Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» января 2024 г.

Регистрационный № 73-08-2024-000862



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание склада хранения негорючих материалов

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

общество с ограниченной ответственностью «Завод Трехсосенский»

(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: 1027300533028 ИНН: 7302023991

Место нахождения объекта защиты:

433502, обл Ульяновская, г Димитровград, ул 50 лет Октября, Здание 113

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

10.10.2004

(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 защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
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	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1290	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	22460	

1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	про-опасность
1.9.	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) тип), наружн (естествен территории, 25 метре		говый), СОУЭ (2 ое пожаротушение ный водоем на ПГ на расстоянии ов, d=150 мм, пьцевая)	
2.	<u>Оценка пожарно</u>	го риска, проведенн	ая на объект	<u>ге 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)			ыполняемых мероприятий для а, в том числе
	Расчет пожарно	ого риска на объекте не	производился	І.
3. C	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Собственная оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц равна 0.00 руб. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	Наименование противопожарного мероприятия	Защиты Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безог перечень статей (часте устанавливающих траножарной безопасност защиты	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от №123-ФЗ «Технически о требованиях по безопасности» статья статьи 4. Постано правительства РФ от	ий регламент жарной 69, пункт 4 овление	Выполняется

	Наружное противопожарное водоснабжение	2020 г. N 1479. «О противопожарном режиме» п. 65,67,73. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» прил.1*. СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункт 6.1.2, 6.1.3 Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, 68, пункт 4 статьи 4. СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п. 4.1, 4.2, 5.3, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8, 8.13, 10.1, 10.10. СНиП 2.04.02-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п. 2.11, 2.14 Постановление правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479. «О противопожарном режиме» п. 48, 49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90. СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и	Выполняется

		конструктивным решениям» п.4.1, 7.1, 8.6, 8.16. Постановление правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479. «О противопожарном режиме» п.71, 72	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 29, 30, 31, 52, 87, 88, 134, пункт 4 статьи 4. СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п.п. 4.1, 5.2.1, 5.2.2, 6.2.1 Постановление правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479. «О противопожарном режиме» п. 12, 13, 15, 16. СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 1.1, 4.1, 4.3, 5.14*, 5.18*, 5.19, 5.21*	Выполняется
4.5.		Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 52, 53, 89. Постановление правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479. «О противопожарном режиме» п.23, 26, 27,36, 37. СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п. 4.2.1, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3. СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.6, 6.8, 6.9*, 6.12*, 6.13*, 6.16, 6.23, 6.25*, 6.27, 6.29.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 90. СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.1, 4.2, 6.1.2, 7.1 СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 8.1, 8.2, 8.11, 8.13, 8.14	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 51, 52, 54, 62, 68, 83, 84, 91, 103, пункт 4 статьи 4. СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования". п.п. 6.1.1, 6.6.1, 6.6.5, 6.6.16, 7.1.3, 7.2.1, прил.А п.А.1 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной	Выполняется

безопасности» п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.8 СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п.п. 4.1, 4.2 СНиП 2.04.02-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п. 2.11, 2.14 Приказ МЧС России от 18 июня 2003 г. N 315 Об утверждении Норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" (НПБ 110-03) п.п. 4, 7, 14 Приказ МЧС России от 20 июня 2003 г. N 323 Об утверждении Норм пожарной безопасности "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03) п.п. 1.1, 1.2, 3.1, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.13, 3.14, 3.15, 3.17, 3.18, 3.22, 3.23, 3.24, 3.26, 3.27, 4.1, 5.1. НПБ 88-2001* «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п. 1.1*, 12.1, 12.9, 12.13*, 12.16, 12.21, 12.24, 12.28, 12.45, 12.48*, 12.49, 13.1*. Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.3, 5, 8, 15

4.8.	Размешение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется
	взаимодействие	№123-ФЗ «Технический регламент	
	оборудования	о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» ст.62, пункт 4 статьи	
	с инженерными системами	1	
	зданий и оборудованием,	ПРАВИЛ Системы	
	работа которого	противопожарной защиты	
	направлена на	СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ	
	обеспечение безопасной	СИГНАЛИЗАЦИИ И	
	эвакуации людей, тушение	АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМ	
	пожара и ограничение его	ПРОТИВОПОЖАРНОЙ	
	развития	ЗАЩИТЫ Нормы и правила	
		проектирования» п. 7.2.1	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется
	технические мероприятия	№123-ФЗ «Технический регламент	
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» ст. 4, 5, 6, 60, 64	
	защиты и	Постановление правительства РФ	
	противопожарный режим	от 16 сентября 2020 г. N 1479. «О	
		противопожарном режиме» п. 2,	
		2 1,3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,	
		17, 23, 26, 27, 32, 34, 35, 36, 37, 48,	
		49, 54, 55, 56, 60, 71, 72, 73, 122,	
		288, 392, 393, 394, 395, 397, 398,	
		401, 403, 406, 407, 409, 413. СП	
		9.13130.2009 Техника пожарная.	
		Огнетушители. Требования к	
		эксплуатации. п.п 4.1.1, 4.1.23,	
		4.1.24, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28,	
		4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.36, 4.1.40,	
		4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9,	
		4.4.1, 4.5.1, 4.5.4. Приказ МЧС	
		России от 18.11.2021 N 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	
	I		

_		
	дополнительным	
	профессиональным программам в	
	области пожарной безопасности"	
	п.п 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12,	
	13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22,	
	23, 24, 25, 26, 27, прил.3 п.1.	