

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» июня 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-009876



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

складского комплекса, расположенного на земельном участке с кадастровым
номером 50:08:0050316:167

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИГА"

(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: 1115017002154

ИНН: 5017091421

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Истра, тер. квартала 0050316 (д Падиково), доп. тер. участок 167

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

12.12.2014

(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.	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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	20800

1.6.	Объем здания, куб. м	1188101
1.7.	Количество этажей	1
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)	наружное противопожарное водоснабжение; Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа; автоматические установки спринклерные водяного пожаротушения; системы приточно-вытяжной противодымной вентиляции; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа: 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>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)</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>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)</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>защиты</u>		
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.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Выполняется</p>
	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. Федерального закона от 25.12.2023 N 665-ФЗ) (ст.69) (далее ФЗ-123); Специальные технические условия в части обеспечения пожарной безопасности объекта капитального строительства (согласованы Департаментом надзорной деятельности МЧС России письмо №19-2-2-3709 от 02.09.2013 г.) производственно- складской комплекс на земельном участке ООО «ЛИГА», расположенного по адресу: Московская область. Истринский район, с/пос. Обушковское. вблизи д. Падиково. (здание №1); Специальные технические условия в части обеспечения пожарной безопасности объекта (согласованы Управлением надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Московской области письмо №2153-2-4-1 от 20.02.2019 г.) складской комплекс по адресу: М.О., Истринский р-н вблизи д. Падиково вл.57 стр.4. блок 2, корпус 3 (п.2.1) (далее СТУ блока 2); Специальные технические</p>	

		<p>условия в части обеспечения пожарной безопасности объекта капитального строительства (согласованы Управлением надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Московской области письмо №ГУ-ИСХ-29097 от 13.04.2023 г.) Специальные технические условия в части обеспечения пожарной безопасности объекта капитального строительства (согласованы Управлением надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Московской области письмо №ГУ-ИСХ-91941 от 19.09.2024 г.) «Складской комплекс»;</p> <p>Специальные ту в части обеспечения ПБ объекта капитального строительства (согласованы Управлением надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Московской области письмо №ГУ-ИСХ-132081 от 27.12.2024 г.) «Складской комплекс» (с изменениями №3) (п.3.2) (далее - СТУ); СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям (п.6.1.2, табл.3).</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ-123 (ст.ст.68, 99); СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной</p>	Выполняется

		безопасности (п.п.5.11, 5.12); СТУ блока 2 (п.4.1); СТУ (п.2.3.1).	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 (ст.98); СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям (п.п.8.4-8.9); СТУ (п.4.2).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 (ст.53. 55. 56, 80. 85.88); СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (п.п.4.1-4.4, 5.1.1.5.1.2. 5.2.1-5.2.4, 5.3.1- 5.3.4, 5.4.1-5.4.4. 5.4.7, 5.4.8); СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.п.4.17. 4.20. 6.1.24, 6.3.2, 6.3.18); СТУ блока 2(и.п.2.1,2.2, 2.4); СТУ (п.п.2.1.3.5, 2.1.3.6, 2.1.3.10-2.1.3.12, 2.1.4-2.1.10,2.1.12-2.1.14).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 (ст.89); СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (п.п.4.1.1-4.1.6, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4. 8.1.1- 8.1.4, 8.1.9. 8.1.11, 8.1.15. 8.1.21, 8.1.25, 8.1.34, 8.3.2-8.3.4, 9.1.1. 9.1.5. 9.2.7. 9.3.2); СТУ блока 2 (п.п.2.3, 3.1); СТУ (п.п.2.1.2, 2.1.3.4, 2.1.9, 2.1.15).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 (ст.90); СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		объемно планировочным и конструктивным решениям (п.п.7.1-7.3, 7.12-7.14); СТУ блока 2 (п.4.1); СТУ (п.2.1.11, п.4.2).	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 (ст.ст.54, 56. 61, 62. 83. 84. 85. 86. 91); СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (п.п.6.5-6.8, 6.15-6.17, 7.1. 7.2. 7.6. 7.8-7.10. 7.14); СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (п.п.5.1-5.3. 13.1.1, 13.1.9-13.1.12, 13.2.3, 13.3.1-13.3.4. 13.3.13- 13.3.18. 13.4.1, 13.13.1-13.13.3); СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности (п.п.4.1,4.3-4.14); СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (п.п.4.1.1, 4.1.6-4.1.8. 4.1.10,4.1.12-4.1.14,4.1.16); СТУ блока 2 (п.п.4.1, 4.2. 4.2.1-4.2.3, 4.3, 4.3.1. 4.4-4.6); СТУ (п.п.2.1.1, 2.1.3.7. 2.1.3.12. 2.1.14. 2.2.1- 2.2.8. 2.3.1, 3.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (п.п. 13.3.6- 13.3.13, 13.14); СТУ блока 2 (п.п.4.2.1. 4.2.3. 4.5); СТУ (п.п.2.1.14, 2.2.1, 2.2.4, 2.2.5).	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. (п.п. 2-5, 9-15, 16(а. б, д-0), 17, 21, 23-27. 29. 35. 41-43.49-52, 54. 55. 56. 60. Разделы XIV. XVI. XVIII. XIX, Приложения 1- 2); СТУ блока 2 (п.п. 5.1. 5.2); СТУ (п.п.4.1.4.2).</p>	Выполняется