## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Липецкой области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» октября 2025 г. Регистрационный № 48-08-2025-017506



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

административно - бытовой корпус ООО "ЗСК"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ"

(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)

ИНН: 4823077768

ОГРН/ОГРНИП: 1194827012731

Место нахождения объекта защиты:

обл. Липецкая, р-н. Грязинский, г. Грязи, ул. Станционная, д. 1

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

## 01.01.1982

(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)

No	Наименование раздела			
п/п				
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	Ф4.3 Здания органов		
		управления учреждений,		
		проектно-конструкторских		
		организаций, информационных		
		и редакционно-издательских		
		организаций, научных		
		организаций, банков, контор,		
		офисов		
1.4.	Высота здания, м	13		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1301		

	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м			16813	
1.7.	Количество этажей			4	
1.8.	Категория наружных устанопасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		Здание оборудовано наружным противопожарным водоснабжением		
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)				
	бъект запроектирован и пост	-	<del>-</del>	ощими нормами	
3.	пожарной безопасности  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) кодя из собственной оценки, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара				
	T	составит 0.00 руб			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты				
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 42.13330.2016 (п.10 №123 (гл.16	· ·	Выполняется	

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 (5.3) СП 31.13330.2012	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123 ст.90	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123 (гл.10) СП 12.13130.2009	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123 (ст.53) СП 1.13130.2020 (п.8.2)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123 (ст.90) ФЗ №384 (ст.17)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ №123 (гл.14, гл.19) СП 10.13130.2020 (7.6) СП 8.1313.2020 (п.5.2) СП 30.13330.2012 СП 31.13330.2012	Выполняется
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	(ч.4,5,6) СП 5.13130.2020 (ч.13, ч.14, приложение А) СП 484.13130.2020 (ч.13, ч.14) СП 6.13130.2013 (ч.4) СП 3.13130.2020 (ч.4) ГОСТ 34428-2018	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ №1478 (п.1-п.63) ФЗ №123 (гл.14) ФЗ №69 (гл.5) Приказ МЧС РФ №808 (прил.1-3)	Выполняется