

«26» июня 2025 г.

Регистрационный № 69-08-2025-009695



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИХТГИТТЕР РУС"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИХТГИТТЕР РУС"

(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: 1206900003837

ИНН: 6949113714

Место нахождения объекта защиты:

обл Тверская, р-н Калининский, промзона Боровлево-2

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

12.02.2021

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1080
1.6.	Объем здания, куб. м	14792
1.7.	Количество этажей	2

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здания оборудовано системой пожарной сигнализации (СПС) системой оповещения и управления эвакуацией при пожаре (СОУЭ) 1-2-го типа; Наружное пожаротушение принимается от двух наземных пожарных резервуаров, суммарным объемом 90 м ³ . Объем пожарных резервуаров определен исходя из расчетного расхода воды на наружное пожаротушение и продолжительности тушения пожара.			
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>Для здания холодного склада выполнен расчет пожарного риска. Фактическое (максимальное) значение пожарного риска $Q_{в}=0,6 \cdot 10^{-6}$. При этом, вероятность эвакуации людей составляет не менее $R_{э}=0,999001$ при принятых проектных решениях.</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 align="center">Здания размещены на территории с соблюдением нормативных противопожарных расстояний для рассматриваемой производственной площадки, а также до зданий, сооружений соседних предприятий, автостоянок, дорог общего пользования, инженерных коммуникаций.</p>					
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <tr> <td>Наименование</td> <td>Реквизиты нормативных правовых</td> <td>Сведения о</td> </tr> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 п.4.1, п. 4.2, п.6.1.1, п. 6.1.2, табл. 3, п. 6.1.5. Ст. 69, 100 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности Федерального закона №123 (далее – 123-ФЗ);	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	123-ФЗ ст. 99 СП 8.13130.2020 гл.4, п.5.3, п.5.4, табл. 4, п. 5.17, п. 10.3, п. 10.4, п. 10.5, п. 10.11.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ ст. 98 СП 4.13130.2013 п.8.2, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, п. 8.13.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-ФЗ гл. 9 СП 2.13130.2020 гл.4, п.5.1.1-5.1.3, п.5.2.1-5.2.5, п.5.2.7, п.5.3.1-5.3.6, п.5.4.1-5.4.5, п.5.4.16, п.5.4.18, гл.6 СП 4.13130.2013 п.6.1.40, п.6.1.42, п.6.1.43, п.6.1.44, п. 6.2, п. 6.3, табл .11. 6.9.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	123-ФЗ ст.53, ст.89 СП 1.13130.2020 гл.1-4, п. 7.13, п.8.1, п.8.2, табл. 15.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Свод правил СП 4.13130.2020 гл.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП 486.1311500.2020 Табл.1, табл.3 СП 484.1311500.2020. гл. 5, п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.4, п.6.5, п.6.6, п.7.1, п.7.2. СП 3.13130.2020 п.3.1, п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.8, п.5.1, п.5.3, табл.1, табл.2.	Выполняется

	противопожарные водопроводы)		
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	СП 6.13130.2021 гл.5, 6, приложение А. СП 484.1311500.2020. п.7.1,7.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 19.09.2020 г. №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»: п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.19, п.21, п.22, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.28, п.29, п.30, п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, п.40, п.41, п.42, п.43, п.45, п.48, п.49, п.50, п.54, п.55, п.56, п.60, п.121, п.122, п.123, п.124, п.125, п.126, п.127, п.129, п.130, п.132, п.364, п. 366, п. 367, п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, п.397, п.398, п.399, п.402, п.403, п.404, п.406, п.407, п.408, п.409, п.413, прил.1, 2.	Выполняется