

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» декабря 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-021048



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**многофункциональный комплекс**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАРУС"**

(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: 1197746639860

ИНН: 7736324991

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, пр-кт. Кутузовский, д. 32, к. 1

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

09.04.2014

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
1.1.	Наименование параметра	Значение параметра
1.2.	Степень огнестойкости	I
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	66
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	10000

1.6.	Объем здания, куб. м	805102
1.7.	Количество этажей	17
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)	Алгоритмы ТСПЗ Внутреннее пожаротушение АУП ВПВ Система пожарной сигнализации СПС Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре СОУЭ Система противодымной вентиляции Аварийное освещение
2.	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>            (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>	
	Оценка не проводилась	
3.	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>            (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	
ДОГОВОР СТРАХОВАНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ № 096ПП1960006623 от 30.08.2024г.		
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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
4.1.	Противопожарные	Соответствует сп 4.13130 пункт 4.4
		Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	пункт 4.3 таблица 1, пункт 6.11.2 пункт 4.14 Соответствует части 2. ст. 71 ФЗ №123 Таблице 19 ФЗ №123	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ № 123, СТУ ПБ, СП -8.13130 СТУ ПБ пункт 6.2.1, таблица 1 СП 8.13130 СП 8.13130 пункт 8.9, СТУ ПБ пункт 3.2 СП 8.13130 пункт 6.3, пункт 8.8, пункт 5.17	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 80 и 90 ФЗ №123 от 22.07.2008 СТУ ПБ пункт 3.2, СП 4.13130 пункт 8.13 ФЗ №123 от 22.07.2008 статья 76	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123, СТУ ПБ, СП1.13130, СП 2.13130, СП 4.13.130, СП 5.13130, СП 154.13130	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123, СТУ ПБ, СП 1.13130	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123, СТУ ПБ, СП 4.13130, СП 8.13130, СП 118.13330, ГОСТ Р53254-2009г, СП 5.13130, СП 113.13330, ГОСТ Р-52382, ГОСТ Р- 53296.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ №123, СТУ ПБ, СП 3.13130, СП 5.13130, СП 7.13130, СП 8.13130, СП 10.13130,	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	ФЗ №123, СТУ ПБ, СП 3.13130, СП 5.13130, СП 7.13130, СП	Выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	8.13130, СП 10.13130	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ №123, СТУ ПБ, ППР	Выполняется