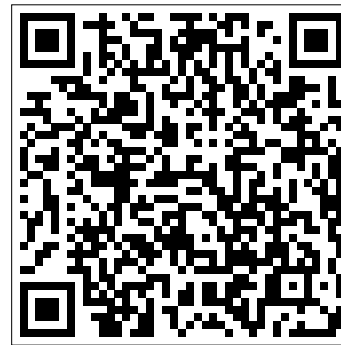


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» декабря 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-020845



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «Иплана»
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ
"ИПЛАНА"

(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: 1025002044297

ИНН: 5018050410

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Королёв, ул. Гагарина, д. 5

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

12.09.2023

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	19
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1557
1.6.	Объем здания, куб. м	33616

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 дымоудаления, пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, система спринклерного АУПТ, система внутреннего противопожарного водопровода в количестве 38 пожарных кранов (диаметром 50мм.), кольцевой наружный противопожарный водопровод (диаметром 150мм.)							
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">00 руб.</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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			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			
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	ст. 69, Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 4.3 - 4.5, 4.11 - 4.12 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	ст. 62 п.1,2; ст. 68 п.1,2,3 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 4.1-4.5, 5.1-5.2, 5.4 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» пункт 8.9, таблица 3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 п.1; ст. 98 п. 1 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.1, 4.3, 4.15, 7.1, 8.1.1-8.1.10 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 31 п.1,2; ст. 35 п. 1-5; ст. 87 п. 1-7,9-11, Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.1, 4.2, 5.5.2 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. СТО 36554501-006-2006 «Правила по обеспечению огнестойкости и огнесохранности железобетонных конструкций»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53 п.1-4; ст. 89 п.1-3,8,10,11,12,14 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5 - 4.2.6, 4.2.18-4.2.20, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.5-4.3.7, 4.4.1-4.4.12, 8.1, 8.2, 8.3 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 п.1,2 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.51 п. 1-4; ст.52; ст.53 п.1-4; ст.54; ст.55; ст.56; ст.59; ст.60; ст.62; ст. 86 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.1-4.6, 4.8, 4.9, табл.1,3 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений. Помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками	Выполняется

		<p>пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности. п. 7.2, 7.3, 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п.5.1-5.22, п.6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.6, п. 6.2.10-6.2.14, п.6.3.1-6.3.4, п.6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.2, 6.5.4, п.6.6.1-6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.9, п.6.6.11-6.6.19, п.6.6.27, п.6.6.32, п.6.6.34-6.6.41, п.7.2.1, п.7.5.1, таблица А.1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.4, 5.7-5.10, 6.1, 6.2 СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», п.3.1-3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6-4.8, п.5.1, п.5.3, раздел 6, раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» таблица 7.2 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	<p>п.5.1-5.22, п.6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.14, п.6.3.1-6.3.4, п.6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.2, 6.5.4, п.6.6.1-6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.9, п.6.6.11-6.6.19, п.6.6.27, п.6.6.32,</p>	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	п.6.6.34-6.6.41 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п. 42, 43, 54, 55, 56 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 - 56, 60, 65, 73, 121, 122, 123, 124, 286 – 299, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется