Зарегистрирована ФГКУ "Специальное управление ФПС №87 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» сентября 2024 г.

Регистрационный № 73-08-2024-015308



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

производственное здание «Депо по производству новых и ремонту действующих вагонов - лабораторий различного назначения для нужд железнодорожного

транспорта»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ И ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ

(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: 6311012176

ОГРН/ОГРНИП: 1026300956043

Место нахождения объекта защиты:

433507, обл Ульяновская, г Димитровград, ш Речное, Здание 5

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

01.03.1992

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1950	

1	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м		,	22485
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	про-опасность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный		Э 2-го типа, ВПВ ЦЗ (естественная)
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
14,	перечень и ндивидуальный пожарный р			
«Тех закол R н	установ-ленных статьей 93 о кнический регла-мент о треб на от 30.04.2021 N 117-ФЗ (пт = 1 . 10-6 год-1; • индиви итебной зоне Rm = 0 год-1< территории объекта и в сел	ованиях пожарной безо далее – ФЗ-123) и соста дуальный пожарный рис R нm = 1 . 10-8 год-1; •	пасности» в р вляет: Rm = ск для террит социальный г	оед. Федерального 1,437 . 10-7 год-1< ории объекта и в пожарный риск на
3.	<u>Оценка возможно</u>	<u>го ущерба имуществу</u>	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Уп	церб имуществу третьих лиц оцени	ц от возможного пожара вается в 100 000 руб. 00		амостоятельно и
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарно <u>й</u>
	безопасности, выполнен	ние которых должно (защиты_	<u>обеспечива</u>	гься на объекте
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр	документов асности, й, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- ФЗ -123 ст. 100 ч.1; - СП 4.13130.2013 в ред. 2022 п. 6.1.2 табл. 3, п. 6.1.6.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- ФЗ -123 ст. 99 ч. 1, 2; - СП 8.13130.2020 п 5.3 табл.3, п. 5.8, 5.10, 5.11, 5.15. 5.17, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- ФЗ - 123 ст. 98 ч. 1; - СП 4.13130.2013 в ред. 2022 г. п. 8.2.1, 8.2.3- 8.2.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- ФЗ - 123 ст. 87 ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11; ст. 88 ч. 1, 2, 3, 6, 8, 9; - СП 4.13130.2013 в ред. 2022 г. п. 6.1.40, 6.1.41, 6.1.43, 6.1.47, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.12, 6.2.14.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- ФЗ - 123 ст. 52 ч. 1-3, 5, 9; ст. 53 ч.1-4; ст. 89 ч. 1, 3 п.1, 3, ч. 3.1 п.1, 8, 10, 11, 12; ст. 134 ч. 1, 2, 5, 6; - СП 1.13130.2020 п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 8.2.4, 8.2.8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- ФЗ -123 ст. 90 ч. 1, 2; - СП 4.13130.2013 в ред. 2022 п. 7.1.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	системы противодымной защиты ФЗ -123 (в редакции 2022 года) ст. 56 ч. 2 п. 1, 2 СП 7.13130.2013 в ред. 2020 п. 7.2 е, 7.10, 7.11 г, 7.18, 7.20. пожарной сигнализации, пожаро-тушения - ФЗ -123 (в редакции 2022 года) ст. 83 ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9, 10; ст. 91 ч. 1, 2; - СП 484.1311500.2020 п. 5.4, 5.5, 5.8, 5.10, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.17, 5.18, 5.19, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11-6.2.13, 6.3.3, 6.3.4. 6.4.3,	Выполняется

4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	6.5.1, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.34, 6.6.36, 6.6.38, 6.6.39, 6.6.40, 6.6.41 оповещения и управления эвакуацией - ФЗ -123 (в редакции 2022 года) ст. 54 ч. 1, 2; ст. 84 ч. 1 п. 1, 2, 4, 5, ч. 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11; ч.1 ст. 91; - СП 3.13130.2009 п. п. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.3. внутренний и наружный противо-пожарные водопроводы - ФЗ -123 ст. 86 ч.1 - 3; ст. 99 ч. 1; - СП 10.13130.2020 п. 6.1.13, 6.1.23, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3. 6.2.5, 6.2.6, 6.2.10, 6.2.18, 6.2.19, 7.2, 7.4 - 7.7, 7.9, 7.14- 7.16, 10.8, - СП 8.13130.2020 п 5.3 табл.3, п. 5.8, 5.10, 5.11, 5.15. 5.17, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9 ФЗ -123 (в редакции 2022 года) ст. 83 ч. 4, 7; - СП 484.1311500.2020 п. 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.2.1 - СП 7.13130.2013 в ред. 2020 п. 6.24.	Выполняется
	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 - п. 5-30; п. 31, 32, 34, 36, 37. Приложения 1, 2; - Приказ МЧС РФ от 18 ноября 2021 г. N 806 - п. 1, 2, 3, 7-22, 24 - Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 – 2, 2.1-3-6, 9-18, 21-27, 30, 35-37, 50, 54-56, 60, 65, 71, 84-86,121-123, 130, 286, 288,	Выполняется

	293, 395-404, 406-409, 413.	