

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

«18» сентября 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-015056



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Элекс-Полус Кар"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКС-ПОЛЮС  
КАР"

(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: 1025000652720

ИНН: 5003040674

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Видное, тер. Варшавское шоссе (п Битца), км. 21-й, д. 26

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

31.12.2013

(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>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	26
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	59000
1.6.	Объем здания, куб. м	1391836
1.7.	Количество этажей	7
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)		АУПТ, АПС, СОУЭ-4 типа, ВПВ, ПД и ДУ
2.	<p align="center"><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>		
QB=0.39x10 <sup>-6</sup>			
3.	<p align="center"><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>		
300 000 рублей			
4.	<p align="center"><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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Глава 16 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; П. 4.3 табл. 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пп. 5.2, 5.4, 5.5, 5.9, 5.13, 6.3, 8.6 СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной	Выполняется

		безопасности».	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П.п.1, п.1, ст.90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; П.8.1, 8.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 35, СТ. 58, СТ. 87 фз-123; П. 6.7.1, ТАБЛ. 6.9, П. 6.7.10, ТАБЛ. 6.12, П.6.7.12, П. 6.7.13, П. 6.7.14, СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пп. 4.1.1–4.1.6, 4.2.1–4.2.9, 4.3.1–4.3.4, 4.4.1–4.4.7, 4.4.10, 4.4.13, 4.4.15, 6.1.1-6.1.9, 6.1.11-6.1.13, 6.1.15, 6.1.18-6.1.24, 6.1.28, 6.1.31, 6.1.37, 6.1.42, 6.2.1, 6.2.4, 6.2.12, 6.2.14, 7.1.1-7.1.9, 7.1.11, 7.1.13-7.1.17, 7.1.20-7.1.29, 7.2.1-7.2.7, 7.3.1-7.3.4, 7.6.1, 7.6.2, 9.4.2-9.4.6 СП1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Раздел 7, п.7.13, 7.15, 7.16 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 86 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». пп. 4.1.1–4.1.16, 4.2.1–4.2.13 СП 10.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» Ст. 56 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.7.2 СП 7.13130.2013 Ст. 45, 61, 83, 91 ФЗ-123 «Технический регламент о	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности»; табл. 1 п. 2, табл. 3 п. 40, 42 СП 486.1311500.2020 Ст. 84, 91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Раздел 7, табл.2 СП 3.13030.2009 Ст. 62, ст. 68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.5.2 табл. 2 СП 8.13130.2020</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>Раздел 7, подразделы 7.1, 7.2, 7.7 СП 484.1311500.2020</p>	<p>Выполняется</p>
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 2,3,4,5,9,10,12,13,14, 16,17,18,21,22,23,24,26,27,30,31,32, 35,36,43,49,50,52,54,55,56,60,65,71, 73, раздел XIX НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» п.5, 30, 31,41</p>	<p>Выполняется</p>