

«16» марта 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-003876



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Склад ООО "СБ логистик"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СБ ЛОГИСТИК"**

(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: 1086672014714

ИНН: 6672272180

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Чехов, тер. промышленная зона Новоселки (с Новоселки), влд.  
19, стр. 9

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

**11.03.2014**

(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>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
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	10928

1.6.	Объем здания, куб. м	148400
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации. АУПС на базе НВП «Болид». «адресная» 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании АБК 2 типа СОУЭ на базе НВП "Болид",. В здании склада на базе ЛПА-ПРЕСТА 4 типа . СОУЭ на базе НВП «Болид». 3. Система вытяжной противодымной вентиляции. 4. Система внутреннего противопожарного водопровода. 5. Система наружного противопожарного водопровода. 6. Система сплинкерного пожаротушения.
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> <p>Пожарный риск не превышает значения <math>R_m=6,692 \cdot 10^{-7} &lt; R_{HM}=1 \cdot 10^{-6}</math> Оценка пожарного риска проводилась. 1.Вероятность эвакуации людей <math>=P_{э}=0.999</math>.  2.Своевременность и беспрепятственность эвакуации обеспечивается.  3.Индивидуальный пожарный риск не превышает значения <math>R_m=6,692 \cdot 10^{-7} &lt; R_{HM}=1 \cdot 10^{-6}</math> 4.СТУ проводилось No ИВ-19-2-2112 от 29. 09. 2025г.</p>	
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> <p align="center">Полис No 525-66-026868-25 на 307 011 465,25 рублей</p>	

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	<p>ст.69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п. 4.Р, 4.4, 4.14, 6.11.2, табл.1 СП 4.13130.2013</p> <p>"Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Требования пожарной безопасности". Приказ № 734/пр от 30 ноября 2020 года «Об утверждении Порядка разработки и согласования специальных технических условия для разработки проектной документации на объект капитального строительства»</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ст.62, 68 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г.</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.2 табл.2, 6.3, 8.4,8.6 СП 8.13130.2020</p> <p>"Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной</p>	Выполняется

		безопасности". Приказ No 734/пр от 30 ноября 2020 года «Об утверждении Порядка разработки и согласования специальных технических условия для разработки проектной документации на объект капитального строительства»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона No 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 8 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СТУ п.2.3.2. п.5.2.3, 5.3.4, 5.4.2, 6.7.15, табл. 6.13, 6.7.1, табл.6.9, СП 2.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты", п. 5.1, 5.6 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям", ч.1 ст.6, ч.1,5 ст. 87, ст. 57,58, 59, ч. 2, 6.ст. 87, ч.9 ст. 88 Федерального закона No 123-ФЗ от 22.07.2008 г."Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ч. 1 ст.6, ст.8, ч.5.ст. N5 Федеральными закон от30.12.2009 No 384-ФЗ (ред. от 02.07.2013. Технический регламент	Выполняется

		о безопасности здания и сооружения "	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СТУ п.2.2. ст. 53, 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 4.1, 4.2, 4.2.7, 4.3.3, 4.4, 7.1, 7.12, п. 8.1.11, 8.1.19, 8.2.5 СП 1.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 7 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СТУ раздел 2,3. ч.4 ст. 4, ст. 48, 49, 50, глава 14, п.3 ст. 52, ст. 54, ст. 56, ч.3 ст.81, ч.1-8 ст.82,ст. 85, ст. 86, ст.87, ч.1,7 ст. 83, ч. 1-4, ч. 7-11 ст. 84,ст. 91, ст. 103, 104 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной эвакуации , внутренни и безопасности", п. 3.1-3.5, п.4.1, 4.2, п. 4.4, п. 5.5 СП 3.13130.2009 " Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", раздел. 5, 6, 7 СП 484.1311500.2020 "Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования", раздел 5, 6.2, 6.3, 6.7, 6.1 СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования", раздел 4 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. /Переченьзданий , сооружения , помещения и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"; п. 5,8,12,13,15 Постановления правительства РФ от 01.09.2021 No 1464 "Об утверждении требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуации людей при пожаре".</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>СТУ раздел 2,3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 No 1479 "Об утверждении Правил противопожарной защиты противопожарного режима в РФ", п. 54, 55, 56, п. 3.5 СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", раздел 6.8 СП 485.1311500.2020 "Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы правила проектирования" СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования", раздел 5, 6.2, 6.3, 6.7, 6.1 табл.2, 6.3, 8.4,8.6 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>СТУ раздел 3,4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 No 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" разделы 1, 2, 16, 18, 19; ст. 5,6,64 противопожарный режим Федерального закона No 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Приказ МЧС России от 18.11. 2021 No 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих тру указанных программ и категории лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требования к содержанию указанных программ и категории лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"; ст. 20, 21, 25, 34, 37 Федеральнии закон от 21.11.1994 No 68-ФЗ "О</p>	Выполняется

