



«26» сентября 2023 г.
Регистрационный № 73-08-2023-015892

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

склад готовой продукции

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛОБУС"

(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: 1027301403491

ИНН: 7326012526

Место нахождения объекта защиты:

433300, обл Ульяновская, г Новоульяновск, проезд Промышленный, Дом 7б

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

01.01.2020

(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	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	1728
1.6.	Объем здания, куб. м	61644

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)	ВН 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)	1. Автоматическая пожарная сигнализация; 2. Система оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей 3-го типа; 3. Система противодымной защиты 4. Система наружного противопожарного водопровода (пожарные гидранты наружной кольцевой водопроводной сети). 5. Система внутреннего противопожарного водопровода.
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>Индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение, так как выполняется условие $R_{max} = 0,923 \times 10^{-6} \leq R_{min} = 10^{-6}$ Комплекс дополнительных мероприятий в целях достижения уровня, обеспечивающего допустимый пожарный риск: • в складе готовой продукции предусмотреть систему оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; • во встройке на уровне второго этажа в дверном проеме перед лестничным маршем, ведущим на первый этаж в помещения склада, установить противопожарную дверь 2-го типа для отделения этажа встройки противопожарной преградой с шириной проема в свету не менее 0,8 м.</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>Ущерб имуществу третьих лиц не прогнозируется ввиду отсутствия близлежащих зданий и сооружений, принадлежащих третьим лицам.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></p>	

безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
<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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ФЗ № 123-ФЗ). П. 4.3, 4.6, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.41 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Ч. 1-3 ст. 62 ФЗ № 123-ФЗ. П. 5.3, 5.15, 5.17, 5.18, 6.3, 8.5, 8.8-8.14 СП 8.13130.2009.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Ч. 1-2 ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ. П. 7.1, 8.2.1, 8.2.3-8.2.7 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ч. 1, 3 ст. 80; ч. 2, 3, 6, 7, 11 ст. 87; ч. 1, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 14, 16, 19 ст. 88 ФЗ № 123-ФЗ. П. 4.16-4.20, 6.1.2, 6.1.39-6.1.43, 6.1.47. 6.1.48, 6.3.2-6.3.7, 6.3.9, 6.3.18 (с учетом проведенной оценки пожарного риска), 6.3.19, 6.3.20 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ч. 1, 3, 4, 8, 10, 11, 12, 14 ст. 89; ч. 2-6 ст. 134; ч. 1-7 ст. 137 ФЗ № 123-ФЗ. П. 4.1.2, 4.1.4-4.1.6, 4.2.1, 4.2.3-4.2.8, 4.2.11-4.2.19, 4.2.21-4.2.22, 4.2.24, 4.3.1-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1 (с учетом проведенной оценки пожарного риска)-4.4.12, 8.1.1 (с учетом проведенной оценки пожарного риска), 8.1.8, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.3 СП 1.13130.2020.	Выполняется
4.6. Обеспечение безопасности	Ч. 1, 2 ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ. П. 7.1,	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	7.2, 7.3, 7.16 СП 4.13130.2013	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ч. 1-3 ст. 62, ч. 1, 3, 6-9, 11 ст. 85; ч. 1-7, 9 ст. 83; ч. 1-11 ст. 84 ФЗ № 123-ФЗ. П. 4.1, 4.2, 7.1-7.3 (с учетом проведенной оценки пожарного риска), 7.6-7.12, 7.14, 7.17-7.22 СП 7.13130.2013. П. 13.1.1-13.1.12, 13.2.1-13.2.3, 13.3.1-13.3.18, 13.4.1, 13.5.1-13.5.5, 13.6.1-13.6.2, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.13, 13.15.1-13.15.21, 15.1-15.10, 16.1-16.3, 17.1-17.4 СП 5.13130.2009; П. 4.8 СП 486.1311500.2020 (с учетом проведенной оценки пожарного риска); П. 3.2-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, 6, 7 СП 3.13130.2009. П. 4.1.2-4.1.10, 4.1.12-4.1.16, 4.2.1-4.2.11, 4.2.13 СП 10.13130.2009. П 5.4, 6.1.2-6.1.13, 6.1.17-6.1.25, 6.1.28, 6.2.1-6.2.7, 6.2.10-6.2.20, 7.2-7.9, 7.14-7.16, 8.1-8.6 СП 10.13130.2020. П. 5.3, 5.15, 5.17, 5.18, 6.3, 8.5, 8.8-8.14 СП 8.13130.2009.	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 развития	Ч. 4 ст. 83, ч. 9 ст. 85 ФЗ № 123-ФЗ. П. 6.24 СП 7.13130.2013. П. 4.5, 14.1-14.4 СП 5.13130.2009.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	Пункты 1, 2, 3, 4, 5, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 44, 48,	Выполняется

<p>безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>49, 50, 54, 55, 59, 60, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 345, 348, 349, 350, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 366, 367, 368, 370, 371, 372, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 412, 413 ППР в РФ. П. 6.1.1-6.6.5, 7.1-7.4 ГОСТ Р 59638-2021. П. 6.1.1-6.7.6, 7.1-7.4 ГОСТ Р 59639-2021. П. 4.1-4.17, 5.1.1-5.1.18, 5.2.1-5.2.2 ГОСТ Р 59641-2021. П. 4.1.6, 4.1.7, 5.1.2 ГОСТ Р 59642-2021. П. 1.2, 3.5, 3.6, 4.2, 4.3, 4.4, 4.11-4.18, 7.1 ГОСТ Р 53300-2009. П. 6.1-6.1.5, 6.2.1-6.2.10, 6.3.1-6.3.6, 6.4.1.1-6.4.5.9, 7.1.1.1-7.3.11.3 ГОСТ Р 59643-2021.</p>	
--	---	--