

«07» августа 2023 г.

Регистрационный № 37-08-2023-013287



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Фининвест"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИНИНВЕСТ"

(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: 1023700542601

ИНН: 3730012879

Место нахождения объекта защиты:

153011, обл Ивановская, г Иваново, ул Суздальская, Дом 16А

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

12.04.2011

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5 Здания производственного или складского назначения
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3756
1.6.	Объем здания, куб. м	22698
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<ul style="list-style-type: none"> • система противодымной защиты (СПДЗ) – отсутствует; • система пожарной сигнализации (СПС) имеется – аналогового типа; • автоматическая установка пожаротушения (АУПТ) отсутствует; • система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) – 2 типа; • внутренний пожарный водопровод (ВПВ) – имеется; • наружный водопровод – имеется: пожарный гидрант ПГ №1935, 20,4 м от здания, ПГ №953, 115 м от здания, установленных на кольцевой водопроводной сети диаметром 200 мм.
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>	
	Не проводилась	
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>	
	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производилась	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</p>
		<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - ФЗ №123) (Раздел II. Глава 16. Статья 69, п.1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 (далее - ППР в РФ) (Раздел I, п. 1, 2. Раздел II, п. 65, 72, 73) Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» в ред. от 14.02.2020 (далее – СП 4.13130.2013) (Раздел 4, пп.4.3, 4.4. Раздел 5, пп.5.6.4. Раздел 6, 6.1.2)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123 (Раздел II. Глава 15. Статья 68. пп.1, 2, 3, 4. Раздел IV. Глава 22. Статья 99, п. 1) ППР в РФ (Раздел I, пп.48, 49, 50) Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (Раздел 4, пп.4.1, 4.2. Раздел 5, пп.5.2, Таблица 2. Раздел 8, пп.8.8, 8.9)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123 (Раздел III. Глава 19. Статьи 90, п. 1. Раздел IV. Глава 21. Статьи 98, пп.2, 4) ППР в РФ (Раздел II, п. 71) СП 4.13130.2013 (Раздел 8, пп.8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные	ФЗ №123 (Раздел I. Глава 3. Статья 13, п. 11, Таблица 3. Глава 8.	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статья 27, пп.3, 7, 8, 9. Глава 9. Статья 30, п. 1. Статья 31, пп.1, 2. Глава 10. Статья 34, п. 1. Глава 14. Статья 57, п. 2. Раздел II. Глава 18. Статья 80, п. 1. Глава 19. Статья 87, пп.1, 2, 5, 6. Раздел VI. Глава 30. Статья 134, пп.1, 2, 4) ППР в РФ (Раздел I, пп.13, 23, 24, 26, 27, 28, 36, 37) Свод правил 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объекта» (с изм. №1) (далее - СП 2.13130.2012) (Раздел 4. п. 4.6. Раздел 6. п.6.6)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123 (Раздел I. Глава 3. Статья 13, п. 11, Таблица 3. Раздел II. Глава 19. Статья 89, пп.1, 3, 4, 5, 7, 12. Раздел VI. Глава 30. Статья 134, пп.1, 2, 3, 4. Таблицы 27) ППР в РФ (Раздел I, пп.23, 24, 26, 27, 36, 37) СП 4.13130.2013 (Раздел 4, п. 4.1, 4.2) ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля» (далее - ГОСТ Р 12.2.143-2009) (Раздел 4, пп.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5) ГОСТ Р 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности, разметка сигнальная» (Раздел 4, пп.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123 (Раздел II. Глава 15. Статья 68, п. 2) ППР в РФ (Раздел I, пп.26, 48, 50) СП 4.13130.2013 (Раздел 7, пп.7.1, 7.2, 7.4, 7.14, 7.16. Раздел 8, пп.8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9) ГОСТ Р 12.2.143-2009 (Раздел 4, пп.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5)	Выполняется
4.7.	Системы	ФЗ №123 (Раздел I. Глава 14.	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Статья 52. Статья 56. пп.1, 2. Глава 15. Статья 68. п. 2. Раздел II. Глава 18. Статья 82. Глава 19. Статья 84. пп.1, 2. Статья 86, пп.2, 3, Таблица 28) ППР в РФ (Раздел I, пп.29, 36, 37, 48, 50, 54, 55). Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (далее - СП 3.13130.2009) (Раздел 3, пп.3.1, 3.2, 3.4, 3.5. Раздел 4, пп.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8. Раздел 5, пп.5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5. Раздел 6 Таблица 1. Раздел 7 Таблица 2).</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>ФЗ №123 (Раздел I. Глава 12. Статья 46. Глава 14. Статья 51, пп.3, 4. Статья 53. Статья 54, пп.1, 2. Статья 55, пп.1, 2. Глава III. Статья 81, п. 3. Статья 84, пп.1, 7. Раздел V. Глава 23. Статья 103) ППР в РФ (Раздел I, пп.10, 16, 26, 54, 60. Раздел IX, пп.121, 123, 125, 130, 132. Раздел XIX, пп.395, 396, 397, 406, 407, 409, 410, Приложение №1, 6, 7) СП 3.13130.2009 (Раздел 3, п. 3.3. Раздел 5, пп.5.1, 5.3, 5.4, 5.5) СП 2.13130.2012 (Раздел 5, п. 5.3.4)</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (Глава IV. Статья 25. Глава V. Статья 37) ФЗ №123 (Раздел I. Глава 1. Раздел 6, п. 5. Глава 14. Статья 55, пп.1, 2, Статья 63, пп.2. Раздел VI. Глава 30. Статья 134, пп.1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 13, Таблица 27, Таблица 28) ППР в РФ (Раздел I, пп.2, 3, 4, 5, 8, 11, 17, 23, 32, 33, 34, 35, 37, 54, 60, Раздел II, п. 73. Раздел IX, пп.122, 123, 130,</p>	Выполняется

132. Раздел XIV, пп.286, 290) Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (Раздел 4, пп.4.1.1, 4.1.9, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.8, 4.3.5, 4.3.7, 4.4.21, 4.5.4, Приложение Г) Приказ МЧС России от 18 ноября 2021г. №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» (пп.1, 2, 7, 8, 9, 10, 26, 27, Приложение 1, 2)