

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» ноября 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-020109



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр "Вега"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВЫЙ
КОМПЛЕКС "ПЕТРОВСКО-РАЗУМОВСКИЙ"**

(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: 1057746541050

ИНН: 7713551532

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Линии Октябрьской Железной Дороги, д. 2, стр. 2

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

29.12.2008

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6392
1.6.	Объем здания, куб. м	25098
1.7.	Количество этажей	4
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)	автоматическая пожарная сигнализация; автоматическая установка спринклерного пожаротушения; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа- для помещений подвального этажа, 3-го типа – для надземной части; внутренний 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>	
<p>В результате опред. расчетных величин инд. пож. риска установлено: Объект имеет такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что инд. пож. риск отвечает требуемому, не превышает значение 1/1000000 в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке.</p> <p>Расчет выполнен с учетом: отсутствия на объекте системы дымоудаления (п.7.2 СП7.13130); ширина путей эвакуации и дверных проемов на 3эт. в админ. части здания менее нормативного (п.4.2.19 СП1.130); ширина пути эвакуации на 3 этаже, в месте установления шлюзовой кабины TONALI S.p.A. на входе в адм. блок 3эт., менее 1.2м.</p> <p>В целях сохранения величины инд. пож. риска на объекте менее 1/1000000 в год необходимо: соблюдать при монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пож. безопасности объекта требования НПА по пож. безопасности; обеспечивать исправное состояние систем и установок противопож. защиты объекта, проведение проверки их работоспособности в соответствии с требованиями НПА по пожарной безопасности и инструкциями на тех. средства завода-изготовителя; проводить в соответствии с годовым планом-графиком регламентные работы по тех. обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты объекта; не допускать изменения (без проведения в установленном законодательством РФ о градостроительной деятельности и о пожарной безопасности порядке экспертизы проектной документации) предусмотренного документацией класса функциональной пожарной опасности объекта (пожарных отсеков и части здания-помещения или группы помещений, функционально связанных между собой); проводить обучение</p>		

работников объекта мерам пожарной безопасности путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума; проводить практические тренировки действий при пожаре лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте; выполнять требования указанные в «Правилах противопожарного режима в РФ» утвержденных ППРФ от 16.09.2020 №1479.

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

1000 руб.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	ч.8, п.8.1.1, свода правил СП 4.13130.2013 ст.69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п. 4.3, 4.4, 4.14, 6.11.2, табл.1 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Статья 68. Наружное противопожарное водоснабжение, П.48 п.49 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N	Выполняется

		1479 (ред. от 30.03.2023) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 71 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 8 СП .13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям". ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 8 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно- планировочным и выполняется конструктивным решениям".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 5.2.3, 5.3.4, 5.4.2, 6.7.15, табл. 6.13, 6.7.1, табл.6.9, СП2.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты", п. 5.1, 5.6 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям", ч.1 ст.	Выполняется

		6, ч.1, 5 ст. 87, ст. 57,58, 59, ч. 2, 6 ст. 87, ч.9 ст. 88 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ч. 1 ст.6, ст.8, ч. 5 ст. 15 Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ (ред. от 02.07.2013) Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	53, 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. Выполняется "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 4.1, 4.2, 4.2.7, 4.3.3, 4.4, 7.1, 7.12, п. 8.1.11, 8.1.19, 8.2.5 СП 1.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 7 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования объемно- планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	п. 71 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п. 54 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 ст. 84 Технического регламента и СП 3.13130.2009 ст. 86 Технического регламента и СП 485.1311500.2020 ст. 85 Технического регламента , ч.4 ст. 4, ст. 48, 49, 50, глава 14, п.	Выполняется

противопожарные
водопроводы)

3 ст. 52, ст. 54, ч.3 ст.81, ч.1-8 ст.
82, ч.1,7 ст. 83, ч. 1-4, ч. 7-11 ст. 84,
ст. 91, ст. 103 Федерального закона
№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.

"Технический регламент о
требованиях пожарной эвакуацией,
внутренний и безопасности", п. 3.1-
3.5, п.4.1, 4.2, п. 4.4, п. 5.5 СП
3.13130.2009 " Свод правил.

Системы противопожарной
защиты. Система оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре. Требования пожарной
безопасности", раздел. 5, 6, 7 СП
484.1311500.2020 "Системы
противопожарной защиты.

Системы пожарной сигнализации и
автоматизация систем
противопожарной защиты. Нормы
и правила проектирования", раздел
5, 6.2, 6.3, 6.7, 6.1 СП

485.1311500.2020 "Системы
противопожарной защиты.

Установки пожаротушения
автоматические. Нормы и правила
проектирования", раздел 4 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. 5,8,12,13,15

Постановления правительства РФ
от 01.09.2021 № 1464 "Об

утверждении требований к
оснащению объектов защиты
автоматическими установками
пожаротушения, системой

пожарной сигнализации, системой

		оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	
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	п. 5.15, 5.16 СП 484.1311500.2020 ч. 8 ст. 88 Технического регламента табл. 2 СП 3.13130.2009 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ", п. 54, 55, 56, п. 3.5 СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", раздел 6.8 СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" разделы 1, 2, 16, 18, 19; ст. 5,6,64 противопожарный режим Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Приказ МЧС России от 18.11. 2021 № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, безопасности". Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность по программам противопожарного инструктажа, требований к	Выполняется

	содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности", ст. 20, 21, 25, 34, 37 ФЗ от 21.11.1994 № 68-ФЗ "О пожарной безопасности".	
--	---	--