Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской области. Курбаруу

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» июля 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-011016



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Кузнецкэкология»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Кузнецкэкология"

(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: 1114252000170

ИНН: 4252001070

Место нахождения объекта защиты:

обл Кемеровская область - Кузбасс, р-н Новокузнецкий, п Гавриловка

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

10.07.2013

(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 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	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	370	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	3559	

1.8.	Количество этажей Категория наружных устано опасности, категория здани	_	ВН пожа	ро-опасность
	пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	ой опасности		
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопрон	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализаци Система п защиты — Система управления э 4. Систем против водопров резервуары 150 м3; колобъем 2-75 вну против водоснабжен крана	ма пожарной и – аналоговая 2. противодымной отсутствует 3. оповещения и вакуацией – 2типа ма наружного опожарного ода: пожарные общий объем ПВ во емкостей и их 5 м3; 5. Система греннего опожарного ния – 3 пожарных 6. Система ния –не требуется
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указывают расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий добеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			целе указываются ыполняемых иероприятий для а, в том числе
	перечень и	не проводилась	арпон защин)
3.	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)			зможного ущерба
VMM	а ущерба имуществу треты	<u> </u>	вит 00 (ноль) р	рублей 00 копеек
4.		ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативны актов и нормативных	-	Сведения о выполнении

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п.49); Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1 ст.69); СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п.п.4.3, 4.6, 4.13, 4.15, 4.16, 4.18, 4.19, 5.1, 5.2.4, 5.2.6)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 48); СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункты 5.1, 8.5, 8.6, 8.12-8.14)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п.50); Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п. 1,2,3, ч.6, ч.8 ст.	Выполняется

		63; п. 1, ч.1 ст.90); СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 7.1, 8.1)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п.25); Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п.5,6, ст.13; п. 1, ст. 30;п.1, ст.31; п.1, 5) а, ст. 32; прил. таб. 21, 22, 28); СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. п. 5.3.15.3.3., 5.3.5, 5.4.1-5.4.4., 5.4.8, 5.4.9, 5.4.16-5.4.18, п.6.1.1, 6.7.19)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479"Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п.23,24,26,27,28,29,30); Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1, ч.2, п. 1, 2, 3 ч. 3; п. 1, 2, 3 ч.4; ч.8; ч.10; ч.11; ч.12; ч.13; п.1,2,3,4,5 ч. 14 ст. 89) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.п. 4.2.1,4.2.5, 4.2.6,4.2.9,4.2.13-4. 2.22,4.3.1-4.3.7,4.3.12,4.4.1,4.4.3-4.	Выполняется

		4.8, 5.3)	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарно-спасательных	№123-ФЗ «Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» (п.1,2,3 ч.1; ч.2	
		статьи 90) СП 4.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		(пункты 7.1-7.3,7.5,7.6)	
4.7.	Системы	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	противопожарной защиты	от 16.09.2020 N 1479 «Об	
	(системы противодымной	утверждении Правил	
	защиты, пожарной	противопожарного режима в	
	сигнализации,	Российской Федерации»	
	пожаротушения,	(п.49,50,54, 55,56); Федеральный	
	оповещения и управления	закон от 22.07.2008 №123-ФЗ	
	эвакуацией, внутренний и	«Технический регламент о	
	наружный	требованиях пожарной	
	противопожарные	безопасности» (ч.1-ч.12 ст. 84; ч.1,	
	водопроводы)	ч.2 ст. 91; ч.2, ч.3, ч.4, ст. 103) СП	
		3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (пункты 3.3-3.5,	
		4.1-4.4,4.6,4.8,5.1,5.3-5.5, таблица	
		1,2); СП 484.1311500.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизации	
		систем противопожарной защиты».	
		(п.п. 13.1.11,13.1.12,13.2.2,13.3.2,13	
		.3.4,13.3.6,13.3.8,13.3.12,13.4.1,13.1	
		3.1-13.13.3,13.14.1,13.14.2,13.14.4-	
		13.14.13,13.15.2-13.15.4,13.15.12,13	
		.15.13,14.1,14.3,14.4, 15.1,	
		15.3,16.1, 16.2, 17.1, 17.2, 17.3) СП	

		8.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.4.1.1 табл.1 п.5, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.15, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.10) СП 10.13130.2009 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» (п.4.1.1, табл.1 п.5, п.4.1.2, п.4.1.3, п.4.1.4, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.10)	
	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	№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1, ч.2 ст. 54; ч.1-	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479"Об утверждении Правил противопожарного режима в	Выполняется

заш	циты и	Российской Федерации"	
про	этивопожарный режим	$(\pi.16,25,26,30,36,56,92)$	