Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» февраля 2023 г.

Регистрационный № 63-08-2023-002807



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственно-складское здание общества с ограниченной ответственностью

«Мултон Партнерс»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ООО "Мултон Партнерс"

(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)

ИНН: 7701215046

ОГРН/ОГРНИП: 1025202617461

Место нахождения объекта защиты:

443044, обл Самарская, г Самара, п Зубчаниновка, ул Магистральная, Владение 80

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

07.11.2013

(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)

No	Наименование раздела			
п/п				
1.	Характеристика объекта	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра		
1.1.	Степень огнестойкости	II		
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	14		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	22372		
	здания, кв. м			

1.6.	Объем здания, куб. м		3	04673
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	ро-опасность
	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	АУП, ВПВ –	тем АПС, СОУЭ, ПК - 51 шт., ПГ - 15 шт.
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	е защиты
ОО(от бе:	(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) На объекте защиты проведена независимая оценка пожарного риска, выполненная ООО «НПО Пожэксперт-Самара» (свидетельство об аккредитации № 63-АК/В-00003 от 24.02.2016), с выводом о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности в соответствии с п. 1 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Rm = 2,93*10-7 и не превышает допустимое значение равное 10-6 в год) 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
По		страхования)	1.452 0592 27 //	22 am 01 06 2022
	оговор страхования страхово			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
		защиты		

	расстояния между	22.07.2008 № 123-Φ3	
	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 4, 68, 99 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.2, п. 5.3, таблица 3, п. 5.4, п. 8.2, п. 8.5, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.10, п. 8.12, п. 8.13 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 4, 98 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.10.2.3, п. 7.1, п. 8.6, п. 8.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 4, 30, 31, 57, 59 Таблица 22 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.4.3, п. 6.1.1, п. 6.2.1 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 4, 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности»; п. 4.2.2, п. 4.2.3, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.13, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.4.1, п. 8.1.1, п. 8.1.8, п. 8.2.7, п. 8.2.11, п. 8.3.1, п. 8.3.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 4, 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.1, п. 7.2, п. 7.4, п. 7.12, п. 7.13 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 4, ст. 54, ч. 1 ст. 83, ст. 86, ст. 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.8, таблица 1, таблица 3. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»; п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.7, п. 4.8, п. 5.3, глава 6, таблица 1, глава 7, п. 17 таблицы 2 СП 3.13130.2009	Выполняется

«Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 5.2, таблица 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п. 6.1.5, п. 6.1.10, п. 6.1.13, п. 6.2.1, п. 6.2.3, п. 6.2.10, п. 6.2.13, п. 6.2.14, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.4, π . 7.5, π . 12.3, π . 12.9, π . 12.11, п. 12.16, СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»; п. 5.1, п. 5.5, п. 5.6, п. 5.8, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15, п. 5.21, п. 6.6.9, п. 6.6.14, п. 6.6.18, п. 6.6.32 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, п. 5.6, п. 5.9, п. 5.10, п. 6.1.12, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2.3, п. 6.2.4, п. 6.2.12, п. 6.2.16, п. 6.2.17, п. 6.2.19, п. 6.2.20, п. 6.3.3, п. 6.3.4, п. 6.7.1.4, п. 6.8.3, п. 6.8.5, п. 6.8.8, п. 6.10.1, п. 6.10.3, п. 6.10.11, п. 6.10.13, п. 6.10.14, п. 6.10.15, π . 6.10.16, π . 9.1.1, π . 9.1.2, п. 9.1.3, п. 9.7.1, п. 9.7.3, п. 9.7.4, п. 9.8.2, π . 9.8.3, π . 9.8.7, π . 9.14.1, п. 10.1.3, п. 10.1.4, п. 10.3.2, п. 10.4.2 CH 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения

		автоматические. Нормы и правила проектирования»	
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	ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54, п. 55, п. 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 14, п. 16, п. 17, п. 23, п. 24, п. 26, п. 27, п. 29, п. 32, п. 35, п. 36, п. 37, п. 42, п. 43, п. 48, п. 49, п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 121, п. 123, п. 130, п. 286, п. 287, п. 288, п. 290, п. 291, п. 293, п. 337, п. 354, п. 356, п. 361, п. 362, п. 363, п. 364, п. 365, п. 366, п. 367, п. 368, п. 369, п. 370, п. 372, раздел XVIII, п. 395, п. 396, п. 397, п. 403, п. 405, п. 407, п. 409 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	Выполняется